



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO"
DEL GIORNO 12 OTTOBRE 2022**

Il giorno mercoledì 12 ottobre alle ore 15,30 si è riunito in modalità telematica utilizzando la piattaforma Hangouts Meet il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" per discutere sul seguente ordine del giorno come da convocazione prot. n. 217363 del 05/10/2022 integrata successivamente dalla convocazione con prot. n. 221763 del 10/10/2022

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Comunicazioni del Direttore
 - 2) Approvazione verbali delle sedute del 6 e del 26 luglio 2022
 - 3) Programmazione didattica Scuole di Specializzazione a.a. 2021/2022
 - 4) Pratiche per la didattica
 - 5) Approvazione attivazioni Borse di dottorato aggiuntive sul Progetto "Partenariati estesi - Missione 4 componente 2 - Investimento 1.3" PE8 - a ratifica
 - 6) Attività di ricerca
 - 7) Bando congiunto di Ateneo e Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze per il potenziamento delle infrastrutture di ricerca nell'ambito delle tematiche del PNR 2021-2027 - IR@UNIFI
 - 8) Attività negoziale
 - 9) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea
 - 10) Pratiche del personale
 - 11) Internazionalizzazione
 - 12) Approvazione budget 2023 e definizione dei criteri di ripartizione delle risorse
 - 13) Storni sul budget 2022
 - 14) Scarichi inventariali
- In seduta ristretta ai Professori di I e II fascia, ai Ricercatori a tempo determinato e ai Ricercatori a tempo indeterminato**
- 15) Proposta di Chiamata diretta della Dr.ssa Anastasia Chillà a Ricercatore a tempo



determinato di tipologia b), SC 06/A2 (Patologia Generale e Patologia clinica), SSD MED/04 (Patologia Generale), ai sensi dell'art. 1 c. 9 della Legge n. 230/2005

16) Modifica alla Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia a) D.R. n. 682/2022, Settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, Settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica

17) Richiesta di attivazione bando per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia a), SC 05/E1 Biochimica Generale, SSD BIO/10 Biochimica- Finanziamenti PNRR - Resp. Prof. Fabrizio Chiti

18) Richiesta di attivazione bando per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia a), SC 06/D 2 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, SSD MED/13 Endocrinologia - Finanziamenti PNRR - Resp. Prof. Mario Maggi

In seduta ristretta ai Professori di I fascia

19) Procedura selettiva per un posto di Professore Ordinario Settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, Settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica di cui al DR 861/2022- Proposta di chiamata della Prof.ssa Elisa Giannoni

20) A ratifica - Integrazione alla delibera per la richiesta di bando per il reclutamento di un Posto di Professore Ordinario, SC 05/E3 Biochimica Clinica E Biologia Molecolare Clinica, SSD BIO/12 Biochimica Clinica E Biologia Molecolare E Clinica

La riunione si è svolta con il supporto della piattaforma integrata di comunicazione e collaborazione Hangouts Meet. A seguito dell'invio dell'ordine del giorno, si è proceduto alla convocazione per mezzo di Google Meet con invio dello stesso alla mailing list del Consiglio e con modalità tale che nessuno degli invitati potesse aggiungere altre persone all'evento. Ciascuno ha ricevuto apposita convocazione via mail con identificazione del giorno e orario calendarizzata da Google.

I partecipanti sono stati invitati a disattivare il microfono durante la seduta e ad intervenire qualora necessario uno per volta chiedendo la parola attraverso la chat messa a disposizione dal sistema.

La posizione degli invitati, accertata con verifica della connessione in remoto, è la seguente:

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bruni Paola	X esce alle ore 16 e 19 al punto 10		
2) Calorini Lido	x		
3) Chiarugi Paola	x		



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

4) Chiti Fabrizio	x		
5) Cirri Paolo	x		
6) Colagrande Stefano	x		
7) Cozzolino Federico	x		
8) Galli Andrea	x		
9) Livi Lorenzo	x		
10) Luconi Michaela	x		
11) Maggi Mario	x		
12) Mascalchi Mario			x
13) Milani Stefano	x		
14) Modesti Alessandra	x		
15) Papi Laura	x		
16) Petraglia Felice	x		
17) Raugei Giovanni	x		
18) Romagnani Paola			x
19) Taddei Niccolò	x		
			TOTALE N. 19

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Amunni Gianni	x		
2) Barletta Emanuela	x		
3) Becatti Matteo	x		
4) Bemporad Francesco	X Entra al punto 9 alle ore 16 e 06		
5) Berti Valentina	x		
6) Bucciantini Monica	x		
7) Calabrò Antonino Salvatore	x		
8) Camiciottoli Gianna			x
9) Caselli Anna	x		
10) Cecchi Cristina	x		
11) Cencetti Francesca	x		
12) Cianferotti Luisella	x		
13) Coccia Maria Elisabetta			x
14) Degl'Innocenti Donatella	x		
15) Dello Sbarba Persio	x		
16) Dicembrini Ilaria			x
17) Donati Chiara	x		
18) Fainardi Enrico	x		



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

19) Fambrini Massimiliano	x		
20) Fiaschi Tania		x	
21) Fiorillo Claudia	x		
22) Fusi Franco	x		
23) Gamberi Tania	x		
24) Giannoni Elisa	x		
25) Krausz Csilla Gabriella	x		
26) La Marca Giancarlo			x
27) Lasagni Laura	x		
28) Lazzeri Elena	x		
29) Lolli Francesco	x		
30) Magherini Francesca	x		
31) Mangoni Monica	x		
32) Mannucci Edoardo			x
33) Meacci Elisabetta	x		
34) Meattini Icro	x		
35) Mecacci Federico	x		
36) Monti Daniela	x		
37) Morandi Andrea		x	
38) Nediani Chiara	x		
39) Pallotta Stefania		x	
40) Paoli Paolo	x		
41) Papucci Laura	x		
42) Pazzagli Luigia	x		
43) Peri Alessandro			x
44) Pinzani Pamela	x		
45) Ramazzotti Matteo	x		
46) Rastrelli Giulia	x		
47) Romano Giovanni	x		
48) Rovida Elisabetta	x		
49) Sciagrà Roberto			x
50) Sorbi Flavia	x		
51) Talamonti Cinzia	x		
52) Tarocchi Mirko	x		
53) Vaglio Augusto	x		
54) Vignozzi Linda		x	
			TOTALE 54

Ricercatori Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Biagini Maria Rosa	x		
2) Ceni Elisabetta	x		



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

3) Danza Giovanna	x		
4) Gensini Francesca	x		
5) Iantomasi Teresa	x		
6) Magnelli Lucia	x		
7) Marzocchini Riccardo	x		
8) Passeri Alessandro	x		
9) Ranaldi Francesco			x
10) Schiavone Nicola			x
11) Stio Maria			x
			TOTALE N. 11

Ricercatori a tempo determinato Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Becherucci Francesca			x
2) Bernacchioni Caterina	x		
3) Bianchini Francesca	x		
4) Calistri Linda	x		
5) Calusi Silvia		x	
6) Cantini Giulia	x		
7) Canu Letizia		x	
8) Cascella Roberta	x		
9) Desideri Isacco	x		
10) Inero Giacomo	x		
11) Laurenzana Anna	x		
12) Linguanti Flavia	x		
13) Lotti Francesco	x		
14) Luti Simone	x		
15) Marchiani Sara	x		
16) Marcucci Gemma	x		
17) Margheri Francesca	x		
18) Marrazzo Livia	x		
19) Mello Tommaso	x		
20) Muratori Monica	x		
21) Nardi Cosimo		x	
22) Parri Matteo	x		
23) Peired Anna Julie	x		
			TOTALE 23

Rappresentanti del Personale Tecnico/Amministrativo Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Comito Giuseppina	x		
2) Lulli Matteo	x		



3) Mastracca Renata	x		
4) Orsini Barbara	x		
5) Pirani Alice	x		
6) Polvani Simone	x		
TOTALE N. 6			

Rappresentanti degli Studenti Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Baragli Marta			x
2) Brogi Mirko	x		
3) Ciolli Caterina			x
4) Corbelli Alice			x
5) La Cava Elisabetta			x
6) Rizzi Eleonora			x
7) Salerno Davide			x
8) Salvadori Lucrezia			x
9) Tomberli Iacopo			x
TOTALE N. 9			

Responsabile Amministrativo Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Barbara Napolitano	x		

Presiede la seduta telematica il prof. Andrea Galli, Direttore del Dipartimento, il quale affida le funzioni di Segretario Verbalizzante alla Dr.ssa Barbara Napolitano per i punti dal 1 al 14 e al Prof. Paolo Cirri per i punti dal 15 al 20.

Partecipa alla seduta telematica su invito del Direttore il Dott. Davide De Biase per il supporto tecnico alla predisposizione della documentazione inerente l'ordine del giorno, per l'esecuzione dell'attività materiale sussidiaria ai lavori del Consiglio di Dipartimento e per il supporto amministrativo relativo alle pratiche in discussione.

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta telematica.

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

1) Comunicazioni del Direttore

1.1 Si comunica che è necessario convocare un consiglio straordinario per il giorno 20 ottobre mattina 11,30 al fine di nominare le commissioni per gli Rtd a) sul PNRR. Dato che la seduta avrà una durata limitatissima, è necessaria la massima puntualità.

1.2 Si comunica che i notebook che erano nell'aula A e B di viale Morgagni, 50 sono stati rubati.



1.3 Si ricorda che i tesisti per entrare nei locali del dipartimento devono essere autorizzati (dal Direttore). La richiesta di autorizzazione a frequentare i locali può essere fatta con semplice mail indicando il:

- nome e cognome della persona da autorizzare
- indirizzo mail del frequentatore
- motivo della frequenza
- laboratorio da frequentare e ubicazione
- periodo (da ... a ...)
- responsabile

1.4 Si dà il benvenuto alla dott.ssa Livia Marrazzo ricercatrice SSD FIS/07 che ha preso servizio il primo ottobre 2022.

2) Approvazione verbali delle sedute del 6 e del 26 luglio 2022

Il Consiglio approva all'unanimità i verbali delle sedute del 6 e del 26 luglio 2022 relativamente alle delibere di competenza.

3) Programmazione didattica Scuole di Specializzazione a.a. 2021/2022

3.1 Programmazione didattica Scuole di Specializzazione a.a. 2021/2022

Il Presidente comunica che la Scuola di Scienze della Salute Umana ha trasmesso l'estratto del verbale del suo Consiglio (prot. 212111 (1165) del 30/09/2022), svoltosi in data 20 settembre 2022, relativo all'approvazione della programmazione didattica delle Scuole di Specializzazione A.A. 2021/2022, con inizio attività 1° novembre 2022 e termine 31 ottobre 2023. Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad esprimersi in merito a tale programmazione, nella quale sono coinvolti: insegnamenti dei SSD di competenza del Dipartimento, insegnamenti di SSD in coreferenza con altri Dipartimenti, insegnamenti su SSD per i quali il Dipartimento non è referente e insegnamenti senza Settore (NN) affidati a docenti afferenti ad un SSD di pertinenza del Dipartimento. Il Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana ha espresso parere favorevole in merito a tale programmazione e ne ha trasmesso la scheda riepilogativa e che è stata messa in visione dei componenti del Consiglio nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google, contenente il materiale istruttorio della presente seduta.

Nell'ambito della Programmazione didattica delle Scuole di Specializzazione a.a. 2021/2022, il Consiglio è chiamato ad esprimersi specificatamente anche in merito al rinnovo dell'affidamento diretto, ex art. 23 comma 1 legge 240/2010, al Prof. Mario Pazzagli, docente in pensione, presso la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica clinica (non medica) dell'insegnamento di Seminari corrispondente a 1 CFU pari a 8 ore, SSD NN; per tale affidamento dovrà essere stipulato con contratto a titolo retribuito a firma Rettrice, a tal proposito, come previsto dall'art.11 del Regolamento in materia di incarichi di insegnamento, deve essere allegato il curriculum vitae, che è stato visionato dai componenti del Consiglio nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google, contenente il materiale istruttorio della presente seduta.

Il Presidente presenta inoltre al Consiglio la comunicazione pervenuta per le vie brevi dalla Prof.ssa Pallotta per conto del Prof. Fusi, referente del SSD FIS/07, in merito all'affidamento alla Dr.ssa Livia Marrazzo, nuovo RTDb FIS/07 con presa di servizio 1° ottobre c.a., dell'incarico sotto riportato, nell'ambito della programmazione didattica delle Scuole di Specializzazione per l'a.a. 2021/22 (con erogazione nel 2022/23):



Scuola di Specializzazione	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	SSD Unità Did.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome e Nome	SSD Doc.
FISICA MEDICA	GRPMAT02	Dosimetria Clinica e trattamento con fasci esterni (COD:B026920)	FIS/07	1	8	Marrazzo Livia	FIS/07

Il CFU sopra indicato viene tolto dall'affidamento di 4 CFU alla Prof.ssa Cinzia Talamonti, che comunque mantiene un carico didattico nei limiti regolamentari.

Il Presidente infine presenta la comunicazione pervenuta per le vie brevi dalla Scuola di Scienze della Salute Umana relativamente ai carichi didattici del prof. Gianni Amunni sulla Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica ad integrazione di quelli approvati dalla Scuola e come di seguito riportati:

Scuola di Specializzazione	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	SSD Unità Did.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome e Nome	SSD Doc.
ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT02	ONCOLOGIA MEDICA 2 (STAGE)	MED/06	7,5	270	AMUNNI GIANNI	MED/40
ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT03	ONCOLOGIA MEDICA (STAGE)	MED/06	6	216	AMUNNI GIANNI	MED/40
ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT04	ONCOLOGIA MEDICA (STAGE)	MED/06	6	216	AMUNNI GIANNI	MED/40

Il Consiglio

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento delle Scuole di Specializzazione di Area Sanitaria dell'Università degli Studi di Firenze D.R. 536/2018;

VISTO l'Estratto del verbale del Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana del 20/09/2022, con allegata la scheda contenente la programmazione didattica delle Scuole di Specializzazione per l'a.a. 2021/2022, trasmessi con prot. 212111 (1165) del 30/09/2022;

VISTE le delibere del Consiglio di Dipartimento del 15/03/2022, che approvano la programmazione didattica per l'a.a. 2022/2023 dei Corsi di Studio in cui sono affidati insegnamenti a nostri docenti e che sono coordinati dalle Scuole: di Scienze della Salute Umana, di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, di Agraria, di Ingegneria e di Psicologia;



CONSTATATO che tutti i docenti raggiungono il minimo di ore regolamentari, considerando i carichi didattici affidati nei Corsi di Studio e nelle Scuole di Specializzazione;

VISTO il curriculum vitae presentato dal Prof. Mario Pazzagli, docente in pensione, presso la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica clinica (non medici), SSD BIO/12;

VISTO l'art. 23 c.1 Legge 240/2010;

VISTA la comunicazione pervenuta per le vie brevi dalla Scuola di Scienze della Salute Umana relativamente ai carichi didattici del prof. Gianni Amunni sulla Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica ad integrazione di quelli approvati dalla Scuola;

VISTA la comunicazione pervenuta per le vie brevi dalla Prof.ssa Stefania Pallotta in merito all'affidamento alla Dr.ssa Livia Marrazzo, nuovo RTDb FIS/07 con presa di servizio 1° ottobre c.a., dell'incarico di 1 CFU pari a 8 ore al secondo anno della Scuola di Specializzazione in Fisica Medica per l'a.a. 2021/22 (con erogazione nel 2022/23), togliendolo alla Prof.ssa Cinzia Talamonti;

approva

- la Programmazione didattica delle Scuole di Specializzazione a.a. 2021/2022, riguardante insegnamenti dei SSD di competenza del Dipartimento, insegnamenti di SSD in coreferenza con altri Dipartimenti, insegnamenti in SSD per i quali il Dipartimento non è referente e insegnamenti senza Settore (NN) che riguardano i nostri docenti come riportato nella tabella all'allegato 1 parte integrante della presente delibera (con evidenza delle modifiche apportate rispetto alla proposta della Scuola di Scienze della Salute Umana con carattere grassetto sottolineato);

- il rinnovo per l'a.a. 2021/2022 dell'affidamento diretto, ex art. 23 comma 1 legge 240/2010, al Prof. Mario Pazzagli dell'insegnamento di Seminari SSD NN per gli studenti specializzandi della Scuola di Specializzazione in Patologia clinica e Biochimica Clinica (Non Medici), che si articolerà in un numero complessivo di 1 CFU, pari a 8 ore; si tratta del quarto e ultimo rinnovo possibile al Prof. Pazzagli.

4) Pratiche per la didattica

4.1 Variazioni Programmazione didattica CdS coordinati dalla Scuola SSU - a.a. 2022/23

Il Presidente presenta al Consiglio le variazioni alla programmazione didattica dei CdS a.a. 2022/2023 trasmesse dalla Scuola di Scienze della Salute Umana con prot. 212075 (1164) del 30/09/2022. Tali variazioni sono sintetizzate nella tabella di seguito riportata:

CdS	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome
-----	--------------	-------------	-------------	-------------	-------------	---------	------



OSTETRICIA B163	Educazione sessuale, contraccezione e prevenzione delle malattie sessualmente trasmesse I	MED/40	1	1	15	FAMBRINI	MASSIMILIANO
OSTETRICIA B163	Fisiopatologia delle diverse età della donna	NN	2	1	15	FAMBRINI	MASSIMILIANO
OSTETRICIA B163	Fisiopatologia delle diverse età della donna	NN	2	1	15	PETRAGLIA	FELICE
OSTETRICIA B163	Patologie indotte dalla gravidanza	MED/40	1	1	15	MECACCI	FEDERICO

Nello specifico per il CdL B163 Ostetricia (Abilitante alla professione sanitaria di ostetrica/o):
- l'insegnamento di "Educazione sessuale contraccezione e prevenzione delle malattie sessualmente trasmesse I" è affidato al Prof. Fambrini anziché al Prof. Federico Mecacci, come era stato definito in sede di programmazione 2022/23 approvata nel Consiglio di Dipartimento del 15/3/22;

- l'insegnamento di 2 CFU di "Fisiopatologia delle diverse età della donna" è diviso tra il Prof. Petraglia, che acquisisce 1 CFU, e il Prof. Fambrini, a cui è affidato 1 CFU in luogo dei 2 CFU come era stato definito in sede di programmazione 2022/23 approvata nel Consiglio di Dipartimento del 15/3/22;

- l'insegnamento di "Patologie indotte dalla gravidanza" è affidato al Prof. Mecacci in luogo del Prof. Petraglia, come era stato definito in sede di programmazione 2022/23 approvata nel Consiglio di Dipartimento del 15/3/22;

Si precisa che i Proff. Petraglia, Fambrini e Mecacci mantengono un carico didattico regolamentare considerando sia gli incarichi nei CdS a.a. 2022/23 che quelli nelle Scuole di Specializzazione a.a. 2021/22 (con erogazione nell'a.a. 2022/23).

Il Consiglio è chiamato ad approvare le variazioni di programmazione sopra descritte, con l'impegno di trasmettere la relativa delibera alla Scuola di Scienze della Salute Umana che coordina il CdS sopra evidenziato.

Il Consiglio

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

Visto il Regolamento Generale di Ateneo;

Visto il Regolamento Didattico di Ateneo;

Visto il Regolamento di Ateneo delle Scuole;

Vista la Nota Rettorale prot n. 324472 del 06/12/2021, avente ad oggetto "Offerta formativa a.a. 2022/2023 - Banche dati RAD SUA-CdS. Ordinamenti e Regolamenti dei corsi di studio



– Definizione della programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio”;
Visto quanto trasmesso dalla Scuola di Scienze della Salute Umana con prot. 212075 (1164) del 30/09/2022, in merito alle variazioni di programmazione didattica dei CdS a.a. 2022/23, come descritte in premessa;

approva

le variazioni alla programmazione didattica a.a. 2022/23 per il CdL B163 Ostetricia (Abilitante alla professione sanitaria di ostetrica/o) coordinato dalla Scuola di SSU, come evidenziate in premessa.

La delibera è trasmessa alla SSSU per gli adempimenti necessari.

4.2 Assegnazione carico didattico alla Dr.ssa Livia Marrazzo, SSD FIS/07, RTDb dal 01/10/2022, a.a. 2022/23, con approvazione a ratifica di Determina del Direttore di Dipartimento.

Il Presidente presenta al Consiglio la comunicazione pervenuta per le vie brevi dalla Prof.ssa Stefania Pallotta e dal Prof. Franco Fusi, referente del SSD FIS/07, in merito al carico didattico assegnato al nuovo RTDb Dr.ssa Livia Marrazzo, che ha preso servizio il 1° ottobre c.a. Di seguito gli affidamenti relativi ai CdS 2022/2023:

CdS	Se m.	Insegna mento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome	SSD Doc.
Odontoiatria e Protesi Dentaria	1	Fisica Applicata	FIS/07	6	1	12	Marrazzo	Livia	FIS/07
Tecniche di Neurofisiopatologia (mutua con Dietistica e Tecniche di Laboratorio Biomedico)	1	Fisica	FIS/07	2	2	24	Marrazzo	Livia	FIS/07
Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia	1	Fisica di base	FIS/07	5	2	24	Marrazzo	Livia	FIS/07

I 3 CFU relativi agli insegnamenti di Fisica Applicata e di Fisica rispettivamente nei CdS di Odontoiatria e Protesi Dentaria e Tecniche di Neurofisiopatologia erano stati attribuiti per rinnovo del contratto al Dr. Francesco Tavanti in sede di programmazione 2022/23 approvata nel Consiglio di Dipartimento del 15/3/22. Tuttavia, dato che l'art.10 del Regolamento per incarichi di insegnamento (DR 1033 del 23/8/2022) prevede: "Il contratto si intende altresì risolto qualora, a seguito di prese di servizio conseguenti all'espletamento di procedure di reclutamento concluse prima dell'inizio dell'attività didattica e riferite al settore di cui all'articolo 8 c.2 lettera b), del presente regolamento, la riorganizzazione interna dei carichi didattici consenta di garantire la copertura dell'insegnamento con docenti o ricercatori in servizio", i suddetti 3 CFU sono stati affidati alla Dr.ssa Marrazzo con Determina del Direttore



di Dipartimento (prot. 211566 rep. 10579 del 30/09/2022), di cui è richiesta al Consiglio l'approvazione a ratifica.

Si precisa che, come indicato nella predetta Determina, il Dr. Tavanti mantiene, con novazione del contratto prot. 142534 (971) del 6/7/22, l'insegnamento di Fisica Applicata (2 CFU, 24 ore) nel CdL di Tecniche Ortopediche, con erogazione nel primo semestre a.a. 2022/23.

Per quanto riguarda invece i 2 CFU di Fisica di Base nel CdL di Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia: 1 CFU era stato affidato alla Prof.ssa Cinzia Talamonti in sede di programmazione approvata il 15 marzo u.s. e si precisa che la Prof.ssa Talamonti mantiene comunque un carico didattico nei limiti regolamentari, l'altro CFU è mantenuto dalla Dr.ssa Livia Marrazzo cambiando l'affidamento da AFSSN a AFFGR.

Nel complesso il carico didattico affidato alla Dr.ssa Marrazzo per l'a.a. 2022/23 incluso quanto deliberato al punto 3.1 sulle scuole di Specializzazione risulta di 68 h, rispettando il numero minimo di ore previsto dal regolamento per gli RTDb che, riproporzionato in questo caso su 11 mesi per la presa di servizio in data 1/10/22, è pari a 58,6 ore.

Il Consiglio è chiamato ad approvare gli affidamenti alla Dr.ssa Marrazzo e le modifiche di programmazione per l'a.a. 2022/23, come sopra descritto, con l'impegno di trasmettere la relativa delibera alla Scuola di Scienze della Salute Umana, che coordina i Corsi suddetti.

Il Consiglio

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

Visto il Regolamento Generale di Ateneo;

Visto il Regolamento Didattico di Ateneo;

Visto il Regolamento di Ateneo delle Scuole;

Vista la Nota Rettorale prot n. 324472 del 06/12/2021, avente ad oggetto "Offerta formativa a.a. 2022/2023 - Banche dati RAD SUA-CdS. Ordinamenti e Regolamenti dei corsi di studio - Definizione della programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio";

Vista la programmazione didattica a.a. 2022/23 approvata nel Consiglio di Dipartimento del 15/3/22;

Visto l'art.10 del Regolamento per incarichi di insegnamento, DR 1033 del 23/8/2022;

Vista la Determina del Direttore di Dipartimento, prot. 211566 rep. 10579 del 30/09/2022, con la quale 3 CFU relativi agli insegnamenti di Fisica Applicata e di Fisica rispettivamente nei CdS di Odontoiatria e Protesi Dentaria e Tecniche di Neurofisiopatologia sono spostati dal docente a contratto Dr. Francesco Tavanti alla Dr.ssa Livia Marrazzo;

Vista la comunicazione pervenuta per le vie brevi dalla Prof.ssa Stefania Pallotta e dal Prof. Franco Fusi, referente del SSD FIS/07, in merito al carico didattico assegnato per l'a.a. 2022/23 alla Dr.ssa Livia Marrazzo, RTDb del SSD FIS/07 con presa di servizio in data 01/10/2022;

approva

- a ratifica la Determina del Direttore di Dipartimento, prot. 211566 rep. 10579 del 30/09/2022, richiamata in premessa;
- gli affidamenti alla Dr.ssa Livia Marrazzo e le relative variazioni di programmazione didattica nell'ambito dei Corsi di Studio a.a. 2022/23, come descritto in premessa.

La delibera è trasmessa alla SSSU per gli adempimenti necessari.

4.3 Approvazione atti per la copertura di insegnamento in riferimento al Bando Unico DD 9935/2022 – SSD BIO/13, a ratifica

Il Presidente informa il Consiglio che si sono svolte le procedure selettive con procedura di urgenza per il conferimento di incarico di insegnamento presso la Scuola di Scienze della Salute Umana riportato nella seguente tabella:



Decreto approvazione atti	SSD	Insegnamento	CFU	Ore	a.a.	Semestre	Docente
DD 10885/2022 (CdL in Fisioterapia)	BIO/13	Biologia	1	12	2022/23	1	Dr.ssa Serena Pillozzi

L'incarico di insegnamento viene affidato mediante contratto di diritto privato secondo il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento ai sensi dell'art. 23 della L. 30 dicembre 2010 n. 240.

Il Consiglio

VERIFICATA la regolarità formale della procedura selettiva;
approva a ratifica gli atti della procedura selettiva.

4.4 Nomina cultori della materia per CdS della Scuola di Scienze della Salute Umana – SSD FIS/07 e BIO/10

Il Presidente informa che la Scuola di Scienze della Salute Umana ha trasmesso per le vie brevi la richiesta di nomina a cultori della materia per i nominativi sotto riportati e in merito a tali nomine ha indicato anche il parere espresso dai Consigli dei Corsi di Studio interessati:

- richiesta da parte del Prof. Franco Fusi, PA SSD FIS/07 (Fisica Applicata a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) di nominare cultore della materia:

la Dr.ssa Maria Cristina Cimmino per l'insegnamento di Fisica Applicata - SSD FIS/07

Il Consiglio del Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico ha espresso parere positivo nella seduta del 07 luglio 2022.

E' richiesta la delibera del Dipartimento in quanto co-referente per il SSD FIS/07.

Il cv della Dr.ssa Cimmino è stato messo a disposizione dei componenti del Consiglio nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google, contenente il materiale istruttorio della presente seduta.

- richiesta da parte della Prof.ssa Elisa Giannoni, PA SSD BIO/10 (Biochimica) di nominare cultore della materia:

la Dr.ssa Elisa Pardella per l'insegnamento di Biochimica - SSD BIO/10

Il Consiglio del Corso di Laurea in Biotecnologie ha espresso parere positivo nella seduta del 06 ottobre 2022.

E' richiesta la delibera del Dipartimento in quanto referente per il SSD BIO/10.

Il cv della Dr.ssa Pardella è stato messo a disposizione dei componenti del Consiglio nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google, contenente il materiale istruttorio della presente seduta.

Segue una breve discussione.

Il Consiglio

Visto il verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio biomedico del 07 luglio 2022;



Visto il verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Biotecnologie del 06 ottobre 2022;
Visto il curriculum vitae della candidata a cultore della materia per il SSD FIS/07: Dr.ssa Maria Cristina Cimmino;
Visto il curriculum vitae della candidata a cultore della materia per il SSD BIO/10: Dr.ssa Elisa Pardella;
Acquisito il nulla osta dei settori scientifici disciplinari;

esprime parere favorevole alle proposte pervenute per la nomina a cultori della materia della Dr.ssa Maria Cristina Cimmino e della Dr.ssa Elisa Pardella.

4.5 Assegnazione carico didattico al Prof. Gianni Amunni, SSD MED/40, PA a TP dal 01/11/2022, a.a. 2022/23

Il Presidente presenta al Consiglio la comunicazione pervenuta per le vie brevi dalla SSSU, in merito all'affidamento di incarichi di docenza al Prof. Gianni Amunni, nell'ambito dei CdS a.a. 2022/2023.

Dato che il Prof. Amunni è Professore Associato con opzione per il regime previsto dalla legge 230/2005 (cd. Legge Moratti) e dal 1/11/2022 sarà in regime di tempo pieno, come da D.R. 1198 del 3/10/2022, egli è chiamato a svolgere almeno 120 ore annuali di didattica frontale, che riproporzionate su 2 mesi a TD (dal 1/9 al 31/10/22) e 10 mesi a TP (dal 1/11/22 al 31/8/23) corrispondono a 113 ore.

Il carico didattico riferito dalla SSSU risulta specificato nella seguente tabella:

Corso di Laurea	Insegnamento	SSD	CFU	Ore	Sem.
Ostetricia	FISIOPATOLOGIA MAMMARIA	NN	1	15	1, 2
Ostetricia	APPROFONDIMENTO: SCIENZE CLINICO-CHIRURGICHE APPLICATE ALL'OSTETRICIA	NN	1	15	1, 2
Assistenza Sanitaria	EPIDEMIOLOGIA E PREVENZIONE DELLE MALATTIE CRONICO-DEGENERATIVE	MED/42	3	36	1

Inoltre il Presidente presenta al Consiglio la comunicazione pervenuta per le vie brevi dal Prof. Petraglia, referente del SSD MED/40, in merito all'affidamento di incarichi di docenza al Prof. Gianni Amunni che portano alla variazione di programmazione sintetizzata nella tabella seguente relativa ai CdS a.a. 2022/23:

CdLM a Ciclo Unico	Insegnamento	SSD	CFU	Ore	Sem.
Medicina e Chirurgia	Ginecologia e Ostetricia	MED/40	0,25	3	1

Le ore sopra riportate vengono tolte al Prof. Petraglia, che comunque continua ad avere un carico didattico conforme al regolamento.

Nel complesso il carico didattico affidato al Prof. Gianni Amunni per l'a.a. 2022/23 incluso quanto deliberato al punto 3.1 sulle scuole di Specializzazione risulta di 123,5 h e pertanto



rispetta il numero minimo di ore previsto dal regolamento per i professori associati con l'opzione per il regime previsto dalla legge 230/2005 (cd. Legge Moratti) anche considerando la modifica di impegno da tempo definito a tempo pieno a partire dal 1/11/2022 che è pari a 113 ore.

Il Consiglio è chiamato ad approvare gli affidamenti al prof. Amunni e le modifiche di programmazione per l'a.a. 2022/23, come sopra descritto, con l'impegno di trasmettere la relativa delibera alla Scuola di Scienze della Salute Umana, che coordina i Corsi suddetti.

Il Consiglio

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

Visto il Regolamento Generale di Ateneo;

Visto il Regolamento Didattico di Ateneo;

Visto il Regolamento di Ateneo delle Scuole;

Vista la Nota Rettoriale prot n. 324472 del 06/12/2021, avente ad oggetto "Offerta formativa a.a. 2022/2023 – Banche dati RAD SUA-CdS. Ordinamenti e Regolamenti dei corsi di studio – Definizione della programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio";

Visto quanto trasmesso dalla SSSU in merito all'affidamento al Prof. Gianni Amunni di incarichi di docenza nell'ambito di CdS a.a. 2022/2023 e Scuole di Specializzazione a.a. 2021/22, con erogazione nell'a.a. 2022/23;

Visto il DR 1198 del 3/10/2022, nel quale è stabilito per il prof. Amunni il passaggio al regime di impegno a tempo pieno a far data dal 1° novembre 2022;

Vista la comunicazione pervenuta per le vie brevi dal Prof. Felice Petraglia, referente del SSD MED/40, in merito al passaggio dal prof. Petraglia stesso al prof. Amunni di 0,25 CFU pari a 3 ore dell'insegnamento di Ginecologia e Ostetricia nel CdLM a Ciclo Unico di Medicina e Chirurgia, da svolgersi nel primo semestre dell'a.a. 2022/23;

approva

gli affidamenti al Prof. Gianni Amunni nell'ambito dei Corsi di Studio a.a. 2022/23 e delle Scuole di Specializzazione a.a. 2021/22, con erogazione nel 2022/23, nonché la relativa variazione di programmazione didattica che coinvolge il Prof. Petraglia, come descritto in premessa.

La delibera è trasmessa alla SSSU per gli adempimenti necessari.

4.6 Programmazione didattica a.a 2022/2023 Master I livello "Applicazioni cliniche della spettrometria di massa" con richiesta bando SSD CHIM/06

Il Presidente presenta al Consiglio, per l'approvazione, la proposta di programmazione didattica per il Master di 1° livello in "Applicazioni cliniche della spettrometria di massa" per l'a.a. 2022/2023, di cui è coordinatore la Dr.ssa Giovanna Danza. Le attività del Master con inizio 07 novembre 2022, hanno durata prevista di 10 mesi e sono descritte nelle seguenti tabelle:

INSEGNAMENTO	SSD	Dip.to Refer. per il SSD	CFU	Ore di didattica frontale	Modalità conferimento incarico (D.R. 170/12)	Nome	Cognome	Ente di appartenenza
CORSO INTEGRATO: Principi generali di spettrometria di massa								



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

1. Principi fisici della strumentazione	CHIM/06	Chimica Ugo Schiff DICUS	6	36	BANDO			
2. Accoppiamenti con sistemi cromatografici	CHIM/08	NEUROFARBA	3	18	AFFIDAMENTO	Gianluca	Bartolucci	NEUROFARBA
3. Chimica delle frammentazioni	AGR/13	DAGRI	3	18	AFFIDAMENTO	Luca	Calamai	DAGRI
CORSO INTEGRATO: Principi generali di purificazione di molecole da matrici complesse e quantificazione di molecole in spettrometria di massa								
1. Principi di cromatografia	CHIM/08	NEUROFARBA	6	36	AFFIDAMENTO	Gianluca	Bartolucci	NEUROFARBA
2. Chimica qualitativa e quantitativa in MS, Database in MS	MED/46	DMSC-SBSC	6	36	AFFIDAMENTO	Giovanna	Danza	SBSC
CORSO INTEGRATO: Applicazioni cliniche della Spettrometria di Massa								
1. Applicazioni biomediche	BIO/12	SBSC	6	36	AFFIDAMENTO	Giancarlo	La Marca	SBSC
2. Applicazioni in endocrinologia farmacologia e tossicologia	MED/46	DMSC-SBSC	9	54	AFFIDAMENTO	Giovanna	Danza	SBSC
3. Controllo di qualità e accreditamento	MED/46	DMSC-SBSC	3	18	AFFIDAMENTO	Giovanna	Danza	SBSC

CALENDARIO INTERVENTI FORMATIVI-SINGOLE DOCENZE (MAX 2)

TITOLO CONFERENZA	Cognome, Nome	DATA	Importo Lordo Percipiente	Eventuali rimborsi se in presenza
-------------------	---------------	------	---------------------------	-----------------------------------



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Elementi di lipidomica	Caruso, Donatella	dic-22	150	SI
Elementi di metabolomica	Caruso, Donatella	dic-22	150	SI
spettrometria di massa di peptidi e proteine, elementi di proteomica	Magni, Fulvio	dic-22	150	SI
IMAGING in spettrometria di massa	Magni, Fulvio	dic-22	150	SI
Aspetti pratici dell'impiego delle tecniche ESI, APCI, APPI; soppressione ionica ed effetto matrice	Raffaelli Andrea	gen-23	150	SI
il controllo di qualità interno ed esterno	Vidali Matteo	gen-23	150	SI
confronto tra metodi	Vidali Matteo	gen-23	150	SI
spettrometria di massa in endocrinologia: l'esperienza dell'ospedale di Torino	Nonnato Antonello	mar-23	150	
Applicazioni della spettrometria di massa in medicina forense e tossicologia	Favretto Donata	mar-23	150	
il monitoraggio terapeutico dei farmaci	D'Avolio Antonio	mar-23	150	
spettrometria di massa in endocrinologia: l'esperienza dell'ospedale di Padova	Antonelli Giorgia	mar-23	150	



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Accreditamento dei laboratori clinici e nuovo regolamento IVD-R: cosa ci aspetta	Sciacovelli Laura	apr-23	150	
--	----------------------	--------	-----	--

CALENDARIO INTERVENTI (SOLO EVENTUALE RIMBORSO SPESE)			
TITOLO DISSEMINAZIONE	Cognome, Nome	DATA	Eventuali rimborsi
Applicazioni della spettrometria di massa in farmacotossicologia	Cini, Nicoletta	Marzo 2023	no
Applicazioni della spettrometria di massa in tossicologia forense	Vaiano, Fabio	Marzo 2023	no
Applicazioni della spettrometria di massa in microbiologia	Antonelli, Alberto	Aprile 2023	no
Controllo di qualità e spettrometria di massa	Pezzati, Francesca	Aprile 2023	no
soluzioni strumentali e applicazioni cliniche ditta ABSCIEX	eventuale	marzo-aprile 23	no
soluzioni strumentali e applicazioni cliniche ditta AGILENT	eventuale	marzo-aprile 23	no
soluzioni strumentali e applicazioni cliniche ditta WATERS	eventuale	marzo-aprile 23	no
soluzioni strumentali e applicazioni cliniche ditta SHIMADZU	eventuale	marzo-aprile 23	no
soluzioni strumentali e applicazioni cliniche ditta BRUKER	eventuale	marzo-aprile 23	no
soluzioni strumentali e applicazioni cliniche ditta THERMO FISHER	eventuale	marzo-aprile 23	no

Contestualmente all'approvazione di tutta la programmazione didattica del master in oggetto,



il Consiglio è chiamato ad esprimersi in particolare riguardo alla richiesta, motivata dall'alta specializzazione degli insegnamenti erogati, di emissione di bando per la copertura del seguente insegnamento relativo al SSD CHIM/06:

Master	Insegnamento	Corso integrato	SSD	C F U	Ore	Importo compenso orario lordo percipiente
Applicazioni cliniche della spettrometria di massa	Principi fisici della strumentazione	Principi generali di spettrometria di massa	CHIM/06	6	36	25 euro

La richiesta di emissione di bando sarà inoltrata al Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff", referente del SSD CHIM/06, con la precisazione che le lezioni oggetto del bando si svolgeranno a partire dal 24 novembre c.a.

Il Consiglio

PRESO ATTO dell'istruttoria;

VISTO l'art. 12 del Regolamento di Ateneo per l'istituzione e il funzionamento dei Corsi di Master universitari, D. R. del 22 febbraio 2011 n° 167, prot. 12875;

VISTO il D.R. n. 873 del 25 luglio 2022, prot. 158006, istitutivo del Master;

VISTO il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;

Delibera

- l'approvazione della programmazione didattica del Master in oggetto per l'anno accademico 2022/2023, come sopra esposta,

- l'approvazione della calendarizzazione dei seminari e delle conferenze che dovranno essere svolte nell'anno accademico 2022/2023 all'interno del Master in oggetto;

- l'approvazione della richiesta di bando per la copertura dell'insegnamento "Principi fisici della strumentazione" (6 CFU, 36 ore) relativo al SSD CHIM/06, con trasmissione della delibera al Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff", referente del Settore CHIM/06.

5) Approvazione attivazioni Borse di dottorato aggiuntive sul Progetto "Partenariati estesi - Missione 4 componente 2 - Investimento 1.3" PE8 - a ratifica

Con nota prot. n. 206571 del 26 settembre u.s. il Direttore ha dovuto anticipare per motivi di urgenza la comunicazione di approvazione dell'attivazione di 3 borse di dottorato aggiuntive sull'avviso dei progetti Partenariati estesi finanziati.

Il Consiglio

CONSIDERATO CHE il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico Next Generation EU (NGEU) sviluppandosi intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologica, Inclusione Sociale - e lungo sei Missioni tra cui la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" ;



PRESO ATTO CHE nell'ambito della Missione 4, la Componente 2 "dalla ricerca all'impresa" intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l'innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto all'innovazione;

PRESO ATTO CHE la Componente 2 della Missione 4 ha previsto quattro tipologie di investimenti:

- "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" (Partenariati Estesi)
- "Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune "Key Enabling Technologies" (Centri Nazionali)
- "La creazione e il rafforzamento degli "ecosistemi dell' innovazione" , costruzione di "leader territoriali di R&S" (Ecosistemi dell' Innovazione)
- "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" (Infrastrutture di Ricerca e Infrastrutture tecnologiche di Innovazione).

VISTO l'Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" - Scadenza 06 aprile 2022 - Budget € 1.610.000.000;

TENUTO CONTO che con Decreto Direttoriale n. 1243 del 02-08-2022 il MUR ha approvato gli esiti delle valutazioni delle proposte pervenute in risposta all'avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" - nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU.

TENUTO CONTO CHE l'Università di Firenze ha partecipato al suddetto avviso e che le seguenti proposte progettuali nelle quali l'Università di Firenze è inclusa sono state ammesse alla fase 2:

- PE03 RETURN CUP B83C22004820002
- PE04 National Quantum Science and Technology Institute (NQSTI) CUP B83C22004940006
- PE05 CHANGES CUP B53C22004010006
- PE07 SEcurity and RIghts in the CyberSpace (SERICS) - CUP B83C22004830007
- PE08 AGE-IT - CUP B83C22004800006
- PE11 3A-ITALY - B83C22004890007
- PE12 A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease -MNESYS - CUP B83C22004910002
- PE14 REsearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART - RESTART - CUP B83C22004870007

CONSIDERATO CHE nell'ambito dei suddetti progetti risulta necessario procedere al reclutamento di n. 3 PhD sul ciclo 38° mediante assegnazione di altrettante borse di dottorato;

CONSIDERATO CHE le borse di dottorato saranno relative a tematiche vincolate e



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

predefinite come di seguito specificato:

PE	Corso Dottorato	Tematica	n. Borse	Importo triennale (lordo amministrazione)	Importo tot.	CUP	Responsabile
PE 8	Scienze Biomediche	Health literacy of the frail elderly people and their caregivers	1	€ 80.067,17	€ 80.067,17	B83C22004800006	Guglielmo Bonaccorsi
PE 8	Scienze Biomediche	Muscle aging: molecular mechanisms in vitro and in situ and analysis of small molecules as therapeutic tool	1	€ 80.067,17	€ 80.067,17	B83C22004800006	Marco Linari Massimo Reconditi Marco Caremani
PE 8	Scienze Biomediche	Identification of misfolded protein oligomers and proteotoxicity in aging and neurodegeneration	1	€ 80.067,17	€ 80.067,17	B83C22004800006	Fabrizio Chiti



PRESO ATTO CHE i progetti di cui sopra hanno durata di 36 mesi

TENUTO CONTO CHE la legge 79/2022, comma 6-quinquiesdecies, definisce la disciplina transitoria per le procedure di reclutamento dei ricercatori a tempo determinato di tipo a), rendendo possibile, per i 36 mesi successivi alla data di entrata in vigore della legge medesima (id est: luglio 2025) indire, a valere sulle risorse del PNRR ed in attuazione delle misure del medesimo Piano, procedure per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato di tipo a);

PRESO ATTO CHE i CUP generati dall'Università di Firenze per i suddetti finanziamenti sono:

- PE03 RETURN CUP B83C22004820002
- PE04 National Quantum Science and Technology Institute (NQSTI) CUP B83C22004940006
- PE05 CHANGES CUP B53C22004010006
- PE07 SEcurity and RIGhts in the CyberSpace (SERICS) – CUP B83C22004830007
- PE08 AGE-IT – CUP B83C22004800006
- PE11 3A-ITALY - B83C22004890007
- PE12 A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in healt and disease -MNESYS – CUP B83C22004910002
- PE14 RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART – RESTART – CUP B83C22004870007

VISTO il Decreto ministeriale 14 dicembre 2021, n. 226 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";

VISTO il Decreto rettorale 12 maggio 2022, n. 595 (prot. n. 103415) "Regolamento in materia di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi di Firenze";

VISTA la nota del Direttore prot. n. 206571 del 26 settembre u.s. con la quale è stata approvata, considerata l'urgenza, l'attivazione di 3 borse di dottorato aggiuntive sull'avviso dei Partenariati estesi;

DELIBERA, A RATIIFICA

- la richiesta di ulteriori 3 posti con borsa a valere sul ciclo 38°, finanziati con i fondi di cui in premessa, e precisamente:

PE	Corso Dottorato	Tematica	n. Borse	Importo triennale (lordo amministrazione)	Importo tot.	CUP	Responsabile
----	-----------------	----------	----------	---	--------------	-----	--------------



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

PE 8	Scienze Biomediche	Health literacy of the frail elderly people and their caregivers	1	€ 80.067,17	€ 80.067,17	B83C22004800006	Guglielmo Bonaccorsi
PE 8	Scienze Biomediche	Muscle aging: molecular mechanisms in vitro and in situ and analysis of small molecules as therapeutic tool	1	€ 80.067,17	€ 80.067,17	B83C22004800006	Marco Linari/Massimo Reconditi/Marco Caremani
PE 8	Scienze Biomediche	Identification of misfolded protein oligomers and proteotoxicity in aging and neurodegeneration	1	€ 80.067,17	€ 80.067,17	B83C22004800006	abrizio Chiti

6) Attività di ricerca

6.1 Erogazioni liberali

6.1.1 Erogazione liberale A.Ma.R.T.I. per finanziamento assegno di ricerca

Il Presidente informa che l'**Associazione A.Ma.R.T.I.** ha manifestato la disponibilità ad erogare un contributo liberale di **€25.000,00** finalizzato al finanziamento dell'assegno di



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

ricerca per il progetto "Basi molecolari di malattie ereditarie renali pediatriche", di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Paola Romagnani.

Il Consiglio

- visto l'avviso pubblico di manifestazione di interesse ad accettare elargizioni liberali da parte di enti pubblici e privati indirizzati all'approfondimento delle varie linee di ricerca del Dipartimento pubblicato sul sito istituzionale del Dipartimento e la regolamentazione prevista per l'accettazione, viste le linee di ricerca delle sezioni dipartimentali e dei professori e ricercatori afferenti al Dipartimento,
- constatata l'assenza di conflitto di interessi,

Delibera di accettare

L'elargizione liberale di Euro €25.000,00 finalizzato al finanziamento dell'assegno di ricerca per il progetto "Basi molecolari di malattie ereditarie renali pediatriche", di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Paola Romagnani.

6.2 Approvazione della fattibilità di progetti di ricerca in risposta a bandi di enti pubblici e privati

Il Consiglio è chiamato ad esprimersi in merito alla fattibilità di progetti di ricerca presentati o da presentare in risposta a bandi di enti pubblici e privati:

6.2.1

Responsabile scientifico	<i>Alessio Biagioni (Persio Dello Sbarba)</i>
Titolo	<i>Hypoxia-induced Fatty Acid Metabolism regulates BCR/Abl expression in Chronic Myeloid Leukaemia cells</i>
Acronimo	—
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	<i>Fondazione Umberto Veronesi</i>
Programma /Bando	<i>Post-doctoral Fellowships 2023</i>
Anno	2022



Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	<i>no</i>
Finanziamento richiesto	<i>30.000 euro</i>

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.2.2

Il Presidente illustra il progetto dal titolo: **Environment and health risks, occupational medicine, Toxicology, Regulatory safety testing, pre-natal development toxicity, organ-on-chip, omics analysis, in silico modelling**, Proposal Acronym - acronimo: **nETSAFE** presentato da UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE, ES, già inserito nel sistema Anagrafe della Ricerca da Michaela Luconi e di cui si riportano di seguito le informazioni principali:

SOTTOPROGRAMMA (PILLAR): Excellent Science

Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA)

IDENTIFICATIVO DELL'INVITO: HORIZON-MSCA-2022-DN-01-01

SCHEMA DI FINANZIAMENTO: MSCA – Doctoral Networks (DN)

TIPO DI PARTECIPAZIONE: Beneficiario

Il Presidente ricorda la necessità di sottoporre i progetti Horizon Europe all'organo collegiale delle strutture coinvolte nei progetti stessi, il quale:

- a) delibera la fattibilità del progetto garantendo la disponibilità delle risorse necessarie per la sua realizzazione (umane, di attrezzature e di spazi) nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto;
- b) individua il responsabile scientifico;
- c) dà mandato al responsabile della struttura di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione (ove la struttura agisca in qualità di coordinatore), il modulo di adesione alla convenzione - Annex 3 (ove la struttura agisca in qualità di beneficiario) ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.



Chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito al progetto illustrato.

Delibera

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo Environment and health risks, occupational medicine, Toxicology, Regulatory safety testing, pre-natal development toxicity, organ-on-chip, omics analysis, in silico modelling e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

L'importo richiesto alla Commissione europea a favore della struttura (contributo UE) è di € 260.000,00

Il Consiglio individua **Michaela Luconi** quale responsabile scientifico.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione/Annex 3 ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.

6.3 Approvazione a ratifica della fattibilità dei progetti presentati in risposta al Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024

Il Consiglio è chiamato ad esprimersi, a ratifica, in merito alla fattibilità dei progetti presentati in risposta al bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) 2023-2024:

6.3.1

Responsabile scientifico	<i>Roberta Cascella</i>
<i>Titolo</i>	<i>Advanced preclinical models for the DeVelopment of phArmacological chaperoNes TArgetinG alpha synuclein neurotoxicity in Parkinson's disease</i>
Acronimo	ADVANTAGE
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Finanziamenti Nazionali-MUR-D.M.737</i>



Programma /Bando	<i>Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024</i>
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	<i>Dip.to di Chimica "Ugo Schiff" - Camilla Matassini NEUROFARBA - Alessio Masi</i>
Finanziamento richiesto	100.000 eur

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.3.2

Responsabile scientifico	<i>Francesca Margheri</i>
Titolo	<i>New molecular strategies to improve immunotherapy response in gastric cancers</i>
Acronimo	INSPIRE
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Finanziamenti Nazionali-MUR-D.M.737</i>
Programma /Bando	<i>Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024</i>
Anno	2022



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Tipo di partecipazione	partner
Partenariato	<i>Dip.to di Chimica "Ugo Schiff" - Elena Lenci (coordinatore)</i>
Finanziamento richiesto	<i>100.000 eur</i>

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.3.3

Responsabile scientifico	<i>Caterina Bernacchioni</i>
<i>Titolo</i>	<i>Dissecting the molecular mechanisms underlying the barrier action of peritoneum against infiltrating diseases: role of sphingosine 1-phosphate signalling.</i>
Acronimo	—
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Finanziamenti Nazionali-MUR-D.M.737</i>
Programma /Bando	<i>Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024</i>
Anno	<i>2022</i>
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	<i>DSS - Viola Seravalli DMSC - Fabio Staderini</i>



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Finanziamento richiesto	99.600 eur
-------------------------	------------

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.3.4

Responsabile scientifico	<i>Giulia Cantini</i>
<i>Titolo</i>	<i>Analysis of tuMor microEnviRonment and Immune esCape mechanisms in Adrenocortical carcinoma: open the way for novel, tailored, treatment targets</i>
Acronimo	AMERICA
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Finanziamenti Nazionali-MUR-D.M.737</i>
Programma /Bando	<i>Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024</i>
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	<i>DMSC - Elena Niccolai</i>
Finanziamento richiesto	95.000,00 eur

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a



partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.3.5

Responsabile scientifico	<i>Tommaso Mello</i>
<i>Titolo</i>	<i>Metabolic and Gender Determinants in PTEN-Driven Liver Cancer Spectrum</i>
Acronimo	—
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Finanziamenti Nazionali-MUR-D.M.737</i>
Programma /Bando	<i>Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024</i>
Anno	<i>2022</i>
Tipo di partecipazione	partner
Partenariato	<i>DMSC- Chiara Raggi (Coordinatore)</i>
Finanziamento richiesto	<i>100.000 eur</i>

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

6.3.6

Responsabile scientifico	<i>Francesca Becherucci</i>
<i>Titolo</i>	<i>Implementation and economic evaluation of a personalized diagnostic workflow for patients with podocytopathies (I-Pod)</i>
Acronimo	—
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Finanziamenti Nazionali-MUR-D.M.737</i>
Programma /Bando	<i>Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024</i>
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	Dipartimento di Scienze per l'Economia e l'Impresa- Silvia Fissi
Finanziamento richiesto	<i>95.000,00 eur</i>

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.3.7

Responsabile scientifico	<i>Monica Muratori</i>
--------------------------	------------------------



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Titolo	<i>Infertilità maschile: studio della relazione con il microbiota intestinale e l'alimentazione</i>
Acronimo	—
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Finanziamenti Nazionali-MUR-D.M.737</i>
Programma /Bando	<i>Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024</i>
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	<i>DMSC - Monica Rodica Dinu</i>
Finanziamento richiesto	100.000

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.3.8

Responsabile scientifico	<i>Flavia Linguanti</i>
Titolo	<i>Matching clinical, serological and FDG-PET imaging tools to improve recognition and long-term management of Autoimmune Encephalitis: DIagnose, tREat, moniTor - DIRECT-AE.</i>
Acronimo	—



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Finanziamenti Nazionali-MUR-D.M.737</i>
Programma /Bando	<i>Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024</i>
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Partner
Partenariato	<i>NEUROFARBA Valentina Damato (Coordinatore)</i>
Finanziamento richiesto	<i>100.000</i>

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.3.9

Responsabile scientifico	<i>Livia Marrazzo</i>
Titolo	<i>MADAM_Manufacturing and Design of a female breathing phantom to assess the Accuracy of breast and lung radiotherapy treatments</i>
Acronimo	—
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Finanziamenti Nazionali-MUR-D.M.737</i>



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Programma /Bando	<i>Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024</i>
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Partner
Partenariato	<i>Dipartimento di Ingegneria Industriale di Firenze - DIEF Francesco Buonamici (Coordinatore)</i>
Finanziamento richiesto	100.000

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.3.10

Responsabile scientifico	<i>Isacco Desideri</i>
Titolo	<i>Semi-automatic Optical-based Strategy for Oral Cancer Prevention and Screening plan (SOS-OC Plan)</i>
Acronimo	—
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Finanziamenti Nazionali-MUR-D.M.737</i>
Programma /Bando	<i>Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024</i>
Anno	2022



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Tipo di partecipazione	Partner
Partenariato	<i>DMSC- Giuditta Mannelli (Coordinatore) DMSC-Debra Franceschi (Partner)</i>
Finanziamento richiesto	<i>90.000</i>

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

7) Bando congiunto di Ateneo e Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze per il potenziamento delle infrastrutture di ricerca nell'ambito delle tematiche del PNR 2021-2027 - IR@UNIFI

Il Consiglio è chiamato ad esprimersi in merito alla fattibilità dei progetti presentati in risposta al Bando congiunto di Ateneo e Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze per il potenziamento delle infrastrutture di ricerca nell'ambito delle tematiche del PNR 2021-2027 - IR@UNIFI:

7.1

Responsabile scientifico	Andrea Galli
Titolo	Piattaforma per l'analisi spaziale multi-omica in situ single-cell applicata alle patologie infiammatorie ed oncologiche
Acronimo	
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	Università degli Studi di Firenze - Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze



Programma /Bando	Bando congiunto di Ateneo e Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze per il potenziamento delle infrastrutture di ricerca nell'ambito delle tematiche del PNR 2021-2027 - IR@UNIFI
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	Gruppo Partecipante SBSC: Andrea Galli, Michaela Luconi, Paola Romagnani, Linda Vignozzi, Mario Maggi, Federico Cozzolino, Stefano Milani, Stefano Colagrande, Mario Mascalchi, Francesco Lolli, Andrea Morandi, Lorenzo Livi, Icro Meattini, Elisabetta Meacci, Elisabetta Rovida, DMSC: Amedeo Amedei, Francesco Liotta, Daniele Bani, Annamaria Morelli, Alessandra Pacini NEUROFARBA: Lorenzo Di Cesare Mannelli, Renzo Guerrini DINFO: Alberto Magi Neurofarba: Alberto Chiarugi
Finanziamento richiesto	320.000,00 euro
Cofinanziamento da parte del partenariato	euro 80.000,00

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

7.2

Responsabile scientifico	<i>Francesco Ranaldi</i>
--------------------------	--------------------------



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Titolo	<i>Sistema Mobile per l'Analisi dell'Aerosol in Real Time</i>
Acronimo	SMAART
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze</i>
Programma /Bando	<i>Bando congiunto di Ateneo e Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze per il potenziamento delle infrastrutture di ricerca nell'ambito delle tematiche del PNR 2021-2027 - IR@UNIFI</i>
Anno	2022
Tipo di partecipazione	<i>Partner</i>
Partenariato	<i>Proponente: Franco Lucrelli Partner: - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Ambientali, Alimentari e Forestali (DAGRI): Francesco Ferrini, Stefano Mancuso, Claudia Cocozza - Dipartimento di Chimica (DICUS): Rita Traversi; Mirko Severi; Pierandrea Lo Nostro - Dipartimento di Architettura (DIDA): Fabio Scurpi, Gianfranco Cellai, Cristina Carletti, Cristina Piselli - Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio": Francesco Ranaldi, Luigia Pazzagli, Simone Luti, - Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (DMSC): Olivia Crociani - Dipartimento di Scienze per l'economia e l'impresa: Stefano Clò, Anna Pettini</i>
Finanziamento richiesto	<i>380.000 euro Non è previsto cofinanziamento da parte del nostro Dipartimento</i>

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al



progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

7.3

Responsabile scientifico	<i>Laura Papi</i>
Titolo	<i>Optical Genome Mapping per lo studio dei mosaicismi somatici nei bambini con epilessia farmacoresistente</i>
Acronimo	—
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze</i>
Programma /Bando	<i>Bando congiunto di Ateneo e Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze per il potenziamento delle infrastrutture di ricerca nell'ambito delle tematiche del PNR 2021-2027 - IR@UNIFI</i>
Anno	2022
Tipo di partecipazione	<i>Partner</i>
Partenariato	<i>Proponente: Barba Carmen NEUROFARBA Partner:</i>
Finanziamento richiesto	<i>Finanziamento Richiesto: 250.000 euro Non è previsto cofinanziamento da parte del nostro Dipartimento</i>

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

7.4



Responsabile scientifico	<i>Paola Chiarugi</i>
Titolo	<i>Multi-facility 3Rs: infrastruttura di colture cellulari 3D in microfluidica ed imaging non invasivo per ottemperare alla "regola delle 3R" relativa alla sperimentazione animale.</i>
Acronimo	
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze</i>
Programma /Bando	<i>Bando congiunto di Ateneo e Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze per il potenziamento delle infrastrutture di ricerca nell'ambito delle tematiche del PNR 2021-2027 - IR@UNIFI</i>
Anno	2022
Tipo di partecipazione	<i>Partner</i>
Partenariato	<i>Proponente: Prof.ssa Annarosa Arcangeli - Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (DMSC) Paola Chiarugi (Partner)</i>
Finanziamento richiesto	<i>255.000 euro Cofinanziamento da parte del DSBSC: 25.000 euro su fondi "Progetto Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU, nell'ambito dello Spoke 2 - Cancer del CN 3 - Centro nazionale di Ricerca Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA</i>

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

7.5



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Responsabile scientifico	<i>Lido Calorini</i>
Titolo	<i>Acquisizione di 1) Console NMR AVANCE NEO 400 NanoBay, HIGH PERFORMANCE DIGITAL, 2) SmartProbe iprobe e 3) SAMPLE CASE SC24. Strumentazione per potenziamento dello spettrometro Bruker NMR AVANCE per indagini innovative nella ricerca di nuovi potenziali farmaci e di sostanze ad attività nutraceutica</i>
Acronimo	
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Università degli Studi di Firenze - Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze</i>
Programma /Bando	<i>Bando congiunto di Ateneo e Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze per il potenziamento delle infrastrutture di ricerca nell'ambito delle tematiche del PNR 2021-2027 - IR@UNIFI</i>
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Partner
Partenariato	<i>Prof. Claudiu Trandafir Supuran PO Coordinatore NEUROFARBA Partner: Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni 'Giuseppe Parenti' (DISIA) Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio": LIDO CALORINI, CHIARA nEDIANI, mONICA muRATORI Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali (DAGRI)</i>
Finanziamento richiesto	<i>291.222,54 euro Non è previsto cofinanziamento da parte del nostro Dipartimento</i>

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

8) Attività negoziale

8.1 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Dr Falk Pharma GmbH per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "Studio di fase II b, randomizzato, in doppio cieco e controllato con placebo per la valutazione dell'efficacia e della tollerabilità di ZED1227 in soggetti celiaci che manifestano sintomi nonostante una dieta priva di glutine" presso la SOD Gastroenterologia Clinica

Promotore: Dr Falk Pharma GmbH

Responsabile della Sperimentazione: Prof. Mirko Tarocchi

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico. Lo Studio avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti coinvolti: Poiché la Sperimentazione prevede l'arruolamento competitivo dei pazienti, è prevista da parte dell'Azienda l'inclusione di circa **6 soggetti**, con il limite del numero massimo di 400 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Corrispettivo a paziente: Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato secondo il Protocollo e per il quale è stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda per l'esecuzione della presente Sperimentazione e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 5.700,00** per paziente (di cui € 180,00 da corrispondere solo all'Azienda e **€ 5.520,00** da ripartire tra 20% all'Azienda e 80% al Dipartimento).

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato è di **€ 4.416,00**.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 26.496,00

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Etico.

8.2 Addendum n.2 al contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e CROMSOURCE S.R.L per la conduzione della sperimentazione clinica "Validazione di una tecnologia basata su cellule per la diagnosi prenatale non invasiva (CB-NIPD) utilizzando cellule fetali intere circolanti da sangue periferico materno" (Protocollo MBS21-CBNIPD-001) presso la SOD Medicina e Diagnosi Fetale

Promotore: CROMSOURCE S.R.L

Responsabile della sperimentazione: Prof. Felice Petraglia

Co-sperimentatore: Dr.ssa Lucia Pasquini (Responsabile della SOD Medicina e Diagnosi Fetale)

Il contratto è stato sottoscritto dalle Parti in data 21/01/2022 e prevede l'arruolamento di circa 300 pazienti.

Il Comitato Etico di Area Vasta Toscana Centro ha espresso parere favorevole all'addendum n.2 nella seduta del 06/09/2022.

Le Parti convengono di modificare il contratto e stipulano quanto segue:

A seguito dell'aggiornamento della eCRF, reso necessario in seguito alla necessità di raccogliere, mediante caricamento sulla eCRF stessa, i referti pseudonimizzati relativi agli esami diagnostici prenatali invasivi delle donne che partecipano allo studio in oggetto, viene richiesto allo staff di studio il re-inserimento di alcuni dati relativi alle pazienti arruolate fino al 04 luglio 2022, dati già inseriti in eCRF prima del suddetto aggiornamento.

Trattandosi di un'attività inizialmente non prevista e dunque non quotata, lo Sponsor corrisponderà all'Azienda un compenso una tantum, calcolato in base al numero delle pazienti arruolate da inizio studio fino al 04 luglio 2022.

Considerando che il suddetto centro ha arruolato 21 pazienti nel suddetto periodo, prevedendo un compenso di 25,00€ per ogni pagina di eCRF in cui re-inserire i dati richiesti (una pagina per ogni paziente), la somma totale che verrà corrisposta all'Azienda, ad attività completata, sarà pari a 525,00 € + IVA.

Tutte le clausole del contratto, non modificate e/o integrate dal presente Addendum n. 2, mantengono la loro piena validità ed efficacia.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: il corrispettivo totale per il Dipartimento, pari a **€ 85.500,00**, rimane invariato

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,



Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

8.3 Accordo di collaborazione tra Regione Toscana e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche dell'Università degli Studi di Firenze per la realizzazione del Progetto "Sorveglianza epidemiologica sul virus SARS-CoV-2 attraverso le acque reflue urbane e lo sviluppo di un progetto regionale integrato con sorveglianza nazionale" A RATIFICA

Responsabile delle attività e referente scientifico per la Regione: Dr.ssa Emanuela Balocchini

Responsabile delle attività e referente scientifico per il Dipartimento: Prof. Matteo Ramazzotti

Oggetto dell'accordo: La realizzazione del sistema regionale di sorveglianza nazionale di cui al DL 73/2021 ed al DM 30/10/2021, avvalendosi delle conoscenze, delle esperienze e delle competenze tecnico-professionali sviluppate nell'ambito del protocollo di Intesa di cui alla DGRT 1018/2020 e del progetto regionale di cui alla DGRT 174/2021 integrato con la realizzazione di nuovo progetto regionale, che rappresenti il proseguimento ed evoluzione di quello approvato con la DGRT 174/2021 e che, affrontando aspetti legati alle analisi virologiche ambientali, all'epidemiologia e alla fisica dei sistemi complessi, abbia la finalità di migliorare la sensibilità e il valore del monitoraggio per l'allerta precoce e di offrire ulteriori strumenti per migliorare le procedure di controllo epidemiologico del COVID.

Il Dipartimento è identificato come laboratorio ST2 sulla base delle codifiche individuate dall'Istituto Superiore di Sanità e pertanto si impegna a:

- eseguire le attività Pre-analitiche corrispondenti alla concentrazione e preparazione dei campioni da reflui fognari previste dal sistema di monitoraggio;
- eseguire le attività Pre-analitiche sui campioni prelevati presso i punti di prelievo, con le relative frequenze, indicati nella tabella di seguito riportata:

Depuratore	N° campioni settimanali
IDL San Colombano – FIRENZE-SCANDICCI	2
IDL Centrale Pistoia – PISTOIA	1
IDI Baciacavallo – PRATO	2
IDL Casolino - San Leo – AREZZO	1
IDL San Giovanni - Pianetto – GROSSETO	1
IDL Ponte a Tressa – SIENA	1



- partecipare alle flash survey ed ai circuiti interlaboratorio organizzati dall'Istituto Superiore di Sanità.

Importo finanziamento: Ai fini della realizzazione del presente accordo, Regione Toscana verserà al Dipartimento la quota di finanziamento di cui al DM 30/10/2021 spettante dalla suddivisione delle risorse finanziarie ed in base agli adempimenti previsti dal medesimo, e secondo il seguente schema:

Ente	Ripartizion e Quota fissa	Importo quota fissa (€) Impegno 11299/20 21 cap 22207	Ripartizio ne totale contributo per Comune	di cui a valere sull'impeg no 11299/20 21 capitolo 22207	di cui a valere sullo stanziame nto puro del capitolo 22207 annualità 2022	Totale generale
Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche dell'Università degli Studi di Firenze	20%	24.000,00	24.960,00		24.960,00	48.960,00

Il contributo non costituisce imponibile ai fini dell'imposta sul valore aggiunto, ai sensi del DPR n. 633/72, non configurandosi quale pagamento di corrispettivo ma rappresentando un mero ristoro delle spese e dei costi effettivamente sostenuti e adeguatamente rendicontati per lo svolgimento di attività ricomprese nei compiti istituzionali di entrambe le parti.

Durata dell'accordo: Il presente accordo decorre dalla data di apposizione dell'ultima firma digitale e resterà in vigore fino al 31 Marzo 2023, salvo eventuali proroghe da approvare con apposito atto e dietro il consenso di entrambe le parti.

Il presente Accordo può essere modificato solo per iscritto, con eventuale atto successivo e previa sottoscrizione dei rappresentanti delle Parti.

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Visionato il testo dell'accordo,

Approva all'unanimità

-a ratifica l'accordo di collaborazione in oggetto e la relativa stipula e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

8.4 Addendum n.1 alla convenzione tra l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

dell'Università degli Studi di Firenze e la Società MSD ITALIA S.R.L. concernente condizioni e modalità per l'esecuzione della sperimentazione clinica "Studio Clinico di Fase 3, randomizzato, controllato con Placebo per Valutare la Sicurezza e l'Efficacia della Radioterapia Stereotassica Corporea (SBRT) con o senza Pembrolizumab (MK3475) in Soggetti con Carcinoma Polmonare Non a Piccole Cellule (NSCLC) non Operabile di Stadio I o IIa (KEYNOTE-867)" PRESSO LA SOD Radioterapia

Promotore: MSD ITALIA S.R.L.

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi

Il contratto è stato sottoscritto dalle Parti in data 08/08/2019 e prevede l'arruolamento di circa 4 pazienti.

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

Le parti hanno interesse a modificare gli Art. 3 "Inizio Sperimentazione e numero pazienti" e Art. 4 "Obbligazioni delle Parti".

Si conviene e si stipula quanto segue:

*L'articolo Art. 3 – Inizio Sperimentazione e numero pazienti della convenzione economica, viene modificato come di seguito (in **grassetto** le modifiche).*

ART. 3 – Inizio Sperimentazione e numero pazienti

La Sperimentazione avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

*Presso il centro sperimentale dell'Azienda saranno arruolati circa **8 (otto)** pazienti entro settembre 2021 (data stimata). Il numero complessivo massimo, tra tutti i centri partecipanti (in Italia / nel mondo), sarà di n. 14/ 530 pazienti.*

Le Parti prendono atto che un eventuale aumento del numero di pazienti da arruolare presso il centro sperimentale dell'Azienda, dovrà essere preventivamente concordato tra lo Sperimentatore e la Società. Lo Sperimentatore ha la responsabilità della notifica dell'ampliamento al Comitato Etico. Resta inteso che l'aumento della casistica, effettuato alle suddette condizioni, richiede la stipula di un atto integrativo alla presente Convenzione; le condizioni economiche per paziente pattuite nella stessa si applicheranno a tutti i pazienti aggiuntivi.

La Società comunicherà tempestivamente per iscritto allo Sperimentatore la data di chiusura degli arruolamenti, o per raggiungimento del numero di pazienti complessivamente richiesto a livello internazionale o per scadenza dei tempi previsti, e lo Sperimentatore sarà quindi



tenuto a svolgere la Sperimentazione solo su quei pazienti già arruolati alla data di detta comunicazione.

La Società non avrà alcuna responsabilità e non riconoscerà alcun compenso per i pazienti arruolati dallo Sperimentatore, su sua iniziativa, oltre il numero massimo concordato o in data successiva a quella della comunicazione di interruzione dell'arruolamento.

*L'articolo Art. 4 - Obbligazioni delle parti della convenzione economica, viene modificato come di seguito (in **grassetto** le modifiche)*

ART. 4 - Obbligazioni delle parti

4.1 La Società si impegna:

- a) *a fornire a propria cura e spese, all'Azienda, tramite la SOD Farmacia (ai sensi dell'art. 20, c. 2, D.Lgs. 211/03 e succ. modd.) i prodotti sperimentali (IMP e PeIMP come previsto dal protocollo e in accordo alla definizione del DM 21 dicembre 2007), ovvero MK3475 (Pembrolizumab) e Placebo nelle quantità e modalità necessarie all'esecuzione della Sperimentazione, confezionati ed etichettati secondo quanto descritto dal Protocollo e dalla normativa applicabile. I farmaci debbono essere accompagnati da regolare documento di trasporto riportante descrizione dei prodotti, quantità, lotto di preparazione, data di scadenza, il riferimento del protocollo sperimentale, il reparto a cui sono destinati, il nome del responsabile della sperimentazione. La SOD FARMACIA dell'Azienda assicura l'idonea conservazione del prodotto da sperimentare adottando tutte le misure necessarie, fino alla distribuzione allo sperimentatore responsabile che dalla presa in carico ne risulterà consegnatario. Il consegnatario cura la tenuta di un apposito registro di carico e scarico costantemente aggiornato."*

L'Azienda utilizzerà i prodotti sperimentali forniti dallo Sponsor e dalla Società solo ed esclusivamente ai fini della Sperimentazione, impegnandosi inoltre a restituire allo stesso i volumi residuali al termine della Sperimentazione stessa, con spesa a carico dello Sponsor e della Società. La SOD Farmacia dell'Azienda assicura l'idonea conservazione dei prodotti da sperimentare adottando tutte le necessarie misure.

Per l'esecuzione della Sperimentazione la Società si impegna inoltre a fornire gratuitamente le schede raccolta dati (se in forma cartacea) ed altro materiale eventualmente previsto dalla Sperimentazione o comunque necessario allo svolgimento della stessa (quale: kit diagnostici).

- b) *A dare in comodato d'uso gratuito all'Azienda che a tale titolo riceve ed accetta, ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e segg. del c.c., ai fini esclusivi della Sperimentazione, e per tutto il tempo necessario all'effettuazione della stessa, le*



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

seguenti apparecchiature (conformi alla vigente normativa), unitamente al pertinente materiale d'uso pure sotto specificato:

n. 1 Tablet per i questionari di quality of life

Modello: HP Pro X2 612 G2 (o altro modello di valore equivalente);

Ai soli fini del computo dell'eventuale deperimento dell'apparecchiatura si dichiara che il valore della stessa è pari a € 895,00 + IVA

n. 1 Mobile Wifi Device

Ai soli fini del computo dell'eventuale deperimento dell'apparecchiatura si dichiara che il valore della stessa è pari a € 98,00 + IVA

Il comodato si perfezionerà con la pubblicazione del provvedimento aziendale di accettazione e la sottoscrizione del relativo contratto.

L'Azienda si assume l'onere di provvedere alla custodia delle apparecchiature sopra elencate e del relativo materiale d'uso, che saranno coperte nell'ambito della polizza assicurativa aziendale contro il rischio di incendi ed altri connessi sull'uso delle apparecchiature nei riguardi del personale e dei pazienti. La Società si impegna ad accollarsi le eventuali spese di manutenzione e riparazione di dette apparecchiature per l'uso riguardante la Sperimentazione. Al termine delle attività richiedenti l'utilizzo delle Apparecchiature o, comunque, al termine della Sperimentazione, la Società si farà carico di ritirare le apparecchiature sopra menzionate.

c) A corrispondere all'Azienda quanto segue:

- A copertura dei costi derivanti dai servizi di farmacia, connessi alla corretta conduzione della Sperimentazione, un importo di € 500,00 + IVA se dovuta, da corrispondere all'avvio della ricerca.*
- A copertura dei costi derivanti e/o generati dalla Sperimentazione e come corrispettivo per l'attività svolta per ogni paziente eleggibile e valutabile incluso e trattato secondo il Protocollo e per il quale sarà consegnata la relativa CRF ("Case Report Form") completata e ritenuta valida dalla Società, gli importi sotto indicati, in base alle attività svolte (importi in euro, IVA esclusa). Il Compenso massimo a paziente completato e valutabile sarà da ripartire per il 95% al Dipartimento universitario e per il 5% all'Azienda Ospedaliera secondo lo schema di seguito:*

Fase Iniziale di Trattamento



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

visite	costo IVA esclusa	Dipartimento 95%	Azienda 5%
SCR	€ 1.038,00	€ 986,10	€51,90
C1	€ 1.088,00	€1.033,60	€54,40
C2	€ 1.137,00	€1.080,15	€56,85
C3	€ 1.134,00	€1.077,30	€56,70
C4	€ 1.159,00	€1.101,05	€57,95
C5	€ 1.161,00	€1.102,95	€58,05
C6	€ 1.192,00	€1.132,40	€59,60
C7	€ 1.107,00	€1.051,65	€55,35
C8	€ 1.151,00	€1.093,45	€57,55
C9	€ 1.202,00	€1.141,90	€60,10
C10	€ 1.159,00	€1.101,05	€57,95
C11	€ 1.107,00	€1.051,65	€55,35
C12	€ 1.192,00	€1.132,40	€59,60



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

C13	€ 1.161,00	€1.102,95	€58,05
C14	€ 1.151,00	€1.093,45	€57,55
C15	€ 1.148,00	€1.090,60	€57,40
C16	€ 1.159,00	€1.101,05	€57,95
C17	€ 1.161,00	€1.102,95	€58,05
DISC	€ 868,00	€824,60	€43,40
Sfty FU	€ 859,50	€816,53	€42,98
FU1	€ 613,00	€582,35	€30,65
SFU	€ 81,00	€76,95	€4,05
Totale	€ 23.028,50	€ 21.877,08	€ 1.151,43

Per un totale di € 23.028,50 (ventitremilaventotto/50) + IVA per ogni paziente che completa la Fase di Trattamento.

Si precisa che in caso di pazienti Screening Failure (SF) sarà rimborsato il costo della visita di screening pari a € 1.038,00 + IVA per i primi 3 pazienti SFs. Successivamente gli Screening Failure saranno rimborsati secondo la ratio 1:2 (un paziente Screening Failure ogni due pazienti randomizzati) per un totale di 5 pazienti SFs

Saranno inoltre rimborsati totalmente all'Azienda Ospedaliera Careggi i costi delle seguenti procedure extra visita:

<i>Procedure Extra visita da fatturare in accordo al protocollo</i>	<i>Costo (IVA esclusa)</i>



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

<i>PT/INR test Addizionale</i>		€ 10,00
<i>aPTT/PTT test Addizionale</i>		€ 15,00
<i>Triiodothyronine (T3) (T-3) (TT-3) (TT3)</i>		€ 42,00
<i>Thyroxine (FT4) (FT-4) (Free T-4)</i>		€ 32,00
<i>Bilirubina</i>		€ 8,00
<i>Test gravidanza urine addizionale</i>		€ 16,00
<i>Test di Gravidanza su siero (BetahCG)</i>		€ 21,00
<i>Follicle stimulating hormone (FSH)</i>		€ 38,00
<i>Stereotactic body radiation therapy (SBRT)</i>		€ 3.232,00
<i>TAC Torace e sua Refertazione</i>		€ 583,00
<i>TAC Addome e sua Refertazione</i>		€ 544,00



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

<i>TAC Pelvi e sua Refertazione</i>		€ 437,00
<i>TAC Estremità inferiori e sua Refertazione</i>		€ 349,00
<i>TAC Estremità superiori e sua Refertazione</i>		€ 377,00
<i>PET total Body e sua Refertazione</i>		€ 1.541,00
<i>Scintigrafia ossea e sua Refertazione</i>		€ 322,00
<i>Risonanza Magnetica Cranio e sua Refertazione</i>		€ 853,00
<i>Trasferimento Immagini</i>		€ 100,00
<i>RECIST</i>		€ 17,00
<i>Biopsia fresca</i>		€ 2.103,00
<i>Recupero campione di tumore d'Archivio</i>		€ 150,00
<i>Visita di Follow-Up Addizionale</i>		€ 613,00
<i>Visita di survival Follow-Up addizionale</i>		€ 81,00
<i>Visita non programmata</i>		€ 150,00



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Antibody; HIV-1 and HIV-2, single assay	€ 35,00
Infectious agent antigen detection; hepatitis B surface antigen (HBsAg)	€ 16,00
Hepatitis C antibody (HCVab) (anti-HCV)	€ 47,00

Verranno, inoltre, corrisposti i seguenti importi extra routinari che saranno fatturati separatamente:

€200,00 (duecento/00) + IVA, una tantum, per l'attività di validazione del centro;

€200,00 (duecento/00) + IVA, una tantum, per l'attività di revisione database/cartelle per inclusione pazienti;

€550,00 (cinquecentocinquanta/00) + IVA, una tantum, per i corsi che il centro dovrà effettuare per l'esecuzione della sperimentazione clinica

· La Società provvederà, inoltre, a rimborsare all'Azienda tutti i costi aggiuntivi risultanti da attività mediche/diagnostiche non previste nel Protocollo o successivi emendamenti allo stesso, e non già coperti dai compensi sopra elencati, qualora tali attività si rendano indispensabili a seguito di un'alterazione dello stato clinico del paziente causata dalla Sperimentazione stessa. Il rimborso sarà effettuato solo a condizione che tali attività e i relativi costi come da tariffario dell'Azienda siano stati tempestivamente comunicati, giustificati e documentati per iscritto alla Società (fermo restando l'anonimato del paziente).

Non vi sarà compenso, ad eccezione del contributo spese, per violazione dei criteri di inclusione e, comunque nel caso di non corretta e completa osservanza del protocollo.

I suddetti importi saranno corrisposti all'Azienda con cadenza annuale a fronte di emissione di regolare fattura da parte della stessa, sulla base della validazione da parte dello Sperimentatore del rendiconto inviato dalla Società al seguente indirizzo:

ctc.smo@aou-careggi.toscana.it

oppure a:

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

*Clinical Trial Centre
Nuovo Ingresso Careggi (NIC 3)
Largo Brambilla, 3 – 50134 Firenze*

La Società provvederà a saldare la fattura emessa dall'Azienda entro 60 giorni fine mese data fattura, mediante bonifico bancario sui seguenti riferimenti

*Banco BPM Spa
Piazza dei Davanzati 3, Firenze
C/C n. 000000009610
IBAN IT22N0503402801000000009610
ABI 5034
CAB 2801
SWIFT BAPPIT21N25
BIC (SWIFT) BCITITMM*

d) A corrispondere al Dipartimento l'importo di € 21.877,08 (per ciascun paziente) + IVA in quanto lo Sperimentatore principale afferisce al Dipartimento e svolge l'attività di sperimentazione anche avvalendosi dei locali e degli strumenti del Dipartimento, nonché anche nell'ambito della propria attività di ricercatore universitario.

Tale importo sarà corrisposto al Dipartimento su base annuale a fronte di emissione di fattura elettronica da parte del Dipartimento.

*Le richieste di emissione fattura dovranno saranno inviate ai seguenti indirizzi e-mail:
direttore@sbsc.unifi.it
ilaria.fiorini@unifi.it*

In conformità a quanto previsto dal Decreto Semplificazioni (DL n. 76 del 16/07/2020, il Promotore provvederà a saldare le fatture emesse dal Dipartimento (specificando nella causale il nome dello Sperimentatore e del Dipartimento) entro 60 giorni fine mese esclusivamente attraverso l'utilizzo del Sistema pagoPA (per pagamenti da privati) a favore dell'Università di Firenze – Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" (Cod. U.A. 058515).

Ogni pagamento sarà identificato univocamente dal codice IUV (Identificativo Univoco di Versamento), generato in sede di creazione della fattura e notificato al Promotore tramite un Avviso di Pagamento contenente anche il Codice Avviso di Pagamento, il Codice QR e il Codice Interbancario (circuito CBILL: AAB1Y) che consentono di effettuare il pagamento.

*Note e fatture dovranno essere intestate a:
MSD Italia Srl sede legale e amministrativa
Via Vitorchiano 151, 00189 Roma,
P. IVA 00887261006 / C.F. 00422760587*



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

*Le fatture dovranno essere elettroniche ed indirizzate al seguente CODICE DESTINATARIO:
UPDUVIM*

e) *Ad osservare tutte le istruzioni, le direttive e le raccomandazioni precisate nel parere del Comitato Etico.*

4.2 L'Azienda e lo Sperimentatore s'impegnano ad osservare tutte le istruzioni, le direttive e le raccomandazioni precisate nel parere del Comitato Etico. Lo Sperimentatore inoltre, terrà informato la Società e il Comitato Etico sull'andamento della Sperimentazione e sarà tenuto a comunicare agli stessi l'eventuale verificarsi, nel corso della Sperimentazione, di eventi avversi o effetti collaterali gravi, direttamente o indirettamente correlabili alla somministrazione del farmaco in Sperimentazione.

La documentazione inerente alla Sperimentazione che rimarrà in possesso dell'Azienda, dovrà essere conservata per il periodo previsto dalla normativa vigente. La Società ha l'obbligo di comunicare all'Azienda il termine dell'obbligo della conservazione.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: dato l'aumento del numero dei pazienti, il corrispettivo totale è di **€ 175.016,64**

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione modificata proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

8.5 Emendamento n.2 al contratto tra Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA) e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e IQVIA RDS Italy Srl per la conduzione della sperimentazione clinica sui medicinali "Studio di fase III, multicentrico, randomizzato, a gruppi paralleli, in doppio cieco, con doppia simulazione, controllato con sostanza attiva per la valutazione dell'efficacia e della sicurezza di evobrutinib rispetto a teriflunomide in partecipanti con sclerosi multipla recidivante" PRESSO LA SOD Riabilitazione Neurologica



Promotore: IQVIA RDS Italy Srl

Responsabile della Sperimentazione: Prof.ssa Maria Pia Amato

Referente della Sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Enrico Fainardi

Il contratto è stato sottoscritto dalle Parti in data 23 dicembre 2020 e prevede l'arruolamento di due pazienti.

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

Le Parti desiderano emendare il Contratto a seguito di un Emendamento al Protocollo datato 3 aprile 2022/Versione 4.0 e delle modifiche necessarie da apportare al budget.

Le Parti convengono quanto segue:

1. *Il Budget e lo schema dei pagamenti (Allegato A) viene ivi emendato come segue:*

Periodo in doppio cieco

<i>Visita dello studio</i>	<i>Costo/unità 100%</i> <i>Euro + IVA</i> <i>(Spese generali incluse)</i>	<i>Costo/unità</i> <i>Euro + IVA</i> <i>95%</i> <i>Dipartimento di</i> <i>Neuroscienze,</i> <i>Psicologia, Area</i> <i>del Farmaco e</i> <i>Salute del</i> <i>Bambino -</i> <i>NEUROFARBA</i>	<i>Costo/unità</i> <i>Euro + IVA</i> <i>5%</i> <i>Azienda</i>
<i>Visita di screening (VS)</i>	1.298,00	1.233,1	64,9
<i>Visita basale (VB)</i>	1.675,00	1.591,25	83,75
<i>Settimana (S) 4</i>	803,00	762,85	40,15
<i>S12</i>	1.121,00	1.064,95	56,05



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

S24	2.129,00	2.022,55	106,45
S36	996,00	946,2	49,8
S48	2.110,00	2.004,5	105,5
S52	241,00	228,95	12,05
S56	241,00	228,95	12,05
S60	996,00	946,2	49,8
S64	241,00	228,95	12,05
S68	241,00	228,95	12,05
S72	1.145,00	1.087,75	57,25
S76	241,00	228,95	12,05
S80	241,00	228,95	12,05
S84	996,00	946,2	49,8
S88	241,00	228,95	12,05
S92	241,00	228,95	12,05
S96	2.110,00	2.004,5	105,5
S100	241,00	228,95	12,05
S104	241,00	228,95	12,05
S108	960,00	912,00	48,00
S112	241,00	228,95	12,05
S116	241,00	228,95	12,05
S120	960,00	912,00	48,00
S124	241,00	228,95	12,05
S128	241,00	228,95	12,05



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

S132	960,00	912,00	48,00
S136	241,00	228,95	12,05
S140	241,00	228,95	12,05
S144	960,00	912,00	48,00
S148	241,00	228,95	12,05
S152	241,00	228,95	12,05
S156/Interruzione anticipata (ED)/Fine trattamento (EOT)	1.239,00	1.177,05	61,95
Totale per paziente	24.796,00	23.556,2	1.239,8
Follow-up di sicurezza (SFU)*	958,00	910,10	47,90
AEP***	29,00	27,55	1,45
Livello di teriflunomide***	129,00	122,55	6,45
In caso di visita domiciliare**	86,00	81,70	4,30
Visita telefonica	241,00	228,95	12,05

***L'SFU non è applicabile per i partecipanti che entrano nello studio di follow-up a lungo termine con un protocollo separato.**

**L'importo per la Visita domiciliare deve essere corrisposto nel caso di visite domiciliari condotte da un fornitore (FIRMA)

***AEP e livello di teriflunomide se necessario, al momento dell'interruzione anticipata



Le Visite di Sicurezza, elencate nella tabella di seguito, vengono rimosse dal costo totale per paziente e incluse come visite condizionali:

<i>Visita dello studio</i>	<i>Costo/unità 100% Euro + IVA (Spese generali incluse)</i>	<i>Costo/unità Euro + IVA 95% Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino - NEUROFARBA</i>	<i>Costo/unità Euro + IVA 5% Azienda</i>
S2	556,00	528,2	27,8
S6	556,00	528,2	27,8
S8	556,00	528,2	27,8
S10	556,00	528,2	27,8
S14	556,00	528,2	27,8
S16	556,00	528,2	27,8
S18	556,00	528,2	27,8
S20	556,00	528,2	27,8
S22	556,00	528,2	27,8
S28	556,00	528,2	27,8
S32	556,00	528,2	27,8
S40	556,00	528,2	27,8
S44	556,00	528,2	27,8

Procedure condizionali (con fattura)

I seguenti costi delle procedure condizionali saranno rimborsati su base aggiuntiva alla ricezione di una fattura per l'importo indicato nella tabella sottostante (comprensivo delle spese generali). Per l'erogazione del pagamento, le fatture devono includere il numero del soggetto e le date delle procedure.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

<i>Procedura condizionale</i> <i>Da corrispondere interamente all'Azienda</i>	<i>Costo Euro + IVA</i> <i>(comprensivo delle spese generali)</i>
<i>Consenso per la farmacogenetica opzionale; consenso per esame del DNA opzionale</i>	22,00
<i>Consenso informato per la RMI fittizia eseguita su volontari sani</i>	22,00
<i>Consenso informato per la partner in gravidanza</i>	22,00
<i>Esame obiettivo completo: anamnesi completa; esame obiettivo completo; una serie di segni vitali; peso</i>	111,00
<i>Prelievo di sangue, flebotomia, venipuntura di routine per la raccolta del/i campione/i, semplice per il laboratorio centrale (livelli di teriflunomide, se pertinenti, test di gravidanza sul siero, se pertinente; test della tubercolosi; saturazione della ferritina e della transferrina; esami per HIV, HBV e HCV; concentrazione di evobrutinib; biochimica; ematologia; test di funzionalità epatica (LFT) supplementare; pannello di esami della funzionalità epatica; coagulazione; livelli delle immunoglobuline; biomarcatori di malattia; nuovi biomarcatori proteici/genomici della funzionalità epatica); campioni per il sottostudio di farmacodinamica (PD), se pertinente: include preparazione del campione; prelievo di sangue</i>	51,00
<i>Manipolazione in laboratorio e/o spedizione del/i campione/ al laboratorio centrale, semplice</i>	22,00



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

<i>Test di gravidanza sulle urine, gonadotropina corionica umana (hCG) (BetahCG); qualitativo (laboratorio locale)</i>	20,00
<i>Test per la tubercolosi, misurazione della risposta dell'antigene nell'immunità cellulo-mediata, enumerazione delle cellule T che producono interferone gamma in una sospensione cellulare (T-SPOT) (laboratorio locale)</i>	39,00
<i>Risonanza magnetica per immagini, cervello compreso tronco encefalico (RMI); con mezzo/i di contrasto (ad es. protoni) *</i>	844,00
<i>Interpretazione e refertazione; risonanza magnetica per immagini, cervello compreso tronco encefalico (RMI); con mezzo/i di contrasto (ad es. protoni) *</i>	280,00
<i>Risonanza magnetica per immagini, cervello compreso tronco encefalico (RMI); senza mezzo di contrasto (ad es. protoni) – RMI fittizia eseguita su volontari sani *</i>	594,00
<i>Copie di pellicole diagnostiche, complesse – per copia – per la condivisione delle scansioni RMI con il revisore centrale *</i>	45,00
<i>Raccolta di urine per il laboratorio locale (analisi delle urine e test di gravidanza sulle urine, se pertinente) e centrale (esame microscopico, se pertinente)</i>	10,00
<i>Manipolazione in laboratorio e/o spedizione del/i campione/i di urine al laboratorio centrale, semplice</i>	15,00



<i>ECG singolo a 12 derivazioni: include tracciato, interpretazione e refertazione</i>	61,00
<i>Copie di pellicole diagnostiche, semplice – per copia – per la condivisione degli ECG con il lettore centrale</i>	32,00
<i>Medico – all’ora – per formazione speciale</i>	89,00
<i>Tariffa per la distruzione del medicinale sperimentale (IP)</i>	200,00
<i>Revisione della cartella clinica per ogni paziente, per cartella; semplice</i>	44,00
<i>Farmacia, semplice (AEP) – per preparazione; dispensazione del farmaco</i>	29,00

* Da corrispondere al Dipartimento SBSC

Visite non programmate

Il pagamento delle visite non programmate sarà rimborsato per l’importo indicato nella tabella seguente (comprensivo di spese generali) previa ricezione delle relative fatture originali e della verifica da parte di DrugDev. Il numero dei soggetti e le date delle visite devono essere inclusi nella fattura originale.

<i>Visita non programmata</i>	<i>Costo totale (comprensivo di spese generali)</i>	<i>Costo/unità Euro + IVA 95% Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino - NEUROFARBA</i>	<i>Costo/unità Euro + IVA 5% Azienda</i>



<i>Esame obiettivo completo: anamnesi completa; esame obiettivo completo; una serie di segni vitali; peso</i>	111,00	105,45	5,55
<i>Prelievo di sangue, flebotomia, venipuntura di routine per la raccolta del/i campione/i, complessa per il laboratorio centrale (livelli di teriflunomide, se pertinente; test di gravidanza sul siero, se pertinente; test della tubercolosi; saturazione della ferritina e della transferrina; esami per HIV, HBV e HCV; concentrazione di evobrutinib; biochimica; ematologia; test dell'LFT supplementare; pannello di esami della funzionalità epatica; coagulazione; livelli di immunoglobulina; Biomarcatori di malattia; nuovi biomarcatori proteici/genomici della funzionalità epatica; campioni per il sottostudio PD e campione per la farmacogenetica facoltativa, se pertinente: include preparazione del campione biologico; prelievo di sangue</i>	51,00	48,45	2,55
<i>Manipolazione in laboratorio e/o spedizione del/i campione/i, complessa per il laboratorio centrale</i>	22,00	20,9	1,1
<i>Scala estesa elettronica dello stato di disabilità (EDSS); somministrata dal valutatore</i>	107,00	101,65	5,35
<i>Camminata a tempo di 25 piedi (T25-FW); 5-10 minuti per lo svolgimento, condotta da parte di un professionista qualificato</i>	15,00	14,25	0,75



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

<i>Test dei 9 pioli (9-HPT); 5-10 minuti per lo svolgimento, condotto da un intervistatore</i>	36,00	34,2	1,8
<i>Test delle modalità delle cifre dei simboli (SDMT); 5 minuti per lo svolgimento, autosomministrato</i>	15,00	14,25	0,75
<i>Raccolta di urine per il laboratorio locale (analisi delle urine, test di gravidanza sulle urine, se pertinente) e centrale (esame microscopico, se pertinente)</i>	10,00	9,5	0,5
<i>Esame delle urine, test dip stick o compressa reagente per bilirubina, glucosio, emoglobina, chetoni, leucociti, nitriti, pH, proteine, peso specifico, urobilinogeno, qualsiasi numero di questi costituenti; automatizzato</i>	14,00	13,3	0,7
<i>Valutazione degli eventi avversi (EA)/eventi avversi di speciale interesse (AESI)/eventi avversi seri (SAE)</i>	51,00	48,45	2,55
<i>Farmaci concomitanti e procedure</i>	44,00	41,8	2,2
<i>Compenso del medico - per visita</i>	189,00	179,55	9,45
<i>Medico - all'ora - sperimentatore esaminatore (valutatore)</i>	89,00	84,55	4,45



Coordinatore di studio, complesso - per visita	85,00	80,75	4,25
Inserimento dei dati - all'ora	90,00	85,5	4,5
Costi amministrativi e del personale - per visita	30,00	28,5	1,5

Art. 5 - Comodato d'uso

5.1 L'Azienda, che accetta ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e ss c.c., riceverà a titolo gratuito l'Apparecchiatura meglio descritta in appresso, unitamente ai pertinenti materiali di consumo (di seguito l'"Apparecchiatura")

- **Tablet Samsung Tab A10.5 SM-T595 (valore in Euro 245,00 circa);**
- Incubatore - 70700R Cultura M Incubator 230v - Almedica (valore in Euro 311,00 circa);
- **Elettrocardiografo - Eli 150c e Eli 250c - Welch Allyn (valore in Euro 2500,00 circa).**

La proprietà dell'Apparecchiatura, come per legge, non viene trasferita all'Azienda. Gli effetti del presente comodato decorreranno dalla data di consegna dell'Apparecchiatura e cesseranno al termine della Sperimentazione, quando l'Apparecchiatura dovrà essere restituita al Promotore senza costi a carico dell'Azienda.

Le Parti concordano altresì che nel caso in cui sarà ritenuta necessaria Apparecchiatura aggiuntiva alla conduzione della Sperimentazione, qualora ne ricorrano le caratteristiche e le condizioni, questa sarà concessa in comodato d'uso gratuito secondo la disciplina di cui al presente Contratto. L'Azienda e la CRO procederanno con una convenzione specifica ovvero con un addendum/emendamento al Contratto, sul comodato qualora l'Apparecchiatura venga fornita dopo la stipula del presente Contratto.

5.2 L'Apparecchiatura in questione deve essere munita di dichiarazione di conformità alle normative e direttive europee. L'Apparecchiatura in questione verrà sottoposta a collaudo di accettazione da parte dei tecnici incaricati dell'Azienda, alla presenza di un delegato del Promotore,previ accordi, per le verifiche di corretta installazione e funzionalità e rispetto della normativa vigente. Al momento della consegna dell'Apparecchiatura fornita in comodato d'uso dal Promotore all'Azienda, viene redatta idonea documentazione attestante la consegna.

5.3 Il Promotore si fa carico del trasporto e dell'installazione dell'Apparecchiatura e si impegna a fornire, a propria cura e spese, l'assistenza tecnica necessaria per il suo



funzionamento nonché eventuale materiale di consumo per il suo utilizzo, senza costi per l'Azienda.

5.4 Secondo quanto previsto nel manuale tecnico dell'Apparecchiatura, il Promotore svolgerà, a sua cura e spese, in collaborazione con lo Sperimentatore principale, tutti gli interventi tecnici necessari per il buon funzionamento dell'Apparecchiatura, quali controlli di qualità, tarature e verifiche di sicurezza periodica. In caso di disfunzione o guasto dell'Apparecchiatura, tempestivamente comunicati dallo Sperimentatore principale, il Promotore procederà, direttamente o tramite personale specializzato, alla manutenzione correttiva o riparazione o sostituzione con analogo Apparecchiatura.

5.5 Il Promotore dichiara che l'Apparecchiatura è coperta da polizza assicurativa per incendio e responsabilità civile.

5.6 L'Apparecchiatura sarà utilizzata dal personale dell'Azienda e/o dai pazienti e ai soli ed esclusivi fini della Sperimentazione oggetto del presente Contratto, conformemente a quanto previsto nel Protocollo. L'Azienda si obbliga a custodire e conservare l'Apparecchiatura in maniera appropriata e con la cura necessaria, a non destinarla a un uso diverso da quello sopra previsto, a non cedere neppure temporaneamente l'uso dell'Apparecchiatura a terzi, né a titolo gratuito né a titolo oneroso, e a restituire l'Apparecchiatura al Promotore nello stato in cui gli è stata consegnata, salvo il normale deterioramento per l'effetto dell'uso.

5.7 Il Promotore si riserva il diritto di richiedere l'immediata restituzione dell'Apparecchiatura qualora la stessa venga utilizzata in maniera impropria o comunque in modo difforme dalle previsioni di cui al presente Contratto. Il Promotore è responsabile per ogni eventuale danno che dovesse derivare a persone o cose in relazione all'uso dell'Apparecchiatura in oggetto se dovuto a vizio della stessa.

5.8 In caso di furto o perdita o smarrimento dell'Apparecchiatura, l'Azienda provvederà tempestivamente dalla conoscenza dell'evento, alla presentazione di formale denuncia alla competente pubblica autorità con comunicazione dell'accaduto al Promotore nello stesso termine. In tutti gli altri casi di danneggiamento o distruzione, l'Azienda dovrà darne comunicazione al Promotore tempestivamente dalla conoscenza dell'evento. L'eventuale utilizzo fraudolento o comunque non autorizzato dovrà essere segnalato immediatamente dallo Sperimentatore principale al Promotore. In caso di danneggiamento irreparabile o furto dell'Apparecchiatura, il Promotore provvederà alla sostituzione dello stesso/degli stessi, senza costi per l'Azienda, salvo che il fatto derivi da dolo dell'Azienda.

5.9 Resta inteso che per quanto attiene all'Apparecchiatura che sarà direttamente maneggiata o gestita dai pazienti/genitori/tutori legali (es. diari elettronici), il Promotore riconosce che l'Azienda è sollevato da responsabilità derivanti da manomissione, danneggiamento o furto della stessa Apparecchiatura imputabili ai pazienti/genitori/tutori legali. In caso di guasto e/o smarrimento da parte del soggetto che partecipa alla Sperimentazione, il Promotore provvederà a proprie spese alla sostituzione dell'Apparecchiatura; l'Azienda si farà carico della consegna dell'Apparecchiatura al



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

destinatario, compresa la registrazione e la consegna delle istruzioni del Promotore, nonché del ritiro al momento dell'uscita, per qualsiasi ragione avvenuta, del soggetto dalla Sperimentazione; l'Azienda si farà inoltre carico di informare tempestivamente il Promotore per qualunque mancata restituzione dell'Apparecchiatura da parte del soggetto che partecipa alla Sperimentazione.

5.10 L'autorizzazione alla concessione in comodato d'uso gratuito dell'Apparecchiatura è stata rilasciata dall'Azienda a seguito delle e secondo le proprie procedure interne.

Fatta eccezione per quanto stabilito sopra, tutti gli altri termini e condizioni del presente Contratto restano invariati e pienamente in vigore ed effettivi.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: a seguito della modifica del compenso per le risonanze magnetiche effettuate dal Prof. Fainardi, il corrispettivo totale è di **€ 5.064,00** per il periodo doppio cieco e **€ 6.752,00** per il periodo di estensione in aperto (OLE).

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione modificata proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

8.6 Emendamento n.1 al contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Celgene Corporation per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "Studio di rollover di Fase 3B, in aperto, a braccio singolo per valutare la sicurezza a lungo termine in soggetti che hanno partecipato ad altre sperimentazioni cliniche con luspatercept (ACE-536)" presso la SOD Ematologia

Promotore: Celgene Corporation

Responsabile della sperimentazione: Prof. Alessandro Maria Vannucchi

Referente della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Colagrande

Il contratto è stato sottoscritto dalle Parti in data 30 giugno 2022 e prevede l'arruolamento di cinque pazienti.

L'emendamento è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Le Parti desiderano modificare il Contratto secondo i termini e le condizioni dell'Emendamento 1 per:

- *sostituire un Allegato con un nuovo Allegato: L'allegato A che include budget e termini di pagamento sarà sostituito da un nuovo allegato A aggiornato in linea con le seguenti modifiche:*
- *Aggiunte visite/cicli addizionali oltre al Ciclo 51*

Aggiunte le seguenti voci:

- *RI per ferro miocardico*
- *Comorbidità della β -talassemia valutate mediante la valutazione dei parametri Morbidity Free Survival*
- *FACIT-F*
- *SF-36v2*
- *Tests anticorpi SARS-CoV-2 (Locale – opzionale)*

L'Allegato A al Contratto sarà sostituito nella sua interezza con il seguente nuovo Allegato A:

ALLEGATO A – BUDGET ALLEGATO ALLA CONVENZIONE ECONOMICA

Si riportano di seguito indicazioni schematiche sulle informazioni da includere nel Budget allegato alla convenzione economica.

A1. Estremi di riferimento della Sperimentazione

- *Titolo Protocollo, Studio di rollover di Fase 3B, in aperto, a braccio singolo per valutare la sicurezza a lungo termine in soggetti che hanno partecipato ad altre sperimentazioni cliniche con luspatercept (ACE-536)*
- *Numero Eudract 2018-002915-93*
- *Fase dello studio 3*
- *Codice Protocollo, Versione e data, ACE-536-LTFU-001, n. 3 del 11 gennaio 2021*
- *Promotore: Celgene Corporation*
c/o Celgene International II S.à.r.l Route de Perreux, 1, 2017 – Boudry (NE), Svizzera
VAT: CHE-116.336.363
- *CRO: PPD Italy Srl via San Bovio, 3 – 20090 San Felice, Segrate (Milano)*
- *Sperimentatore principale Prof Alessandro Vannucchi - Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica - Università degli Studi Firenze*
- *Numero di pazienti previsti a livello internazionale 660, nazionale 132 e nel centro 5*
- *arruolamento di tipo non competitivo*
- *Durata della Sperimentazione: 20 novembre 2026 (database lock)*

Protocollo Celgene n. ACE-536-LTFU-001

Nome Sperimentatore Alessandro Vannucchi

Nome dell'Ente Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi: Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica - Università degli Studi Firenze

Per partecipante alla Sperimentazione completato: 15,729.68 €

Numero previsto di soggetti arruolati 5



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

I pagamenti saranno effettuati mensilmente, alle condizioni illustrate di seguito. I seguenti importi saranno pagati dallo Sponsor all'Azienda/Dipartimento unicamente in conformità alla clausola economica 6 "Corrispettivo" relativo esclusivamente al presente Contratto, ovvero in considerazione della conduzione dello Studio da parte dell'Azienda/Dipartimento secondo questo Contratto. Le spese generali sono incluse nei seguenti importi. Tutte le somme sono indicate in € (Euro). Nessuna visita o voce fatturabile può essere fatturata senza le relative informazioni inserite nella Scheda di raccolta dati.

PROGRAMMA DELLE VISITE E VOCI FATTURABILI:

ACE-536-LTFU-001

Period/Periodo	Visit/Visita		Visit Cost/Costo della visita (Euro)
Screening	Visit 1	Screening	344.93
Treatment/Trattamento	Visit 2	Cycle 1 Day 1	342.63
	Visit 3	Cycle 2 Day 1	272.48
	Visit 4	Cycle 3 Day 1	272.48
	Visit 5	Cycle 4 Day 1	342.63
	Visit 6	Cycle 5 Day 1	272.48
	Visit 7	Cycle 6 Day 1	272.48
	Visit 8	Cycle 7 Day 1	272.48



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

	Visit 9	Cycle 8 Day 1	342.63
	Visit 10	Cycle 9 Day 1	272.48
	Visit 11	Cycle 10 Day 1	272.48
	Visit 12	Cycle 11 Day 1	272.48
	Visit 13	Cycle 12 Day 1	342.63
	Visit 14	Cycle 13 Day 1	272.48
	Visit 15	Cycle 14 Day 1	272.48
	Visit 16	Cycle 15 Day 1	272.48
	Visit 17	Cycle 16 Day 1	342.63
	Visit 18	Cycle 17 Day 1	272.48
	Visit 19	Cycle 18 Day 1	272.48
	Visit 20	Cycle 19 Day 1	272.48
	Visit 21	Cycle 20 Day 1	342.63
	Visit 22	Cycle 21 Day 1	272.48
	Visit 23	Cycle 22 Day 1	272.48



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

	Visit 24	Cycle 23 Day 1	272.48
	Visit 25	Cycle 24 Day 1	342.63
	Visit 26	Cycle 25 Day 1	272.48
	Visit 27	Cycle 26 Day 1	272.48
	Visit 28	Cycle 27 Day 1	272.48
	Visit 29	Cycle 28 Day 1	342.63
	Visit 30	Cycle 29 Day 1	272.48
	Visit 31	Cycle 30 Day 1	272.48
	Visit 32	Cycle 31 Day 1	272.48
	Visit 33	Cycle 32 Day 1	342.63
	Visit 34	Cycle 33 Day 1	272.48
	Visit 35	Cycle 34 Day 1	272.48
	Visit 36	Cycle 35 Day 1	272.48
	Visit 37	Cycle 36 Day 1	342.63
	Visit 38	Cycle 37 Day 1	272.48



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

	Visit 39	Cycle 38 Day 1	272.48
	Visit 40	Cycle 39 Day 1	272.48
	Visit 41	Cycle 40 Day 1	342.63
	Visit 42	Cycle 41 Day 1	272.48
	Visit 43	Cycle 42 Day 1	272.48
	Visit 44	Cycle 43 Day 1	272.48
	Visit 45	Cycle 44 Day 1	342.63
	Visit 46	Cycle 45 Day 1	272.48
	Visit 47	Cycle 46 Day 1	272.48
	Visit 48	Cycle 47 Day 1	272.48
	Visit 49	Cycle 48 Day 1	342.63
	Visit 50	Cycle 49 Day 1	272.48
	Visit 51	Cycle 50 Day 1	272.48
	Visit 52	Cycle 51 Day 1	272.48
	Visit 53	End of Treatment	283.98



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

	Visit 54	Safety Follow-Up	213.83
	Visit 55	Long-Term Follow-Up	78.78

Per-Subject Cost/Costo per soggetto	15,729.68 €
<i>(includes completion of Screening, Treatment Cycles 1 through 51, End of Treatment, Safety Follow-Up, and Long-Term Follow-Up visit)/include il completamento della Visita di Screening, cicli di trattamento dall'1 al 51, fine trattamento, follow-up di sicurezza e visita di follow-up a lungo termine)</i>	

Additional Indication-Specific Procedures/Procedure aggiuntive specifiche per l'indicazione:

(If required according to Protocol, procedures and visit costs include overhead/ se richiesto dal protocollo, i costi delle visite e delle procedure includono le spese generali)

Additional Visits / Cycles - Visite/Cicli aggiuntivi	Cost per Procedure/Costo per procedura (Euro)
Survival Status – Long Term Follow-up (Additional LTFU Visits)/ Stato di sopravvivenza Follow-up a lungo termine (visite LTFU aggiuntive)	78.78
Cycle 52 and every 4 cycles thereafter (Cycle 52, 56, 60, etc., up to cycle 88)	342.63
Cycle 53 and all other cycles (excluding Cycle 52, 56, 60, etc., up to cycle 90)	637.35
Procedures/Procedure / To be paid 100% to the Trust/ Da corrispondere 100% all'Azienda	
Serum Pregnancy – If additional test is necessary/ Test di gravidanza su siero - Se è necessario un ulteriore test	37.95



Urine Pregnancy – If additional test is necessary/ Test di gravidanza sulle urine - Se è necessario un ulteriore test	19.55
12-Lead ECG Interpretation and Report – As needed, per investigator judgment/ Interpretazione e refertazione dell'ECG a 12 derivazioni - Secondo necessità, a giudizio dello sperimentatore	33.35
Bone Marrow Aspirate - to be considered SoC at all timepoints, unless AML progression occurs (in MDS and MF patients only)/ Aspirato del midollo osseo - da considerare SoC in tutti i momenti temporali, a meno che non si verifichi progressione a AML (solo nei pazienti con MDS e MF)	180.00
Peripheral Blood Smear, Cytogenetic Testing – to be considered SoC at all timepoints, unless AML progression occurs (in MDS and MF patients Only)/ Striscio di sangue periferico, test citogenetico - da considerare SoC i tutti i momenti temporali, a meno che non si verifichi progressione a AML (solo nei pazienti con MDS e MF)	9.00
DSX Scan – Bthal Patients only/ Scansione DXA - Solo pazienti con betatalassemia DENSITOMETRIA OSSEA LOMBARE - DEXA DENSITOMETRIA OSSEA TOTAL BODY - DEXA DENSITOMETRIA OSSEA ULTRADISTALE - DEXA DENSITOMETRIA OSSEA FEMORALE - DEXA	 32,00 43,00 32,00 32,00
MRI for myocardial iron – Bthal Patients only	1,480.05
IRON Chelation Therapy/ Terapia ferro-chelante 50386556 DEFERASIROX MYLAN*30CPR RIV 360MG €22,30 + 10% IVA = 50386554 DEFERASIROX MYLAN*30CPR RIV 90MG €5,58 + 10% IVA = 50207112 EXJADE*30CPR RIV 90MG €153,86 + 10% IVA = 50386555 DEFERASIROX MYLAN*30CPR RIV 180MG €11,15 + 10% IVA =	 € 24,53 € 6,14 € 169,25 € 12,265
β-thalassemia comorbidities assessed by Morbidity Free Survival parameters evaluation - Only in NTD only in NTD β-thalassemia subjects transitioned from ACE-536 B-THAL-002 study	64.40
FACIT-F - Only in NTD only in NTD β-thalassemia subjects transitioned from ACE-536 B-THAL-002 study	27.60
SF-36v2 - Only in NTD only in NTD β-thalassemia subjects transitioned from ACE-536 B-THAL-002 study	26.45
SARS-CoV-2 Antibody Test (Local) - This assessment is optional and as needed	94.30



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Costs to be paid to SBSC Department and to the Trust/ costi da corrispondere al Dipartimento SBSC e all'Azienda	Cost to the SBSC Department	Cost to the Trust	TOTAL
Liver MRI with contrast/ RM fegato con mdc	€750,00	€ 381,00	€ 1.131,00
Liver MRI without contrast /RM fegato senza mdc	€600,00	€ 381,00	€ 981,00

I seguenti pagamenti aggiuntivi sono consentiti previa approvazione delle fatture presentate:

Rimborso per i partecipanti allo studio: Le spese di viaggio sostenute dai partecipanti allo studio saranno rimborsate in misura ragionevole, ove applicabile in conformità alle Normative e al Modulo di consenso informato. La documentazione della modalità di trasporto, come ad esempio ricevute di autobus, treno o taxi, deve essere allegata alla fattura, indicando il numero del paziente, il numero e la data della visita, i dettagli del viaggio e il tipo di trasporto. Per il rimborso delle spese di viaggio effettuato con un'automobile privata, occorre allegare alla fattura una dichiarazione scritta attestante gli effettivi chilometri percorsi e la percentuale di rimborso, controfirmata dall'Azienda/Sperimentatore.

L'importo totale per le spese di viaggio è fissato in 40,00 € (quaranta Euro) a visita. Importi superiori possono essere rimborsati previa approvazione dello Sponsor dietro presentazione di fattura e giustificativi di spesa opportunamente documentati. Qualsiasi rimborso ai Partecipanti allo studio sarà effettuato da Promotore tramite l'Azienda.

Ritiro del Soggetto: Non si prevede che si verifichino mancate qualificazioni allo screening; l'Azienda/Dipartimento verrà rimborsato per un ammontare di 31,00 (trentuno euro) per ciascun partecipante allo studio che completi il consenso informato e in seguito decida di non partecipare allo studio.

Visite non programmate: Per ulteriori visite o procedure non programmate, il pagamento sarà effettuato caso per caso, previa autorizzazione scritta del Promotore /CRO. Ai fini del rimborso di visite non programmate autorizzate è necessario presentare le relative fatture.

Sarà corrisposto interamente all'Azienda all'avvio della Sperimentazione, a copertura dei costi derivanti dai servizi di farmacia, connessi alla corretta conduzione della Sperimentazione, un importo di € 500,00 (IVA non applicabile).

Costi di Start-up: I costi di Start-up fino a 3.200,00 (Euro Tremiladuecento) saranno versati al 100% al Dipartimento (Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica): a seguito della Visita di Inizio Studio (SIV). Tale importo comprende tutti i pagamenti dovuti in relazione all'avvio della Sperimentazione, inclusi, a titolo esemplificativo ma non esaustivo: Avvio Amministrativo, Preparazione normativa, Tariffa di attivazione della Farmacia, Tariffa di Magazzino e Pianificazione delle assunzioni, ecc...



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Salvo diversamente indicato, le somme indicate includono tutti i pagamenti dovuti in relazione alla conduzione dello studio, inclusi i pagamenti al personale e alla farmacia. Per dissipare qualsiasi dubbio, le somme indicate includono tutti i pagamenti dovuti per ogni e qualsiasi esame, compresi in via non limitativa, quelli che potrebbero comportare un costo aggiuntivo per l'Azienda/Dipartimento.

Ciascun importo rimborsabile sarà riportato qui al netto di qualsiasi imposta sul valore aggiunto/imposta su beni e servizi, imposta sulla cifra d'affari o qualsiasi tassa o imposta equivalente prevista dalla legge applicabile (indicata come "Imposta"). L'Azienda/Dipartimento (che addebiterà gli importi a Celgene International II S.à.r.l.) dovrà determinare e applicare tali imposte sui servizi se previsto dalla legge e osserverà qualsivoglia e tutti i requisiti legali formali al fine di salvaguardare il diritto del Promotore di recuperare tali imposte in conformità a qualsiasi procedura pertinente, se sussiste. In particolare, e fermo restando quanto precede, l'Azienda/Dipartimento descriverà in modo dettagliato i servizi forniti nella relativa fattura, in conformità con, ed entro i limiti previsti dalla legge, e indicherà specificatamente e separatamente i servizi a cui l'imposta è o deve essere aggiunta o applicata.

Informazioni sulla fatturazione

L'Azienda/Dipartimento farà riferimento allo Sponsor come destinatario delle fatture e le fatture dovranno essere emesse a nome di:

Celgene Corporation, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901

TUTTE LE FATTURE RELATIVE ALLO STUDIO DEVONO ESSERE INVIATE ALL'INDIRIZZO SOTTOINDICATO.

Le fatture devono contenere un'accurata descrizione di tutti gli importi, la documentazione di supporto, il numero di riferimento della fattura del centro e specificare le seguenti informazioni:

Numero di Protocollo: ACE-536-LTFU-001

Nome dello Sperimentatore principale: Alessandro Vannucchi

Nome del Centro di Sperimentazione: Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi/
Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica - Università degli Studi Firenze

Indirizzo: Largo Brambilla, 3 - 50134 Firenze

Informazioni di contatto del beneficiario:

E-Mail:

Azienda: ctc.smo@aou-careggi.toscana.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Dipartimento: convenz-contributi@dmsc.unifi.it

Dipartimento SBSC: ilaria.fiorini@unifi.it; direttore@sbsc.unifi.it

Partita IVA dell'Azienda/Dipartimento :

Azienda C.F. e P. IVA n. 04612750481

Dipartimento C.F. e P. IVA n. 01279680480

Dipartimento SBSC C.F. e P. IVA n. 01279680480

Le fatture originali relative a questo Studio dovranno essere presentate per il rimborso come segue:

mail (preferenziale): mpay-invoice@mdsol.com

O:

Portale dei pagamenti per il centro (preferenziale): Le fatture possono essere caricate direttamente sul portale dei pagamenti per il centro di Celgene.

O:

Fatture cartacee: Celgene Corporation

86 Morris Avenue, J-1426C

Summit, NJ 07901

Att.ne: Responsabile dei pagamenti per il centro

Per domande sulla fatturazione, La preghiamo di contattare:

Email Help Desk fatturazione/pagamenti: Payments@mdsol.com; o

E-mail Team pagamenti Celgene per il centro: SitePayments@celgene.com; o

Contatti il Suo Responsabile della Sperimentazione presso Celgene

Gli importi dovuti all'Azienda saranno corrisposti a fronte di emissione di regolare fattura da parte della stessa, sulla base della validazione da parte dello Sperimentatore del rendiconto inviato dal Promotore al seguente indirizzo:

ctc.smo@aou-careggi.toscana.it

oppure a:

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi

Clinical Trial Center

Nuovo Ingresso Careggi (NIC 3)

Largo Brambilla, 3 - 50134 Firenze

Il Promotore provvederà a saldare la fattura emessa dall'Azienda entro 60 giorni fine mese data fattura, mediante bonifico bancario sui seguenti riferimenti

Banco BPM S.p.A

Piazza dei Davanzati, 3 - Firenze

C/C n. 000000009610

ABI 5034

CAB 2801

IBAN IT22N0503402801000000009610

BIC (SWIFT) BAPPIT21N25

Gli importi dovuti al Dipartimento saranno corrisposti su base semestrale a fronte di emissione di fattura da richiedere a:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

convenz-contributi@dmsc.unifi.it

Il Promotore provvederà a saldare la fattura emessa dal Dipartimento entro 60 giorni fine mese mediante bonifico bancario (specificando nella causale il nome dello Sperimentatore e del Dipartimento) sui seguenti riferimenti:

*Unicredit Banca S.p.A. – Agenzia Firenze Vecchietti – Via Dei Vecchietti, 11 – 50123 Firenze
c/c 000041126939 intestato a Università degli Studi di Firenze
IBAN IT88 A 02008 02837 000041126939
COD. BIC SWIFT: UNCRITM1F86*

*Gli importi dovuti al Dipartimento SBSC saranno corrisposti su base semestrale a fronte di emissione di fattura da richiedere a:
direttore@sbsc.unifi.it
ilaria.fiorini@unifi.it*

*Il Promotore provvederà a saldare la fattura emessa dal Dipartimento SBSC entro 60 giorni fine mese mediante bonifico bancario (specificando nella causale il nome dello Sperimentatore e del Dipartimento) sui seguenti riferimenti:
Unicredit Banca S.p.A. – Agenzia Firenze Vecchietti – Via Dei Vecchietti, 11 – 50123 Firenze
c/c 000041126939 intestato a Università degli Studi di Firenze
IBAN IT88 A 02008 02837 000041126939
COD. BIC SWIFT: UNCRITM1F86*

CONDIZIONI GENERALI DI PAGAMENTO:

- i) I pagamenti saranno effettuati mensilmente al ricevimento di una fattura valida.*
- ii) Tutti i costi qui menzionati sono da intendersi netti ossia non comprensivi di tasse.*
- iii) La retribuzione dovrà essere dichiarata dal beneficiario ai fini degli accertamenti fiscali. Le norme pertinenti relative alle imposte sul reddito devono essere tenute in considerazione.*
- iv) Tutti i pagamenti e le fatture ai sensi del Contratto saranno amministrati per conto dello Sponsor da **Integrated International Payroll Ltd.** ("iiPay"), l'agente di gestione del conto di deposito autorizzato dello Sponsor.*

Corrispettivo totale per il Dipartimento SBSC: il corrispettivo per il Dipartimento, che varia da un minimo di € 3.000,00 (RM fegato senza mdc per tutti i pazienti arruolati) a un massimo di **€ 3.750,00** (RM fegato con mdc per tutti i pazienti), rimane invariato.

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

9) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea

9.1) Richiesta attivazione nuovo assegno di ricerca

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla seguente proposta di attivazione di n. **1** assegni di ricerca ciascuno con decorrenza **01/12/2022**

Tipologia dell'assegno	Co-finanziato
Decorrenza attività di ricerca	01/12/2022
Titolo dell'assegno	Il ruolo dei polimorfismi genetici nella modulazione della risposta alla terapia ormonale
Settore disciplinare	MED/13
Responsabile della ricerca e qualifica	Csilla Gabriella Krausz - PA
Requisiti di ammissione	LM - 41 / MEDICINA E CHIRURGIA Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del metabolismo Experienced Researcher
Durata	12 mesi
Costo totale dell'assegno	24.000,00 €



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Cofinanziamento	3.576,00 €
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	<p>cofinanziamento per un importo di 3.576,00 euro</p> <p>CSILLAKRAUSZPRIN2017, progetto PRIN 2017 [N.prot.] 2017FC4BS9_002 - [titolo] Clinical management of Gender Dysphoria: hormone therapy response versus individual's genetic and epigenetic profile, CUP n. B54I18000510001, di cui è Responsabile Scientifico Krausz Csilla Gabriella - per 6.000,00 euro</p> <p>20100_M6177, KRAUEUROAK, per 4.001,76 euro</p> <p>20100_M7164, FORTCONV08, per 2.422,24 euro</p> <p>MAGGMASTANDR18, Master in Andrologia e Medicina della Sessualità - a.a. 2017/2018, per 1.298.30 euro</p> <p>MAGGCTME15, Contratto per la sponsorizzazione del Master di II Livello in Andrologia e Medicina della Sessualità, per 3.664.85 euro</p> <p>MAGGCTLY13, Effects of selective androgen receptors modulators (SARMs) on metabolic syndrome-associated skeletal muscle dysfunction - Eli Lilly and Company, per 3.036.85 euro</p> <p>COAN: 85832</p>
Data, ora e luogo del colloquio	16/11/2022, 13:00 presso Stanza Prof.ssa Krausz, Mezzanino (CUBO)

Terminato l'esame della richiesta, il Consiglio,

- vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;
- considerato che il Dipartimento risulta referente o co-referente del SSD della ricerca;

esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta del nuovo assegno di cui sopra e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

9.2 Richiesta attivazione nuovo assegno di ricerca

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla seguente proposta di attivazione di n. **1** assegno di ricerca ciascuno con decorrenza **01/12/2022**

Tipologia dell'assegno	Interamente finanziato
Decorrenza attività di ricerca	01/12/2022
Titolo dell'assegno	Studio in modelli cellulari degli effetti di nuove matrici alimentari ottenute da grani antichi
Settore disciplinare	BIO/10
Responsabile della ricerca e qualifica	Francesco Ranaldi - RU
Requisiti di ammissione	LM 6 / Biologia DT / Specializzazione in Biochimica Clinica I requisiti curriculari indicati devono essere indicati così: -Laurea V.O. in Scienze Biologiche o corrispondenti Lauree Specialistiche/Magistrali N.O. -Specializzazione in biochimica clinica o equipollenti Gli altri requisiti oltre ai curriculari devono essere: -Esperienza e competenza nella coltivazione in vitro di cellule eucariotiche e procariotiche -Esperienza in analisi spettrofotometriche, citofluorimetriche e microscopiche per lo studio della proliferazione e morte cellulare, dell'assetto citogenetico e dello stress ossidativo -Esperienza nel dosaggio delle attività enzimatiche di enzimi chiave del metabolismo
Durata	12 mesi
Costo totale dell'assegno	25.000,00 €



Cofinanziamento	0,00 €
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	ECOSISTINNOVAZ - THE - TUSCANY HEALTH ECOSYSTEM - B83C22003920001 - COAN: 2022/2022
Data, ora e luogo del colloquio	15/11/2022, 15:30 presso Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "M. Serio" Viale Pieraccini 6 50139 Firenze

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio,

- CONSIDERATO che il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico Next Generation EU (NGEU) sviluppandosi intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologica, Inclusione Sociale - e lungo sei Missioni tra cui la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" Componente 2 - Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" ;
- PRESO ATTO che nell'ambito della Missione 4, la Componente 2 "dalla ricerca all'impresa" intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l'innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto all'innovazione;
- PRESO ATTO che la Componente 2 della Missione 4 ha previsto tra le tipologie di investimenti:
 - "La creazione e il rafforzamento degli "ecosistemi dell'innovazione" , costruzione di "leader territoriali di R&S" (Ecosistemi dell'Innovazione)
- VISTO l'avviso pubblico MUR per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di Ecosistemi dell'innovazione per la creazione di 12 Ecosistemi - Scadenza 24 febbraio 2022 - Budget € 1.300.000.000;
- TENUTO CONTO che l'Università di Firenze ha partecipato ai suddetti avvisi e ottenuto i seguenti finanziamenti:
 - con Decreto Direttoriale n. 1050 del 23 giugno 2022, registrato dalla Corte dei Conti il 25/07/2022, è stato ammesso a finanziamento l'Ecosistema dell'Innovazione THE - Tuscany Health Ecosystem" ambito di intervento "1. Health", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000017, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "THE - Tuscany Health Ecosystem"; l'Università di Firenze è il soggetto proponente del progetto, le risorse destinate al Programma di ricerca ammontano a € 110.000.000,00 di cui € 47.633.416,06 di competenza dell'Ateneo fiorentino;



- CONSIDERATO che nell'ambito dei suddetti progetti risulta necessario procedere alla selezione per n. 1 assegno di ricerca di cui all'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- CONSIDERATO che l'assegno di ricerca sarà relativo a tematiche vincolate e predefinite e precisamente: Studio in modelli cellulari degli effetti di nuove matrici alimentari ottenute da grani antichi;
- PRESO ATTO che il progetto di cui sopra ha durata di 36 mesi (Centri Nazionali ed Ecosistema dell'Innovazione);
- PRESO ATTO che il CUP generato dall'Università di Firenze per il suddetto finanziamento è:
 - THE - TUSCANY HEALTH ECOSYSTEM - B83C22003920001
- VISTO il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240", emanato con Decreto Rettorale 68910 (550) del 14 maggio 2020,
- VERIFICATA la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio,

DELIBERA

all'unanimità degli aventi diritto, di approvare la proposta di attivazione del bando per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca a valere sui fondi PNRR, Progetto "ECOSISTEMI DELL'INNOVAZIONE" ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da pubblicare come segue:

Tipologia dell'assegno	TOTALE CARICO
Decorrenza attività di ricerca (ogni 1° del mese)	01.12.2022
Titolo dell'assegno	"Studio in modelli cellulari degli effetti di nuove matrici alimentari ottenute da grani antichi"
Settore scientifico disciplinare (di referenza del Dipartimento)	BIO/10
Responsabile della ricerca e qualifica <i>(da indicare tra i docenti esposti su massa critica)</i>	Francesco Ranaldi RU
Requisiti di ammissione	LM 6 / Biologia DT / Specializzazione in Biochimica Clinica Laurea V.O. in Scienze Biologiche o corrispondenti Lauree Specialistiche/Magistrali N.O. -Specializzazione in biochimica clinica o equipollenti Esperienza e competenza nella coltivazione in vitro di cellule eucariotiche e procariotiche -Esperienza in analisi spettrofotometriche, citofluorimetriche e microscopiche per lo studio della proliferazione e morte cellulare, dell'assetto citogenetico e dello stress ossidativo -



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

	Esperienza nel dosaggio delle attività enzimatiche di enzimi chiave del metabolismo
Durata (da uno a tre anni)	1 uno
Costo totale dell'assegno (da 23.890,08 a 33.305,28)	25.000,00
Progetto	ECOSISTINNOVAZ - THE - TUSCANY HEALTH ECOSYSTEM -
CUP	B83C22003920001 -
COFINANZIAMENTO da budget di Ateneo per il finanziamento di assegni di ricerca 2022	-----
data, ora e luogo del colloquio	15/11/2022, 15:30 presso Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "M. Serio" Viale Pieraccini 6 50139 Firenze

9.3 Richiesta attivazione nuovo assegno di ricerca

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla seguente proposta di attivazione di n. **1** assegni di ricerca ciascuno con decorrenza **01/12/2022**

Tipologia dell'assegno	Interamente finanziato
Decorrenza attività di ricerca	01/12/2022
Titolo dell'assegno	La teleassistenza come supporto per la gestione della terapia insulinica in diversi setting assistenziali
Settore disciplinare	MED/13
Responsabile della ricerca e qualifica	Edoardo Mannucci - PA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Requisiti di ammissione	LM - 41 / MEDICINA E CHIRURGIA Diploma di specializzazione in Endocrinologia
Durata	24 mesi
Costo totale dell'assegno	25.000,00 €
Progetto	ECOSISTINNOVAZ - THE - TUSCANY HEALTH ECOSYSTEM - - COAN: 2022/2022
CUP	B83C22003920001
Data, ora e luogo del colloquio	14/11/2022, 10:30 presso Nuovo ingresso Careggi Padiglione 1, SODc Diabetologia, seminterrato, stanza 116b

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio,

- CONSIDERATO che il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico Next Generation EU (NGEU) sviluppandosi intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologica, Inclusione Sociale - e lungo sei Missioni tra cui la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" Componente 2 - Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" ;
- PRESO ATTO che nell'ambito della Missione 4, la Componente 2 "dalla ricerca all'impresa" intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l'innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto all'innovazione;
- PRESO ATTO che la Componente 2 della Missione 4 ha previsto tra le tipologie di investimenti:



- “La creazione e il rafforzamento degli “ecosistemi dell’innovazione” , costruzione di “leader territoriali di R&S” (Ecosistemi dell’Innovazione)
- VISTO l’avviso pubblico MUR per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di Ecosistemi dell’innovazione per la creazione di 12 Ecosistemi - Scadenza 24 febbraio 2022 - Budget € 1.300.000.000;
- TENUTO CONTO che l’Università di Firenze ha partecipato ai suddetti avvisi e ottenuto i seguenti finanziamenti:
 - con Decreto Direttoriale n. 1050 del 23 giugno 2022, registrato dalla Corte dei Conti il 25/07/2022, è stato ammesso a finanziamento l’Ecosistema dell’Innovazione THE - Tuscany Health Ecosystem” ambito di intervento “1. Health”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000017, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “THE - Tuscany Health Ecosystem”; l’Università di Firenze è il soggetto proponente del progetto, le risorse destinate al Programma di ricerca ammontano a € 110.000.000,00 di cui € 47.633.416,06 di competenza dell’Ateneo fiorentino;
 - CONSIDERATO che nell’ambito dei suddetti progetti risulta necessario procedere alla selezione per n. 1 assegno di ricerca di cui all’art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
 - CONSIDERATO che l’assegno di ricerca sarà relativo a tematiche vincolate e predefinite e precisamente: Studio in modelli cellulari degli effetti di nuove matrici alimentari ottenute da grani antichi;
 - PRESO ATTO che il progetto di cui sopra ha durata di 36 mesi (Centri Nazionali ed Ecosistema dell’Innovazione);
 - PRESO ATTO che il CUP generato dall’Università di Firenze per il suddetto finanziamento è:
 - THE - TUSCANY HEALTH ECOSYSTEM - B83C22003920001
 - visto il vigente “Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui all’art. 22 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240”, emanato con Decreto Rettoriale 68910 (550) del 14 maggio 2020,
 - verificata la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio,

DELIBERA

- all'unanimità degli aventi diritto, di approvare la proposta di attivazione del bando per l’attribuzione di n. 1 assegno di ricerca a valere sui fondi PNRR, Progetto “ECOSISTEMI DELL’INNOVAZIONE” ai sensi dell’articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da pubblicare come segue:

Tipologia dell’assegno	Interamente finanziato
Decorrenza attività di ricerca	01/12/2022



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Titolo dell'assegno	La teleassistenza come supporto per la gestione della terapia insulinica in diversi setting assistenziali
Settore disciplinare	MED/13
Responsabile della ricerca e qualifica	Edoardo Mannucci - PA
Requisiti di ammissione	LM - 41 / MEDICINA E CHIRURGIA Diploma di specializzazione in Endocrinologia
Durata	24 mesi
Costo totale dell'assegno	25.000,00 €
Progetto	ECOSISTINNOVAZ - THE - TUSCANY HEALTH ECOSYSTEM - - COAN: 2022/2022
CUP	B83C22003920001
Data, ora e luogo del colloquio	14/11/2022, 10:30 presso Nuovo ingresso Careggi Padiglione 1, SODc Diabetologia, seminterrato, stanza 116b

9.4 Richiesta cambio responsabile Assegno di ricerca

La Prof.ssa **Linda Vignozzi** Responsabile dell'assegno dal titolo "Disforia/Incongruenza di Genere: presa in carico, inquadramento psicologico e promozione della salute psicologica in persone binarie e non binarie in età evolutiva e adulta" conferito alla **Dott.ssa Francesca**



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Mazzoli con decorrenza dal 01/11/2021 al 31/10/2022 chiede che a decorrere dal 01/11/2022, in caso di rinnovo, la responsabilità dell'assegno suddetto venga trasferita alla Prof.ssa Csilla Gabriella Krausz per la seguente motivazione: la Prof.ssa krausz è responsabile di un progetto PRIN inerente alla tematica dell'assegno, pertanto il contributo della Dott.ssa Mazzoli sarà rilevante per il proseguimento e completamento del progetto stesso.

Il Consiglio esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta suddetta.

9.5 Richiesta attivazione Borsa di Ricerca

La Prof.ssa Anna Laurenzana chiede l'attivazione di **una borsa** Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Termoablazione di cellule di melanoma e carcinoma mammario mediante trattamento combinato con nanoparticelle e radioterapia".

Importo € **18.000,00** ciascuna al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

Il costo graverà sul fondo FIBBIAIRC2020-IG24381, nome progetto "Endothelial Progenitor adoptive transfer to treat > melanoma and breast cancer by nano-photothermal and radiation therapy"-Laurenzana Anna, CUP B55F20001650007, Assegnatario responsabile Prof.ssa Anna Laurenzana.

Durata delle Borse di studio: **12 mesi**

Inizio attività: **01.01.2023**

Requisiti richiesti: **Titoli di studio:** - Laurea Magistrale in Biologia o Laurea Magistrale in Biotecnologie o Laurea Magistrale in Farmacia o Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF)

- Esperienza nella gestione di procedure di colture in vitro di cellule e tessuti
- Esperienza nella manipolazione di modelli sperimentali animali (topi e ratti)
- Esperienza in biologia cellulare e molecolare, in esperimenti di irraggiamento e nell'isolamento e caratterizzazione dei progenitori endoteliali (ECFCs).

La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della suddetta borsa di studio post-laurea per soli titoli e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

9.6 Richiesta attivazione Borsa di ricerca

La Prof.ssa Linda Vignozzi chiede l'attivazione di **una borsa** Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Valutazione dell'impatto clinico del polimorfismo CAG del recettore androgenico sugli out-



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

come della terapia ormonale di affermazione di genere negli uomini transgender”.

Importo € **19.367,00** ciascuna al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

Il costo graverà sui fondi VIGNANDROLOGICAL22, “Ricerche concernenti l’incongruenza di genere”, CUP B53C22003920007, per un importo di 19.000,00 euro e sui fondi VIGNIBSA18, “Patogenesi e correlazione genotipo-fenotipo dei tumori associati a mutazioni germinali della succinato deidrogenasi”, CUP B51I18000140007, per un importo di 347,00 euro, entrambi progetti della Prof.ssa Linda Vignozzi.

Durata delle Borse di studio: **12 mesi**

Inizio attività: **01.12.2022**

Requisiti richiesti: **Titoli di studio:**

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia;

Iscrizione all’Albo dell’Ordine dei Medici Chirurghi;

Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

Partecipazione a congressi e workshop inerenti la Disforia di Genere;

Pubblicazioni scientifiche inerenti la Disforia di Genere;

Esperienza formativa nell’ambito della Disforia di Genere;

Buona conoscenza della lingua inglese.

La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati, l’attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

Il Consiglio approva all’unanimità l’attivazione della suddetta borsa di studio post-laurea per soli titoli e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

9.7 Richiesta attivazione Borsa di ricerca

La Dott.ssa Teresa Iantomasi chiede l’attivazione di **una borsa** Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell’attività di ricerca dal titolo: “Le Scienze Omiche applicate all’Osteosarcoma (TOSCANO)”.

Importo € 19.367,00 ciascuna al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

Il costo graverà sul progetto “TOSCANO - The Omics Sciences Against Osteosarcoma” CUP n. B54I20002750002 finanziato dalla Regione Toscana nell’ambito del Bando regionale Ricerca Salute 2018 (fondo **BRANSALUTE18TOSCANO**) di cui è responsabile la Dott.ssa Teresa Iantomasi per un importo di **18.943,00 euro** e sul progetto **BRANCTSHIRE20PARADIGHM**, PARADIGHM (Physicians Advancing Disease Knowledge in Hypoparathyroidism): A Registry for Patients with Chronic Hypoparathyroidism”, responsabile Dott.ssa Teresa Iantomasi per un importo di 424,00 euro.

Durata delle Borse di studio: **12 mesi**



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Inizio attività: **01.12.2022**

Requisiti richiesti: **Titoli di studio:** -

Laurea magistrale N.O. LM-6 Biologia ed equiparate specialistiche e V.O, ed equipollenti N.O. La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della suddetta borsa di studio post-laurea per soli titoli e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

9.8 Richiesta attivazione Borsa di ricerca

La Prof.ssa Laura Papi chiede l'attivazione di **DUE(2) borse** Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "SCREENING GENETICO DI PAZIENTI AFFETTI DA MALATTIA RENALE CRONICA MEDIANTE WHOLE EXOME SEQUENCING".

Importo € 7.500,00 ciascuna al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

Il costo graverà sul progetto NIKE "Set-up of a platform for personalized diagnosis of rare kidney disease", CUP n. G84I18000150002, finanziato dalla Regione Toscana nell'ambito del Bando regionale Ricerca Salute 2018, di cui è responsabile la Prof.ssa Laura Papi.

Durata delle Borse di studio: **6 mesi**

Inizio attività: **01.12.2022**

Requisiti richiesti: **Titoli di studio:**

Laurea V.O in Scienze Biologiche o Biotecnologie indirizzo Biotecnologie Mediche o corrispondenti Lauree Specialistiche/Magistrali N.O.

Curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento della ricerca.

Il possesso del titolo di Dottorato di ricerca o PhD o equivalente conseguito all'estero ovvero il titolo di specializzazione di area medica costituiscono titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione degli assegni.

La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.



Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della suddetta borsa di studio post-laurea per soli titoli e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

9.9 Richiesta rinnovo Borsa di Ricerca

Il Consiglio, su richiesta della Prof.ssa Pamela Pinzani, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al rinnovo della borsa di ricerca conferita alla **Dott.ssa Adele Calabri** per il progetto "Analisi mutazionale mediante NGS del DNA libero circolante nel plasma di pazienti affetti da carcinoma polmonare nell'ambito del progetto CORELAB". Il rinnovo della borsa, per altri 12 mesi, dal 01.01.2023 al 31.12.2023, per un importo di 16.000,00 euro al lordo di ogni onere, graverà per l'intero importo sul progetto "New prediCtive biOMarkers of activity and Efficacy of immune check point inhibitors in advanced non small cell Lung cArcinoma (NSCLC)", Acronimo CORELAB - CUP C44I18003190002 - Bando Ricerca Salute 2018, finanziato dalla Regione Toscana, responsabile scientifico Pamela Pinzani

Il Consiglio, esaminata la relazione finale, constatata la disponibilità dei fondi, approva all'unanimità.

9.10 Richiesta rinnovo Borsa di Ricerca

Il Consiglio, su richiesta della Prof.ssa Linda Vignozzi, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al rinnovo della borsa di ricerca conferita alla **Dott.ssa Iliaria Cellai** per il progetto "Assessment of oral androgen functional effects on liver in a non-genomic, high fat diet induced NASH rabbit model". Il rinnovo della borsa per altri 12 mesi dal 01.12.2022 al 30.11.2023, per un importo di euro 19.367,00 euro al lordo di ogni onere graverà sul progetto **VIGNANDRSCIENCES2022**, titolo "Assessment of oral androgen functional effects on liver in a non-genomic, high fat diet induced NASH rabbit model", CUP B53C22003930007, responsabile scientifico Prof.ssa [Linda Vignozzi](#)

Il Consiglio, esaminata la relazione finale, constatata la disponibilità dei fondi, approva all'unanimità.

9.11 Richiesta di attivazione bando per collaborazione coordinata prof. Mannucci

Il Direttore comunica che il Prof. Edoardo Mannucci, in qualità di Responsabile del progetto "La Medicina di precisione nella prevenzione del diabete mellito di tipo 2: un passo in avanti", con Prot. n. 217076 del 05/10/2022 chiede, qualora la ricognizione interna all'Ateneo non individui la professionalità a seguito descritta, l'indizione di una procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata.

Le attività altamente qualificate oggetto della prestazione consisteranno in:

- Supporto nel processo di selezione ed arruolamento di pazienti per uno studio osservazionale ed uno studio di intervento previsti nel progetto sopra indicato;
- Verifica della regolarità delle visite di controllo dei pazienti arruolati previste dal protocollo ed eventuali azioni di sensibilizzazione e recupero di attività qualora le scadenze prefissate non fossero rispettate;
- Gestione logistica degli studi clinici (raccolta e trasporto campioni biologici);
- Gestione del database dei dati raccolti;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

- Analisi dei risultati degli studi clinici.

Il contratto avrà durata 12 mesi, con decorrenza dal 1 dicembre 2022.

Il collaboratore da selezionare dovrà avere il seguente profilo professionale:

1. laurea in Medicina e Chirurgia
2. specializzazione in Endocrinologia
3. esperienza professionale certificata nell'ambito delle malattie metaboliche
4. esperienza professionale certificata quale partecipante a studi clinici di intervento in good clinical practice
5. adeguati titoli scientifici comprovanti la capacità di disegnare, condurre e interpretare studi clinici

L'importo lordo del corrispettivo previsto, comprensivo di tutti gli oneri a carico del percipiente, è pari ad € 20.000,00. Detto importo è determinato, nella misura che viene stimata congrua, in relazione alla prestazione richiesta, considerando le competenze necessarie ed il tempo previsto per il suo svolgimento.

Il costo graverà per le prime 7 mensilità sul progetto Precision Medicine for Preventing Type 2 Diabetes: a Step Forward - PRE-MED 2, CUP n. I58D20000510002, finanziato dalla Regione Toscana nell'ambito del Bando regionale Ricerca Salute 2018, e in quota parte, per le restanti mensilità sul progetto SELECT NOVO CUP esente.

Il Consiglio, vista l'istruttoria approva all'unanimità.

10) Pratiche del personale

10.1.1 Il Presidente comunica che la Prof.ssa Donatella Degl'Innocenti ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria della dott.ssa Marzia Vasarri presso il laboratorio DLAB stanza 117 del Dipartimento SBSC - Sezione di Biochimica in qualità di ospite dal giorno 15/09/2022 al 01/10/2023 sotto la responsabilità della Prof.ssa Donatella Degl'Innocenti.

Il Consiglio, a ratifica, esprime parere favorevole.

10.1.2 Il Presidente comunica che il Dott. Francesco Ranaldi ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria della dott.ssa Paola Faraoni dei locali del laboratorio di Biosensoristica "Nanobiosens" del dipartimento SBSC sezione di Fisiopatologia Clinica in qualità di ospite dal giorno 01/11/2022 al giorno 31/10/2023 sotto la responsabilità del Dott. Francesco Ranaldi.

Il Consiglio esprime parere favorevole.

10.1.3 Il Presidente comunica che il Dott. Nicola Schiavone ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria della dott.ssa Carolina Vieira De Almeida dei locali del laboratorio del dipartimento SBSC in qualità di ospite dal giorno 13/10/2022 al giorno 30/11/2023 sotto la responsabilità del Dott. Nicola Schiavone per ricerche in collaborazione inerenti l'utilizzo della membrana amniotica umana in ambito oftalmologico.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Il Consiglio esprime parere favorevole.

10.1.4 Il Presidente comunica che la Dott.ssa Teresa Iantomasi ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria del dott. Simone Donati dei locali del laboratorio "Laboratory for the study of endocrine tumours, mineral metabolism diseases, musculoskeletal pain and redox regulated mechanisms" del dipartimento SBSC - Sezione di Biochimica in qualità di ospite dal giorno 13/10/2022 al giorno 12/10/2023 per poter assistere alle ricerche su tumori neuroendocrini e miRNA sotto la responsabilità della Dott.ssa Teresa Iantomasi.

Il Consiglio esprime parere favorevole.

10.1.5 Il Presidente comunica che la Dott.ssa Teresa Iantomasi ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria della dott.ssa Francesca Miglietta dei locali del laboratorio "Laboratory for the study of endocrine tumours, mineral metabolism diseases, musculoskeletal pain and redox regulated mechanisms" del dipartimento SBSC - Sezione di Biochimica in qualità di ospite dal giorno 13/10/2022 al giorno 12/10/2023 per poter assistere alle ricerche su tumori neuroendocrini e miRNA sotto la responsabilità della Dott.ssa Teresa Iantomasi.

Il Consiglio esprime parere favorevole.

10.2 Richiesta posti studio docenti in pensione

Il Presidente presenta la richiesta del Prof. Antonino Salvatore Calabrò, collocato a riposo dal 1° novembre 2022, di poter usufruire di un posto studio presso il Dipartimento per completare attività di ricerca in corso.

Il Consiglio esprime parere favorevole.

11) Internazionalizzazione

11.1 Richieste utilizzo Fondi Internazionalizzazione 2022

Il Presidente informa che sono pervenute le seguenti richieste:

- Il **Prof. Mario Mascalchi** chiede di poter utilizzare i fondi Internazionalizzazione 2022 relativamente alle spese di viaggio e soggiorno (solo diaria) per la missione che farà dal 1 novembre 2022 al 31 gennaio 2023 ad Heidelberg (Germania) presso il Centro Tedesco per la Ricerca su Cancro (DKFZ). L'obiettivo della missione riguarda sia il perfezionamento dell'accordo in fieri tra ISPRO e DKFZ per gli studi sullo screening del cancro polmonare, sia un progetto europeo nello stesso ambito coinvolgente oltre a ISPRO/UNIFI (nella sua persona) DKFZ, l'IARC (Lyon France) e l'ospedale di Copenhagen (Danimarca).

L'importo richiesto è di **€ 1.000,00** relativi a viaggio e diaria dal 1 novembre al 31 dicembre 2022.



- La **Prof.ssa Michaela Luconi** chiede di poter utilizzare i fondi 2022 per le spese relative alla company che supporta il nostro consorzio NETSAFE 2 che riapplicherà con il progetto relativo al bando Marie Curie-DN 2022. Questa voce rientrerebbe nel supporto alla progettualità europee, già utilizzato precedentemente nel nostro Dipartimento.

I costi previsti per il partner UNIFI sono di **€ 538,00** iva esclusa.

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,

Approva all'unanimità

le richieste del Prof. Mario Mascalchi e della Prof.ssa Michaela Luconi di utilizzo dei Fondi Internazionalizzazione 2022.

12) Approvazione budget 2023 e definizione dei criteri di ripartizione delle risorse

Il Presidente informa che con nota n 169188 del 05/08/2022 sono state comunicate le deliberazioni degli organi accademici in merito all'assegnazione delle risorse per il 2023 ai Dipartimenti. L'assegnazione per il nostro Dipartimento è pari ad euro 319.677,00 oltre la dotazione di spese per la sicurezza pari ad euro 5.000,00

Si propone la ripartizione delle quote al Funzionamento, Ricerca, Didattica, Internazionalizzazione e Assegni di ricerca:

- Funzionamento 68.181 euro a cui si aggiungono euro 5000 per le spese sulla sicurezza
- Ricerca 222.997 euro
- Didattica 10.499 euro
- Internazionalizzazione 18.000 euro

12.1 Ripartizione per la dotazione di funzionamento anno 2023

Si propone la ripartizione sulle seguenti voci di spesa:

conto	Descrizione	Stanziamiento 2023
CO.04.01.02.01.05.01	Materiale di consumo per laboratorio	14.181,00
CO.04.01.02.01.08.05	Programmi (acquisti licenze)	3.000,00



CO.04.01.02.01.08.14	Altre spese per servizi	5.000,00
CO.04.01.02.01.08.15.07	Telefonia mobile	500,00
CO.04.01.02.01.08.18.03	Manutenzione hardware e software e attrezzature informatiche ICT	500,00
CO.04.01.02.01.08.18.05	Manutenzione Macchinari, apparecchi e attrezzature varie	20.500,00
CO.04.01.02.01.09.02.04	Materiale vario	500,00
CO.04.01.02.01.09.02.06	Cancelleria e stampati	2.000,00
CO.04.01.02.01.09.02.07	Materiale informatico	500,00
CO.04.01.02.01.11.01.02	Noleggio Hardware e attrezzature informatiche	7.000,00
CO.04.01.02.01.12.02	Postali	12.000,00
CO.04.01.02.01.12.04.01	Missioni e rimborsi spese altri	500,00
CO.04.01.02.01.12.06	Quote associative	1.500,00
CO.04.01.05.01.01.01.05	Valori bollati	500,00
CO.01.01.02.07.01.02	Macchine e attrezzature informatiche da ufficio	5.000,00
Totale (inclusi euro 5.000,00 per la sicurezza)		73.181,00

Il Consiglio

- Visto l'art. 2 dello Statuto;



- Visto l'art. 13 del Regolamento di ateneo dei Dipartimenti;
- Visto il Regolamento di amministrazione finanza e contabilità;
- Preso atto della delibera del Consiglio di Amministrazione del 28 luglio 2022 che approva la proposta di ripartizione della dotazione di funzionamento

All'unanimità approva la proposta di ripartizione.

12.1 Quota per le sezioni

Il Presidente propone di assegnare una parte della dotazione di funzionamento appena deliberata alle quattro sezioni che compongono il Dipartimento per sostenere spese di manutenzione, acquisti di strumenti e altre spese che saranno ritenute necessarie per il funzionamento. Tali fondi dovranno essere utilizzati entro il 1/11/2023.

Si propone di ripartire le seguenti quote proporzionate alla numerosità dei docenti delle sezioni e parzialmente anche della numerosità degli strumenti scientifici del dipartimento in carico alle sezioni, al netto degli strumenti delle facility del dipartimento considerando che le risorse assegnate sono pari ad € 12.000,00

SEZIONE	Assegnazione
Clinico diagnostica	1.000,0
Fisiopatologia Clinica	4.600,00
Patologia e oncologia sperimentali	2.000,00
Scienze Biochimiche	4.600,00

Il Consiglio

- Visto l'art. 2 dello Statuto;
- Visto l'art. 13 del Regolamento di ateneo dei Dipartimenti;
- Visto il Regolamento di amministrazione finanza e contabilità;
- Tenuto conto della numerosità dei docenti che compongono le sezioni e della della numerosità degli strumenti scientifici del dipartimento in carico alle sezioni;
- Preso atto della delibera del Consiglio di Amministrazione del 28 luglio 2022 che approva la proposta di ripartizione del cofinanziamento di Ateneo per gli assegni di ricerca,

All'unanimità approva la proposta di ripartizione.

12.2 Quota ricerca 2023 (ex 60%)

Al netto della quota di cofinanziamento per il lavagabbie del Cesal pari ad euro 20.000 già approvata nel consiglio del 15 settembre u.s., la quota ricerca da assegnare ai docenti per l'anno 2023 è pari ad euro 175.871,00 (quota ricerca anno 2022 euro 132.493 - quota assegni anno 2022 euro 43.378)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

A differenza degli scorsi anni la scadenza di questa quota non è più annuale ma biennale. Pertanto tali fondi scadranno il 31/12/2024. I docenti dovranno utilizzarli entro il 10/10/2024.

Il Presidente illustra come il modello di ripartizione dei fondi da UNIFI per la dotazione ricerca dei dipartimenti prevede una quota base e una quota premiale. La quota base è calcolata sulle dimensioni del dipartimento (personale docente e ricercatore), mentre la quota premiale si basa sulla capacità di acquisire fondi di ricerca (progettualità) e sui risultati della VQR.

La CIA propone di confermare una quota parte di "metabolismo basale" (QMB) da attribuire ai singoli docenti del Dipartimento a cui sommare una quota "premiata" (QP), da ripartire sulla base di possibili criteri che tengano conto della qualità della ricerca, con un rapporto 60% - 40%.

Avranno accesso alla QMB tutti i PO, PA, RU, RTD del Dipartimento che ne facciano richiesta presentando un titolo di progetto di ricerca.

L'accesso alla QP sarà aperta a tutte le figure sopra indicate che ne facciano richiesta. Per la QP viene presentata la seguente proposta di suddivisione fra i docenti che soddisfino i seguenti requisiti:

1. Indicazione del titolo del progetto di ricerca;
2. Pubblicazione di almeno un articolo su rivista scientifica nell'anno 2021-22 (lo stesso articolo non può essere presentato da più di un docente/ricercatore, e nel caso varrà l'attribuzione al preminente per esempio al primo o ultimo nome o corresponding author)
3. Possono essere presentate per la valutazione non più di 3 pubblicazioni.

Le pubblicazioni verranno valutate da una commissione apposita a cui sono demandate le scelte della metodologia da indicare ai colleghi di dipartimento per individuare la loro collocazione a livello internazionale e i punteggi da attribuire alle stesse.

La CIA propone di confermare i membri della commissione per la valutazione delle richieste degli anni precedenti:

Prof.ssa Chiara Nediani
Prof.ssa Cinzia Talamonti
Prof. Francesco Bemporad

Il Consiglio,

- Visto l'art. 2 dello Statuto;
- Visto l'art. 13 del Regolamento di ateneo dei Dipartimenti;
- Visto il Regolamento di amministrazione finanza e contabilità;
- Preso atto della delibera del Consiglio di Amministrazione del 28 luglio 2022 che approva il Modello unico di attribuzione risorse a Dipartimenti e Scuole - Assegnazione risorse anno 2023;
- Preso atto del Verbale della CIA del 4 Ottobre 2022

approva



- la proposta di ripartire i fondi di ricerca per un importo di euro 175.871,00 come segue:
 - una quota parte di "metabolismo basale" (QMB) da attribuire ai singoli docenti del Dipartimento a cui sommare una quota "premiale" (QP), da ripartire sulla base di possibili criteri che tengano conto della qualità della ricerca, con un rapporto 60% – 40%.
Avranno accesso alla QMB tutti i PO, PA, RU, RTD del Dipartimento che ne facciano richiesta presentando un titolo di progetto di ricerca.
 - L'accesso alla QP sarà aperta a tutte le figure sopra indicate che ne facciano richiesta e che soddisfino i seguenti requisiti:
 1. Indicazione del titolo del progetto di ricerca;
 2. Pubblicazione di almeno un articolo su rivista scientifica nell'anno 2021-22 (lo stesso articolo non può essere presentato da più di un docente/ricercatore, e nel caso varrà l'attribuzione al preminente per esempio al primo o ultimo nome o corresponding author)
 3. Possono essere presentate per la valutazione non più di 3 pubblicazioni.
- all'unanimità la conferma dei componenti della Commissione con il mandato di valutare i dettagli operativi per la ripartizione dei fondi:
 - Chiara Nediani
 - Cinzia Talamonti
 - Francesco Bemporad

12.3 Quota per l'Internazionalizzazione 2023

Si propone di destinare le risorse assegnate pari ad euro 18.000,00 (anno 2022 euro 20.217,00) all'ospitalità di visiting professor e a mobilità studenti e docenti. Le proposte dovranno essere sottoposte all'approvazione del Consiglio di Dipartimento. Qualora non ci fossero sufficienti proposte il Consiglio di dipartimento valuterà nel consiglio di giugno 2023 ulteriori destinazioni.

Il Consiglio

- Visto l'art. 2 dello Statuto;
- Visto l'art. 13 del Regolamento di ateneo dei Dipartimenti;
- Visto il Regolamento di amministrazione finanza e contabilità;
- Visto il Regolamento in materia di visiting di Ateneo;
- Preso atto della delibera del Consiglio di Amministrazione del 28 luglio 2022 che approva la proposta di ripartizione dei fondi assegnati per l'internazionalizzazione,

All'unanimità approva la proposta di ripartizione.

12.4 Quota per la didattica anno 2023

Si propone di destinare i fondi assegnati per la didattica pari ad euro 10.499,00 (anno 2022 euro 10.723,00) per finanziare le attività didattiche dei docenti che tengono corsi con laboratori didattici.

Il Consiglio



- Visto l'art. 2 dello Statuto;
- Visto l'art. 13 del Regolamento di ateneo dei Dipartimenti;
- Visto il Regolamento di amministrazione finanza e contabilità;
- Preso atto della delibera del Consiglio di Amministrazione del 28 luglio 2022 che approva la proposta di ripartizione dei fondi assegnati per la didattica,

All'unanimità approva il criterio di ripartizione e dà mandato alla Commissione Didattica di dipartimento di definire i dettagli operativi della ripartizione.

13) Storni sul budget 2022

Il Presidente informa che è necessario predisporre i seguenti storni per l'utilizzo dei residui di dotazione di funzionamento dell'anno 2022:

- per l'utilizzo dei fondi della sezione di Biochimica per la riparazione del motore della camera fredda e della macchina per la produzione di ghiaccio è necessario l'incremento del conto "Manutenzione Macchinari, apparecchi e attrezzature varie" per un importo di euro 3.294,00.
- per le maggiori spese di spedizione tramite corriere è necessario l'incremento di euro 253,70 sul conto "Postali"

Il Consiglio,

- considerato quanto esposto in istruttoria;
- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- visto il Regolamento di amministrazione finanza e contabilità;
- preso atto della delibera del 7 ottobre 2021 di approvazione del budget 2022;

approva all'unanimità i seguenti storni:

Conto	Descrizione	Importo
CO.04.01.02.01.12.02	Postali	+253,70
CO.04.01.02.01.08.18.05	Manutenzione Macchinari, apparecchi e attrezzature varie	+3.294,00
CO.04.01.02.01.12.04.01	Missioni e rimborsi spese altri	-580,20
CO.04.01.02.01.12.06	Quote associative	-83,42
CO.04.01.02.01.12.09	Commissioni Bancarie	- 450,00
CO.04.01.02.01.08.05	Programmi (acquisti licenze)	- 873,00
CO.01.01.02.05.01.01	Mobili e arredi	- 1561,08

14) Scarichi inventariali



Il Presidente propone lo scarico inventariale dei beni indicati nell'allegato B in quanto non più funzionanti e non riparabili

Il Consiglio, viste le motivazioni, visto che si tratta di beni ammortizzati per l'intero valore iniziale, approva all'unanimità lo scarico inventariale dei suddetti beni.

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 16 e 36.

Alle ore 16 e 37 comincia la seduta ristretta di I e II fascia, Ricercatori a tempo indeterminato e determinato

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bruni Paola	X esce alle ore 16 e 19 al punto 10		
2) Calorini Lido	x		
3) Chiarugi Paola	x		
4) Chiti Fabrizio	x		
5) Cirri Paolo	x		
6) Colagrande Stefano	x		
7) Cozzolino Federico	x		
8) Galli Andrea	x		
9) Livi Lorenzo	x		
10) Luconi Michaela	x		
11) Maggi Mario	x		
12) Mascalchi Mario			x
13) Milani Stefano	x		
14) Modesti Alessandra	x		
15) Papi Laura	x		
16) Petraglia Felice	x		
17) Raugei Giovanni	x		
18) Romagnani Paola			x
19) Taddei Niccolò	x		
			TOTALE N. 19

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Amunni Gianni	x		
2) Barletta Emanuela	x		



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

3) Becatti Matteo	x		
4) Bemporad Francesco	X Entra al punto 9 alle ore 16 e 06		
5) Berti Valentina	x		
6) Bucciantini Monica	x		
7) Calabrò Antonino Salvatore	x		
8) Camiciottoli Gianna			x
9) Caselli Anna	x		
10) Cecchi Cristina	x		
11) Cencetti Francesca	x		
12) Cianferotti Luisella	x		
13) Coccia Maria Elisabetta			x
14) Degl'Innocenti Donatella	x		
15) Dello Sbarba Persio	x		
16) Dicembrini Ilaria			x
17) Donati Chiara	x		
18) Fainardi Enrico	x		
19) Fambrini Massimiliano	x		
20) Fiaschi Tania		x	
21) Fiorillo Claudia	x		
22) Fusi Franco	x		
23) Gamberi Tania	x		
24) Giannoni Elisa	x		
25) Krausz Csilla Gabriella	x		
26) La Marca Giancarlo			x
27) Lasagni Laura	x		
28) Lazzeri Elena	x		
29) Lolli Francesco	x		
30) Magherini Francesca	x		
31) Mangoni Monica	x		
32) Mannucci Edoardo			x
33) Meacci Elisabetta	x		
34) Meattini Icro	x		
35) Mecacci Federico	x		
36) Monti Daniela	x		
37) Morandi Andrea		x	
38) Nediani Chiara	x		
39) Pallotta Stefania		x	
40) Paoli Paolo	x		
41) Papucci Laura	x		
42) Pazzagli Luigia	x		



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

43) Peri Alessandro			x
44) Pinzani Pamela	x		
45) Ramazzotti Matteo	x		
46) Rastrelli Giulia	x		
47) Romano Giovanni	x		
48) Rovida Elisabetta	x		
49) Sciagrà Roberto			x
50) Sorbi Flavia	x		
51) Talamonti Cinzia	x		
52) Tarocchi Mirko	x		
53) Vaglio Augusto	x		
54) Vignozzi Linda		x	
			TOTALE 54

Ricercatori Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Biagini Maria Rosa	x		
2) Ceni Elisabetta	x		
3) Danza Giovanna	x		
4) Gensini Francesca	x		
5) Iantomasi Teresa	x		
6) Magnelli Lucia	x		
7) Marzocchini Riccardo	x		
8) Passeri Alessandro	x		
9) Ranaldi Francesco			x
10) Schiavone Nicola			x
11) Stio Maria			x
			TOTALE N. 11

Ricercatori a tempo determinato Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Becherucci Francesca			x
2) Bernacchioni Caterina	x		
3) Bianchini Francesca	x		
4) Calistri Linda	x		
5) Calusi Silvia		x	
6) Cantini Giulia	x		
7) Canu Letizia		x	
8) Cascella Roberta	x		
9) Desideri Isacco	x		
10) Insero Giacomo	x		
11) Laurenzana Anna	x		
12) Linguanti Flavia	x		



13) Lotti Francesco	x		
14) Luti Simone	x		
15) Marchiani Sara	x		
16) Marcucci Gemma	x		
17) Margheri Francesca	x		
18) Marrazzo Livia	x		
19) Mello Tommaso	x		
20) Muratori Monica	x		
21) Nardi Cosimo		x	
22) Parri Matteo	x		
23) Peired Anna Julie	x		
			TOTALE 23

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta telematica.

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

15) Proposta di Chiamata diretta della Dr.ssa Anastasia Chillà a Ricercatore a tempo determinato di tipologia b), SC 06/A2 (Patologia Generale e Patologia clinica), SSD MED/04 (Patologia Generale), ai sensi dell'art. 1 c. 9 della Legge n. 230/2005

Il Presidente richiama la circolare Rettorale 12/2022 (prot. n. 85954 del 20/04/2022) con la quale è stata avviata una ricognizione di candidati da proporre per il reclutamento di professori e ricercatori a tempo determinato di tipo b) tramite chiamata diretta nell'anno 2022.

Il Presidente richiama quanto deliberato dal Consiglio, nella precedente seduta del 15 giugno 2022 in ordine alla manifestazione d'interesse per la proposta di chiamata diretta ex art. 1, comma 9 della L. n. L. 230/2005 della Dr.ssa Anastasia Chillà, il cui curriculum corrisponde pienamente alle esigenze del Dipartimento:

Considerato l'esito positivo delle verifiche preliminari in merito alla suddetta chiamata, comunicato da parte degli Uffici dell'amministrazione centrale, il Dipartimento è stato autorizzato a deliberare la proposta di chiamata diretta ai sensi dell'art. 1, comma 9, della Legge n. 230/2005, sulla base di quanto determinato nel D.M. relativo ai criteri di ripartizione dei Fondi di Finanziamento Ordinario (FFO) per l'anno 2022, n. 581 del 26 giugno 2022.

Il Presidente, quindi, presenta la proposta di chiamata diretta per il **SC 06/A2 (Patologia Generale e Patologia clinica), SSD MED/04 (Patologia Generale)**, formulata su proposta della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione nella seduta del 27 maggio u.s. e per la quale il Consiglio, nella precedente seduta del 15 giugno u.s., ha manifestato interesse, esponendo al Consiglio quanto segue:

- alla necessità di sopperire alla copertura parziale della sofferenza didattica che si determinerà a seguito dei prossimi pensionamenti nel settore MED/04;
- alla continuità scientifica nell'ambito di un programma che prevede lo studio dei meccanismi e del trattamento con nanomedicina dell'angiogenesi tumorale e alla conseguente ulteriore qualificazione del dipartimento sul piano della qualità della ricerca;

Il Presidente chiede quindi al Consiglio di esprimersi in proposito.

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", nella composizione ristretta ai Professori di I e II fascia e ai Ricercatori a tempo indeterminato



- e a tempo determinato e a maggioranza dei due terzi degli aventi diritto,
- vista la Legge n. 230/2005;
 - vista la Legge n. 240/2010;
 - visto il Regolamento di Ateneo per la chiamata dei professori ordinari e associati emanato con D.R. n. 466/2019) e in particolare l'art. 20;
 - visto il Decreto Ministeriale del 1° settembre 2016 n. 662 *"Definizione della tabella di corrispondenza fra posizioni accademiche italiane e estere di cui all'art. 18, comma 1, lettera b), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240"* che ha determinato le corrispondenze ai fini di garantire piena applicazione all'art. 18, comma 1 della norma citata;
 - visto il D.M. relativo ai criteri di ripartizione dei Fondi di Finanziamento Ordinario (FFO) per l'anno 2022, n. 581 del 26 giugno 2022;
 - visto il Decreto Ministeriale n. 919 del 22 luglio 2022 - *"Identificazione dei programmi di ricerca di alta qualificazione, finanziati dall'Unione europea o dal MUR di cui all'art. 1, comma 9, della legge 4 novembre 2005, n. 230, e successive modificazioni"*;
 - vista la circolare Rettorale 12/2022 (prot. n. 85954 del 20/04/2022);
 - considerato quanto proposto dalla CIA nella seduta del 27 maggio u.s.;
 - richiamata la propria precedente delibera con la quale è stato manifestato l'interesse per la proposta di chiamata diretta ex art. 1, comma 9 della L. n. L. 230/2005 della Dott.ssa Anastasia Chillà;
 - valutato il CV della Dott.ssa Anastasia Chillà che corrisponde pienamente alle esigenze del Dipartimento;
 - acquisito il consenso dell'interessato alla chiamata diretta;
 - preso atto che non sussiste un grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;
 - tenuto conto che il Consiglio di Amministrazione del 31 gennaio 2019, ha ritenuto opportuno, anche al fine di incrementare l'attrattività dell'Ateneo nei confronti di studiosi aventi titolo a tali tipologie di reclutamento, individuare un criterio oggettivo per la definizione dell'inquadramento più idoneo da applicare ai professori assunti per chiamate dirette, e ha disposto quanto segue:
 - "di individuare i seguenti criteri per la definizione dell'inquadramento più idoneo da applicare a professori assunti per chiamate dirette ai sensi della Legge 230/2005 tenendo conto dell'eventuale anzianità di servizio:*
 - *allo studioso proposto per la chiamata diretta che ricopre una posizione accademica equipollente per un periodo superiore ai tre anni minimi richiesti dalla norma, è riconosciuta per il periodo ulteriore una classe economica per ciascun triennio di servizio, fino ad un massimo di tre classi, corrispondenti a dodici anni di servizio totale, di cui tre quale requisito per procedere alla chiamata e nove quali anzianità di servizio;*
 - *al vincitore nell'ambito di specifici programmi di ricerca di alta qualificazione, come nel caso di progetti ERC, proposto per la chiamata diretta si riconosce l'anzianità di servizio esclusivamente a coloro che sono chiamati nella medesima qualifica. Si considera infatti che la proposta di chiamata in un ruolo superiore, consentita dalla normativa in materia, costituisca già riconoscimento dell'anzianità di servizio.*
 - Gli Organi di Ateneo valutano le richieste motivate di inquadramento economico superiore deliberate dal Dipartimento contestualmente alla proposta di chiamata.*
 - Il maggior onere derivante dal riconoscimento dell'anzianità di servizio è interamente a carico del bilancio di Ateneo, con nessun addebito a carico del Dipartimento.*
 - I criteri suddetti si applicano alle proposte di chiamata diretta che verranno effettuate a partire dal 2019"*;
 - tenuto conto che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 29 marzo 2022, nel destinare i Puntii Organico ad interventi finalizzati in collaborazione con i Dipartimenti, ha previsto fra



questi il "cofinanziamento al 50% di procedure di reclutamento mediante chiamata diretta, relativamente alla quota parte spettante all'Ateneo; per le chiamate dirette nel ruolo dei professori di vincitori nell'ambito di specifici programmi di ricerca di alta qualificazione, come nel caso di progetti ERC, nessuna quota viene computata a carico del Dipartimento";

- precisato che conseguenza di quanto sopra deliberato i costi in termini di *PuOr* per la copertura dei posti, cofinanziati dal MUR nella misura del 50%, sono i seguenti:

- professore Ordinario: 0,50 *PuOr* a carico del MUR, 0,25 *PuOr* coperti dai *PuOr* destinati ad interventi finalizzati o strategici, 0,25 *PuOr* a carico del Dipartimento;

- professore Associato: 0,35 *PuOr* a carico del MUR, 0,175 *PuOr* coperti dai *PuOr* destinati ad interventi finalizzati o strategici, 0,175 *PuOr* a carico del Dipartimento;

- ricercatore a tempo determinato di tipologia b): 0,25 *PuOr* a carico del MUR, 0,125 *PuOr* coperti dai *PuOr* destinati ad interventi finalizzati o strategici, 0,125 *PuOr* a carico del Dipartimento;

- tenuto conto che l'imputazione dei *PuOr* della chiamata diretta in oggetto sarà effettuata solo al momento della effettiva presa di servizio dello studioso;

- considerato che per il SSD MED/04 è necessario acquisire il prescritto parere del Dipartimento coreferente, che per la ristrettezza dei tempi non è stato possibile acquisirlo in via preventiva e che sarà comunque richiesto con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni in modo da consentire di prendere atto di un eventuale dissenso in tempo utile;

delibera all'unanimità

1) di approvare la proposta di chiamata diretta ex art. 1, comma 9, della Legge n. 230/2005 di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) nel SSD MED/04 (Patologia Generale), SC 06/A2 (Patologia Generale e Patologia clinica) nella persona della Dr.ssa Anastasia Chillà il cui curriculum è allegato e parte integrante del presente verbale **(Allegato Q)**

2) di individuare le seguenti necessità didattiche e scientifiche che giustificano la richiesta di un nuovo posto sul settore scientifico disciplinare oggetto della chiamata:

- necessità di sopperire alla copertura parziale della sofferenza didattica che si determinerà a seguito dei prossimi pensionamenti nel settore MED/04;

- continuità scientifica nell'ambito di un programma che prevede lo studio dei meccanismi e del trattamento con nanomedicina dell'angiogenesi tumorale e alla conseguente ulteriore qualificazione del dipartimento sul piano della qualità della ricerca;

16) Modifica alla Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia a) D.R. n. 682/2022, Settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, Settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica

Il Presidente ricorda che nella seduta del 15 settembre u.s. il Consiglio aveva deliberato in merito alla Proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia a) D.R. n. 682/2022, Settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, Settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica. La commissione approvata era composta da due componenti interni e da un membro esterno, conforme per questo motivo, al Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

La Rettrice, nelle more dell'adozione del nuovo Regolamento che è in corso di revisione al fine di assicurare una maggiore imparzialità ha invitato i dipartimenti a modificare le proposte di nomina delle commissioni che prevedevano due membri interni riducendo il numero a una



singola unità.

Pertanto si propone al Consiglio di sostituire il Prof. Paolo Paoli, membro interno, con un membro esterno.

Il Consiglio, dopo un'ampia discussione,

- Considerato quanto in istruttoria;
- Considerato l'invito informale della Rettrice a modificare la commissione, come deliberata nel consiglio del 15 settembre u.s., sostituendo un commissario interno con uno esterno, per assicurare una potenziale maggiore imparzialità nelle more della modifica del Regolamento in Materia di Ricercatori a tempo determinato;
- Esaminato il CV presentato dal candidato esterno Prof. Luca Bini, per la nomina della Commissione giudicatrice di cui in premessa;
- Verificato che il Prof. Luca Bini ha dichiarato di essere inserito nelle liste dei commissari sorteggiabili per l'Abilitazione scientifica nazionale, la verifica è stata effettuata a seguito di un controllo sul sito MIUR che ha dato esito positivo;
- Considerato che riguardo le condizioni di cui all'art. 35 bis del D.Lgs 165/2001 ("Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni agli uffici" - 1. Coloro che sono stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale: a) non possono fare parte, anche con compiti di segreteria, di commissioni per l'accesso o la selezione a pubblici impieghi) è stata inviata richiesta via pec del certificato del casellario giudiziario e dei carichi pendenti, relativo al Prof. Luca Bini, il cui eventuale esito negativo sarà inviato agli uffici centrali non appena ricevuto;

Approva all'unanimità la nuova proposta di nomina della Commissione giudicatrice:

Prof.ssa Paola Bruni, PO, SSD BIO/10

Prof.ssa Sofia Giorgetti, PA, SSD BIO/10 Dipartimento di Medicina Molecolare, Università degli Studi di Pavia

Prof. Luca Bini, PO, SSD BIO/10 Dipartimento di Scienze della vita, Università degli Studi di Siena

17) Richiesta di attivazione bando per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia a), SC 05/E1 Biochimica Generale, SSD BIO/10 Biochimica- Finanziamenti PNRR - Resp. Prof. Fabrizio Chiti

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

CONSIDERATO CHE il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico Next Generation EU (NGEU) sviluppandosi intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologica, Inclusione Sociale - e lungo sei Missioni tra cui la Missione 4 "Istruzione e Ricerca";

PRESO ATTO CHE nell'ambito della Missione 4, la Componente 2 "dalla ricerca all'impresa"



intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l'innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto all'innovazione;

PRESO ATTO CHE la Componente 2 della Missione 4 ha previsto quattro tipologie di investimenti:

- "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" (Partenariati Estesi)
- "Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune "Key Enabling Technologies" (Centri Nazionali)
- "La creazione e il rafforzamento degli "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" (Ecosistemi dell'Innovazione)
- "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" (Infrastrutture di Ricerca e Infrastrutture tecnologiche di Innovazione).

VISTO l'Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" - Scadenza 06 aprile 2022 - Budget € 1.610.000.000;

TENUTO CONTO che con Decreto Direttoriale n. 1243 del 02-08-2022 il MUR ha approvato gli esiti delle valutazioni delle proposte pervenute in risposta all'avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU.

TENUTO CONTO CHE l'Università di Firenze ha partecipato al suddetto avviso e che le seguenti proposte progettuali nelle quali l'Università di Firenze è inclusa sono state ammesse alla fase 2:

- PE03 RETURN CUP B83C22004820002
- PE04 National Quantum Science and Technology Institute (NQSTI) CUP B83C22004940006
- PE05 CHANGES CUP B53C22004010006
- PE07 SEcurity and RIghts in the Cyberspace (SERICS) – CUP B83C22004830007
- PE08 AGE-IT – CUP B83C22004800006
- PE11 3A-ITALY - B83C22004890007
- PE12 A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease -MNESYS – CUP B83C22004910002
- PE14 REsearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART – RESTART – CUP B83C22004870007

CONSIDERATO CHE nell'ambito dei suddetti progetti risulta necessario procedere al reclutamento di n. 1 ricercatore di cui all'art. 24, comma 3, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 con riferimento alla tipologia di cui alla lettera a);

PRESO ATTO CHE i progetti di cui sopra hanno durata di 36 mesi



TENUTO CONTO CHE la legge 79/2022, comma 6-quinquiesdecies, definisce la disciplina transitoria per le procedure di reclutamento dei ricercatori a tempo determinato di tipo a), rendendo possibile, per i 36 mesi successivi alla data di entrata in vigore della legge medesima (id est: luglio 2025) indire, a valere sulle risorse del PNRR ed in attuazione delle misure del medesimo Piano, procedure per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato di tipo a);

PRESO ATTO CHE i CUP generati dall'Università di Firenze per i suddetti finanziamenti sono:

- PE03 RETURN CUP B83C22004820002
 - PE04 National Quantum Science and Technology Institute (NQSTI) CUP B83C22004940006
 - PE05 CHANGES CUP B53C22004010006
 - PE07 Security and Rights in the CyberSpace (SERICS) – CUP B83C22004830007
 - PE08 AGE-IT – CUP B83C22004800006
 - PE11 3A-ITALY - B83C22004890007
 - PE12 A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease -MNESYS – CUP B83C22004910002
 - PE14 RESEARCH and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART – RESTART – CUP B83C22004870007
- **VISTO** il vigente "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", integrato con Decreto Rettorale 1056 del 2 settembre 2022 che disciplina le "Procedure d'urgenza",
- **VERIFICATA** la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio,

DELIBERA

all'unanimità, di approvare la proposta di attivazione del bando per il reclutamento di 1 Ricercatore di tipologia **a)**, ai sensi dell'articolo 24, comma 3, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da pubblicare come segue:

Settore concorsuale 05/E1 BIOCHIMICA GENERALE SSD BIO/10 Biochimica

Il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti per il settore concorsuale e scientifico disciplinare oggetto della selezione

In particolare il ricercatore dovrà svolgere:

attività di ricerca nell'ambito del progetto Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Componente 2 – Partenariato Esteso 8 - Conseguenze e sfide dell'invecchiamento (CUP: B83C22004800006).

In particolare, il ricercatore dovrà occuparsi dello studio delle proprietà strutturali e funzionali di aggregati proteici in fase solida e liquida, associati o meno ad errata localizzazione cellulare e che sono di rilievo nelle patologie neurodegenerative e nell'invecchiamento, con l'obiettivo di definire una relazione struttura-tossicità di



oligomeri aberranti, identificare biomarcatori di proteotossicità e sviluppare strumenti diagnostici precoci quali anticorpi conformazione-sensibili.

attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti Il ricercatore dovrà svolgere attività didattica nell'ambito degli insegnamenti afferenti al settore concorsuale e scientifico-disciplinare oggetto della selezione, impartiti nei corsi di studio triennali e magistrali, nei dottorati di ricerca e nelle scuole di Specializzazione.

Numero massimo delle pubblicazioni: 12

È richiesta la conoscenza della lingua inglese

18) Richiesta di attivazione bando per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia a), SC 06/D 2 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, SSD MED/13 Endocrinologia - Finanziamenti PNRR - Resp. Prof. Mario Maggi

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

CONSIDERATO CHE il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico Next Generation EU (NGEU) sviluppandosi intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologica, Inclusione Sociale - e lungo sei Missioni tra cui la Missione 4 "Istruzione e Ricerca";

PRESO ATTO CHE nell'ambito della Missione 4, la Componente 2 "dalla ricerca all'impresa" intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l'innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto all'innovazione;

PRESO ATTO CHE la Componente 2 della Missione 4 ha previsto quattro tipologie di investimenti:

- "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" (Partenariati Estesi)
- "Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune "Key Enabling Technologies" (Centri Nazionali)
- "La creazione e il rafforzamento degli "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" (Ecosistemi dell'Innovazione)
- "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" (Infrastrutture di Ricerca e Infrastrutture tecnologiche di Innovazione).

VISTO l'Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" - Scadenza 06 aprile 2022 - Budget € 1.610.000.000;

TENUTO CONTO che con Decreto Direttoriale n. 1243 del 02-08-2022 il MUR ha approvato gli esiti delle valutazioni delle proposte pervenute in risposta all'avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" - nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

TENUTO CONTO CHE l'Università di Firenze ha partecipato al suddetto avviso e che le seguenti proposte progettuali nelle quali l'Università di Firenze è inclusa sono state ammesse alla fase 2:

- PE03 RETURN CUP B83C22004820002
- PE04 National Quantum Science and Technology Institute (NQSTI) CUP B83C22004940006
- PE05 CHANGES CUP B53C22004010006
- PE07 SEcurity and RIghts in the Cyberspace (SERICS) - CUP B83C22004830007
- PE08 AGE-IT - CUP B83C22004800006
- PE11 3A-ITALY - B83C22004890007
- PE12 A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease -MNESYS - CUP B83C22004910002
- PE14 REsearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART - RESTART - CUP B83C22004870007

CONSIDERATO CHE nell'ambito dei suddetti progetti risulta necessario procedere al reclutamento di n. 1 ricercatore di cui all'art. 24, comma 3, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 con riferimento alla tipologia di cui alla lettera a);

PRESO ATTO CHE i progetti di cui sopra hanno durata di 36 mesi

TENUTO CONTO CHE la legge 79/2022, comma 6-quinquiesdecies, definisce la disciplina transitoria per le procedure di reclutamento dei ricercatori a tempo determinato di tipo a), rendendo possibile, per i 36 mesi successivi alla data di entrata in vigore della legge medesima (id est: luglio 2025) indire, a valere sulle risorse del PNRR ed in attuazione delle misure del medesimo Piano, procedure per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato di tipo a);

PRESO ATTO CHE i CUP generati dall'Università di Firenze per i suddetti finanziamenti sono:

- PE03 RETURN CUP B83C22004820002
- PE04 National Quantum Science and Technology Institute (NQSTI) CUP B83C22004940006
- PE05 CHANGES CUP B53C22004010006
- PE07 SEcurity and RIghts in the Cyberspace (SERICS) - CUP B83C22004830007
- PE08 AGE-IT - CUP B83C22004800006
- PE11 3A-ITALY - B83C22004890007
- PE12 A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease -MNESYS - CUP B83C22004910002
- PE14 REsearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART - RESTART - CUP B83C22004870007

VISTO il vigente "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", integrato con Decreto Rettoriale 1056 del 2 settembre 2022 che disciplina le "Procedure d'urgenza",

VERIFICATA la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio,



DELIBERA

all'unanimità, di approvare la proposta di attivazione del bando per il reclutamento di 1 Ricercatore di tipologia **a)**, ai sensi dell'articolo 24, comma 3, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da pubblicare come segue:

Settore Concorsuale: 06/D2 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere
SSD: MED/13 Endocrinologia

Il Ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti per il settore concorsuale e scientifico disciplinare oggetto della selezione.

In particolare il Ricercatore dovrà svolgere:

attività di ricerca in Endocrinologia dell'invecchiamento con particolare riferimento alla salute generale, sessuale e riproduttiva nell'ambito del progetto Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Componente 2 – Partenariato Esteso 8 - Conseguenze e sfide dell'invecchiamento (CUP: B83C22004800006);

attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito degli insegnamenti afferenti al settore concorsuale e scientifico-disciplinare oggetto della selezione, impartiti nei corsi di studio triennali e magistrali, nei dottorati di ricerca e nelle scuole di Specializzazione;

attività assistenziale: nell'ambito dell'Endocrinologia dell'invecchiamento presso la SOD Endocrinologia DAI Medico-Geriatico dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi;

Titolo di studio richiesto Specializzazione in Endocrinologia e malattie del metabolismo

Numero massimo di pubblicazioni: 12

È richiesta la conoscenza della lingua inglese.

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 16 e 53.

Alle ore 16.54 comincia la seduta ristretta di I fascia

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bruni Paola	X esce alle ore 16 e 19 al punto 10		
2) Calorini Lido	x		



3) Chiarugi Paola	x		
4) Chiti Fabrizio	x		
5) Cirri Paolo	x		
6) Colagrande Stefano	x		
7) Cozzolino Federico	x		
8) Galli Andrea	x		
9) Livi Lorenzo	x		
10) Luconi Michaela	x		
11) Maggi Mario	x		
12) Mascalchi Mario			x
13) Milani Stefano	x		
14) Modesti Alessandra	x		
15) Papi Laura	x		
16) Petraglia Felice	x		
17) Raugei Giovanni	x		
18) Romagnani Paola			x
19) Taddei Niccolò	x		
TOTALE N. 19			

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta telematica.

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

19) Procedura selettiva per un posto di Professore Ordinario Settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, Settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica di cui al DR 861/2021 - Proposta di chiamata della Prof.ssa Elisa Giannoni

Il Presidente informa che il Rettore ha approvato gli atti della selezione in oggetto, il cui avviso è stato pubblicato in G.U. - 4° Serie Speciale – Concorsi ed esami, n. 45 del 8 giugno 2021, per la copertura di 1 posto di Professore Ordinario per il settore concorsuale 05/E1 (Biochimica Generale), Settore scientifico disciplinare BIO/10 (Biochimica). La Commissione per la selezione, nominata con Decreto rettorale n. 428 (prot. n. 79504) del 11 aprile 2022 pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo, ha concluso i propri lavori e, con Decreto n. 1137 (Prot. n. 205975) del 26 settembre 2022 pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo con repertorio n. 10723. Nella suddetta procedura selettiva è risultata idonea la Prof.ssa Elisa Giannoni. Invitata dal Direttore, interviene la prof.ssa Paola Chiarugi che introduce il percorso formativo e accademico della prof.ssa Elisa Giannoni.

Il Consiglio di Dipartimento

Vista la legge 30 dicembre 2010, n.240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Visto il Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 240/2010, n. 240 emanato con D.R. n. 466 del 16 aprile 2019;

Visto il Decreto Rettorale n. 861 del 8 giugno 2021, il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4a Serie Speciale - Concorsi ed Esami, n. 45 del 8 giugno 2021, con il quale è indetta la selezione per la copertura di un posto di Professore Ordinario, per il settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, Settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio";

Visto il Decreto rettorale n. 428 del 11 aprile 2022, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

Visto il Decreto rettorale n. 1137 del 26 settembre 2022 con il quale il Rettore ha approvato gli atti della selezione settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, Settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica dalla quale è risultata idonea la Prof.ssa Elisa Giannoni;

Visto il vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 240/2010, che all'art. 12 prevede che il Dipartimento che ha richiesto la selezione, formuli, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, la proposta di chiamata con delibera adottata a maggioranza assoluta dei Professori di Prima fascia;

Considerato che la candidata idonea non ha rapporto di coniugio, grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo sopravvenuto durante lo svolgimento della procedura;

Verificata la presenza della maggioranza assoluta dei Professori di Prima fascia;

Verificati i presupposti richiesti dal vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 240/2010".

Delibera all'unanimità

- la Proposta di chiamata della Prof.ssa Elisa Giannoni come Professore Ordinario, per il 05/E1 Biochimica Generale, Settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica risultata idonea alla procedura selettiva come da Decreto rettorale n. 1137 del 26 settembre 2022.

- di dare mandato al Presidente di trasmettere la presente delibera all'Unità di Processo "Amministrazione del Personale docente" per i successivi adempimenti e l'adozione dei conseguenti atti da parte degli organi di Ateneo.

20) A ratifica - Integrazione alla delibera per la richiesta di bando per il reclutamento di un Posto di Professore Ordinario, SC 05/E3 Biochimica Clinica E Biologia Molecolare Clinica, SSD BIO/12 Biochimica Clinica E Biologia Molecolare E Clinica

Il Presidente informa che con nota del direttore prot. n. 200545 del 20/09/2022 è stato comunicato agli uffici competenti l'integrazione della delibera del Consiglio di Dipartimento del 15 settembre u.s., in merito alla Richiesta di Bando per il reclutamento di un Posto di Professore Ordinario, SC 05/E3 SSD BIO/12, specificando che la procedura, con la quale si intende attivare il bando suddetto, è ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

Il consiglio, a ratifica, approva all'unanimità



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 17 e 04.

Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE
Barbara Napolitano

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Andrea Galli

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE SEDUTA RISTRETTA
Paolo Cirri

Codice Scuola	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2118	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	4,00	LEZ:32	DELLO SBARBA	PERSIO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2118	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	GRPMAT02	NEFROLOGIA	MED/14	0,25	LEZ:2	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2118	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	0,50	LEZ:4	MASCALCHI	MARIO	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2118	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	3,50	LEZ:28	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,75	6,00
2118	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	3,50	LEZ:28	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,75	6,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:72	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:72	BRUNI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	2,00	LEZ:16	MAGNELLI	LUCIA	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	1,00	LEZ:36	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	1,00	LEZ:36	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	4,00	STA:144	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	4,00	STA:144	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	4,00	STA:144	CENI	ELISABETTA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (STAGE)	BIO/12	2,00	STA:72	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT02	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT02	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT02	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	4,00	STA:144	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT02	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	4,00	STA:144	CENI	ELISABETTA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2117	ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA DEL DOLORE	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	1,00	STA:36	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2117	ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA DEL DOLORE	GRPMAT04	NEURORADIOLOGIA	MED/37	2,00	STA:72	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2117	ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA DEL DOLORE	GRPMAT05	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	7,00	STA:252	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,00	252,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2350	CHIRURGIA PEDIATRICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	1,00	LEZ:8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2350	CHIRURGIA PEDIATRICA	GRPMAT04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (STAGE)	MED/40	0,50	STA:18	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	DSBSC	0,50	18,00
2352	CHIRURGIA TORACICA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2,00	STA:72	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2352	CHIRURGIA TORACICA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2,00	STA:72	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2352	CHIRURGIA TORACICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	1,00	STA:36	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2353	CHIRURGIA VASCOLARE	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	3,00	STA:108	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	108,00
2353	CHIRURGIA VASCOLARE	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	4,00	STA:144	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2353	CHIRURGIA VASCOLARE	GRPMAT03	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	2,00	STA:72	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2121	DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	0,50	LEZ:4	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2121	DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	0,25	LEZ:2	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2121	DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	0,50	LEZ:4	PAPUCCI	LAURA	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2122	EMATOLOGIA	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	1,00	LEZ:8	TAROCCHI	MIRKO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2122	EMATOLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	0,25	LEZ:2	TADDEI	NICCOLO'	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2122	EMATOLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA	MED/14	0,25	LEZ:2	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIO/12	0,50	LEZ:4	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	MANNUCCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	RASTRELLI	GIULIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,25	10,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	43,00	STA:1548	RASTRELLI	GIULIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,50	270,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	43,00	STA:1548	CANU	LETIZIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,00	252,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	43,00	STA:1548	DICEMBRINI	ILARIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	43,00	STA:1548	MANNUCCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	12,00	432,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	43,00	STA:1548	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	216,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	43,00	STA:1548	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,50	162,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T01	NEFROLOGIA	MED/14	0,25	LEZ:2	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	CANU	LETIZIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,50	12,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	MANNUCCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T02	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	45,00	STA:1620	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T02	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	45,00	STA:1620	KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,00	252,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T02	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	45,00	STA:1620	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	8,00	288,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T02	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	45,00	STA:1620	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	108,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T02	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	45,00	STA:1620	RASTRELLI	GIULIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T02	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	45,00	STA:1620	CIANFEROTTI	LUISELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T02	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	1,00	LEZ:8	MURATORI	MONICA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T03	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T03	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,75	6,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T03	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,50	12,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	108,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	DICEMBRINI	ILARIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	108,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,75	99,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,75	279,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	CIANFEROTTI	LUISELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	18,00	648,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T03	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	0,50	LEZ:4	LUCONI	MICHAELA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T04	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	MANNUCCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T04	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMA T04	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,50	12,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	DICEMBRINI	ILARIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	29,00	STA:1044	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	29,00	STA:1044	KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,25	117,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	29,00	STA:1044	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,75	207,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	29,00	STA:1044	MANNUCCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,50	128,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	29,00	STA:1044	RASTRELLI	GIULIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	29,00	STA:1044	DICEMBRINI	ILARIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MED/40	0,50	LEZ:4	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	DSBSC	0,50	4,00
2124	FARMACIA OSPEDALIERA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	DEGL'INNOCENTI	DONATELLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2124	FARMACIA OSPEDALIERA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	1,00	STA:36	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2124	FARMACIA OSPEDALIERA	GRPMAT01	PATOLOGIA MEDICA	MED/04	2,00	LEZ:16	DELLO SBARBA	PERSIO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2124	FARMACIA OSPEDALIERA	GRPMAT02	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	DEGL'INNO CENTI	DONATELLA	BIO/10	DSBSC	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	BIOLOGIA APPLICATA	BIO/13	2,00	STA:72	MODESTI	ALESSANDRA	BIO/13	DSBSC	2,00	72,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	FISICA DELLE RADIAZIONI	FIS/07	5,00	LEZ:40	FUSI	FRANCO	FIS/07	DSBSC	2,00	16,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	FISICA DELLE RADIAZIONI	FIS/07	5,00	LEZ:40	TALAMONTI	CINZIA	FIS/07	DSBSC	2,00	16,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	FONDAMENTI DI BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	MARZOCCHINI	RICCARDO	BIO/10	DSBSC	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	FONDAMENTI DI BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	RANALDI	FRANCESCO	BIO/10	DSBSC	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	FISICA DELLE RADIAZIONI	FIS/07	5,00	LEZ:40	ROMANO	GIOVANNI	FIS/07	DSBSC	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	PRINCIPI DI IMAGING CLINICO E TRATTAMENTO IMMAGINI	FIS/07	1,00	LEZ:8	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	STRUMENTAZIONE SANITARIA	FIS/07	1,00	LEZ:8	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	STRUMENTAZIONE SANITARIA (STAGE)	FIS/07	16,00	STA:576	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	DSBSC	4,00	144,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	DOSIMETRIA CLINICA E TRATTAMENTO CON FASCI ESTERNI	FIS/07	4,00	LEZ:32	TALAMONTI	CINZIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
<u>2126</u>	<u>FISICA MEDICA</u>	<u>GRPMAT02</u>	<u>DOSIMETRIA CLINICA E TRATTAMENTO CON FASCI ESTERNI</u>	<u>FIS/07</u>	<u>4,00</u>	<u>LEZ:32</u>	<u>MARRAZZO</u>	<u>LIVIA</u>	<u>FIS/07</u>	<u>Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'</u>	<u>1,00</u>	<u>8,00</u>
2	FISICA MEDICA	GRPMAT02	FONDAMENTI DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI ERADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2,00	STA:72	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	DSBSC	0,50	18,00

Codice Scuola	Scuola	Cod. Insegnamen	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	FONDAMENTI DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	2,00	STA:72	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	FONDAMENTI DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2,00	STA:72	NARDI	COSIMO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	PRINCIPI DI IMAGING CLINICO E TRATTAMENTO IMMAGINI	FIS/07	2,00	LEZ:16	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	RADIOBIOLOGIA (STAGE)	MED/36	1,00	STA:36	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	RADIOBIOLOGIA (STAGE)	MED/36	1,00	STA:36	BERTI	VALENTINA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
	FISICA MEDICA	GRPMAT03	CONTROLLI DI QUALITÀ E DOSIMETRIA CLINICA	FIS/07	1,00	LEZ:8	ROMANO	GIOVANNI	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2	FISICA MEDICA	GRPMAT03	FONDAMENTI DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	4,00	STA:144	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
	FISICA MEDICA	GRPMAT03	PRINCIPI DI IMAGING CLINICO E TRATTAMENTO IMMAGINI	FIS/07	2,00	LEZ:16	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT03	RADIOPROTEZIONE IN RADIODIAGNOSTICA	FIS/07	2,00	LEZ:16	TALAMONTI	CINZIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (STAGE)	BIO/12	1,00	STA:36	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT01	BIOLOGIA APPLICATA	BIO/13	1,00	LEZ:8	MODESTI	ALESSANDRA	BIO/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	4,00	STA:144	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA 2	MED/03	8,00	LEZ:64	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA 2	MED/03	8,00	LEZ:64	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA (STAGE) 2	MED/03	38,00	STA:1368	PAPI-ARTUSO-VINCITORE CONCORSO PA		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	38,00	1368,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	DSBSC	1,00	8,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (STAGE) E	BIO/12	1,00	STA:36	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT02	GENETICA MEDICA	MED/03	8,00	LEZ:64	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT02	GENETICA MEDICA	MED/03	8,00	LEZ:64	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT02	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	44,00	STA:1584	PAPI-ARTUSO-VINCITORE CONCORSO PA		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	44,00	1584,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (STAGE)	MED/40	2,00	STA:72	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT03	NEFROLOGIA	MED/14	1,00	LEZ:8	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT03	GENETICA MEDICA	MED/03	7,00	LEZ:56	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT03	GENETICA MEDICA	MED/03	7,00	LEZ:56	VINCITORE CONCORSO PA		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT03	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	48,00	STA:1728	PAPI-ARTUSO-VINCITORE CONCORSO PA		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	48,00	1728,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	0,50	LEZ:4	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT04	GENETICA MEDICA	MED/03	7,00	LEZ:56	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT04	GENETICA MEDICA	MED/03	7,00	LEZ:56	VINCITORE CONCORSO PA		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT04	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	35,00	STA:1260	PAPI-ARTUSO-GENSINI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT01	BIOLOGIA APPLICATA	BIO/13	1,00	LEZ:8	MODESTI	ALESSANDRA	BIO/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	1,00	LEZ:8	MAGNELLI	LUCIA	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	6,00	LEZ:48	GENSINI-PAPI		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	48,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT01	GENETICA MEDICA (STAGE) 1	MED/03	1,00	STA:36	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT01	GENETICA MEDICA (STAGE) 2	MED/03	44,00	STA:990	PAPI-ARTUSO-Vincitore concorso PA		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	44,00	1584,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA (STAGE)	BIO/12	1,00	STA:36	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT02	GENETICA MEDICA	MED/03	10,00	LEZ:80	GENSINI-PAPI		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	80,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT02	GENETICA MEDICA (STAGE) 1	MED/03	2,00	STA:72	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT02	GENETICA MEDICA (STAGE) 2	MED/03	40,00	STA:990	PAPI-ARTUSO-Vincitore concorso PA		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	44,00	1584,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (STAGE)	MED/40	1,00	STA:36	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT03	GENETICA MEDICA	MED/03	5,00	LEZ:40	Vincitore concorso PA-PAPI		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT03	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	47,00	STA:1692	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	26,00	936,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT03	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	47,00	STA:1692	Vincitore concorso PA		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	15,00	540,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT04	GENETICA MEDICA	MED/03	10,00	LEZ:80	Vincitore concorso PA-PAPI		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	80,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT04	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	33,00	STA:1188	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	18,00	648,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT04	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	33,00	STA:1188	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	9,00	324,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	TADDEI	NICCOLO'	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	1,00	LEZ:8	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT01	GINECOLOGIA E OSTETRICIA I	MED/40	6,00	LEZ:48	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT01	GINECOLOGIA E OSTETRICIA I	MED/40	6,00	LEZ:48	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT01	GINECOLOGIA E OSTETRICIA I	MED/40	6,00	LEZ:48	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT01	GINECOLOGIA E OSTETRICIA I	MED/40	6,00	LEZ:48	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT01	GINECOLOGIA E OSTETRICIA I	MED/40	6,00	LEZ:48	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT01	GINECOLOGIA E OSTETRICIA I (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT01	GINECOLOGIA E OSTETRICIA I (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT01	GINECOLOGIA E OSTETRICIA I (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT01	GINECOLOGIA E OSTETRICIA I (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT01	GINECOLOGIA E OSTETRICIA I (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	0,50	LEZ:4	CALISTRI	LINDA		Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	0,50	LEZ:4	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA II	MED/40	6,00	LEZ:48	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA II	MED/40	6,00	LEZ:48	AMUNNI	GIANNI	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA II	MED/40	6,00	LEZ:48	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA II	MED/40	6,00	LEZ:48	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA II	MED/40	6,00	LEZ:48	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA II	MED/40	6,00	LEZ:48	SERAVALLI	VIOLA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA II	MED/40	6,00	LEZ:48	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA II (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA II (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA II (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA II (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA II (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	0,50	LEZ:4	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA III	MED/40	6,00	LEZ:48	AMUNNI	GIANNI	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA III	MED/40	6,00	LEZ:48	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA III	MED/40	6,00	LEZ:48	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA III	MED/40	6,00	LEZ:48	SUSINI	TOMMASO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA III	MED/40	6,00	LEZ:48	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA III	MED/40	6,00	LEZ:48	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA III (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA III (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA III (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	AMUNNI	GIANNI	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA III (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA III (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA III (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA IV	MED/40	6,00	LEZ:48	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA IV	MED/40	6,00	LEZ:48	AMUNNI	GIANNI	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA IV	MED/40	6,00	LEZ:48	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA IV	MED/40	6,00	LEZ:48	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA IV	MED/40	6,00	LEZ:48	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA IV	MED/40	6,00	LEZ:48	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA IV (STAGE)	MED/40	41,00	STA:1476	FAMBRINI	MASSIMILIA NO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA IV (STAGE)	MED/40	41,00	STA:1476	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA IV (STAGE)	MED/40	41,00	STA:1476	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA IV (STAGE)	MED/40	41,00	STA:1476	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	108,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA IV (STAGE)	MED/40	41,00	STA:1476	AMUNNI	GIANNI	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA IV (STAGE)	MED/40	41,00	STA:1476	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T05	GINECOLOGIA E OSTETRICIA V (STAGE)	MED/40	37,00	STA:1332	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T05	GINECOLOGIA E OSTETRICIA V (STAGE)	MED/40	37,00	STA:1332	FAMBRINI	MASSIMILIA NO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T05	GINECOLOGIA E OSTETRICIA V (STAGE)	MED/40	37,00	STA:1332	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T05	GINECOLOGIA E OSTETRICIA V (STAGE)	MED/40	37,00	STA:1332	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMA T05	GINECOLOGIA E OSTETRICIA V (STAGE)	MED/40	37,00	STA:1332	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2129	IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	GRPMA T02	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIO/12	0,25	LEZ:2	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2130	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	0,50	LEZ:4	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2130	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	0,25	LEZ:2	MANNUCCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2130	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	GRPMAT03	NEFROLOGIA	MED/14	0,25	LEZ:2	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	6,00	LEZ:48	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	6,00	LEZ:48	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	32,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	31,00	STA:1116	BIAGINI	MARIA ROSA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	31,00	STA:1116	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	9,00	324,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	31,00	STA:1116	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	31,00	STA:1116	TAROCCHI	MIRKO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	13,00	468,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	7,00	LEZ:56	TAROCCHI	MIRKO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,50	12,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	7,00	LEZ:56	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	7,00	LEZ:56	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,50	28,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	47,00	STA:1692	TAROCCHI	MIRKO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	8,00	288,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMA02	GASTROENTE ROLOGIA (STAGE)	MED/12	47,00	STA:1692	BIAGINI	MARIA ROSA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	9,00	324,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMA02	GASTROENTE ROLOGIA (STAGE)	MED/12	47,00	STA:1692	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	16,00	576,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMA02	GASTROENTE ROLOGIA (STAGE)	MED/12	47,00	STA:1692	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	14,00	504,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMA03	GASTROENTE ROLOGIA	MED/12	12,00	LEZ:96	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	48,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMA03	GASTROENTE ROLOGIA	MED/12	12,00	LEZ:96	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	48,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMA03	GASTROENTE ROLOGIA (STAGE)	MED/12	48,00	STA:1728	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	17,00	612,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMA03	GASTROENTE ROLOGIA (STAGE)	MED/12	48,00	STA:1728	BIAGINI	MARIA ROSA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	13,00	468,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMA03	GASTROENTE ROLOGIA (STAGE)	MED/12	48,00	STA:1728	TAROCCHI	MIRKO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMA03	GASTROENTE ROLOGIA (STAGE)	MED/12	48,00	STA:1728	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMA04	GASTROENTE ROLOGIA	MED/12	2,00	LEZ:16	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMA04	GASTROENTE ROLOGIA (STAGE)	MED/12	42,00	STA:1512	BIAGINI	MARIA ROSA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,00	252,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMA04	GASTROENTE ROLOGIA (STAGE)	MED/12	42,00	STA:1512	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMA04	GASTROENTE ROLOGIA (STAGE)	MED/12	42,00	STA:1512	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	20,00	720,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT04	GASTROENTE ROLOGIA (STAGE)	MED/12	42,00	STA:1512	TAROCCHI	MIRKO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/12	1,00	LEZ:8	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2133	MALATTIE INFETTIVE TROPICALI	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	1,00	LEZ:8	RAUGEI	GIOVANNI	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2133	MALATTIE INFETTIVE TROPICALI	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	1,00	LEZ:8	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT E DELL'ESERCIZIO FISICO	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	BECATTI	MATTEO	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT E DELL'ESERCIZIO FISICO	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	2,00	LEZ:16	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT E DELL'ESERCIZIO FISICO	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	1,00	STA:36	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT E DELL'ESERCIZIO FISICO	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT E DELL'ESERCIZIO FISICO	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	DICEMBRINI	ILARIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT E DELL'ESERCIZIO FISICO	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	MANNUCCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT E DELL'ESERCIZIO FISICO	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	1,00	LEZ:8	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT E DELL'ESERCIZIO FISICO	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	1,00	LEZ:8	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT E DELL'ESERCIZIO FISICO	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	4,00	STA:144	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2136	MEDICINA DELLO SPORT E DELL'ESERCIZIO FISICO	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	2,00	LEZ:16	CAMICIOTTOLI	GIANNA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT E DELL'ESERCIZIO FISICO	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	2,00	LEZ:16	MASCALCHI	MARIO	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
213	MEDICINA D'EMERGENZA-URGENZA	GRPMAT03	GASTROENTE ROLOGIA	MED/12	-	LEZ:1	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,10	1,00
213	MEDICINA D'EMERGENZA-URGENZA	GRPMAT03	GINECOLOGIA ED OSTETRICIA	MED/40	-	LEZ:2	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,10	2,00
213	MEDICINA D'EMERGENZA-URGENZA	GRPMAT03	NEURORADIOLOGIA	MED/37	-	LEZ:1	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,10	1,00
2359	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	3,00	LEZ:24	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2359	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (STAGE)	BIO/12	2,00	STA:72	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2361	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA (non mediche)	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	3,00	LEZ:24	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2361	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA (non mediche)	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (STAGE)	BIO/12	2,00	STA:72	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2147	PEDIATRIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2147	PEDIATRIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	0,25	LEZ:2	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2358	REUMATOLOGIA	GRPMAT02	GASTROENTE ROLOGIA	MED/12	0,50	LEZ:4	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2358	REUMATOLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIO/12	0,50	LEZ:4	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2358	REUMATOLOGIA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	0,50	LEZ:4	NARDI	COSIMO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2358	REUMATOLOGIA	GRPMAT03	NEFROLOGIA	MED/14	0,50	LEZ:4	ROMAGNAN I	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2362	STATISTICA SANITARIA BIOMETRIA	GRPMAT02	GENETICA MEDICA	MED/03	1,00	LEZ: 8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2151	UROLOGIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MED/40	1,00	LEZ:8	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2363	MEDICINA CURE PALLIATIVE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	1,00	STA:36	TAROCCHI	MIRKO	MED/12	DSBSC	1,00	36,00
2363	MEDICINA CURE PALLIATIVE	GRPMAT01	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	2,00	STA:72	ROMAGNAN I	PAOLA	MED/14	SBSC	2,00	72,00
2363	MEDICINA CURE PALLIATIVE	GRPMAT01	NEFROLOGIA	MED/14	0,50	LEZ:4	ROMAGNAN I	PAOLA	MED/14	DSBSC	0,50	4,00
2349	CARDIOCHIRURGIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2	STA:72	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2349	CARDIOCHIRURGIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2	STA:72	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2120	CHIRURGIA GENERALE	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	1	LEZ:8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2120	CHIRURGIA GENERALE	GRPMAT04	GINECOLOGIA ED OSTETRICIA	MED/40	0,5	LEZ:4	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	DSBSC	0,25	2,00
2119	CHIRURGIA ORALE	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	1,00	LEZ:8	ROVIDA	ELISABETTA	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2119	CHIRURGIA ORALE	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	0,50	LEZ:4	CIANFEROTTI	LUISELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2119	CHIRURGIA ORALE	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (STAGE)	MED/36	3,00	STA:108	NARDI	COSIMO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	STA:108
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	0,5	LEZ:4	MORANDI	ANDREA	BIO/10	DSBSC	0,50	4,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (STAGE)	BIO/12	1	STA:36	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	1	STA:36	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	0,50	LEZ:4	DELLO SBARBA	PERSIO	MED/04	DSBSC	0,50	4,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT02	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	0,5	STA:18	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	0,25	STA:9	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	0,25	STA:9	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	0,25	STA:9	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00

Codice	Scuola	Cod. Insegname	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT03	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	0,25	STA:9	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	0,5	LEZ:4	MORANDI	ANDREA	BIO/10	DSBSC	0,25	2,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (STAGE)	BIO/12	2	STA:72	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOLOGIA APPLICATA	BIO/13	0,5	LEZ:4	MODESTI	ALESSANDRA	BIO/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	0,5	LEZ:4	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	1	STA:36	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	0,5	LEZ:4	DELLO SBARBA	PERSIO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (STAGE)	BIO/12	1	STA:36	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	1	STA:36	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	0.5	STA: 18	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	DSBCS	0,50	18,00
2127	GERIATRIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIO/12	0,50	LEZ:4	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2127	GERIATRIA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	0,50	STA:18	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	STA:18 0
2127	GERIATRIA	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	1,00	LEZ:8	MONTI	DANIELA	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2127	GERIATRIA	GRPMAT02	ENDOCRINOL OGIA	MED/13	0,25	LEZ:2	PERI	ALESSAND RO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2127	GERIATRIA	GRPMAT02	GASTROENTE ROLOGIA	MED/12	0,25	LEZ:2	TAROCCHI	MIRKO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2127	GERIATRIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA	MED/14	0,25	LEZ:2	ROMAGNAN I	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2127	GERIATRIA	GRPMAT02	NEURORADIO LOGIA (STAGE)	MED/37	0,25	STA:9	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	STA:9
2135	MEDICINA DEL LAVORO	GRPMAT01	BIOLOGIA APPLICATA	BIO/13	0,5	LEZ:4	MODESTI	ALESSAND RA	BIO/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2135	MEDICINA DEL LAVORO	GRPMAT01	FISICA APPLICATA	FIS/07	0,5	LEZ:4	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	DSBSC	0,50	4,00
2135	MEDICINA DEL LAVORO	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	0,5	LEZ:4	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2137	MEDICINA INTERNA	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	0,5	LEZ:4	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2137	MEDICINA INTERNA	GRPMAT04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MED/40	0,5	LEZ:4	MECACCI	FEDERICO	MED/40	DSBSC	0,5	4
2137	MEDICINA INTERNA	GRPMAT04	NEFROLOGIA	MED/14	0,5	LEZ:4	ROMAGNAN	PAOLA	MED/14	DSBSC	0,25	2
2137	MEDICINA INTERNA	GRPMAT04	NEFROLOGIA	MED/14	0,5	LEZ:4	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	0,25	2
2356	MEDICINA LEGALE	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	0,5	LEZ:4	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2356	MEDICINA LEGALE	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	0,5	LEZ:4	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	DSBSC	0,50	4,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	5	STA:180	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2	MED/36	5	LEZ:40	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	38	STA:1368	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	11,00	396,00

Codice	Scuola	Cod. Insegname	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	38	STA:1368	BERTI	VALENTINA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	11,00	396,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT01	FISICA APPLICATA	FIS/07	3	LEZ:24	PASSERI	ALESSANDRO	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	1	STA:36	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT01	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	1	STA:36	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	4	STA:144	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2	MED/36	7	LEZ:56	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,00	56,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	43	STA:1548	BERTI	VALENTINA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	16,00	576,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	43	STA:1548	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	13,00	468,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT02	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	2	STA:72	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	4	STA:144	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2	MED/36	7	LEZ:56	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	BERTI	VALENTINA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	19,00	684,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	14,00	504,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT03	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	1	STA:36	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	4	STA:144	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	35	STA:1260	BERTI	VALENTINA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	25,00	900,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	0,5	LEZ:4	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	1	STA:36	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	1	STA:36	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	1	STA:36	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	NEFROLOGIA	MED/14	4	LEZ:32	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	NEFROLOGIA	MED/14	4	LEZ:32	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	2,00	16,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	NUOVO RTD		MED/14	DSBSC	9,00	324,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	10,00	360,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA	MED/14	12	LEZ:96	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA	MED/14	12	LEZ:96	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	5,00	40,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA	MED/14	12	LEZ:96	NUOVO RTD		MED/14	DSBSC	2,00	16,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	48	STA:1728	ROMAGNAN I	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	18,00	648,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	48	STA:1728	NUOVO RTD		MED/14	DSBSC	5,00	180,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	48	STA:1728	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	18,00	648,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT03	NEFROLOGIA	MED/14	12	LEZ:96	ROMAGNAN I	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT03	NEFROLOGIA	MED/14	12	LEZ:96	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	5,00	40,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT03	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	48	STA:1728	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	18,00	648,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT03	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	48	STA:1728	NUOVO RTD		MED/14	DSBSC	5,00	180,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT03	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	48	STA:1728	ROMAGNAN I	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	18,00	648,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA	MED/14	9	LEZ:72	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	4,00	32,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA	MED/14	9	LEZ:72	ROMAGNAN I	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	32,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	ROMAGNAN I	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	15,00	540,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	NUOVO RTD		MED/14	DSBSC	6,00	216,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	8,00	288,00
2140	NEUROCHIRURGIA	GRPMAT01	RADIODIAGNOSTICA (STAGE)	MED/36	2	STA:72	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2140	NEUROCHIRURGIA	GRPMAT02	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	2	STA:72	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2140	NEUROCHIRURGIA	GRPMAT03	RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2	STA:72	FAINARDI	ENRICO		Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2141	NEUROLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	0,5	LEZ:4	CHITI	FABRIZIO	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0.50	4.00
2141	NEUROLOGIA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	0,5	LEZ:4	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0.50	4.00
2141	NEUROLOGIA	GRPMAT01	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	4	STA:144	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4.00	144.00
2142	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	GRPMAT02	GENETICA MEDICA	MED/03	1	LEZ:8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2142	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	GRPMAT03	GENETICA MEDICA	MED/03	1	LEZ:8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2143	OFTALMOLOGIA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	1	LEZ:8	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	0,5	LEZ:4	MORANDI	ANDREA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/12	0,5	LEZ:4	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOTERAPIA	MED/36	0,25	LEZ:2	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	0,25	LEZ:2	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	0,5	LEZ:4	DELLO SBARBA	PERSIO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT02	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	0,5	LEZ:4	CALORINI	LIDO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOTERAPIA	MED/36	0,25	LEZ:2	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	0,5	STA:18	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	0,25	LEZ:2	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT03	NEFROLOGIA	MED/14	0,25	LEZ:2	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT04	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MED/40	0,25	LEZ:2	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2360	ORTOGNATODONZIA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	1	STA:36	NARDI	COSIMO	MED/36	DSBSC	1,00	36,00
2360	ORTOGNATODONZIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2	STA:72	NARDI	COSIMO	MED/36	DSBSC	2,00	36,00
2145	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	0,5	LEZ:4	NARDI	COSIMO	MED/36	DSBSC	0,50	4,00
2357	OTORINOLARINGOIATRIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2	STA:72	NARDI	COSIMO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2357	OTORINOLARINGOIATRIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2	STA:72	NARDI	COSIMO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2357	OTORINOLARINGOIATRIA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2	STA: 72	NARDI	COSIMO	MED/36	DSBSC	1	36
2357	OTORINOLARINGOIATRIA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2	STA: 72	NARDI	COSIMO	MED/36	DSBSC	1	36
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	TADDEI	NICCOLO'	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	BUCCIANTI NI	MONICA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	MORANDI	ANDREA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	GIANNONI	ELISA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	CECCHI	CRISTINA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	BECATTI	MATTEO	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA (STAGE)	BIO/12	1,00	STA:36	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	STA:36
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA 2	BIO/12	2,00	LEZ:16	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	2,00	LEZ:16	RAUGEI	GIOVANNI	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	2,00	LEZ:16	MEACCI	ELISABETTA	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE 2	MED/04	2,00	LEZ:16	CALORINI	LIDO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA (STAGE)	BIO/12	1,00	STA:36	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	STA:36
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA 2	BIO/12	2,00	LEZ:16	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA (STAGE)	BIO/12	10,00	STA:360	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	STA:180
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT02	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (STAGE)	MED/40	0,50	STA:18	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	STA:18
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT02	PATOLOGIA GENERALE 2	MED/04	2,00	LEZ:16	MONTI	DANIELA	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT03	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	LEZ:16	NEDIANI	CHIARA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT03	GENETICA MEDICA	MED/03	0,50	LEZ:4	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	9,00	STA:324	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	STA:180
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	9,00	STA:324	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	STA:144
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT04	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	LEZ:16	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT04	BIOCHIMICA CLINICA (STAGE)	BIO/12	8,00	STA:288	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	STA:216
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	DANZA	GIOVANNA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	8,00	STA:288	DANZA	GIOVANNA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	STA:144
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	LEZ:16	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA (STAGE)	BIO/12	1,00	STA:36	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	STA:36
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA 1	BIO/10	1,50	LEZ:12	MORANDI	ANDREA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,50	LEZ:12

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA 2	BIO/10	2,00	LEZ:16	BECATTI	MATTEO	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	1,50	LEZ:12	MEACCI	ELISABETTA	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	1,50	LEZ:12	RAUGEI	GIOVANNI	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	1,00	LEZ:8	CALORINI	LIDO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	PAOLI	PAOLO	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	LEZ:16	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA (STAGE) 1	BIO/12	1,00	STA:36	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	STA:36
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA (STAGE) 2	BIO/12	11,00	STA:396	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	STA:180
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	0,50	LEZ:4	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	GENETICA MEDICA	MED/03	0,50	LEZ:4	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	1,00	LEZ:8	MONTI	DANIELA	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	GIANNONI	ELISA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	CECCHI	CRISTINA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	LEZ:16	NEDIANI	CHIARA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	1,00	LEZ:8	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	1,00	LEZ:8	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	7,00	STA:252	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,50	STA:126
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	7,00	STA:252	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,50	STA:126
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT04	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	BRUNI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT04	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	PAZZAGLI	LUIGIA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT04	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	LEZ:16	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT04	BIOCHIMICA CLINICA (STAGE)	BIO/12	9,00	STA:324	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	STA:144
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	DANZA	GIOVANNA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	4,00	STA:144	DANZA	GIOVANNA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	STA:144
2148	PSICHIATRIA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	1	LEZ:8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2148	PSICHIATRIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	2,5	LEZ:20	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,25	10,00
2148	PSICHIATRIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	2,5	LEZ:20	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,25	10,00
2148	PSICHIATRIA	GRPMAT02	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	6	STA:216	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	216,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT01	FISICA APPLICATA	FIS/07	2	LEZ:16	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT01	FISICA APPLICATA	FIS/07	2	LEZ:16	TALAMONTI	CINZIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	4	LEZ:32	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	DSBSC	2,00	16,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	4	LEZ:32	NARDI	COSIMO	MED/36	DSBSC	1,00	8,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	4	LEZ:32	CALISTRI	LINDA	MED/36	DSBSC	1,00	8,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT02	NEURORADIOLOGIA	MED/37	1	LEZ:8	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	2	STA:72	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	DSBSC	1,00	36,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	2	STA:72	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	2	STA:72	NARDI	COSIMO	MED/36	DSBSC	0,50	18,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT03	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	1	STA:36	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	9,00	324,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	DSBSC	9,00	324,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2149	RADIODIAGNOSTICA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	NARDI	COSIMO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	6	STA:216	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	216,00

Codice	Scuola	Cod. Insegname	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	43	STA:1548	MEATTINI	ICRO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	16,25	585,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	43	STA:1548	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,25	396,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	43	STA:1548	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,50	378,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	43	STA:1548	DESIDERI	ISACCO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	216,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT01	FISICA APPLICATA	FIS/07	1	LEZ:8	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	1	STA:36	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	10	STA:360	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	10	STA:360	DESIDERI	ISACCO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	10	STA:360	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00

Codice	Scuola	Cod. Insegname	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	48	STA:1728	DESIDERI	ISACCO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	48	STA:1728	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	17,00	612,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	48	STA:1728	MEATTINI	ICRO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	11,00	396,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	48	STA:1728	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	48	STA:1728	DESIDERI	ISACCO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	48	STA:1728	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	2	STA:72	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 1(STAGE)	MED/36	2	STA:72	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	2	STA:72	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	44	STA:1584	BERTI	VALENTINA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	44	STA:1584	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	11,00	396,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	44	STA:1584	DESIDERI	ISACCO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	44	STA:1584	MEATTINI	ICRO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	11,00	396,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	44	STA:1584	DESIDERI	ISACCO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	12,00	432,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	44	STA:1584	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	108,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT03	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	1	STA:36	FAINARDI	ENRICO	MED/37	DSBSC	1,00	36,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	8,00	288,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	8,00	288,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
21	RADIOTERAPIA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI ERADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	MEATTINI	ICRO	MED/36	DSBSC	8,00	288,00
2121	DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA	GRPMAT01	SEMINARI 2	NN	1,00	LEZ:8	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT01	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE E RELAZIONALI, TIROCINI	NN	2,50	LEZ:20	MURATORI	MONICA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT03	SEMINARI INTEGRATIVI	NN	0,50	LEZ:4	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT04	SEMINARI INTEGRATIVI	NN	1,00	LEZ:8	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT04	SEMINARI INTEGRATIVI	NN	1,00	LEZ:8	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2123	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	GRPMAT04	SEMINARI INTEGRATIVI	NN	1,00	LEZ:8	MURATORI		MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT03	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE E RELAZIONALI	NN	4,00	LEZ:32	NARDI	COSIMO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT03	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE E RELAZIONALI	NN	4,00	LEZ:32	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT02	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE E RELAZIONALI	NN	1,00	LEZ:8	VINCITORE CONCORSO PA		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT03	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE E RELAZIONALI	NN	1,00	LEZ:8	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT04	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE E RELAZIONALI	NN	1,00	LEZ:8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT01	LINGUA INGLESE	NN	1,00	LEZ:8	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	GRPMAT02	SEMINARIO 2	NN	1,00	LEZ:8	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2130	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	GRPMAT02	SEMINARIO 2	NN	3,00	LEZ:24	MANNUCCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	SEMINARI FARMACOLOGIA	NN	1,00	LEZ:8	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	SEMINARI GENETICA MEDICA	NN	1,00	LEZ:36	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE E RELAZIONALI, TIROCINI	NN	2,00	LEZ:16	MELLO	TOMMASO	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2133	MALATTIE INFETTIVE TROPICALI	GRPMAT04	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE E RELAZIONALI	NN	5,00	LEZ:40	MARCHIANI	SARA	MED/50	DSBSC	2,50	20,00
2133	MALATTIE INFETTIVE TROPICALI	GRPMAT04	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE E RELAZIONALI	NN	5,00	LEZ:40	MURATORI	MONICA	MED/50	DSBSC	2,50	20,00
2151	UROLOGIA	GRPMAT03	SEMINARI	NN	1,00	LEZ:8	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2151	UROLOGIA	GRPMAT03	SEMINARI	NN	1,00	LEZ:8	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2137	MEDICINA INTERNA	GRPMAT01	ALTRE ATTIVITA'	NN	1	LEZ:8	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	DSBSC	0,25	2,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT03	ABILITA' INFORMATICH E E RELAZIONALI, TIROCINI	NN	3	LEZ:24	PASSERI	ALESSANDRO	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	NN	4	LEZ:32	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,50	12,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	NN	4	LEZ:32	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,50	12,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	NN	4	LEZ:32	PEIREDD	ANNA JULIE	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2146	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT02	SEMINARI	NN	1,00	LEZ:8	KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	SEMINARI	NN	1,00	LEZ:8	MARCUCCI	GEMMA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT03	LINGUE, ABILITA' INFORMATICH E E RELAZIONALI	NN	5	LEZ:40	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00
2132	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	GRPMAT01	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (STAGE)	MED/10	36,00	STA:1296	CAMICIOTTOLI	GIANNA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	8,00	288,00
2132	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	GRPMAT02	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (STAGE)	MED/10	52,00	STA:1872	CAMICIOTTOLI	GIANNA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2132	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	GRPMAT03	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (STAGE)	MED/10	50,00	STA:1800	CAMICIOTTOLI	GIANNA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnam	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore Coper.
2132	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	GRPMAT04	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (STAGE)	MED/10	37,00	STA:1332	CAMICIOTTOLI	GIANNA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,00	252,00
2310	PATOLOGIA CLINICA BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	SEMINARI (Rinnovo contratto art.23 c.1)	NN	1,00	LEZ:8	PAZZAGLI	MARIO	0	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT04	ONCOLOGIA MEDICA	MED/06	1,5	LEZ:12	AMUNNI	GIANNI	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
<u>2144</u>	<u>ONCOLOGIA MEDICA</u>	<u>GRPMAT02</u>	<u>ONCOLOGIA MEDICA 2 (STAGE)</u>	<u>MED/06</u>	<u>48,5</u>	<u>STA:1746</u>	<u>AMUNNI</u>	<u>GIANNI</u>	<u>MED/40</u>	<u>DSBSC</u>	<u>7,50</u>	<u>270,00</u>
<u>2144</u>	<u>ONCOLOGIA MEDICA</u>	<u>GRPMAT03</u>	<u>ONCOLOGIA MEDICA (STAGE)</u>	<u>MED/06</u>	<u>48,5</u>	<u>STA:1746</u>	<u>AMUNNI</u>	<u>GIANNI</u>	<u>MED/40</u>	<u>DSBSC</u>	<u>6,00</u>	<u>216,00</u>
<u>2144</u>	<u>ONCOLOGIA MEDICA</u>	<u>GRPMAT04</u>	<u>ONCOLOGIA MEDICA (STAGE)</u>	<u>MED/06</u>	<u>48,5</u>	<u>STA:1746</u>	<u>AMUNNI</u>	<u>GIANNI</u>	<u>MED/40</u>	<u>DSBSC</u>	<u>6,00</u>	<u>216,00</u>

Allegato 2

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1.	TAVOLO 100X60 DI COLORE BIANCO	26806-0	19,98	0,00
2.	TAVOLO 100X60 DI COLORE BIANCO	26807-0	19,98	0,00
3.	TAVOLO 100X60 DI COLORE BIANCO	26808-0	19,98	0,00
4.	LAMPADA DA TAVOLO DI COLORE NERO	26810-0	4,00	0,00
5.	LAMPADA DA TAVOLO DI COLORE NERO	26811-0	4,00	0,00
6.	LAMPADA DA TAVOLO DI COLORE NERO	26812-0	4,00	0,00
7.	PC ASSEMBLATO LINUX X16 93645 CODICE A BARRE 00174032476662	26804-0	342,71	0,00
8.	MONITOR ASUS VH192D 18,5" A7LMIZ001257	26805-0	71,00	0,00
9.	MINI POMPA N 86 KN 18230/50 IP20 MATR. 4209120	26803-0	350,40	0,00
10.	PC PORTATILE ACER 5635Z SNID 95206077225	26800-0	429,00	0,00
11.	gruppo di continuità NEMKO MODEL 650 S/N BK650EI	26793-0	182,52	0,00
12.	SEDIA DISEGNATORE BLU SOSTEGNO A RAGGIERA CON RUOTE E POGGIA PIEDI CIRCOLATE IN ACCIAIO	26791-0	72,05	0,00
13.	SEDIA DISEGNATORE BLU SOSTEGNO A RAGGIERA CON RUOTE E POGGIA PIEDI CIRCOLATE IN ACCIAIO	26792-0	72,05	0,00
14.	SEDIA DISEGNATORE BLU SOSTEGNO A RAGGIERA CON RUOTE E POGGIAPIEDI CIRCOLARE IN ACCIAIO	26790-0	72,05	0,00
15.	climatizzatore FER 1300 1DO1E02844	26776-0	1.320,00	0,00
16.	VIDEO SWITCH VS291 S/N A1978163AB00050	26774-0	45,82	0,00
17.	PERSONAL COMPUTER AMD ATHLON2 ASSEMBLATO IN ISTITUTO	26773-0	408,00	0,00
18.	PERSONAL COMPUTER ASSEMBLATO IN ISTITUTOASUS 204840	26770-0	414,00	0,00
19.	PERSONAL COMPUTER AMD ATHLON2 ASSEMBLATO IN ISTITUTO	26767-0	408,00	0,00
20.	MONITOR ASUS VH222D 222D COMPLETO DI MOUSE E DI TASTIERA S/N 97LMTF054201	26765-0	167,00	0,00
21.	MONITOR ASUS VH222D 222D COMPLETO DI MOUSE E DI TASTIERA S/N 97LMTF054188	26766-0	167,00	0,00
22.	GRUPPO DI CONTINUITA (PER SBALZI DI PRESSIONE) APC UPS	26757-0	85,32	0,00
23.	GRUPPO DI CONTINUITA (PER SBALZI DI PRESSIONE) APCUPS BK350EI S/N 4B089P01653	26758-0	85,32	0,00
24.	GRUPPO DI CONTINUITA (PER SBALZI DI PRESSIONE) APC UPS BK350EI S/N 4B089P01439	26759-0	85,32	0,00
25.	PERSONAL COMPUTER. ASSEMBLATO SENZA MATRICOLA	26664-0	399,00	0,00
26.	MONITOR NEC AS73V 17" S/N 8XT18161NB	26663-0	126,00	0,00
27.	memoria esterna KRAUN s/n F1AJ26008J	26657-0	105,60	0,00
28.	pc portatile ASUS EEEPC 9" XP S/N 870AAQ053857	26658-0	478,80	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
29.	video camera LABTEC WEB CAM 1200 S/N 1616137XBO	26659-0	62,40	0,00
30.	STAMPANTE XEROX PHASER 6125N S/N LAL033635	26656-0	142,80	0,00
31.	MEMORIA ESTERNA WD 1109A S/N WXE508HL1026	26648-0	98,00	0,00
32.	PC PORTATILE TOSHIBA PSB1E S/N 880364590	26647-0	485,00	0,00
33.	lampada da tavolo in alluminio	26637-0	42,00	0,00
34.	lampada da tavolo in alluminio	26638-0	42,00	0,00
35.	lampada da tavolo in alluminio	26639-0	42,00	0,00
36.	lampada da tavolo in alluminio	26640-0	42,00	0,00
37.	lampada da tavolo in alluminio	26641-0	42,00	0,00
38.	lampada da tavolo in alluminio	26642-0	42,00	0,00
39.	lampada da tavolo in alluminio	26643-0	42,00	0,00
40.	lampada da tavolo in alluminio	26644-0	42,00	0,00
41.	lampada da tavolo in alluminio	26645-0	42,00	0,00
42.	lampada da tavolo in alluminio	26646-0	42,00	0,00
43.	router (modem) CISCO SISTEM 851 S/N0774-04-1086	26613-0	190,08	0,00
44.	MASTERIZZATORE lg S/N 801HEL174720	26612-0	267,00	0,00
45.	STAMPANTE HP LASER LJ P1006 S/N 03404VNC4R	26609-0	99,00	0,00
46.	STAMPANTE ,PIU' CAVO DI COLLEGAMENTO 4 PORTE, HP LASER LJ P1006 S/N VNC3422331	26604-0	165,00	0,00
47.	SCANNER HP G4050 S/N SCN7C4A6310	26605-0	193,00	0,00
48.	monitor 17" SAMSUNG SM74-ON S/N HA17HTALA071590	26602-0	204,00	0,00
49.	personal computer senza matricola (ASSEMBLATO)	26600-0	756,00	0,00
50.	MONITOR 19" AHANNS-G MOD. HSG1018 S/N 710HN3BY051171	26598-0	155,00	0,00
51.	PERSONAL COMPUTE PORTATILE ASUS F3S S/N 7BN0AS165581	26599-0	1.266,00	0,00
52.	SONICATORE BRANSON SONIFIER 150 S/NGRB050385145	26597-0	3.558,00	0,00
53.	STAMPANTE A COLORI HP DESKJET D2460 S/N CB607A	26594-0	49,00	0,00
54.	ROUTER -DISPOSITIVO PER TRASMISSIONE DATI - NETGEAR RP614GE S/N 1G93815V0063D	26590-0	47,00	0,00
55.	ROUTER -DISPOSITIVO PER TRASMISSIONE DATI - NETGEAR RP614GE 1G93815T003C	26591-0	47,00	0,00
56.	ROUTER -DISPOSITIVO PER TRASMISSIONE DATI - NETGEAR RP614GE S/N1G9381550063B	26592-0	47,00	0,00
57.	ROUTER -DISPOSITIVO PER TRASMISSIONE DATI - NETGEAR RP614GE S/N 1G92795K007AD	26593-0	47,00	0,00
58.	personal computer APPLE iMac 20" S/N W8804BA8X86	26589-0	2.566,80	0,00
59.	AMPLIFICATORE DI SEGNALI PER TRASDUTTORI DI FORZA - BRIDGE AMPLIFIER BAM10	26588-0	940,00	0,00
60.	STAMPANTE HP 1020 S/N CNCJ253745	26585-0	99,00	0,00
61.	PC assemblato dalla stessa ditta	26578-0	1.068,00	0,00
62.	PC assemblato dalla stessa ditta	26579-0	1.068,00	0,00
63.	disco rigido esterno LACIE 160GB S/N SENZA	26577-0	129,00	0,00
64.	disco rigido esterno lacie s/n 2870	26576-0	128,48	0,00
65.	PC PORTATILE APPLE MACBOOKPRO 17" S/N W8740077XA9	26574-0	2.787,00	0,00
66.	VIDEO REGISTRATORE DIGITAL-8 GVD200E S/N 18596	26566-0	1.100,00	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
67.	PC ASSEMBLATO IN ISTITUTO INTEL CORE E6600 S/N SENZA	26564-0	538,00	0,00
68.	COMPUTER ESSEDI AOPEN G325 MINICASE INTEL CORE2 DUO S/N 6290114BJKAA	26560-0	720,01	0,00
69.	PC ASSEMBLATO S/N SENZA MAXTOR D.MAX106V200EO 200GB SATA2 8MB	26528-0	927,00	0,00
70.	MONITOR ASUS 17" S/N6CL9001167	26527-0	187,00	0,00
71.	MICROROTOFOR STRUMENTO PER ELETTROFORESI BIO RAD S/N 309BR1111	26523-0	3.570,00	0,00
72.	MONITOR 17" JQ HN17F SN MONJQ1705LD	26520-0	155,00	0,00
73.	PC ASUS S/N SENZA	26521-0	702,91	0,00
74.	SCANNER PER ACQUISIZIONE E ANALISI DI DATI E IMMAGINI BIOLOGICHE - LIL-COR ODYSSEY S/N 1190	26519-0	42.000,00	0,00
75.	MONITOR PHILIPS 17" S/N AU 3A0634011710	26517-0	195,99	0,00
76.	PC PORTATILE ACER ASPIRE S/N LXADHOJ035	26516-0	999,00	0,00
77.	PC PORTATILE TOSHIBA SATELLITE A100-956 S/N 86309345Q (completo di borsa e mouse)	26514-0	1.302,00	0,00
78.	HP LASER IJ 1018 S/N CNC1009342	26504-0	99,00	0,00
79.	PC ASSEMBLATO IN ISTITUTO	26503-0	758,02	0,00
80.	SOFTWARE PERSONALIZZATO FT486	26500-0	3.000,00	0,00
81.	CLIMATIZZATORE RIELLO ENERGY 4 ESS430H	26494-0	1.680,00	0,00
82.	lampada da tavolo con morsetto di colore argento	26462-0	5,95	0,00
83.	Sedia in plastica girevole, di colore nero, con supporto a raggera in alluminio munito di cinque ruote	26463-0	22,94	0,00
84.	Sedia in plastica girevole, di colore nero, con supporto a raggera in alluminio munito di cinque ruote	26464-0	22,94	0,00
85.	Sedia in plastica girevole, di colore nero, con supporto a raggera in alluminio munito di cinque ruote	26465-0	22,94	0,00
86.	Sedia in plastica girevole, di colore nero, con supporto a raggera in alluminio munito di cinque ruote	26466-0	22,94	0,00
87.	lampada da tavolo con morsetto di colore argento	26467-0	5,95	0,00
88.	Sedia in plastica girevole, di colore nero, con supporto a raggera in alluminio munito di cinque ruote	26468-0	22,94	0,00
89.	Sedia in plastica girevole, di colore nero, con supporto a raggera in alluminio munito di cinque ruote	26469-0	22,94	0,00
90.	Sedia in plastica girevole, di colore nero, con supporto a raggera in alluminio munito di cinque ruote	26470-0	22,94	0,00
91.	Sedia in plastica girevole, di colore nero, con supporto a raggera in alluminio munito di cinque ruote	26471-0	22,94	0,00
92.	Sedia in plastica girevole, di colore nero, con supporto a raggera in alluminio munito di cinque ruote	26472-0	22,94	0,00
93.	lampada da tavolo con morsetto di colore argento	26473-0	5,95	0,00
94.	lampada da tavolo con morsetto di colore argento	26474-0	5,95	0,00
95.	cassetiera con ruote e quattro cassetti, in truciolare, impiallacciato betulla dim. 59x44x67	26475-0	139,00	0,00
96.	Sedia in plastica girevole, di colore nero, con supporto a raggera in alluminio munito di cinque ruote	26476-0	22,94	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
97.	Sedia in plastica girevole, di colore nero, con supporto a raggera in alluminio munito di cinque ruote	26477-0	22,94	0,00
98.	Sedia in plastica girevole, di colore nero, con supporto a raggera in alluminio munito di cinque ruote	26478-0	22,94	0,00
99.	Armadio in legno, in abete, con due ante e due ripiani dim. 80x168x50	26479-0	199,00	0,00
100.	BANCO CENTRALE IN MOPLIN DI COLORE BIANCO DIM302X152 COSTITUITO DA UN PIANO DI LAVORO ATTREZZATO	26456-0	1.776,00	0,00
101.	BANCO LAVELLO IN MOPLIN DIM 160X60X90 DI COLORE BIANCO	26457-0	1.032,00	0,00
102.	ACCESS POINT 3COM S/N 0102/M3BA64E525FE2 dspositivo di trasmissione dati per rete	26452-0	64,48	0,00
103.	ACCESS POINT 3COM S/N 0102/M3BA64E525DAE dispositivo di trasmissione dati per rete	26453-0	64,48	0,00
104.	ACCESS POINT 3COM S/N 0102/M3BA64E525F70 dispositivo di trasmissione dati per rete	26454-0	64,48	0,00
105.	ACCESS POINT 3COM S/N 0102/M3BA64E525F32 dispositivo di trasmissione dati per rete	26455-0	64,48	0,00
106.	PC ASSEMBLATO IN ISTITUTO COMPLETO DI MAUS E TASTIERA	26451-0	656,62	0,00
107.	PC FT. 1911/A ft. 1737/A assemblato in istituto	26449-0	523,00	0,00
108.	POMPA DA VUOTO TRIVAC D 8 D CON FILTRO DI SCARICO AF 4-8 FT.90575736 S.N.M.	26448-0	2.786,40	0,00
109.	riduttore di pressione RDIS 400 RIVOIRA	26446-0	210,00	0,00
110.	RIDUTTORE DI NPRESSIONE RDIS 400 RIVOIRA	26447-0	199,20	0,00
111.	MONITOR F417 17" NEOVO S/N C1F17J0D54903617	26445-0	221,00	0,00
112.	CANON9554A003 CANONSCAN8400F SCANNER	26441-0	163,33	0,00
113.	STAMPANTE FT.750/A HP LASER LJ 1020 S.N.CNCJ 420270	26433-0	119,00	0,00
114.	SGABELLO TECNIG. M151/5 FT.53908/00 SEDILE E SCHIENALE IN FAGGIO PIEDE A RAGGIERA CON RUOTE	26432-0	146,68	0,00
115.	HARD DISK ESTERNO LACIE S/N senza	26430-0	129,00	0,00
116.	RILEVATORE DI OSSIGENO DRAGERSAFETY S/N ERW20250	26429-0	933,60	0,00
117.	MONITOR NEOVO F4 "17" S/N L1F17E0D52904174	26426-0	228,00	0,00
118.	MASTERIZZATORE LACIE 454507936	26427-0	145,00	0,00
119.	HARD DISK ESTERNO S/N 45448059C2	26428-0	169,00	0,00
120.	GRUPPO DI CONTINUITA' MOD. UPS BK650 S/N QB0537236411	26423-0	153,00	0,00
121.	GRUPPO DI CONTINUITA' MOD. UPS BK650 S/N QB0538331686	26424-0	98,00	0,00
122.	GRUPPO DI CONTINUITA' MOD. UPS BK650 QB0538134738	26425-0	98,01	0,00
123.	INIETTORE SU PIASTRA IN METALLO MOD. IM-5A S/N 05003	26422-0	897,73	0,00
124.	MANOMETRO RIVOIRA MOD. RDE S/N 460001400	26421-0	232,80	0,00
125.	INITA' DI MEMORIA ESTERNA S/N 45448059C2	26420-0	243,00	0,00
126.	PC PER MICROSCOPIO ASSEMBLATO IN ISTITUTO	26419-0	436,99	0,00
127.	PC ASSEMBLATO IN ISTITUTO S/N SENZA	26418-0	599,98	0,00
128.	MONITOR HYUNDAI L70N 17" S/N L71NEAS957K03065	26416-0	220,00	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
129.	MONITOR HYUNDAI L70N 17" S/N L71NEAS957K03065	26417-0	220,00	0,00
130.	CONGELATORE KORTING KCV733B S/N6958	26415-0	478,99	0,00
131.	FRIGO ARISTON MSA4 41 S/N. 658700795544	26414-0	618,00	0,00
132.	GRUPPO TERMOSTATICO A IMMERSIONE FA90 S/N B251762	26392-0	716,40	0,00
133.	STAMPANTE HP LASER LJ 1022 CNBV558GT3	26391-0	198,99	0,00
134.	MONITOR SAMTRON 17" FT. 2610/A s/n GS17H9NY308153T	26388-0	234,00	0,00
135.	LETTORE DVD LACIE SENZA MATRICOLA	26386-0	103,20	0,00
136.	LETTORE DVD LACIE SENZA MATRICOLA	26387-0	103,20	0,00
137.	CENTRIFUGA MICRO 4214 COMPLETA DI ROTORE s/n 305030437	26385-0	1.316,16	0,00
138.	SCANNER CANON LIDE 35 s/n F916900	26384-0	98,04	0,00
139.	STAMPANTE CANON PIXMA IP 1500 S/N 050228TT5	26383-0	61,86	0,00
140.	CONTENITORE CON COPERCHIO E MANICO PER TRASPORTO AZOTO MOD. CF S/N 4784301	26382-0	139,20	0,00
141.	MICROSCOPIO NIKON E200 S/N 841300	26379-0	1.338,00	0,00
142.	MICROSCOPIO NIKON E200 S/N 841162	26380-0	1.338,00	0,00
143.	MICROSCOPIO NIKON S/N 841189 E200 COMPLETO DI CAMERA DIGITALE NIKON DS-5M E UNITA' DI CONTROLLO DS-L1	26381-0	5.664,00	0,00
144.	CONDIZIONATORE PANASONIC CS-V9BKPG	26378-0	3.180,00	0,00
145.	SCANNER NIKON LS-50COOLSCAN V ED s/n 230793	26377-0	733,94	0,00
146.	MONITOR SAMTRON 93V 19" SNGS19H9NY105468X	26374-0	367,00	0,00
147.	MONITOR SAMTRON 93V 19" GS19H9NXB03893M	26375-0	367,00	0,00
148.	TRAPANO BOSCH GSB 18/RE S/N 060117A703 (SCHIAVONE)	26373-0	243,60	0,00
149.	MANIPOLATORE PER MICROSCOPIO S/N03038	26372-0	1.440,00	0,00
150.	MICROSCOPIO ROVESCiato EQUIPAGGIATO DI MICROMANIPOLATORE E DUE OB. 0,45 E 0,60 FT. 2217 NIKON S/N 550176	26371-0	23.460,00	0,00
151.	ELETTROCARDIOGRAFO P800 ESAOTE S/N 40219 COMPLETO DI SONDA S/N 4018	26370-0	8.600,00	0,00
152.	MEMORIA PEN USB 512MB SONY S/N 23	26368-0	83,20	0,00
153.	HDD ESTERNO 40GB SITECOM S/N5	26369-0	145,60	0,00
154.	SCHEDA RETE 129572	26367-0	46,31	0,00
155.	PERSONAL COMPUTER s/n B83G00436D05234	26366-0	538,24	0,00
156.	STAMPANTE HP PERSONAL INKJET DJ 3845 S/N 9037A FT. 191/A PROF. DINI	26365-0	87,82	0,00
157.	PHMRTRO FT. 3070041961 PROF OLIVOTTO	26362-0	372,00	0,00
158.	SGABELLO IN FAGGIO GAS FT24080/S	26354-0	71,13	0,00
159.	SGABELLO IN FAGGIO GAS FT24080/S	26355-0	71,13	0,00
160.	SGABELLO IN FAGGIO GAS FT24080/S	26356-0	71,13	0,00
161.	SGABELLO IN FAGGIO GAS FT24080/S	26357-0	71,13	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
162.	SGABELLO IN FAGGIO GAS FT24080/S	26358-0	71,13	0,00
163.	SGABELLO IN FAGGIO GAS FT24080/S	26359-0	71,14	0,00
164.	SGABELLO IN FAGGIO GAS FT24080/S	26360-0	71,15	0,00
165.	SGABELLO IN FAGGIO GAS FT24080/S	26361-0	71,15	0,00
166.	POLTRONA CON STRUTTURA IN PLASTICA NERA, PIEDE A RAGGIERA CON RUOTE, SENZA BRACCIOLI SEDUTA E SPALLIERA FODERATA DI TESSUTO DI COLORE BLU' FT.3415	26350-0	125,00	0,00
167.	POLTRONA CON STRUTTURA IN PLASTICA NERA, PIEDE A RAGGIERA SENZA RUOTE, SENZA BRACCIOLI, SEDUTA E SPALLIERA FODERATA DI TESSUTO DI COLORE BLU' FT.3415	26351-0	124,99	0,00
168.	POLTRONA CON STRUTTURA IN PLASTICA NERA, PIEDE A RAGGIERA SENZA RUOTE, SENZA BRACCIOLI, SEDUTA E SPALLIERA FODERATA DI TESSUTO DI COLORE BLU' FT.3415	26352-0	124,99	0,00
169.	POLTRONA CON STRUTTURA IN PLASTICA NERA, PIEDE A RAGGIERA SENZA RUOTE, SENZA BRACCIOLI, SEDUTA E SPALLIERA FODERATA DI TESSUTO DI COLORE BLU' FT.3415	26353-0	124,99	0,00
170.	POLTRONA CON STRUTTURA IN PLASTICA NERA, CONBRACCIOLI E, PIEDE A RAGGIERA CON RUOTE, SEDUTA E SPALLIERA FODERATA DI TESSUTO DI COLORE BLU' FT. 3415	26349-0	151,87	0,00
171.	AGITATORE A VIBRAZIONE MS 1 S/N 05003402 PROF. PAOLETTI	26348-0	422,28	0,00
172.	AGITATORE MAGNETICO C/RISC. T-ARE252,96 F20520170 PROF. PAOLETTI	26347-0	252,96	0,00
173.	MINI TRANS-BLOT CELL S/N 37/8507	26346-0	621,00	0,00
174.	MENSOLA colore frassino dimensione 1,20x28	26328-0	86,53	0,00
175.	MOUSE CON PUNTATORE LASER FT. 5283	26324-0	238,80	0,00
176.	BILANCIA N34120 INCAL 410X0,01gNAVIGATOR	26323-0	734,40	0,00
177.	AGITATORE MAGNETICO ULTRAPIATTO	26318-0	124,80	0,00
178.	AGITATORE MAGNETICO ULTRAPIATTO	26319-0	124,80	0,00
179.	AGITATORE MAGNETICO ULTRAPIATTO	26320-0	124,80	0,00
180.	AGITATORE MAGNETICO CON SUPERFICIE IN ACCIAIO VMS-A	26321-0	357,60	0,00
181.	AGITATORE ORBITALE PER PROVETTE LAB DANCER	26322-0	94,80	0,00
182.	ARMADIO COMPONENTIBILE FT213586 Hmt2,55; Lmt2,53; Pcm42 colore frassino con piedi di metallo	26317-0	1.474,49	0,00
183.	MONITOR SAMTRON 73VC 17" S/N GS17H9NX961894 E PROF. ARCANGELI	26316-0	313,00	0,00
184.	PIANTANA ALOGENA FT. 636 STANZA DIRETTORE	26315-0	125,96	0,00
185.	MISCELATORE, UNIMAX 1010 ROTATORIO	26314-0	1.192,80	0,00
186.	STAMPANTE LASER XEROX PHASER 8400B COLOR 128M FT. 5770/A	26313-0	999,48	0,00
187.	BASE MICROFONICA DA TERRA CON PORTA MICROFONO FT. 138	26310-0	60,00	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
188.	ALIMENTATORE PER MIXER DI MICROFONI FT. 138 ZODIAC MOD MX 490	26311-0	78,00	0,00
189.	TASSELLATORE METABO UHE28 W 1010 4030023955 FT 10326	26303-0	363,24	0,00
190.	CLASSIFICATORE CON DUE CASSETTI FT. N. 279615 DI COLORE NERO PROF. OLIVOTTO	26302-0	345,77	0,00
191.	COMPUTER PORTATILE COMPLETO DI BORSA E SCHEDA DI RETE PROF. OLIVOTTO	26301-0	1.714,20	0,00
192.	SCAFFALATURA FT. 2541 DEPOSITO SOLVENTI	26300-0	325,03	0,00
193.	GRUPPO DI CONTINUITA' FT. 4654/A PROF. OLIVOTTO	26298-0	225,60	0,00
194.	GRUPPO DI CONTINUITA' FT. 4654/A PROF. OLIVOTTO	26299-0	225,60	0,00
195.	GRUPPO DI CONTINUITA' FT. 4794/A PROF. OLIVOTTO	26296-0	95,28	0,00
196.	GRUPPO DI CONTINUITA' FT. 4794/A	26297-0	95,28	0,00
197.	personal computer prof. Dini ft.3160/A	26295-0	548,28	0,00
198.	ARMADIO FT. 988 2A 90X36X92	26294-0	105,00	0,00
199.	SCALEO FRAMAR IN ACCIAIO SEI GRADINI FT. 924 PROF. ARCANGELI	26293-0	23,50	0,00
200.	STAMPANTE. FT. 4754/A PROF. DEL ROSSO	26292-0	131,88	0,00
201.	BIOPHOTOMETER FT. 003408 DOTT. MAGNELLI	26291-0	3.339,60	0,00
202.	MONITOR SAMTRON 73V 17" PROF. OLIVOTTO	26290-0	341,83	0,00
203.	TRAPANO FT. 82/030361	26288-0	175,20	0,00
204.	MACCHINA FOTOGRAFICA FT.20040069 (PROF. OLIVOTTO)	26286-0	1.099,00	0,00
205.	MICROSCOPIO ROVESCiato FT. 1240	26285-0	2.760,00	0,00
206.	CARRELLO PER CONTENITORE CRIOBIOLOGICO FT. 412644 PROF. DINI	26284-0	92,40	0,00
207.	CONTENITORE CRIOBIOLOGICO FT 412644 PROF. DINI	26283-0	4.011,84	0,00
208.	CLIMATIZZATORE FT. 37 PROF. DEL ROSSO	26282-0	1.260,00	0,00
209.	MONITOR FT. 3151 PROF DINI SN 99L83727SE4080	26281-0	469,68	0,00
210.	TAGLIERINA DAHLE 866 LUCE 45 C/PARA S/N 00022	26280-0	426,00	0,00
211.	BILANCIA TECNICA ELETTRONICA EU-C 500 FT. 4079 PROF. PAOLETTI	26275-0	558,00	0,00
212.	fax FT. 325 (PORTINERIA)	26274-0	450,00	0,00
213.	telecamera ft. 419/2658 SONY prof. ARCANGELI	26273-0	349,00	0,00
214.	phmetro ft. 3434 s/n HI98127 PROF. DEL ROSSO	26272-0	160,20	0,00
215.	CONGELATORE FT. 346/T DR. SCHIAVONE	26271-0	576,70	0,00
216.	MONITOR ACER AL1512 FT. 1717/A (EVA)	26270-0	379,56	0,00
217.	COMPUTER FT. 1717/A (EVA) L4324031106468	26269-0	872,16	0,00
218.	NETGEAR WG602IS ACCESS POINT WIRELESS 54 MB S/N WG6613BDBO24075	26263-0	204,00	0,00
219.	NETGEAR WG6021S ACCESS POINT WIRELESS 54 MB S/N WG6613BDBO24235	26264-0	204,00	0,00
220.	D-LINK DWL-G520 SCHEDA RETE WIRELESS 54 MB S/NB80U23B013366	26265-0	96,00	0,00
221.	D-LINK DWL-G520 SCHEDA RETE WIRELESS 54 MB S/N B80U23B013396	26266-0	68,00	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
222.	D-LINK DWL-2000 AP BRIDGE ACCESS POINT 54 MB S/N BNSU13COO1549	26267-0	118,00	0,00
223.	D-LINK DWL-2000 AP BRIDGE ACCESS POINT 54 MB S/N	26268-0	118,00	0,00
224.	CONTENITORE PER STOCC. FT.307008317 PROF. DEL ROSSO	26262-0	3.120,00	0,00
225.	AGITATORE MAGNETICO FT. 3070011857 PROF. DEL ROSSO S/N 01340681	26261-0	120,00	0,00
226.	STAMPANTE FT. 2293/A S/N MY3BE4S0R5 PROF. VANNUCCHI	26260-0	86,16	0,00
227.	SEGRETERIA TELEFONICA PROF. RUGGIERI S/N NMU65283.4	26259-0	35,64	0,00
228.	monitor ft.1906/a D7-777NS SEGRETERIA	26258-0	123,84	0,00
229.	AGITATORE MAGNETICO S/R F30 FT. 236 PROF. VANNUCCHI	26256-0	131,10	0,00
230.	AGITATORE MAGNETICO S/R F30 FT. 236 PROF. VANNUCCHI	26257-0	131,10	0,00
231.	VASO DEWAR IN ACCIAIO PER CRIOGENIA FT. 1504012755 prof. capaccioli	26255-0	217,08	0,00
232.	SEDIA DATT. REG. ALZ. GAS. ROSSA (PROF. OLIVOTTO)	26253-0	113,46	0,00
233.	SGABELLO X TECNIC. C/SCHIEN. FAGGIO PROF. OLIVOTTO	26254-0	146,68	0,00
234.	carrello per bidone criogenico ft.01/32 (prof DEL ROSSO)	26252-0	180,00	0,00
235.	BAGNO TERM. FT. 140 PROF. VANNUCCHI	26251-0	637,20	0,00
236.	MONITOR HYAMA PROLITE E 383 15" FT 1907/A (prof. Calorini)	26250-0	365,28	0,00
237.	CONTENITORE DI AZOTO LIQUIDO FT. 8954/2002 (PROF. PAOLETTI) DITTA - MERCK	26249-0	3.718,49	0,00
238.	SEDIA ANATOMICA STYLE NERO FT.2237407	26248-0	119,64	0,00
239.	MONITOR FT6742 PROF. RUGGIERO 3X115377YB PROF. RUGGIERO	26247-0	472,80	0,00
240.	RADIATORE FT.98/T	26246-0	169,37	0,00
241.	RADIATORE FT. 98/T (CHIARINI)	26245-0	123,77	0,00
242.	FRIGO BOSCH FT. 163/T KGS36310 PROF. OLIVOTTO	26244-0	703,99	0,00
243.	AGITATORE FT. 8 LAB. PROF. CAPACCIOLI VORTEXTK3S S/N 4033697	26242-0	193,80	0,00
244.	AGITATORE FT. 8 LAB. PROF. CAPACCIOLI VORTEXTK3S4033677	26243-0	193,80	0,00
245.	POMPA WP6122050 LAB. PROF. CAPACCIOLI	26241-0	711,36	0,00
246.	CLIMATIZZATORE FT 8 LAB. PRO. ARCANGELI NANKAJ EHN 70R IN POMPA DI CALORE	26240-0	1.260,00	0,00
247.	FARETTO FT. 17890 prof. ARCANGELI	26239-0	55,84	0,00
248.	CAPPA PER ANAEROBIOSI LAB . PROF. OLIVOTTO MOD. CONCEPT 400 S/N CF0902146	26155-0	21.778,00	0,00
249.	SEDIA FT.1992888 / PROF. TOMBACCINI	26153-0	129,96	0,00
250.	SEDIA FT.1992888 / PROF. TOMBACCINI	26154-0	129,96	0,00
251.	GRUPPO TERMOSTATICO FT. 676 MATR. N. 1863 PROF. TOMBACCINI	26152-0	571,20	0,00
252.	ARMADIO 1 ANTA 1 RIPIANO 56X36X92 IN METALLO PROF. ARCANGELI	26147-0	77,47	0,00
253.	ATTACCAPANNI A PARETE ABS MULTIPLO NERO	26148-0	11,09	0,00
254.	ATTACCAPANNI A PARETE ABS MULTIPLO NERO	26149-0	11,09	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
255.	ATTACAPANNI A PARETE SINGOLO IN METALLO ZAMA VERN. BIANCO	26150-0	6,19	0,00
256.	ATTACAPANNI A PARETE SINGOLO IN METALLO ZAMA VERN. BIANCO	26151-0	6,19	0,00
257.	CONGELATORE ECOLOGICO ECH375EU SN. 208294279	26146-0	456,00	0,00
258.	STAMPANTE HP DESKJET 3325 SN TH2872F0XR	26143-0	58,80	0,00
259.	MONITOR SAMTRON 17" SN. PN17LT7L/EDC	26144-0	151,20	0,00
260.	PC ASSEMBLATO IN ISTITUTO SN 61499651	26145-0	864,48	0,00
261.	HP DESKJET 6122 PROF. OLIVOTTO SN MY27BI932M	26142-0	202,80	0,00
262.	STAMPANTE HP DESKJET 3820 SN CN27MIB29K	26140-0	127,20	0,00
263.	MONITORPHILIPS 107E21 17" SN 4892A051	26139-0	180,00	0,00
264.	MASTERIZZATORE	26137-0	57,60	0,00
265.	MONITOR 17" SAMTRON 76DF SN PN17KTBU/EDC	26136-0	195,60	0,00
266.	APPARECCHIO TELEFONICO MOD. SIRIO 187 BIANCO	26126-0	45,00	0,00
267.	APPARECCHIO TELEFONICO MOD. SIRIO 187 BIANCO	26127-0	45,00	0,00
268.	APPARECCHIO TELEFONICO MOD. SIRIO 187 BIANCO	26128-0	45,00	0,00
269.	APPARECCHIO TELEFONICO MOD. SIRIO 187 BIANCO	26130-0	45,00	0,00
270.	APPARECCHIO TELEFONICO MOD. SIRIO 187 BIANCO	26131-0	45,00	0,00
271.	APPARECCHIO TELEFONICO MOD. SIRIO 187 BIANCO	26132-0	45,00	0,00
272.	APPARECCHIO TELEFONICO MOD. SIRIO 187 BIANCO	26133-0	45,00	0,00
273.	APPARECCHIO TELEFONICO MOD. SIRIO 187 BIANCO	26134-0	45,00	0,00
274.	APPARECCHIO TELEFONICO MOD. SIRIO 187 BIANCO	26135-0	45,00	0,00
275.	SEDIA ANATOMICA ALTA BLU PROF. G. MUGNAI	26122-0	113,40	0,00
276.	SEDIA ANATOMICA ALTA BLU PROF. G. MUGNAI	26123-0	113,40	0,00
277.	SEDIA ANATOMICA ALTA BLU PROF. G. MUGNAI	26124-0	113,40	0,00
278.	SEDIA ANATOMICA ALTA BLU PROF. G. MUGNAI	26125-0	113,40	0,00
279.	POLTRONA FT.219142/00 (PROF OLIVOTTO)	26119-0	158,65	0,00
280.	POLTRONA FT.219142/00 (PROF OLIVOTTO)	26120-0	158,65	0,00
281.	POLTRONA FT.219142/00 (PROF OLIVOTTO)	26121-0	158,65	0,00
282.	ALIMENTATORE PER ELETTROFORESI FT.20613248 (PRO. OLIVOTTO)	26118-0	480,00	0,00
283.	CARRELLO PER CONTENITORI FT.1502015123	26117-0	102,64	0,00
284.	ADATTATORE FT.3565	26116-0	1.800,00	0,00
285.	POLTRONA FT.280 PROF FALLANI	26112-0	173,57	0,00
286.	POLTRONA FT.280	26113-0	173,57	0,00
287.	POLTRONA FT.280	26114-0	173,57	0,00
288.	POLTRONA FT.280	26115-0	173,57	0,00
289.	strumento ft.003119 BIOFOTOMETRO S/N 613104315 PROF. CAPACCIOLI	26111-0	3.345,60	0,00
290.	ARMAMENTARIO PER FERRI CHIRURGICI VERNICIATO DI BIANCO IN FERRO CON PARETI E PALCHETTI IN CRISTALLO	24570-0	0,03	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
291.	IN NOCE STILE ANTICO DELLE DIMENSIONI DI M. 2.30X2.20.	24571-0	0,41	0,00
292.	DI NOCE DI M. 1.80X0.80.	24572-0	0,41	0,00
293.	IN NOCE	24573-0	0,18	0,00
294.	IN NOCE	24574-0	0,08	0,00
295.	110X90 FUSTO IN FAGGIO MONTANTE.	24575-0	0,11	0,00
296.	DI M. 1.50X0.60X0.85 CON 7	24576-0	27,66	0,00
297.	CASSETTI E DUE SPORTELLI.	24577-0	26,34	0,00
298.	DI M. 2.08X0.60X0.85 CON 4 CASSETTI E 4 SPORTELLI.	24578-0	27,66	0,00
299.	M. 1.50X0.58X0.72 CON 5 CASSETTI E 2 SPORTELLI.	24579-0	29,39	0,00
300.	CON SERRATURA.	24580-0	8,78	0,00
301.	SPOGLIATOIO MOD.98 A 2 POSTI CON 2 SPORTELLI 180X69X50.	24581-0	8,78	0,00
302.	SPOGLIATOIO MOD.98 A 2 POSTI CON 2 SPORTELLI 180X69X50.	24582-0	8,78	0,00
303.	SPOGLIATOIO MOD.98 A 2 POSTI CON 2 SPORTELLI 180X69X50.	24583-0	8,78	0,00
304.	SPOGLIATOIO MOD.98 A 2 POSTI CON 2 SPORTELLI 180X69X50.	24584-0	8,78	0,00
305.	SPOGLIATOIO MOD.98 A 2 POSTI CON 2 SPORTELLI 180X69X50.	24585-0	8,78	0,00
306.	SPOGLIATOIO MOD.98 A 2 POSTI CON 2 SPORTELLI 180X69X50.	24586-0	8,78	0,00
307.	SPOGLIATOIO MOD.98 A 2 POSTI CON 2 SPORTELLI 180X69X50.	24587-0	8,78	0,00
308.	SPOGLIATOIO MOD.98 A 2 POSTI CON 2 SPORTELLI 180X69X50.	24588-0	8,78	0,00
309.	SPOGLIATOIO MOD.98 A 2 POSTI CON 2 SPORTELLI 180X69X50.	24589-0	8,78	0,00
310.	SPOGLIATOIO MOD.98 A 2 POSTI CON 2 SPORTELLI 180X69X50.	24590-0	63,78	0,00
311.	VICTORY DIM. 50X50X50 50 CASSETTI PER N. 7500 PREPARATI.	24591-0	12,27	0,00
312.	CON PIANO INOX DIM. 52X90H.	24592-0	233,47	0,00
313.	DIM. 360X135X90 CON PIANO IN GRES BIANCO VERNICIATO CON 2 POLOZZI 60X45, COMPLETO DI DUE PRESE ELETTRICHE, 2 COLONNE A 4 RUBINETTI GAS, 1 COLONNA A 2 RUBINETTI ACQUA 1 ALZATA CENTRALE CON 9 CASSETTI IN LAMIERA METALLICA CON 6 MOBILETTI A DOPPIA ANTA E UN MOBILETTO A DOPPIA ANTA SCORREVOLE.	24593-0	69,99	0,00
314.	PER MICROSCOPIA DI CM. 320X44X89 COSTITUITO DA SEI CASSETTI METAL LICI 2 MOBILETTI A ANTINA RIBALTABILE, DUE PIANI DI FORMICA NEO-OPACO, UN PIA NO DI FORMICA NEO OPACO.	24594-0	14,25	0,00
315.	PER MICROSCOPIA CON PIANO DI FORMICA OROGINALE BLU ACCIAIO, STRUTTURA PORTANTE IN TUBO RETTANGOLARE DI ACCIAIO CON DUE PRESE ELETTRICHE CON INNESTO DI SICUREZZA DIM. 120X50X80.	24595-0	14,25	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
316.	PER MICROSCOPIA CON PIANO DI FORMICA ORIOGINALE BLU ACCIAIO, STRUTTURA PORTANTE IN TUBO RETTANGOLARE DI ACCIAIO CON DUE PRESE ELETTRICHE CON INNESTO DI SICUREZZA DIM. 120X50X80.	24596-0	14,25	0,00
317.	PER MICROSCOPIA CON PIANO DI FORMICA ORIOGINALE BLU ACCIAIO, STRUTTURA PORTANTE IN TUBO RETTANGOLARE DI ACCIAIO CON DUE PRESE ELETTRICHE CON INNESTO DI SICUREZZA DIM. 120X50X80.	24597-0	14,25	0,00
318.	PER MICROSCOPIA CON PIANO DI FORMICA ORIOGINALE BLU ACCIAIO, STRUTTURA PORTANTE IN TUBO RETTANGOLARE DI ACCIAIO CON DUE PRESE ELETTRICHE CON INNESTO DI SICUREZZA DIM. 120X50X80.	24598-0	14,25	0,00
319.	PER MICROSCOPIA CON PIANO DI FORMICA ORIOGINALE BLU ACCIAIO, STRUTTURA PORTANTE IN TUBO RETTANGOLARE DI ACCIAIO CON DUE PRESE ELETTRICHE CON INNESTO DI SICUREZZA DIM. 120X50X80.	24599-0	14,25	0,00
320.	PER MICROSCOPIA CON PIANO DI FORMICA ORIOGINALE BLU ACCIAIO, STRUTTURA PORTANTE IN TUBO RETTANGOLARE DI ACCIAIO CON DUE PRESE ELETTRICHE CON INNESTO DI SICUREZZA DIM. 120X50X80.	24600-0	14,25	0,00
321.	PER MICROSCOPIA CON PIANO DI FORMICA ORIOGINALE BLU ACCIAIO, STRUTTURA PORTANTE IN TUBO RETTANGOLARE DI ACCIAIO CON DUE PRESE ELETTRICHE CON INNESTO DI SICUREZZA DIM. 120X50X80.	24601-0	14,25	0,00
322.	PER MICROSCOPIA CON PIANO DI FORMICA ORIOGINALE BLU ACCIAIO, STRUTTURA PORTANTE IN TUBO RETTANGOLARE DI ACCIAIO CON DUE PRESE ELETTRICHE CON INNESTO DI SICUREZZA DIM. 120X50X80.	24602-0	14,25	0,00
323.	PER MICROSCOPIA CON PIANO DI FORMICA ORIOGINALE BLU ACCIAIO, STRUTTURA PORTANTE IN TUBO RETTANGOLARE DI ACCIAIO CON DUE PRESE ELETTRICHE CON INNESTO DI SICUREZZA DIM. 120X50X80.	24603-0	14,25	0,00
324.	PER MICROSCOPIA CON PIANO DI FORMICA ORIOGINALE BLU ACCIAIO, STRUTTURA PORTANTE IN TUBO RETTANGOLARE DI ACCIAIO CON DUE PRESE ELETTRICHE CON INNESTO DI SICUREZZA DIM. 120X50X80.	24604-0	14,25	0,00
325.	PER MICROSCOPIA CON PIANO DI FORMICA ORIOGINALE BLU ACCIAIO, STRUTTURA PORTANTE IN TUBO RETTANGOLARE DI ACCIAIO CON DUE PRESE ELETTRICHE CON INNESTO DI SICUREZZA DIM. 120X50X80.	24605-0	14,25	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
326.	COMPLETA DI ILLUMINAZIONE INTERNA, PIANO IN GRESROSSO DI CM. 186X68,DI UN ELEMENTO SOTTOCAPPA DI 180X85X55 A DOPPIA ANTINA SCORREVOLE CON COMANDO A SPIA PER ELETTROASPIRATOREE ILLUMINAZIONE CON DOPPIA PRESA ELETTRICA,DUE TELECOMANDI PER LA LUCE E GAS E DI ELETTROASPIRATORE MOD.BT500 N.333.	24606-0	233,79	0,00
327.	CROMATO CON TRE GRADINI.	24607-0	4,39	0,00
328.	A DUE CASSETTI RIVESTITI IN FORMICA DELLA MISURA DI M. 3.80X60.	24608-0	25,82	0,00
329.	GRIGIO CHIARO DIM. 90X45X190 IN METALLO.	24609-0	24,69	0,00
330.	COLORATO BASSO CM.48 A TRE PIEDI.	24610-0	4,39	0,00
331.	E PIANO IN TEK IMPIALLACCIATO MM.780X3300X1000.	24611-0	59,39	0,00
332.	CON OSSATURA IN TUBO D'ACCIAIO VERNICIATO NERO IMBOTTITURA IN GOMMA CON RIVESTIMENTO IN FLEXAN, BORDATA IN PLASTICA NERA	24612-0	4,96	0,00
333.	CON OSSATURA IN TUBO D'ACCIAIO VERNICIATO NERO IMBOTTITURA IN GOMMA CON RIVESTIMENTO IN FLEXAN, BORDATA IN PLASTICA NERA	24613-0	4,96	0,00
334.	CON OSSATURA IN TUBO D'ACCIAIO VERNICIATO NERO IMBOTTITURA IN GOMMA CON RIVESTIMENTO IN FLEXAN, BORDATA IN PLASTICA NERA	24614-0	4,96	0,00
335.	CON OSSATURA IN TUBO D'ACCIAIO VERNICIATO NERO IMBOTTITURA IN GOMMA CON RIVESTIMENTO IN FLEXAN, BORDATA IN PLASTICA NERA.	24615-0	4,96	0,00
336.	CON OSSATURA IN TUBO D'ACCIAIO VERNICIATO NERO IMBOTTITURA IN GOMMA CON RIVESTIMENTO IN FLEXAN, BORDATA IN PLASTICA NERA.	24616-0	4,96	0,00
337.	CON OSSATURA IN TUBO D'ACCIAIO VERNICIATO NERO IMBOTTITURA IN GOMMA CON RIVESTIMENTO IN FLEXAN, BORDATA IN PLASTICA NERA.	24617-0	4,96	0,00
338.	CON OSSATURA IN TUBO D'ACCIAIO VERNICIATO NERO IMBOTTITURA IN GOMMA CON RIVESTIMENTO IN FLEXAN, BORDATA IN PLASTICA NERA.	24618-0	4,96	0,00
339.	CON OSSATURA IN TUBO D'ACCIAIO VERNICIATO NERO IMBOTTITURA IN GOMMA CON RIVESTIMENTO IN FLEXAN, BORDATA IN PLASTICA NERA.	24619-0	4,96	0,00
340.	STRAFOR 502 SENZA RUOTE MISURE CM. 40.5X CM43 XCM.60.	24620-0	3,96	0,00
341.	CON DUE ANTE IN CRISTALLO SCORREVOLI CM. 190X180X46 MATR.35825	24621-0	52,99	0,00
342.	CON DUE ANTE IN CRISTALLO SCORREVOLI CM. 190X180X46 MATR.35826	24622-0	52,99	0,00
343.	IN METALLO CON DUE ANTE SCORREVOLI CM.190X180X46 MATR.14209	24623-0	44,05	0,00
344.	IN METALLO CON DUE ANTE SCORREVOLI CM.190X180X46 MATR.14228	24624-0	44,05	0,00
345.	CON DUE ANTE RIENTRANTI, DIMENSIONI CM.190X90X46 MATR. N. 0018999	24625-0	23,40	0,00
346.	CON DUE ANTE RIENTRANTI, DIMENSIONI CM.190X90X46 MATR. N. 0018998	24626-0	23,40	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
347.	BEGIE CON TRE CASSETTI LATERALIM CM. 80X140X80.	24627-0	30,99	0,00
348.	BEGIE CON TRE CASSETTI LATERALIM CM. 80X140X80.	24628-0	30,99	0,00
349.	BEGIE CON TRE CASSETTI LATERALIM CM. 80X140X80.	24629-0	30,99	0,00
350.	BEGIE CON TRE CASSETTI LATERALIM CM. 80X140X80.	24630-0	30,99	0,00
351.	BEGIE CON TRE CASSETTI LATERALIM CM. 80X140X80.	24631-0	30,99	0,00
352.	GRIGIO C/2 CON 4 CASSETTI SENZA PREISCHEDE, TRE CASSETTI ATTREZZATI PER CARTELLE SOSPESE CM. 135X48X71.5 MATR. 040505.	24632-0	24,53	0,00
353.	4 B 4 MATR. 2228524 CON 4 CASSETTI MIS. 65X47.5X1.35.	24633-0	25,82	0,00
354.	COMPOSTA DA 33 TAVOLETTE SPOSTABILI DA MM.1240X250 CON SUPPORTI: 8 MONTANTI SEMPLICI, N.4 TRAVERSE LATERALI N. 16 MEZZEPARETI DOPPIE E N. 28 MEZZEPARETI DOPPIE NORALI E N.3 TRAVERSE ANTERIORI E TRE TRAVERSE POSTERIORI E 3 CAPPELLI E 9 TAVOLETTE SPOSTABILI LISCE.	24634-0	101,56	0,00
355.	COMPOSTA DA 4 SCAFFALI MULTEX E N. 8 SCAFFALI MULTEX	24635-0	138,54	0,00
356.	BIFRONTA COMPOSTA DA TRE GRUPPI DI SCAFFALI ULTEX E N. 60 TAVOLETTE SPOSTABILI E N.24 MEZZEPARETI DOPPIE E N. 100 REGGILIBRI PICCOLI E N. 20 REGGILIBRI MEDI.	24636-0	147,45	0,00
357.	GRIGIO CHIARO MATR. 051857 A DUE ANTE CM. 1980X90X45	24637-0	23,40	0,00
358.	CON CRISTALLO MATR.050955 DI CM. 140X80X80.	24638-0	30,99	0,00
359.	CON CRISTALLO MATR.050955 DI CM. 140X80X80.	24639-0	30,99	0,00
360.	MOD. BS/1200 COLOR BEGIE CON 6 PIANI INTERNI SPOSTABILI MISURE 245X120X45.	24640-0	43,64	0,00
361.	COMPONIBILE COMPOSTO DA: 2 FIANCATE CM. 130X45 - 2 PIANI CM. 46X454 FIANCATE 80X45- 4 PIANI 1R 100X45- 2 FIANCATE 72X60 N. 1 PIANO 2 R 63X60 N. 4 TRIANGOLI DI BLOCCAGGIO E N.4 RUOTE PIVOT MM.60	24641-0	19,72	0,00
362.	TIPO 103 CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITA COLOR GRIGIO.	24642-0	4,85	0,00
363.	TIPO 103 CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITA COLOR GRIGIO.	24643-0	4,85	0,00
364.	TIPO 103 CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITA COLOR GRIGIO.	24644-0	4,85	0,00
365.	TIPO 103 CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITA COLOR GRIGIO.	24645-0	4,85	0,00
366.	TIPO 103 CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITA COLOR GRIGIO.	24646-0	4,85	0,00
367.	TIPO 103 CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITA COLOR GRIGIO.	24647-0	4,85	0,00
368.	TIPO RG CON PIANO IN TEAK LUCIDATO AS CERA CM. 200X100X80.	24648-0	28,92	0,00
369.	FORMATO DA N. 2 ELEMENTI BASE B 60 IN METALLO, UN CASSETTO CP, UN PANNELLO POSTERIORE TOTALE CON BALZA INOX CM.180X82 E UN PIANO IN FORICA NERA180X80.	24649-0	63,86	0,00
370.	A.180 MISURE CM. 180X45X200H.	24875-0	127,10	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
371.	A.180 MISURE CM. 180X45X200H.	24876-0	127,10	0,00
372.	A.180 MISURE CM. 180X45X200H.	24877-0	84,93	0,00
373.	A.180 MISURE CM. 180X45X200H.	24878-0	84,93	0,00
374.	A.120 MISURE CM. 180X45X200H.	24879-0	103,34	0,00
375.	LS 120 MISURE CM. 120X45X90H.	24880-0	64,14	0,00
376.	VERTICALR A 4 CASSETTI E L 4.	24881-0	112,85	0,00
377.	VERTICALR A 4 CASSETTI E L 4.	24882-0	112,85	0,00
378.	VERTICALR A 4 CASSETTI E L 4.	24883-0	112,85	0,00
379.	CON PIANO IN FORMICA A 3 CASSETTI CM. 150X75X75H.	24884-0	90,87	0,00
380.	CON PIANO IN FORMICA A 3 CASSETTI CM. 150X75X75H.	24885-0	90,87	0,00
381.	CON PIANO IN FORMICA A 3 CASSETTI CM. 150X75X75H.	24886-0	90,87	0,00
382.	MOD. 20980 DI COLORE GRIGIO PIANO LM CON DUE PIANI INTERNI MISURE CM. 180X45X108H.	24887-0	151,45	0,00
383.	MOD.20980 COLORE GRIGIO PIANO LM A DUE PIANI INTERNI MISURE 120X45X108H.	24888-0	114,03	0,00
384.	A 3 CASSETTI 3 B 4 MISURE CM. 47,6X65X105,4 H.	24889-0	135,41	0,00
385.	ES DIMENSIONI CM. 40X36,5HX77.	24890-0	70,68	0,00
386.	CON 5 CASSETTI MISURE CM. 104X45X65H.	24891-0	60,14	0,00
387.	PORTATELEFONO CON RUOTE MIS. 60X40X58,50H COLOR SABBIA, CON PIANO IN LEGNO.	24892-0	49,89	0,00
388.	PORTATELEFONO CON RUOTE MISURE CM. 60X40X58,50H COLOR SABBIA.	24893-0	49,89	0,00
389.	P1221 MOD.5052 MISURE CM. 80X42X112H BIANCA CON DUE PORTE TRE PIANI E SERRATURA A CHIAVE.	24894-0	102,75	0,00
390.	P1221 MOD. 5055 MISURE CM. 80X42X150H BIANCA CON DUE PORTE, DUE PIANI E SERRATURA A CHIAVE.	24895-0	130,66	0,00
391.	N. 0363	24896-0	17,04	0,00
392.	RESISTO MOD. 6400 1,5 CON 400 SCHEDE A RUBRICA.	24897-0	15,32	0,00
393.	MOD. 2218 CON 8 PIANI GRIGIO MISURE CM. 180X45X199H E DUE SPORTELLI	24898-0	229,26	0,00
394.	MOD.23918 CON DUE PIANI GRIGIO MISURE CM. 180X45X90H E MONTANTE ZINGATO INT. 2.	24899-0	134,82	0,00
395.	OLIVETTI 4/B A E 4 CASSETTI.	24900-0	222,72	0,00
396.	CON PIANO IN LEGNO MISURE 900X600X650X660H E CASSETTIERA CON 6 CASSETTI.	24901-0	124,13	0,00
397.	T 165 COLOR SABBIA MISURE MM.1650X760X760H	24902-0	92,65	0,00
398.	E 6 R CON PIANETTA 5 ROTELLE, 3 CASSETTI DIMENSIONI MM.590X400X500H.	24903-0	117,49	0,00
399.	E 6 CON PIANETTO, 5 ROTELLE, 3 CASSETTI, DIMENSIONI MM.750X400X500H.	24904-0	127,69	0,00
400.	L5120 CON PIANO MOBILE X A 1200 DIMENSIONI MM.1200X450X900H	24905-0	127,69	0,00
401.	IN VINELLE NERA CON RUOTE E BRACCIOLI.	24906-0	74,24	0,00
402.	A120 DIMENSIONI MM. 1200X450X2000H.	24907-0	193,03	0,00
403.	ABETE VERNICIATO A NOCE	24908-0	34,79	0,00
404.	ABETE VERNICIATO A NOCE	24909-0	34,79	0,00
405.	ABETE VERNICIATO A NOCE	24910-0	34,79	0,00
406.	ABETE VERNICIATO A NOCE	24911-0	34,79	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
407.	A 1800 CON ZOCCOLO AC5710 IN METALLO CON ANTE A SCORRERE MISURE CM. 180X45X200H E 8 PIANI.	24912-0	242,32	0,00
408.	CON ANTE A SCORRERE MISURE CM. 180X45X90H.	24913-0	157,98	0,00
409.	MOD.526 IN LEGNO DI FAGGIO BASE METALLICA NERA ROGOLABILE.	24914-0	46,32	0,00
410.	MOD. 526 IN LEGNO DI FAGGIO BASE METALLICA NERA REGOLABILE.	24915-0	46,32	0,00
411.	"SERROCASA" BIANCO CON 6 GANGI.	24916-0	36,57	0,00
412.	COMPOSTA DA N. 7 FIANCATE H 252,5X40, N. 22 PIANI 1.17X40, N.2 PIANI 97X40, N.7 COPPIE DI ANGOLARI, N. 6 STAFFE A MURO N. 4 MONTANTI H 300 N. 14 PIANETTI 70X20 E N. 2 STAFFE A MURO.	24917-0	318,12	0,00
413.	E PIANI IN LEGNO RIVESTITO IN LAMINATO BIANCO MISURE 210X70X85H.	24918-0	129,11	0,00
414.	E PIANO IN LEGNO RIVESTITO DI LAMINATO BIANCO MISURE CM.216X60X85H.	24919-0	103,29	0,00
415.	E PIANO IN LEGNO RIVESTITO IN LAMINATO BIANCO CM.84X48X90H.	24920-0	36,15	0,00
416.	E PIANO IN LEGNO RIVESTITO DI LAMINATO BIANCO MISURE CM. 140X65X80H.	24921-0	77,47	0,00
417.	E PIANO IN LEGNO RIVESTITO IN LAMINATO BIANCO MISURE CM.	24922-0	180,76	0,00
418.	E PIANO IN LEGNO RIVESTITO DI BIANCO MISURE CM. 120X60X75H.	24923-0	61,97	0,00
419.	E PIANO IN LEGNO RIVESTITO DI LAMINATO BIANCO MISURE CM 290X80X80H.	24924-0	180,76	0,00
420.	E PIANO IN LEGNO RIVESTITO DI LAMINATO BIANCO MISURE CM.250X80X80H	24925-0	154,94	0,00
421.	E PIANO IN LEGNO RIVESTITO DI LAMINATO BIANCO CM. 80X60X75H.	24926-0	41,32	0,00
422.	E PIANO IN LEGNO RIVESTITO DI LAMINATO BIANCO MISURE CM. 86X60X75 H.	24927-0	41,32	0,00
423.	E PIANO IN LEGNO RIVESTITO DI LAMINATO BIANCO MISURE CM. 140X60X75H.	24928-0	77,47	0,00
424.	E PIANO IN LEGNO RIVESTITO DI LAMINATO BIANCO MISURE CM.70X60X50H.	24929-0	25,82	0,00
425.	IN ACCIAIO INOX CON DUE PIANI E PIEDINI REGISTRABILI CM.160X70X85HE CASSETTO PER DETTO IN ACCIAIO INOX CON GUIDE TELESCOPICHE.	24930-0	277,29	0,00
426.	IN ACCIAIO INOX CON DUE PIANI E PIEDINI REGISTRABILI CM.160X70X85HE CASSETTO PER DETTO IN ACCIAIO INOX CON GUIDE TELESCOPICHE.	24931-0	277,29	0,00
427.	MISURE CM. 167X40X300H CON N. 15 PIANI PROFONDI 40 CM., N.3 PIANI PROFONDI 50 CM. E N. 6 PIANI CM. 70X40.	24932-0	188,92	0,00
428.	OLIVETTI MOD. 4B4 CON 4 CASSETTI MISURE CM.50X63X131.	24933-0	276,68	0,00
429.	IN NOCE TANGANICA MISURA TOTALE CM. 225X35X267H COMPOSTA DA 4 ANTE A VETRO; 1 ANTA H CM. 190 IN LEGNO, N.4 ANTE LEGNO CM. 54H E N. 5 SCAFFALI APERTI.	24934-0	1.130,30	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
430.	IN NOCE TANGANICA MISURE TOTALI CM.270X35/50X267H COMPOSTA DA 4 ANTE A VETRO PROFONDI CM. 354. 6 ANTE DI LEGNO PROFONDO CM.50 E 9 SCAFFALI APERTI PROFONDI 35 CM.	24935-0	1.284,59	0,00
431.	PER BIBLIOTECA	24936-0	33,52	0,00
432.	PER BIBLIOTECA	24937-0	33,52	0,00
433.	PER BIBLIOTECA	24938-0	33,52	0,00
434.	A 3 CASSETTI CON CHIAVE IN LEGNO E CON RUOTE.	24939-0	121,88	0,00
435.	A 3 CASSETTI CON CHIAVE IN LEGNO E CON RUOTE.	24940-0	121,88	0,00
436.	A 3 CASSETTI CON CHIAVE IN LEGNO E CON RUOTE.	24941-0	121,88	0,00
437.	SENZA CASSETTI IN LEGNO CO. 260X90X78H	24942-0	532,07	0,00
438.	IN LEGNO CM 320X90X80H SENZA CASSETTI .	24943-0	888,53	0,00
439.	RESISTO MOD. 6.000.3.5 VUOTO.	24944-0	19,32	0,00
440.	TAGLIERINA PER CARTA E CARTONCINO ART. N. 100536.	24945-0	17,95	0,00
441.	MOD. 2550 CON CASSETTO CLASSIFICATORE COLORE BIANCO NUBE MISURE CM.43X55X67H	24946-0	115,18	0,00
442.	MOD. 2550 CON CASSETTO CLASSIFICATORE COLORE BIANCO NUBE MISURE CM.43X55X67H	24947-0	115,18	0,00
443.	JUNIOR BIEFFE C/ BAC 80X120 COMPLETO DI TECNIGRAFO SACCHINO A MOL. LE E PORTA LAMPADA.	24948-0	34,32	0,00
444.	MOD. B/4 BIEFFE.	24949-0	6,51	0,00
445.	DI CM. 270X120X90 CON PIANO IN	24950-0	251,30	0,00
446.	IN 3 TRONCHI DI MT.3 CIASCUNO COMPLETA DI SOCCOLI ANTISDRUCCIOLO.	24951-0	15,34	0,00
447.	FIMA MOD. I/180 TIPO C, PER TARGHETTE MOD.II/R N. MATR.5707.	24952-0	47,51	0,00
448.	CON N. 4 CASSETTI IN PLASTICA, PIANO IN LAMINATO NOCE CM. 104X45.	24953-0	10,33	0,00
449.	TIPO 126 CM CON RIPIANO MISURA CM. 45X85X24H.	24954-0	21,40	0,00
450.	INCUBATORE CO2 MICROPROCESSORE 161 L. MOD. 3194 COMPLETO DI VASCHETTA UMIDIFICAZIONE IN ACCIAIO INOX SERIE S/N 35500-353	27666-0	4.222,04	0,00
451.	POLTRONCINA VINILPELLE	26973-0	12,91	0,00
452.	MONITOR TFT NEC 17" MULTIMEDIALE 1280X1024 SILVER/BLACK SERIE 57F15963NB	28594-0	264,00	0,00
453.	CONGELATORE VERTICALE A -85* MOD. PLATINUM 500 V CAPACITA' 500 LITRI CIRCA MATRICOLA N. 35156	28456-0	6.480,00	0,00
454.	FATT 98 DEL 15/1/2015 Monitor	70165-0	163,48	0,00
455.	MONITOR 17" LCD TFT A 17 - 3 MULTIMEDIALE S/N MY17H9NQB24434L	28370-0	126,00	0,00
456.	ARMADIO SPOGLIATOIO A 3 POSTI SERIE AS3 MISURE CM.99X33XH.183 IN LAMIERA D'ACCIAIO COLORE GRIGIO METALLIZZATO CON PIANETTO PORTAOGGETTI, ATTACCAPANNI, PORTAOMBRELLI E PORTACARTELLINO. CHIUSURA	28222-0	188,25	0,00
457.	MOD.A18 COLORE GRIGIO CHIARO CM. 180X45X200H	27244-0	266,11	0,00
458.	SU CARRELLO CM. 60X 50	27179-0	69,99	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
459.	POLTRONCINA CON BRACCIOLI SERIE VELCA MOD. F204+204/S CR, SEDILE E SCHIENALE RIVESTITO IN DRALON CELESTE.PECCHIOLI	27010-0	88,98	0,00
460.	HD LaCie d2 extreme 500 GB tripla interfaccia S/N 461403752	28298-0	456,00	0,00
461.	OLIVETTI MOD. MS, CON BASE CON RUOTE, GRACCIOLI, FONDO E SCHIENALE IMBOTTITI E RIVESTITI DI SKY NERO	21878-0	24,21	0,00
462.	SEDIA GIREVOLE CON SEDUTA E SCHIENALE REGOLABILE IN ALTEZZA E PROFONDITA, MOVIMENTO A CONTATTO PERMANENTE ELEVAZIONE A GAS, BASAMENTO CON 5 RAZZE, RIVESTITA IN TESSUTO DI COLORE BLU	27666-0	118,00	0,00
463.	SCHEDA ESPANSIONE DI MEMORIA 2-8 MB - MATRICOLA 6450605	21091-0	368,75	0,00
464.	SCAFFALATURA METALLICA AD INCASTRO (CENTRO STANZA) 3640X600X3000H CON OTTO RIPIANI COLORE GRIGIO CHIARO	26848-0	908,53	0,00
465.	SCAFFALATURA METALLICA AD INCASTRO (CENTROSTANZA) 2840X600X3000H CON OTTO RIPIANI COLORE GRIGIO CHIARO	26849-0	908,53	0,00
466.	PC HP 3400 MT INTEL CORE S/N CZC2147P77	26847-0	524,20	0,00
467.	SCAFFALATURA METALLICA AD INCASTRO (CENTRO STANZA) 3640X600X3000H CON OTTO RIPIANI COLORE GRIGIO CHIARO	26848-0	908,53	0,00
468.	SCAFFALATURA METALLICA AD INCASTRO (CENTROSTANZA) 2840X600X3000H CON OTTO RIPIANI COLORE GRIGIO CHIARO	26849-0	908,53	0,00
469.	PC HP 3400 MT INTEL CORE S/N CZC2147P77	26847-0	524,20	0,00
470.	LCD ASUS - S/N: C1LMTF078002	26845-0	65,86	0,00
471.	LCD ASUS - S/N: C1LMTF077918	26846-0	65,86	0,00
472.	Gruppo di continuit� APC BACK-UPS CS 650 S/N BK650EI	26844-0	129,09	0,00
473.	MONITOR ACER V173D0B 17" S/N ETLKM0W1081500072A4344	26843-0	97,57	0,00
474.	PC PORTATILE ACER TM5744Z S/N 203023577200	26842-0	432,80	0,00
475.	DISCO ESTERNO TOSHIBA S/N 4026203903500	26841-0	119,67	0,00
476.	PC PORTATILE TOSHIBA SATELLITE PRO L770-121 S/N 6B023966R	26830-0	616,72	0,00
477.	BILANCIA OHAUS NV511/2 LED DISPAY SN 8332146009	26829-0	174,85	0,00
478.	CENTRIFUGA VWR GALAXY 14D S/N W112264	26828-0	786,50	0,00
479.	PC INTEL CORE ASSEMBLATO IN ISTITUTO	26826-0	468,12	0,00
480.	MONITOR LCD PHILIPS 19 S/N 86700005354834224816	26827-0	154,46	0,00
481.	MONITOR LED HL196DB HANNS.G S/N 103XM3BY01762	26825-0	118,83	0,00
482.	PC HP PRO 3305 S/N CZC1292GDV3305	26824-0	371,09	0,00
483.	CLIMATIZZATORE D'ARIA IN POMPA DI CALORE DUAL SPLIT STARCLIMA S/N UNITA' ESTERNA IB06E21156 - SPLIT S/N IB06E21336 - IB06E21339	26820-0	2.376,00	0,00
484.	CAPPA PER ANEROBIOSI DON WHITLEY SCIENTIFIC "WHITLEY DG350" S/N MM12100452B completa di sistema di alimentazione "DOUBLE GAS T.37066"	26819-0	13.171,20	0,00
485.	TIPO 133 CM A 2 RIPIANI MISURE CM. 94X55X80.	24955-0	23,14	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
486.	REGOLABILE RCF CON SUPPORTO.	24956-0	10,41	0,00
487.	CON SPORTELLO E CGI AVER MISURE INTERNE 1X0.50X0.40.	24957-0	31,81	0,00
488.	CON SPORTELLO E SERRATURE YALE.	24958-0	34,71	0,00
489.	DI CM. 298X78X90H COMPOSTO DA 2 ELEMENTI BASE 5120, POSTO DI LAVORO AL CENTRO DI CM. 58, PIANO DI LAVORO RIVESTITO E BORDATO CON PIASTRELLE ANTIACIDO CORREDATO DI 11 COLONNA DOPPIA PER GAS.	24959-0	435,68	0,00
490.	PIANO DI LAVORO RIVESTITO E BORDATO CON PIASTRELLE ANTIACIDO, FORNITO DI UN LAVELLO CON MOBILETTO E UNA COLONNA DOPPIA PER ACQUA 2 VASCHE DI SCARICO 2 COLONNE DOPPIE PER IL GAS E 2 COLONNE CON 4 PRESE E CON 2 BANCHI MOD. 34 CM. 248X35X138X90.	24960-0	883,14	0,00
491.	DA CHIMICA COMPOSTO SU UN FRONTE CON MOD. 66 E SULL'ALTRO CON UN ELEMENTO 5, DUE POSTI DI LAVORO AFFIANCATI, 1 CASSETTIERA, PIANO DI LAVORO RI VESTITO E BORDATO CON PIASTRELLE ANTIACIDO CORREDATO CON 1 COLONNA DOPPIA PER ACQUA, 2 VASCHE DI SCARICO, 2 COLONNE PER GAS E 2 COLONNE CON 4 PRESE.	24961-0	989,12	0,00
492.	CM. 240X78X90 CON RIVESTIMENTO ANTIACIDO CORREDATO CON 2 VASCHE DI SCARICO CM.4040, 2 COLONNE ACQUA CON 2 RUBINETTI E 1 COLONNA CON PRESE ELET TRICHE E 1 COLONNA GAS CON 2 RUBINETTI.	24962-0	697,68	0,00
493.	CM. 300X78X90 CON RIVESTIMENTI ANTIACIDO CORREDATO CON VASCA DI SCARICO CM. 40X40, 1 COLONNA ACQUA A 2 RUBINETTI, 1 COLONNA GAS A 2 RUBINETTI, 1 COLONNA CON PRESE ELETTRICHE.	24963-0	582,87	0,00
494.	CM. 300X78X90 CON RIVESTIMENTI ANTIACIDO CORREDATO CON VASCA DI SCARICO CM. 40X40, 1 COLONNA ACQUA A 2 RUBINETTI, 1 COLONNA GAS A 2 RUBINETTI, 1 COLONNA CON PRESE ELETTRICHE.	24964-0	582,87	0,00
495.	CM. 158X78X90 CON RIVESTIMENTO ANTIACIDO CORREDATO DI 1 COLONNA	24965-0	294,38	0,00
496.	AD ANGOLO CM.202X124X78X90 CON RIVESTIMENTO ANTIACIDO E CORREDATO CON 2 COLONNE ACQUA A COLLO DI CIGNO, 2 VASCHE DI SCARICO, 1 COLONNA A 2 RUBINETTI GAS E 2 COLONNE CON PRESE ELETTRICHE.	24966-0	741,84	0,00
497.	PER FOGLI MOD. 117 LANG.	24967-0	57,58	0,00
498.	DHALE 515 IAHR O1-81 MATR. N. 00139 TYP 002600-510.	24968-0	50,61	0,00
499.	OLIVETTI ET 121 MATR. N. 0113211	24969-0	807,74	0,00
500.	LEITZ 5114 2 FORI.	24970-0	34,60	0,00
501.	OLIVETTI LEXICON 90/18 MATR. 2082409.	24971-0	504,84	0,00
502.	ELETTRONICA SCRIVENTE BMBN MOD.12/S MATR. N. P74O801.	24972-0	69,72	0,00
503.	OLIVETTIIET 221 MATR. N. 5079886.	24973-0	1.484,81	0,00
504.	MOD.787 ZENITH	24974-0	12,19	0,00
505.	A BRACCIO GRIGIA CON MORSETTO.	24975-0	8,56	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
506.	A BRACCIO GRIGIA CON MORSETTO.	24976-0	8,56	0,00
507.	A BRACCIO GRIGIA CON MORSETTO.	24977-0	8,56	0,00
508.	A BRACCIO GRIGIA CON MORSETTO.	24978-0	8,56	0,00
509.	OLIVETTI ET 121 COMPLETA DI ARGHERITA.	24979-0	854,22	0,00
510.	NUMERIA LAGO MARSINA.	24980-0	87,80	0,00
511.	SPECIAL VORTIC CALDODO.	24981-0	30,80	0,00
512.	SPECIAL VORTIC CALDODO.	24982-0	30,80	0,00
513.	EMMEGI MOD. MAGISTRA CON BRACCIOLI E RUOTE, ART.116GO RIVESTITA IN VELLUTO BEGIE CAT.8240.	24983-0	365,65	0,00
514.	EMMEGI MOD. MAGISTRA, CON RUOTE SENWA BRACCIOLI, ART.1225 RIVESTITA INVELLUTO BEGIE COL.8240.	24984-0	204,16	0,00
515.	EMMEGI MOD. MAGISTRA, CON RUOTE SENWA BRACCIOLI, ART.1225 RIVESTITA INVELLUTO BEGIE COL.8240.	24985-0	204,16	0,00
516.	EMMEGI MOD. MAGISTRA, CON RUOTE SENWA BRACCIOLI, ART.1225 RIVESTITA INVELLUTO BEGIE COL.8240.	24986-0	204,16	0,00
517.	EMMEGI MOD. MAGISTRA, CON RUOTE E BRACCIOLI, ART. 118GO RIVESTITAIN VELLUTO BEGIE COL 8240 .	24987-0	235,85	0,00
518.	EMMEGI MOD. MAGISTRA, CON RUOTE E BRACCIOLI, ART. 118GO RIVESTITAIN VELLUTO BEGIE COL 8240 .	24988-0	235,85	0,00
519.	EMMEGI MOD. MAGISTRA, CON RUOTE E BRACCIOLI, ART. 118GO RIVESTITAIN VELLUTO BEGIE COL 8240 .	24989-0	235,85	0,00
520.	EMMEGI MOD. MAGISTRA TELAIO IN METALLO CON RUOTE SENZA BRACCIOLI ART.1225 RIVESTITA IN VELLUTO BEGIE COL 8240.	24990-0	204,16	0,00
521.	EMMEGI MOD MAGISTRA SEDILE EBTRACCIOLI RIVESTITI DI VELLUTO BEIGE	24991-0	204,16	0,00
522.	EMMEGI MOD MAGISTRA SEDILE EBTRACCIOLI RIVESTITI DI VELLUTO BEIGE	24992-0	204,16	0,00
523.	EMMEGI MOD MAGISTRA SEDILE EBTRACCIOLI RIVESTITI DI VELLUTO BEIGE	24993-0	204,16	0,00
524.	EMMEGI MOD. MAGISTRA TELAIO	24994-0	204,16	0,00
525.	A MORSETTO DI METALLO COLORE NERO " MARTINELLI" 672 THORN.	24995-0	66,11	0,00
526.	RILEGATORE CON SPIRALI DI PLASTICA OD. COMBO RIL 21 D- 41OKM N. MATR.3134980 DELLA G.B.C.	24996-0	327,27	0,00
527.	PIANO E CASSETTI IN LEGNO E LAINATO CON 5 CASSETTI CM. 120X60X88	24997-0	86,84	0,00
528.	PIANO E CASSETTI IN LEGNO E LAINATO CON 5 CASSETTI E UNO SPORTEL LO CM 120X60X88.	24998-0	86,84	0,00
529.	COLOR SABBIA CON PORTE SCORREVOLI IS. CM.120X45X195H COMPLETO DI ZOCCOLO E N. 6 PIANI INTERNI.	24999-0	351,63	0,00
530.	PER DETTO METALLICO COLOR SABBIA CON PORTE SCORREVOLI MIS. CM.120X45X92H CON UN PIANO INTERNO.	25000-0	201,72	0,00
531.	CON TELAIO CROMATO E PIANO IN MELAMINICO MIS. CM.240X70X75H.	25001-0	242,31	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
532.	CON 1 CASSETTO E 1 CLASSIFICATORE CASSETTO E UN CLASSIFICATORE CASSETTO IN ELAINICO CON RUOTE IS. CM.43X56,5X58H.	25002-0	122,37	0,00
533.	CON 1 CASSETTO E 1 CLASSIFICATORE CASSETTO E UN CLASSIFICATORE CASSETTO IN ELAINICO CON RUOTE IS. CM.43X56,5X58H.	25003-0	122,37	0,00
534.	PORTACALCOLATORE CON MENSOLA IN METALLO COLOR SABBIA E MARRONE MIS.120X75 CON COPPIA DI CAVALLETTI CM.76X75H.	25004-0	194,16	0,00
535.	PIANO PORTASTAMPANTE IN METALLO COLOR SABBIA E MARRONE MIS.80X60 CON COPPIA DI CAVALLETTI CM. 60X75H.	25005-0	156,86	0,00
536.	AD ANGOLO COLOR MARRONE IN METALLO A 90' CM. 60.	25006-0	99,82	0,00
537.	A 3 CASSETTI MOD. SAHARA MIS. CM.61,5143X58H.	25007-0	145,65	0,00
538.	A 3 CASSETTI MOD. SAHARA MIS. CM.61,5143X58H.	25008-0	145,65	0,00
539.	A 3 CASSETTI MOD. SAHARA MIS. CM.61,5143X58H.	25009-0	145,65	0,00
540.	A 3 CASSETTI MOD. SAHARA MIS. CM.61,5143X58H.	25010-0	145,65	0,00
541.	ED ELEVABILE CON BRACCIOLI IN METALLO E POLIURETANO NERO.	25011-0	72,52	0,00
542.	ED ELEVABILE CON BRACCIOLI IN METALLO E POLIURETANO NERO.	25012-0	72,52	0,00
543.	E FAGGIO	25013-0	116,40	0,00
544.	E FAGGIO	25014-0	116,40	0,00
545.	E FAGGIO	25015-0	116,40	0,00
546.	CON PATTINI IN ETALLO E PLIRETANO NERO.	25016-0	121,88	0,00
547.	OLIVETTI ET COMPACT 60 ITALIA ELETTO N.MATR. SO.161680.	25017-0	319,95	0,00
548.	COMPONIBILE, COLLEGATE TRA LORO COMPOSTI DA UN PIANO PRINCIPALE PLP186/8 UN PANNELLO PER PIANO P180PLP, UN PIANO AUSILIARIO PLA 103/5 PLP/D UNA CASSETTIERA CD47/7 E UN PIANO TERINALE PLT80FPER COMPLESSIVI CM.534X86X74H	25019-0	921,61	0,00
549.	CM.57X37 CON TELAIO PER CARTELLE E TABULATI TP 57.	25020-0	209,25	0,00
550.	CM 80X70 CON TELAIO CARTELLE TP 5-2.	25021-0	331,13	0,00
551.	CON BRACCIOLI 306 R IN VILPELLE BEIGE.	25022-0	148,09	0,00
552.	MARCA BUFFEWTTI D 320/80 IN METALLO GRIGIO MIS. CM.23X30.	25023-0	15,24	0,00
553.	CM. 57X37 CON TELAIO PER CARTELLE E TABULATI TP 57 CON DUE CASSETTI IN LEGNO.	25024-0	209,34	0,00
554.	CON DIVISORIO TRASVERSALE DMT E PRTA CANCELLERIA A UN CASSETTO IN LEGNO	25025-0	156,04	0,00
555.	PARABOLOIDE KASISTKA M/M 1.35.	25026-0	0,26	0,00
556.	KARISTKA N.20685 AIULARI 3-4-6C- 8C OBBIETTIVI 3-4-8-1/15.	25027-0	0,41	0,00
557.	KARISKA N. 31797 OCULARI 2-4C OBBIETTIVI 3-4-7-8 .	25028-0	0,52	0,00
558.	KARISTKA N. 35939 BIOCULARE 8 A PREPARAZIONI, COMPLETO DI ACCESSORI, OCULARI 1-2-3-4 OBBIETTIVI 25 MM 27 MM 95MM 44MM E 54 MM.	25029-0	1,29	0,00
559.	REICHEST N. 12739 OCULARI 3-5 OBBIETTIVO 2.	25030-0	0,15	0,00
560.	REICHEST 8 A DIMOSTRAZIONE CON 1 OCULARE.	25031-0	0,10	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
561.	ZEISS N. 304 COMPLETO DI RESISTENZA ELETTRICA.	25032-0	1,05	0,00
562.	CARICAMENTO DALL'ESTERNO DISPOSITIVO DI LETTURA PROIEZIONE MOD. D.3PORTATA GR. 200.	25033-0	1,65	0,00
563.	CON ASTUCCIO FODERATO PESI PER GR. 200	25034-0	0,11	0,00
564.	MOD. M. D. 4 CON DISPOSITIVO DI LETTURA A MICROSCOPIO E CON COMANDO DALL'ESTERNO PER IL CARICAMENTO DELLE FRAZIONI PORTATA GR.20 SENSIBILITA' MG.1.0.09	25035-0	2,32	0,00
565.	PER MICROBILANCIA MOD.N. D.4. CON PESI PER GR. 20.	25036-0	0,13	0,00
566.	FRATINI SU TAVOLETTA- CON CASSETTA DI CUSTODIA - MATR.177431	25037-0	0,36	0,00
567.	MOD. S N. 58339 CON PORTA OBBIETTIVI E REVOLVER TRIPLO OBBIETTIVO ACROMATICO A SECCO 3-7 E AD IMMERSIONE 1/12 OCULARI 2-3-4-	25038-0	0,70	0,00
568.	MOD. S N. 58259 CON PORTA OBBIETTIVI E REVOLVER TRIPLO OBBIETTIVO ACROMATICO A SECCO 3-7 E AD IMMERSIONE 1/12 OCULARI 2-3-4-	25039-0	0,70	0,00
569.	MOD. S N. 58345 CON PORTA OBBIETTIVI E REVOLVER TRIPLO OBBIETTIVO ACROMATICO A SECCO 3-7 E AD IMMERSIONE 1/12 OCULARI 2-3-4-	25040-0	0,70	0,00
570.	MOD. S58337 (SOLO STATIVO) CON PORTA OBBIETTIVI TRIPLO- CASSETTA DICUSTODIA.	25041-0	0,41	0,00
571.	6.1 N.58340.	25042-0	0,41	0,00
572.	6.1 N. 58253.	25043-0	0,41	0,00
573.	MOD. S N. 58257 CON STATIVO	25044-0	0,41	0,00
574.	GRANDE MOD. ZT. N. 66565 MONO-BIOCOLARE CON PORTA OBBIOETTIVI 16MM8MM - H MME A IMMERSIONE OMOGENEA 3 MM. E 1,5MM. COPPIA DI OCULARI COMPENSATO RI 4C-6C-8C-12-C-18C.	25046-0	4,06	0,00
575.	PARABOLOIDE IN MONTATURA NORMALE CON DIAFRAMMA AD IRIDE PER EDAMI AL MICROSCOPIO CON I CILINDRETTI DIAFR. PER GLI OBBIETTIVI 8 E 1/15	25047-0	0,14	0,00
576.	OCULARE HUYGHERNY N.2.	25048-0	0,02	0,00
577.	OCULARE HUYGHERNY N.2.	25049-0	0,02	0,00
578.	OCULARE HUYGHERNY N.2.	25050-0	0,02	0,00
579.	OCULARE HUYGHERNY N.2.	25051-0	0,02	0,00
580.	OCULARE HUYGHERNY N.2.	25052-0	0,02	0,00
581.	OCULARE HUYGHERNY N.2.	25053-0	0,02	0,00
582.	OCULARE HUYGHERNY N.2.	25054-0	0,02	0,00
583.	OCULARE HUYGHERNY N.2.	25055-0	0,02	0,00
584.	ORTOPLANATICO 4-O P.B.	25056-0	0,04	0,00
585.	OCULARE ORTOPLASMATICO 4- O P.B.	25057-0	0,04	0,00
586.	ORTOPLANATICO 4-O P.B.	25058-0	0,04	0,00
587.	ORTOPLANATICO 4-O P.B.	25059-0	0,04	0,00
588.	INDICATORE OCULARE DI BURGNET 2.	25060-0	0,04	0,00
589.	INDICATORE OCULARE DI BURGNET 2.	25061-0	0,04	0,00
590.	ACROMATICI A SECCO.	25062-0	0,06	0,00
591.	OBBIETTIVO ACROMATICO A SECCO TRE X.	25063-0	0,06	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
592.	OBBIETTIVO ACROMATICO A SECCO TRE X.	25064-0	0,06	0,00
593.	OBBIETTIVO ACROMATICO A SECCO TRE X.	25065-0	0,06	0,00
594.	ACROMATICO A SECCO 7.	25066-0	0,11	0,00
595.	ACROMATICO A SECCO 7.	25067-0	0,11	0,00
596.	ACROMATICO A SECCO 7.	25068-0	0,11	0,00
597.	ACROMATICO A SECCO 7.	25069-0	0,11	0,00
598.	IMMERSIONE OMOGENEA A 1/12	25070-0	0,23	0,00
599.	IMMERSIONE OMOGENEA A 1/12	25071-0	0,23	0,00
600.	IMMERSIONE OMOGENEA A 1/12	25072-0	0,23	0,00
601.	IMMERSIONE OMOGENEA A 1/12	25073-0	0,23	0,00
602.	APOCROMATICO A IMM. A OLIO DI 2 MM.	25074-0	0,51	0,00
603.	DURST REPORTER CON OTTICA GALILEO I.3,5 E MARGINATORE.	25075-0	12,39	0,00
604.	A SECCO 3 TH.	25076-0	5,16	0,00
605.	A SECCO 5TH.	25077-0	5,68	0,00
606.	A SECCO 7TH CON IRIDE.	25078-0	7,75	0,00
607.	1/12 CON IRIDE.	25079-0	10,85	0,00
608.	COPPIA OCULARI ORTOPLANATICI 6 OPL.	25080-0	4,13	0,00
609.	COPPIA OCULARI C.P. 10X E 15X.	25081-0	4,13	0,00
610.	AUTOMATICA TIPO H 5 METTLER ZURIGO N. 54011.	25082-0	145,12	0,00
611.	INGRANDITORE "DUST" 609 SEINOS CON TUBO DI RACCORDO SEIMAR E CON CONDENSATORE.	25083-0	32,41	0,00
612.	POILLARD H 16 MATR. N. 183458 MOTORINO PER BOLEX H 16 COMPLETO DI TRAFORMATORE E SCATTO FLEX DI CM. 53.	25084-0	114,54	0,00
613.	GALILEO TIPO SB4 N. 41206 COMPLETO DI 2 OCULARI 2H E 4H E DI 2 OBBIETTIVI A SECCO 0.28 N. 306531 E 0.65 N. 305840 E DI 1 OBBIETTIVO AD IMMERSIONE DA 1.25 N. 306153	25085-0	74,03	0,00
614.	GALILEO TIPO SB4 N. 41350 COMPLETO DI 2 OCULARI 2H E 4H E DI 2 OBBIETTIVI A SECCO 0.28 N. 306630 E 0.65 N. 305915 E DI 1 OBBIETTIVO AD IMMERSIONE DA 1.25 N. 306051 COMPLETO DI LAMPADA DA MICROSCOPIA MOD.MIGNON	25086-0	74,03	0,00
615.	GALILEO TIPO SB4 N. 41215 COMPLETO DI 2 OCULARI 2H E 4H E DI 2 OBBIETTIVI A SECCO 0.28 N. 306514 E 0.65 N. 305787 E DI 1 OBBIETTIVO AD IMMERSIONE DA 1.25 N. 305987 COMPLETO DI LAMPADA DA MICROSCOPIA MOD.MIGNON	25087-0	74,03	0,00
616.	GALILEO TIPO SB4 N. 41236 COMPLETO DI 2 OBBIETTIVI 2H E	25088-0	74,03	0,00
617.	GALILEO TIPO SB4 N. 41240 COMPLETO DI 2 OCULARI 2H E 4H E DI 2 OBBIETTIVI A SECCO 0.28 N. 306611 E 0.65 N. 305816 E DI 1 OBBIETTIVO AD IMMERSIONE DA 1.25 N. 306085	25089-0	74,03	0,00
618.	CON REGOLATORE GALVANOMETRICO-MOD. ME 50 PER ALIMENTAZIONE MONOFASE MATR. 4784	25090-0	73,85	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
619.	FOTOMICROSCOPIO ZAISS, BINOCULARE CON REVOLVER PORTA OBIETTIVI QUINTUPLO COMPLETO DI CAMERA FOTOGRAFICA, DISPOSITIVO DI ILLUMINAZIONE TAVOLI NO TRASLATORE CON RELATIVO SUPPORTO DISPOSITIVO DI VARIAZIONE MICRO E MACRO CONDENSATORE, COMBINAZIONE DI FILTRI E PORTA FILTRI, ULTRACONDENSATORE E	25091-0	975,63	0,00
620.	ZEISS WINKEL MATR. N.156598 COMPLETO DI, OBIETTIVI ACROMATICI 6,3/O,16 N. 282359; 16/0,40 N. 282665; 32/0,70 N. 282715; 63/0,85 N. 282137; OBIETTIVI ANASTIGMATICI F=25M/M; F=40M/M; OCULARE DA PROIEZIONE F=25M/M 4X; F=80M/M	25092-0	431,24	0,00
621.	ATO- MIX MSE FUNZIONANTE A 220 V COMPLETO DI UN CONTENITORE IN ACCIAIO INOSSIDABILE DA 200 ML. DI 1 CONTENITORE INOSSIDABILE DA 800 ML E DI UN CONTENITORE IN VETRO DA 800 ML. N. DI MATR.701514.	25093-0	58,70	0,00
622.	ROTATIVO BIICHI, MOD. ROTAVAPOR, PER FUNZIONAMENTO A 220V COMPLETO DI ACCESSORI N. MATR.13933.	25094-0	85,22	0,00
623.	STATIVO MOD.S B 4 CON REVOLVER TRIPLO OBB. ARROM. 3.6-1/12" OCULARI H2-3-4 MATR. N. 34493.	25095-0	63,78	0,00
624.	STATIVO MOD.S B 4 CON REVOLVER TRIPLO OBB. ARROM. 3.6-1/12" OCULARI H2-3-4 MATR. N. 33066.	25096-0	63,78	0,00
625.	STATIVO MOD.S B 4 CON REVOLVER TRIPLO OBB. ARROM. 3.6-1/12" OCULARI H2-3-4 MATR. N. 34593.	25097-0	63,78	0,00
626.	STATIVO MOD.S B 4 CON REVOLVER TRIPLO OBB. ARROM. 3.6-1/12" OCULARI H2-3-4 MATR. N. 34488.	25098-0	63,78	0,00
627.	MOD. 8 B PORTATA GR. 200. MATR. N. 188280.	25099-0	60,43	0,00
628.	MOD. 8 B PORTATA GR. 200. MATR. N. 187398.	25100-0	60,43	0,00
629.	ZEISS COSTITUITO DA: CORPO BASE II CON PRISMA, RACCORDO PER TUBO E FOTOCELLULA	25101-0	48,03	0,00
630.	PERISTALTICA MOD. 4912-A2 DELLA L.K.B. MATR. N. 1187.	25102-0	214,33	0,00
631.	PER IL RIPIEMIMENTO DI COLONNE CROMOTOGRAFICHE.	25103-0	18,08	0,00
632.	TECHNE TEMPETTE VOLT.220/50H2 MATR. N. 008597.	25104-0	34,60	0,00
633.	MICROTOMO CONGELATORE E. LEITZ MOD. 1310 MATR.36921, CON TAVOLINO CONGELATORE DA 50 MM, TAVOLINO PER PARAFFINA 35 MM., MORSETTO FISSA OGGETTI	25106-0	392,11	0,00
634.	IN METALLO E BASE DI LEGNO.	25107-0	11,62	0,00
635.	A MEMBRANA MOD. AL 017L, CHE CONSENTE L'EVAPORAZIONE DEI	25108-0	89,66	0,00
636.	DISTILLATORE MOD. DISTIL -2 220 VOLT.	25109-0	153,28	0,00
637.	PER CAPPDA CHIMICA TIPO VSB 20 COMPLETO DI MOTORE DI 0,35 HP GIRI 1500 220/380.	25110-0	51,31	0,00
638.	PER CAPPDA CHIMICA TIPO VSB 20 COMPLETO DI MOTORE DI 0,35 HP GIRI 1500 220/380.	25111-0	51,31	0,00
639.	PER CAPPDA CHIMICA TIPO VSB 20 COMPLETO DI MOTORE DI 0,35 HP GIRI 1500 220/380.	25112-0	51,31	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
640.	PER CAPPDA DA CHIMICA TIPO VSB 20 COMPLETO DI MOTORE DI 0,35 HP GIRI 1500 220/380.	25113-0	51,31	0,00
641.	PER CAPPDA DA CHIMICA TIPO VSB 20 COMPLETO DI MOTORE DI 0,35 HP GIRI 1500 220/380.	25114-0	51,31	0,00
642.	PER CAPPDA DA CHIMICA TIPO VSB 20 COMPLETO DI MOTORE DI 0,35 HP GIRI 1500 220/380.	25115-0	51,31	0,00
643.	PER CAPPDA DA CHIMICA TIPO VSB 20 COMPLETO DI MOTORE DI 0,35 HP GIRI 1500 220/380.	25116-0	51,31	0,00
644.	PER CAPPDA DA CHIMICA TIPO VSB 20 COMPLETO DI MOTORE DI 0,35 HP GIRI 1500 220/380.	25117-0	51,31	0,00
645.	PER CAPPDA DA CHIMICA TIPO VSB 20 COMPLETO DI MOTORE DI 0,35 HP GIRI 1500 220/380.	25118-0	51,31	0,00
646.	PER CAPPDA DA CHIMICA TIPO VSB 20 COMPLETO DI MOTORE DI 0,35 HP GIRI 1500 220/380.	25119-0	51,31	0,00
647.	PER CAPPDA DA CHIMICA TIPO VSB 20 COMPLETO DI MOTORE DI 0,35 HP GIRI 1500 220/380.	25120-0	51,31	0,00
648.	PER CAPPDA DA CHIMICA TIPO VSB 20 COMPLETO DI MOTORE DI 0,35 HP GIRI 1500 220/380.	25121-0	51,31	0,00
649.	PER CAPPDA DA CHIMICA TIPO VSB 20 COMPLETO DI MOTORE DI 0,35 HP GIRI 1500 220/380.	25122-0	51,31	0,00
650.	MSD/ NIKON CORREDATO DA TUBO OCULARE B, OBBIOETTIVI 10X, 20X COPPIE, DI OCULARI HKW 1XB1, COPPIA OCULARI 10XB1 HC MICROMETRO, OBBIETTIVO DI CENTRAMENTO PER CONTRASTO DI FASI RACCORDO PER MICROFOTOGRAFIA, FOTOCAMERA DA 35 MM TELESCOPIO DI CENTRAMENTO, SUPPORTO PER MICROFOTOGRAFIA.	25123-0	731,93	0,00
651.	HAAKE MOD. E71 N.70142 CORREDATO DI TERMOMETRI 0-50°C 1/2 E D-100 C1/2 CON VASCA ACCIAIO INOX MM. 300X230X150.	25124-0	76,93	0,00
652.	CON PIASTRA SCALDANTE MRS N. MATR. 821.	25125-0	45,70	0,00
653.	PER PROVETTE MSA CLINOMIXER NERO E GRIGIO.	25126-0	20,82	0,00
654.	PER PROVETTE MSA CLINOMIXER NERO E GRIGIO.	25127-0	20,82	0,00
655.	PER PROVETTE MSA CLINOMIXER NERO E GRIGIO	25128-0	20,82	0,00
656.	PROIETTORE "PRADO UNIVERSAL" ORIG. E. LEITZ PER DIAPOSITIVE 5X5 MATR.331993 CON OBBIETTIVO DA PROIEZIONE COLORPLAN F-90 MM.	25129-0	138,13	0,00
657.	ORIG. GIBERTINI MOD. 704/N.	25130-0	292,88	0,00
658.	BINOCULARE GALILEO L G N. MATR. 134603 COMPLETO DI ACCESSORI DI BASE E CORREDATO DEL SISTEMA PER IL CONTRASTO DI FASE.	25131-0	464,81	0,00
659.	AMPLIFICATORE 60W, 5 INGRESSI MISCELABILI, DOPPIO REGOLATORE DI TONALITA', IMPEDENZA USCITA 4-8-16 OHM 60 V-100V.	25132-0	86,76	0,00
660.	ORIG. NENBERGER TIPO NV 25-3 K	25133-0	243,07	0,00
661.	MOD. CLINOMIXER	25134-0	20,82	0,00
662.	RADIOMETER MOD. PH, M61 COMPLETO DI ACCESSORI N. MATR.216959.	25135-0	229,93	0,00
663.	MAGNETICO MOD. MRS RIF. N. 84.	25136-0	60,22	0,00
664.	CON PIASTRA RISCALDANTE TIPO MIVARIS N. MATR. 8767.	25137-0	30,95	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
665.	PER AZOTO LIQUIDO MATR. 105 TIPO A.31.	25138-0	54,95	0,00
666.	VORTMEC O 20 DA VETRO.	25139-0	23,05	0,00
667.	COMPOSTA DI UN SUPPORTO IN ACCIAIO INOX, UN RECIPIENTE A PRESSIONE E FILTRI E PREFILTRI VARI	25140-0	218,07	0,00
668.	PER PROVETTE MOD. CLINOMIXER MSA.	25141-0	20,82	0,00
669.	ELETTROMAGNETICO MOD. MRS 220 VOLT. MATR.N.A. 201.	25142-0	78,67	0,00
670.	LEITZ LE 19 N. MATR.5514 COMPLETO DI CORREDO BASE PER PROVE DA 2,5 A 6 M.	25143-0	420,14	0,00
671.	MAGNETICO MOD. MIVARIS SERIE N. D. 509.	25144-0	54,75	0,00
672.	MARCA HITACHI - PERKIN ELMER MOD. 2045 MATR. 5207/7 COMPLETO DI ACCESSORI E 2 COPPIE DI CELLE AL QUARZO	25145-0	4.784,46	0,00
673.	P 6040 PROGRAMMABILE IN LINGUAGGIO BASIC MATR. N. 6405033 CORREDA TO DI MEM 6403- ESPANSIONE 3K MATR. N.6459488.	25146-0	1.838,87	0,00
674.	METALLICO PER BILANCIA A TRE POSTI, MOD.,ANT3 DIMENSIONMI CM.227X60X80H.	25147-0	277,90	0,00
a.	N. MATR.363	25148-0	171,49	0,00
675.	ZEISS UNIVERSALE "R" COMPLETO DI CORREDO DI BASE CON ILLUMINAZIONE E CONDENSATORE 7,3Z MATR. N.057977.	25149-0	1.497,81	0,00
676.	"DIASCRIPTOR" OP 2500 ORIGINALE E. LEITZ COMPKLETO DI ACCESSORI N. MATR. 204644.	25150-0	465,18	0,00
677.	ROTAVAPOR R -110/A COMPLETO DI SOLLEVATORE RAPIDO E BAGNOMARIA 465 N. MATR. 850910.	25151-0	451,64	0,00
678.	GRUPPO AUTONOMO DI RAFFREDDAMENTO PER LA CIRCOLAZIONE FORZATA DELL'ACQUA DI RAFFREDDAMENTO GR3.	25152-0	1.833,94	0,00
679.	DIGITALE UVVIS ORIGINALE GILFORD MOD. 250 CON CAMPO DI LUNGHEZZA D'ONDA DA 185 A 800. LETTURA DIRETTA LINEARE DA 0 A 3.0 UNITA' DI ASSORBENZA CON CAPIONATURA NORMALE A 4 POSIWIIONI E FOTOMETRO N. MATR.6424.	25153-0	4.818,03	0,00
680.	LAMPADA PER CAMERA OSCURA SAP 60 LA GRECA.	25154-0	44,16	0,00
681.	NEOVAR 2K COMPOSTO DALLO STRUMENTO BASE CON TUBO BINOCULARE CON COPPIA OCULARI WF 10X E CORREDATO DI 1 OBBIETTIVO ACROMATICO 10:1/0,25, 1 OB BIETTIVO ACROMATICO 40:1/0,60 E 1 OBBIETTIVO ACROMATICO 100:1/1,25 IMMERSIONE A OLION: MATR:381817.	25155-0	696,08	0,00
682.	NEOVAR 2K COMPOSTO DALLO STRUMENTO BASE CON TUBO BINOCULARE CON COPPIA OCULARI WF 10X E CORREDATO DI 1 OBBIETTIVO ACROMATICO 10:1/0,25, 1 OB BIETTIVO ACROMATICO 40:1/0,60 E 1 OBBIETTIVO ACROMATICO 100:	25156-0	696,08	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
683.	NEOVAR 2K COMPOSTO DALLO STRUMENTO BASE CON TUBO BINOCULARE CON COPPIA OCULARI WF 10X E CORREDATO DI 1 OBIETTIVO ACROMATICO 10:1/0,25, 1 OBIETTIVO ACROMATICO 40:1/0,60 E 1 OBIETTIVO ACROMATICO 100:1/1,25 IMMERSIONE A OLION: MATR:381823.	25157-0	696,08	0,00
684.	NEOVAR 2K COMPOSTO DALLO STRUMENTO BASE CON TUBO BINOCULARE CON COPPIA OCULARI WF 10X E CORREDATO DI 1 OBIETTIVO ACROMATICO 10:1/0,25, 1 OBIETTIVO ACROMATICO 40:1/0,60 E 1 OBIETTIVO ACROMATICO 100:1/1,25 IMMERSIONE A OLION: MATR:381826.	25158-0	696,08	0,00
685.	IN ALLUMINIO MOD. RCB COD.5420484 CON TRE CESTELLI O 67 H 110.	25159-0	169,40	0,00
686.	CELLA PER ULTRAFILTRAZIONE MAGNETICA MOD. 3 N. MATR. 1057 AMICON VOL. MASSIMO CC.3.	25160-0	204,01	0,00
687.	CELLA PER ULTRAFILTRAZIONE AD MAGNETICA MOD.52 COLUME MASSIMO CC 65 MATR. N. 11264.	25161-0	233,74	0,00
688.	CELLA PER ULTRAFILTRAZIONE A D MAGNETICA MOD.402 VOLUME MASSIMO CC.400 MATR. N.5688.	25162-0	500,74	0,00
689.	MTDC/V COMPLETO DI DUE TAMBURI R VALVOLE A PINZA MATR. N. 926765.	25163-0	1.613,79	0,00
690.	DA BANCO MOD. B. CON ACCESSORI MATR. N. 2384.	25164-0	864,55	0,00
691.	LIEBHER KG 4023 N. MATR.7731- 133.	25165-0	443,64	0,00
692.	MOD. FK ORIGINALE KAAKE COMPLETO DI ACCESSORI STANDARDS MATR. N. 798346.	25166-0	526,79	0,00
693.	PHILIPS EM 300 COSTITUITO DA MICROSCOPIO DI BASE COMPLETO DI COLONNA ELETTRONOTTICA, STADIO AD ALTA RISOLUZIONE, CIRCUITI A VUOTO ED ALETTRONICO DI COMANDO MATR. N. 9432-060- 01001 D 946.	25167-0	38.486,37	0,00
694.	REDRAC COMPLETO DI ACCESSORI MATR. N. 2112-002/C.	25168-0	1.366,54	0,00
695.	MULTIRAC 220V/50H7 MATR. N. 1228.	25169-0	2.454,20	0,00
696.	A TAPPETO ROWI A RAGGI INFRAROSSI ART.1535/2 COMPLETO DI NASTRI TRASPORTATORI.	25170-0	344,48	0,00
697.	ST 2000 ART.227.	25171-0	53,45	0,00
698.	EROGON ART. 450	25172-0	700,83	0,00
699.	REPRO IFF 1200	25173-0	97,51	0,00
700.	MOTOCALIBRANTE PH M83 MATR. N. 65 RO 3 NO12.	25174-0	874,03	0,00
701.	AUTOCALIBRANTE CON MICROCOMPRESSORE RADIOMETER MATR. N. 70204N039.	25175-0	1.220,41	0,00
702.	COMPIUTERIZZATO ISCO MOD. FOXY N. MATR.61213050280168.	25176-0	2.748,58	0,00
703.	MILLI-R/Q (ZDRQ 23000) MATR. N. 15747.	25177-0	559,51	0,00
704.	AMCON MOD. 52 VOLUME CC.65 H D-5904.	25178-0	302,90	0,00
705.	AMCAN MOD. 402 VOLUME CC. 400 H B 12812.	25179-0	629,56	0,00
706.	2111 MULTIRAC LKB.	25180-0	2.613,27	0,00
707.	OSRAM DIASTAR 200 .	25181-0	44,54	0,00
708.	DA LABORATORIO SUPER-MIXER.	25182-0	148,48	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
709.	FORNELLINO RISCALDANTE P/N1.	25183-0	124,72	0,00
710.	OSRAM DIASTAR 200.	25184-0	44,54	0,00
711.	INCUBATORE PER CULTURE DI CELLULE IN ATMOSFERA DI CO2 TIPO B 506OEK/CO 2 MATR. N. 8201769 .	25185-0	3.493,89	0,00
712.	OSRAM DIASTAR 200.	25186-0	44,54	0,00
713.	X 680 CON FILTRO MF 20 A 462-01-000 PER RAFFREDDAMENTO INDIPENDENTE DI PIASTRE IN MODO DA MANTENERE UNA TEMPERATURA DI -40°.	25187-0	1.312,58	0,00
714.	PH M 83 CON ELETTRODO GK 24O2 E COMPLETO DI BRACCIO MOBILE E COMPENSATORE DI TEMPERATURA 801T.	25188-0	1.165,19	0,00
715.	MULTIRAC BASIC UNIT COMPLETO DI ACCESSORI E POPA MICROPERDEX 220 V. MATR. N. 1873.	25189-0	3.380,21	0,00
716.	MOD. AT 901 CC40	25190-0	76,79	0,00
717.	A -80° CON RAFFREDDAMENTO DEL 2 STADIO BREVETTATO DELLA CAPACITA' DI LT.120 MATR.N. 0180110.	25191-0	3.408,62	0,00
718.	OMERO SEMIMIVRO AE 163 ANALITICA ELETTRONICA ORIGINALE MATTLER B 60300 PORTATA MASSIMA GR 160.	25192-0	3.124,56	0,00
719.	RADIOMETER PHM 80 CON ELETTRODO A BRACCIO MOBILE MATR. N. 64 R 12 NO90.	25193-0	466,21	0,00
720.	REDIRAC L 12112-002 MATR. N.9238.	25194-0	1.340,72	0,00
721.	A FIAMMA MOD. S 282 MATR. N. 7107.	25195-0	1.161,20	0,00
722.	BIOHAZARD MOD. B S B 3 A DA BANCO.	25196-0	2.215,60	0,00
723.	A MEMBRANA TIPO N 75KN 18/220V/50H7 MONO FASE N. FABBR.F4124.	25197-0	110,91	0,00
724.	DISPOSITIVO ELETTRICO DI PIPETTAGGIO "PIPETAID"	25198-0	198,06	0,00
725.	POMPA PERISTALTICA MICROPERPEX 2131-002 N. MATR.7465.	25199-0	846,99	0,00
726.	MACCHINA FOTOGRAFICA NIKON FEII COMPLETA DI OBBIETTIVO NIKKOR 2,8/55MM TESTA CINE MANFRATTO 141 E FILTRO 1/A O 52	25200-0	475,96	0,00
727.	CENTRIKON H 401 AD ALTA VELOCITA' N. MATR. 7827.	25201-0	10.509,90	0,00
728.	UNIVERSALE MOD. AUTOCUT 1150 ORIGINALE JUNG MEIDELBERG COMPLETO DI PORTALAMA, PINZA, PORTAOGGETTI PER AUTOCUT ADATTATORE PER TAVOLINI PORTA OG GETTO, LAMA D16 FILO MAT. DURO LAMA E LUNGA CM. 16, N. MATR.49434.	25202-0	9.410,51	0,00
729.	COMPLETO DI N. 2 KITS.	25203-0	1.466,22	0,00
730.	GALILEO SARTORIS MOD. 1219 N. MATR. 3111072.	25204-0	335,18	0,00
731.	POMPA A MEMBRANA PER LIQUIDI TIPO ND 100 KV 18 N. MATR. 272060.	25205-0	132,21	0,00
732.	AMBIENTALE DI GEIGER-MULLER MOD. 490 THYAC III SURVEY META VICTOREEN MATR. N. 4903 M.	25206-0	982,82	0,00
733.	DA LABORATORIO GEL DYER MOD. 2003/002 N. MATR.726.	25207-0	941,98	0,00
734.	MINIFUGE GL MATR. N. 00103296	25208-0	3.408,62	0,00
735.	POMPA PERISTALTICA MICROPERPEX N. MATR. 9762.	25209-0	738,53	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
736.	CELLA PER TRASFERIMENTO DI CAMPIONI ELETTROFORETICI 2005-002 TRANSPHOR ELECTROBNLOTING UNIT N. MATR. 0190.	25210-0	1.040,76	0,00
737.	CABINA COMPLETA DI LAMPADE	25211-0	277,59	0,00
738.	VASCETTA IN PRESPEX PER ELETTROFORESI CON ELETTRODI IN PLATINO DI MM. 0,5 CON VASCETTA INOX DI RAFFREDDAMENTO A DUE VOLUMI.	25212-0	396,12	0,00
739.	MAGNETICO A PIASTRA RISCALDANTE MOD. MRS MATR. N. 03764.	25213-0	219,39	0,00
740.	POMPA PERISTALTICA P-3 COMPLETA DI TUBICINO 3,1 MM E TUBICINO 2, 1 MM NONCHE' DI CONNESSIONE PER DETTI MATR. N. 225784 PHARMACIA.	25214-0	1.330,22	0,00
741.	OVI KON SOFTWARE PACK MATR. N. 22-1175 COMPLETO DI SOFTWARE PACK 2XUVI 850 INSERITO:VIDEO GRAFICO A 12" INCORPORATO E ALIMENTATORE STABILIZZATORE MATR.22-1175.	25215-0	18.858,42	0,00
742.	INCUBATORE PER COLTURE DI CELLULE IN ATMOSFERA DI CO2 TIPO B5061 EK/CO2 MATR. N. 8500375.	25216-0	5.629,38	0,00
743.	REICHERT JUNG NEOVAR2 MATR. N. 394200 BINOCULARE CON COPPIA OCULARI WF 10X, TAVOLINO TRASLATORE, LUCE INCORPORATA REVOLVER PORTA OBBIETTIVI QUADRUPLO COMPLETO DI OBBIETTIVI4OXO,66 - 0017; 4X\O-00; 1OXO,25.	25217-0	1.012,70	0,00
744.	REICHERT JUNG NEOVAR2 MATR. N. 394202 BINOCULARE CON COPPIA OCULARI WF 10X, TAVOLINO TRASLATORE, LUCE INCORPORATA REVOLVER PORTA OBBIETTIVI QUADRUPLO COMPLETO DI OBBIETTIVI4OXO,66 - 0017; 4X\O-00; 1OXO,25.	25218-0	1.012,70	0,00
745.	REICHERT JUNG NEOVAR2 MATR. N. 394206 BINOCULARE CON COPPIA OCULARI WF 10X, TAVOLINO TRASLATORE, LUCE INCORPORATA REVOLVER PORTA OBBIETTIVI QUADRUPLO COMPLETO DI OBBIETTIVI4OXO,66 - 0017; 4X\O-00; 1OXO,25.	25219-0	1.012,70	0,00
746.	REICHERT JUNG NEOVAR2 MATR. N. 394210 BINOCULARE CON COPPIA OCULARI WF 10X, TAVOLINO TRASLATORE, LUCE INCORPORATA REVOLVER PORTA OBBIETTIVI QUADRUPLO COMPLETO DI OBBIETTIVI4OXO,66 - 0017; 4X\O-00; 1OXO,25.	25220-0	1.012,70	0,00
747.	BAGNO TERMOSTATICO CON SCUOTITORE MOD. SW B 20/252- 0001 COMPLETO DI ACCESSORIN. MATR. N.R.850996.	25221-0	1.687,69	0,00
748.	DA TAVOLO MOD. 4225 MATR. N. 2947 MARC ALC COMPLETA DI EQUIPAGGIAMENTO O1, N. 4 RIDUTTORI ART.5060, N. 4 RIDUTTORI ART.5720 E N. 4 GUAINE ART. 5015.	25222-0	848,07	0,00
749.	DA BANCO MOD.TL-100 COMPLETA DI 1 ROTORE TIPO TLA-AOOPKG MATR.N.378,1 ROTORE TIPO TLA-100,1PKG MATR.462, 1 ROTORE TIPO TLA- 100.2 N. MATR.903 E 1 ROTORE TLS-55 SW MATR.487 E CORREDATE DI FACTION RECOVERY SYSTEM PER TUBI PERFORABILIM CENTRITUBE SLICER E KIT DI CHIUSURA A CALDO PER TUBI QUICK-SCAL.	25223-0	31.265,58	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
750.	AD ALTA PRESSIONE (HPLC WATERS) COSTITUITO DA UNITA' GRADIENTI E SISTEMA DI CONTROLLO COMPLETO DI MONITOR ED INIETTORE - MATR. 680005353	25224-0	12.091,63	0,00
751.	MICROSCOPIO ROVESCiato LEITZ LABORVER D MATR. 520567/043537 COMPLETO DI CORREDO OTTICO	25225-0	9.793,21	0,00
752.	DI ALTA PRESSIONE LEITZ COMPLETO DI PORTA AGHIMATR. N. 90309.	25226-0	3.481,32	0,00
753.	LKB COMPLETO DI SISTEMA PER ELETTROFORESI SUBMARINE MATR. N. 3891.	25227-0	10.709,33	0,00
754.	VERTICALE FORMA MOD.8325- 85^ C CAPACITA' 368 LT. MATR. N. 81073- 929.	25228-0	6.811,55	0,00
755.	MAGNETICO MOD. MRS SERIE 1605.	25229-0	298,62	0,00
756.	CIRCOLARE ORBITALE MOD. VDRL N. 695.	25230-0	411,36	0,00
757.	MOD.VP-5730P ORIGINALE NATIONAL, COMPLETO DI INTERFACCIA MATR. ID730006B128	25231-0	4.575,56	0,00
758.	COMPLETA DI DIVISORIO TRASVERSALE E TELAIOPORTA CARTELLE 77X46 X77	25232-0	283,38	0,00
759.	COMPLETO DI SUPPORTO CON SNODO MATR. N. 471845	25233-0	4.067,79	0,00
760.	MOD.5550 3X3 INCH. MATR.N. 86029 COMPLETO DI ACCESSORI DI BASE	25234-0	18.014,02	0,00
761.	CONTATORE IN SCINTILLAZIONE LIQUIDA MOD. 2050 MATR. N. 86037 COMPLETO DI ACCESSORI DI BASE	25235-0	18.576,95	0,00
762.	GRUPPO TERMOSTATICO CON VERTEX MOD. 720 SERIE 410 COMPLETO DI VASCA IN PLEXIGLASS E DI 5 PORTAPROVETTE MATR. N. 720/410	25236-0	267,40	0,00
763.	MICROSTIRRER PER SPETTROFOTOMETRI E SPETTROFLUORIMETRIA N.2 USCITECOMPLETO DI PIASTRINE	25237-0	692,41	0,00
764.	230 V COMPLETA DI TESTATA E DI N.2 TUBI AL SILICONE MATR.444061	25238-0	1.210,32	0,00
765.	TMS COMPLETO DI ACCESSORI MATR.N. 300731	25239-0	2.242,93	0,00
766.	CON PIANO LAMIMATO CON 6 GAMBE ROSSE MIS. CM 215X70X74H	25240-0	102,65	0,00
767.	CON PIANO LAMIMATO CON 6 GAMBE ROSSE MIS. CM 215X70X74H	25241-0	102,65	0,00
768.	CON PIANO LAMINATO CON 5 GAMBE ROSSE MIS. CM 245X70X74H	25242-0	92,59	0,00
769.	LAMINATO BIANCO CON 4 PIANI MIS. CM 285X30X200H	25243-0	61,59	0,00
770.	LAMINATO BIANCO CON 4 PIANI MIS. CM 60X30X200H	25244-0	19,50	0,00
771.	LAMINATO BIANCO CON 5 PIANI MIS. CM 75X45X200H	25245-0	49,06	0,00
772.	PLASTIFICATA CON ROTELLE COLOR SABBIA MIS.CM. 55X43,5X64H CON 1 CASSETTO E 1 CLASSIFICATORE	25246-0	78,01	0,00
773.	PLASTIFICATA CON ROTELLE,COLOR SABBIA MIS. CM 55X43,5X64H CON 3 CASSETTI	25247-0	82,88	0,00
774.	(APPARECCHIATURA PER ELETTROFISIOLOGIA)	25248-0	923,66	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
775.	(APPARECCHIO PER MICROMANIPOLAZIONE) COMPLETO DI ADATTATORE PER MICROSCOPIO, SOSTEGNO PER ELETTRODO, SOSTEGNI PER PIPETTE, CLAMP AGGIUSTABILE, BLOCCO DI LAVORO.	25249-0	853,26	0,00
776.	PER USO MANO SINISTRA	25250-0	487,90	0,00
777.	MARCA ZENITH 548/E	25251-0	12,14	0,00
778.	A TRE GRADINI	25252-0	16,11	0,00
779.	M24 640K BUSCONVERTER INTEGRATO N. MATR. 5869568	25253-0	1.902,73	0,00
780.	RECORDER BICANALE L176 MATR. N. 467	25254-0	1.675,30	0,00
781.	BICANALE ELVI 840 MATR. N. 691	25255-0	2.984,13	0,00
782.	ELVI 18 MATR. 863	25256-0	548,86	0,00
783.	DM 290/1A STAMPANTE PER PITALIA MATR.N. 1062381	25257-0	439,09	0,00
784.	DIGITALE ORLON MOD. 520 COMPLETO DI ACCESSORI	25258-0	565,75	0,00
785.	OLIVETTI ET COMPACT 70 MATR. 3263545 CON CORREDO STANDARD	25259-0	559,32	0,00
786.	IN ACCIAIO INOX LUCIDO CM 400X50X196H CON 4 RIPIANI	25260-0	914,13	0,00
787.	IN ACCIAIO INOX LUCIDO CM 120X60X152H CON 3 RIANI	25261-0	280,33	0,00
788.	IN ACCIAIO INOX LUCIDO CM 180X40X148H CON 2 RIPIANI	25262-0	268,14	0,00
789.	A BRACCIO BIANCA A MORSETTO PHILIPS COMPACT M1B1	25263-0	32,48	0,00
790.	A BRACCIO BIANCA CON BASE PHILIP COMPACT B1B1	25264-0	41,20	0,00
791.	COMPOSTA DA: 7 MONTANTI DI CM 30X298H - 2 MONTANTI DI CM 20X298H 36 RIPIANI DI CM 106X30 E 9 RIPIANI DI CM 115X20	25265-0	1.870,92	0,00
792.	GABBIA DI FARADAY	25266-0	129,11	0,00
793.	AMPLIFICATORE DI PATCH - CLAMP	25267-0	2.814,69	0,00
794.	PHONOLA 615BT	25268-0	542,28	0,00
795.	VIDEO SONY MOD. PCH 501	25269-0	944,60	0,00
796.	TRIVAC S8B COMPLETA DI FILTRI E ANELLI DI CORREDO STANDARD	25270-0	1.971,86	0,00
797.	CON SOSPENSIONI PNEUMATICHE ANTI VIBRANTI, PER APPARECCHIATURE ELETTROFISIOLOGICHE, CORREDATE DI MANOMETRO	25271-0	1.931,44	0,00
798.	PER FOTOCOPIATRICE	25272-0	134,07	0,00
799.	MAGNETICO CON PIASTRA RISCALDANTE MOD. AGE	25273-0	93,48	0,00
800.	MOD. SUPER MIXER LAB. LINEE INSTRUMENTS MATR. N. 1187-659- 00	25274-0	229,75	0,00
801.	SISTEMA PELTIER PER GIUSTA TEMPERATURA	25275-0	1.688,81	0,00
802.	PER LA PREPARAZIONE DEI CAPILLARI	25276-0	1.125,88	0,00
803.	MOD. TRIS 68-1610-009-ISCO, MATR. N. 155414	25277-0	1.303,20	0,00
804.	BISTADIO MONOFASE 5MC/H N. 123043	25278-0	1.075,21	0,00
805.	ECONO-COLUMN PUMP A 220V BIO RAD MATRICOLA N. 57BR5117	25279-0	1.150,58	0,00
806.	SOTTOVUOTO TIPO VTR 5036 HERAEUS MATR. N. 8710167	25280-0	1.733,85	0,00
807.	CON 4 GRADINI	25281-0	38,03	0,00
808.	GIREVOLE CON SCHIENALE	25282-0	53,63	0,00
809.	GIREVOLE CON SCHIENALE	25283-0	53,63	0,00
810.	A BRACCIO CON MORSETTO BIANCO	25284-0	32,48	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
811.	CIRCOLARE ORBITALE VDRL DAS 12000 CONTINENTAL MATR. N. 720	25285-0	457,06	0,00
812.	MAGNETICO CON PIASTRA RISCALDANTE MOD. ARE MATR. N. 487180	25286-0	360,78	0,00
813.	MOD. AGE MATR.487185	25287-0	79,22	0,00
814.	CON 5 CASSETTI BIANCA MIS.CM 36X33X90H	25288-0	85,42	0,00
815.	CON 1 RIPIANO MIS. CM 110X33X69H	25289-0	75,98	0,00
816.	CON 4 RIPIANI MIS.CM. 82X33X148H	25290-0	120,75	0,00
817.	CON 3 RIPIANI MIS. CM 45X33X148H	25291-0	66,67	0,00
818.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25292-0	10,33	0,00
819.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25293-0	10,33	0,00
820.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25294-0	10,33	0,00
821.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25295-0	10,33	0,00
822.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25296-0	10,33	0,00
823.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25297-0	10,33	0,00
824.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25298-0	10,33	0,00
825.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25299-0	10,33	0,00
826.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25300-0	10,33	0,00
827.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25301-0	10,33	0,00
828.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25302-0	10,33	0,00
829.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25303-0	10,33	0,00
830.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25304-0	10,33	0,00
831.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25305-0	10,33	0,00
832.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25306-0	10,33	0,00
833.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25307-0	10,33	0,00
834.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25308-0	10,33	0,00
835.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25309-0	10,33	0,00
836.	LAMINATA BIANCA MIS. CM 49X37X2	25310-0	10,33	0,00
837.	TIPO YS H ALPHA PHOT COMPLETO DI TRASLATORE;N.2 OCULARE CFW E 10X;1 CONDENSATORE,1 LAMPADA ALOGENA 6V 20W;3 OBB CF E PIANACR 4X A N 0.10/10X A.N0.25/40X A.N. 0.65;TESTA DI INSEGNAMENTO; TRASFORMATORE; N.2OCULARI CFW 10X E N.1 TUBO BIOCLARE MOD.B PER OPTIPHOT X MATR.N. 138228	25311-0	3.038,18	0,00
838.	TIPO YS H ALPHAPHOT COMPLETO DI TRASLATORE,2 OCULARI CFW E 10X,1 CONDENSATORE, 1 LAMPADA ALOGENA 6V 20W,3 OBB.CF E PIANACR. 4X A.N 0.10/10X A.N0.25/4CX A.N. 0.65;TESTA DI INSEGNAMENTO;TRASFORMATOR E;2 OCULARI CFW 10X E N.1TUBO BIOCLARE MOD.B PER OPTIPHOT X. MATR.N. 144780	25312-0	3.038,18	0,00
839.	CON TERMOSTATO MOD. RC MATR. N. 287218	25313-0	79,22	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
840.	CON 3 TERMOSTATI MATR. N. 9141	25314-0	1.167,65	0,00
841.	PER LETTORE IN ASSORBANZA E TRASMITTANZA DI EFFLUENT VAS ISCO MATR156206	25315-0	4.335,75	0,00
842.	CIMAREC STIR PLATE 18X18-TERNOLYNE N.46901057	25316-0	437,56	0,00
843.	MICRODRIVE R POWERSUPPLY 220 V DI FABRICAZIONE L.K.B. MATR, N. 3815	25317-0	2.730,25	0,00
844.	PER ACQUA MODY/2 BE 117D MATR. N. BE 101251	25318-0	1.095,13	0,00
845.	CDM 83 RADIO METER MATR. N. 70 R 38 N 11	25319-0	2.032,21	0,00
846.	MIS. CM 152X76X75H CON 2 CASSETTI GRANDI ED 1 PICCOLO	25320-0	335,18	0,00
847.	A 2 CASSETTI GRANDI ED 1	25321-0	157,23	0,00
848.	AD 1 CASSETTO PICCOLO ED 1 CLASSIFICATORE	25322-0	176,73	0,00
849.	AD 1 CASSETTO PICCOLO ED 1 CLASSIFICATORE	25323-0	176,73	0,00
850.	CON BRACCIOLI	25324-0	193,80	0,00
851.	USATA COME PIANO DI LAVORO WORK 1	25325-0	120,66	0,00
852.	MINISHAKER MSA SENZA NUMERO DI MATRICOLA	25326-0	140,17	0,00
853.	ARGO MOD. 208	25327-0	773,96	0,00
854.	ARGO MOD. 208	25328-0	773,96	0,00
855.	CM 150X63,5X15 COMPLETA DI ILLUMINAZIONE E DI UN ELEMENTO SOTTOCAPPA A DOPPIA ANTINA SCORREVOLE	25329-0	194,62	0,00
856.	MIS. CM 60X40X40X PER STUFE ELETTRICHE	25330-0	9,30	0,00
857.	IN ACCIAIO INOX PER TRASPORTO BOMBOLE AZOTO LIQUIDO	25331-0	32,67	0,00
858.	IN ACCIAIO INOX PER TRASPORTO BOMBOLE AZOTO LIQUIDO	25332-0	32,67	0,00
859.	SIMAIR MOD. G4 220 V 50HZ MATR. N. 023195	25333-0	373,71	0,00
860.	SIMAIR MOD. SC3 MATR. N. 033736	25334-0	222,72	0,00
861.	SIMAIR MOD. SC3 MATR. N. 035502	25335-0	196,25	0,00
862.	OLIVETTI EDITOR 4/C 18" MATR. N. 6836258	25336-0	215,76	0,00
863.	KOLLFIX AUTOMATICO IN TUBO METALLICO TELA BIANCANA CM 150X150	25337-0	43,96	0,00
864.	KOLLFIX AUTOMATICO IN TUBO METALLICO TELA BIANCANA CM 150X150	25338-0	43,96	0,00
865.	A 2 PIANI IN FAGGIO RIVESTITO IN LAMINATO PLASTICO STRUTTURA PORTANTE IN METALLO CM 90X35X120	25339-0	48,88	0,00
866.	A MOBILE CON PIANO IN FAGGIO RIVESTITO IN MATERIALE PLASTICO MOBILE CON RIPIANO INTERNO ED ANTINA CON SERRATURA A CHIAVE	25340-0	102,38	0,00
867.	DELCHI R 2 125	25341-0	61,92	0,00
868.	AER MECH F.C. 160 SPLIT CON TERMOSTATO DIREGOLAZIONE INCORPORATO	25342-0	541,66	0,00
869.	PER SVILUPPO FOTOGRAFICO BF A TRE SETTORI CON TELAIO IN METALLO VERNICIATO NERO E VASCA ROSSA CM 228X75X126H	25343-0	450,99	0,00
870.	CM 43 ART. 758 CON LAMA ROTANTE	25344-0	41,57	0,00
871.	ROKOMAT 1 TECNOMARA N. MATRICOLA 322	25345-0	1.553,71	0,00
872.	DI MICROINEZIONE COMPLETA DI ACCESSORI N. MATRICOLA 0422	25346-0	3.467,70	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
873.	RADIOMETER CDM 83 MATRICOLA N. 70R45N21	25347-0	2.476,93	0,00
874.	CM 57X46 COMPLETA DI TELAIO PER CARTELLE COLORE BEIGE E 2 CASSETTI+ 1 TELAIO PORTACARTELLE	25348-0	273,02	0,00
875.	LAMINATO BIANCO CON BORDO NERO E GAMBE NERE MIS CM180X80XH73	25349-0	72,82	0,00
876.	LAMINATO BIANCO CON BORDO NERO E GAMBE NERE MIS CM180X80XH73	25350-0	72,82	0,00
877.	LAMINATO BIANCO CM 200X300	25351-0	12,03	0,00
878.	LAMINATO BIANCO CM 200X300	25352-0	12,03	0,00
879.	LAMINATO BIANCO CM 200X300	25353-0	12,03	0,00
880.	LAMINATO BIANCO CM 200X300	25354-0	12,03	0,00
881.	LAMINATO BIANCO E ROSSO CON 4 GAMBE ROSSE MIS. CM 120X70	25355-0	66,21	0,00
882.	COLORE BIANCO CON BORDO ROSSO MIS. CM 180X30 COMPLETA DI REGGIMENSOLE	25356-0	11,36	0,00
883.	COLORE BIANCO CON BORDO ROSSO MIS. CM 150X30	25357-0	9,17	0,00
884.	COLORE BIANCO CON BORDO ROSSO MIS. CM 150X30	25358-0	9,17	0,00
885.	COLORE BIANCO CON BORDO ROSSO MIS. CM 150X30	25359-0	9,17	0,00
886.	COLORE BIANCO CON BORDO ROSSO MIS. CM 150X30	25360-0	9,17	0,00
887.	COLORE BIANCO CON BORDO ROSSO MIS. CM 150X30	25361-0	9,17	0,00
888.	A 2 POSTI COLORE GRIGIO MIS. CM 66X50X178H	25362-0	112,59	0,00
889.	PER DATTILOGRAFIA CON SCHIENALE ED IMBOTTITURA IN TESSUTO COLORE GRIGIO	25363-0	68,25	0,00
890.	CON SCHIENALE IN LEGNO	25364-0	53,63	0,00
891.	CON SCHIENALE IN LEGNO	25365-0	53,63	0,00
892.	CON SCHIENALE IN LEGNO	25366-0	53,63	0,00
893.	CON SCHIENALE IN LEGNO	25367-0	53,63	0,00
894.	CON SCHIENALE IN LEGNO	25368-0	53,63	0,00
895.	IN METALLO COLORE ROSSO	25369-0	20,01	0,00
896.	IN METALLO COLORE ROSSO	25370-0	20,01	0,00
897.	EPSON LQ 500 COMPLETA DI CAVO MATR. N. T0013875	25371-0	378,29	0,00
898.	MARCA INKEL 10 WATT	25372-0	63,30	0,00
899.	MARCA INKEL 10 WATT	25373-0	63,30	0,00
900.	MARCA INKEL 10 WATT	25374-0	63,30	0,00
901.	MARCA INKEL 10 WATT	25375-0	63,30	0,00
902.	MARCA INKEL 10 WATT	25376-0	63,30	0,00
903.	MARCA INKEL 10 WATT	25377-0	63,30	0,00
904.	MARCA INKEL 10 WATT	25378-0	63,30	0,00
905.	1/20 SCALA CROMATA MM190	25379-0	17,06	0,00
906.	IN NOCE	25380-0	0,04	0,00
907.	IN NOCE	25381-0	0,04	0,00
908.	IN NOCE	25382-0	0,05	0,00
909.	IN NOCE	25383-0	0,05	0,00
910.	CENTRIFUGO O2GV2 N.GV.1329 COMPLETO DI ROTORE A DISCO 02DR120-6, ED ULTERIORE ROTORE A DISCO 02DR 120-11	25386-0	5.516,79	0,00
911.	BIOFUGE 17RS MATR.145489	25387-0	4.841,27	0,00
912.	DISPOSITIVO ANTIFLEX CON L'OBBIETTIVO NEOFLUAR 63/1,25, POLARIZZA TORE ED ANALIZZATORE FISSO.	25149-1	2.220,23	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
913.	DISPOSITIVO DI ILLUMINAZIONE COMPLETO DI COLLETTORE A DUE LENTI, CORPO LAMPADA ED ALIMENTATORE STABILIZZATO.	25149-2	1.592,55	0,00
914.	DISPOSITIVO DI FLUORESCENZA COMPLETO DI CONDENSATORE 3 RS, COLLETTORE A TRE LENTI ALIMENTATORE HBO 100, DIAFRAMMA DI APERTURA COMBINAZIONE DI FILTRI 11, FILTRI O1UV E 15 VERDE.	25149-3	4.895,87	0,00
915.	COPPIA DI OCULARI GRANDANGOLARE REGOLABILI KPL 10X VWB.	25149-4	370,41	0,00
916.	DISPOSITIVO FOTOGRAFICO MC63 DA 24X36 MM. CON FOTOCAMERA N.476072-9901, MOTORINO DI AVVIAMENTO E AVVOLGIMENTO, SENSORE ME, DISPOSITIVO DI COMANDO ED OCULARE INCORPORATO S KPL10X20 TUBO DIRITTO DI RACCORDO.	25149-5	2.827,07	0,00
917.	EDICOLA E CONDENSATORE MOD. MIGNON PER ILLUMINAZIONE MICROSCOPIO	25085-1	4,13	0,00
918.	EDICOLA E CONDENSATORE MOD. MIGNON PER ILLUMINAZIONE MICROSCOPIO	25086-1	4,13	0,00
919.	PLOTTER 800XHPLC MATR. N.0- 442 CON INTERFACCIA ACCESSORIO XUVIK.860.	25215-1	1.970,28	0,00
920.	EDICOLA E CONDENSATORE MOD. MIGNON PER ILLUMINAZIONE MICROSCOPIO	25087-1	4,13	0,00
921.	EDICOLA E CONDENSATORE MOD. MOGNON PER ILLUMINAZIONE MICROSCOPIO	25088-1	4,13	0,00
922.	PROGRAMMATORE AUTOMATICO A 4 OISUWUBU MOD.2451 N. MATR. 2649.	25153-1	1.120,40	0,00
923.	REGISTRATORE A SCRITTURA TERMICA MOD. 6051 MATR. N. 1489.	25153-2	811,46	0,00
924.	ACCESSORIO PER EFFETTUAZIONE DI SCANZIONE A VELOCITA' SELEZIONABILI MOD. 2530-325 N. MATR.1414.	25153-3	1.622,91	0,00
925.	ACCESSORIO PER IL CONTROLLO ELETTRONICO DELLA TEMPERATURA N. MATR. 2939.	25153-4	912,89	0,00
926.	A IMMERSIONE 10X1,25- 0017.	25217-1	120,85	0,00
927.	EDICOLA E CONDENSATORE MOD. MIGNON PER ILLUMINAZIONE MICROSCOPIO	25089-1	4,13	0,00
928.	A IMMERSIONE 10X1,25 00/17.	25218-1	120,95	0,00
929.	A IMMERSIONE 10X1,25 - 00/17.	25219-1	120,95	0,00
930.	OBBIETTIVO NEUFLOL 40/0.75	25091-1	21,51	0,00
931.	COPPIA DI OCULARI COMPENSATORI KPL 8X	25091-2	8,88	0,00
932.	ALIMENTATORE A STROZZAMENTO CON DISPOSITIVO DI REGOLAZIONE SU DUE POSIZIONI.	25091-3	24,44	0,00
933.	OBBIETTIVO NEUFLOL 100/1.30	25091-4	34,55	0,00
934.	REVOLVER PORTA OBBIETTIVI QUINTUPLO SUSSIDIARIO.	25091-5	16,29	0,00
935.	PLANACROMATICO 4/0,16	25091-6	24,93	0,00
936.	PLANACROMATICO 10/O32	25091-7	33,89	0,00
937.	PLANACROMATICO 40/065	25091-8	25,31	0,00
938.	OBBIETTIVO NEUFLOL 16040	25091-9	23,55	0,00
939.	OBBIETTIVO NEUFLOL 16040	25091-10	23,55	0,00
940.	PLANACROMATICO 25,65	25091-11	36,91	0,00
941.	PLANACROMATICO 1/0,04 CON LENTE DI ILLUMINAZIONE N. MATR. 4497455 -46	25091-12	28,41	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
942.	REVOLVER PORTA OBIETTIVI QUINTUPLO SUSSIDIARIO.	25091-13	16,29	0,00
943.	PLANACROMATICO 100/1,32H.I.	25091-14	77,97	0,00
944.	A IMMERSIONE 10X1,25 -00/17.	25220-1	120,95	0,00
945.	TRASFORMATORE INTERMEDIO 160V 220V	25092-1	3,10	0,00
946.	RESISTENZA REGOLABILE CON CAVO E SPINA 10A 200W	25092-2	12,39	0,00
947.	ROTORE PKG P/N 347375 N. MATR. 405	25223-1	2.510,70	0,00
948.	RIVELATORE DI ASSORBIMENTO M411, MATR. 003514	25224-1	3.320,77	0,00
949.	REGISTRATORE MONOPENNA MATR. 17142	25224-2	715,35	0,00
950.	INTEGRATORE - REGISTRATORE PER NPLC MOD.740 COMPLETO DI RAD PACK SCX PER SISTEMA DI COMATOGRAFIA LIQUIDA AD ALTA PRESSIONE (MP LC) WATER	25224-3	3.320,42	0,00
951.	CONDENSATORE N.99 PANORAMICO S50 A 0.30 PER MICROSCOPIO ROVESCIO LEITZ LABOVER	25225-1	379,81	0,00
952.	OBIETTIVO NPL FLUOTER L25/0.35 PHACO 1 D=13.7-14.3	25225-2	1.166,48	0,00
953.	P1 FLUOTAR 10/0.30 PH 1	25225-3	718,45	0,00
954.	MACRODRIVC 1 P. SUPPLY PER APPARATO PER ELETTROFORESI.	25226-1	1.429,86	0,00
955.	DISPOSITIVO DI MISURA FOTOELETTRICA A 4 SENSIBILITA'	25101-1	61,46	0,00
956.	CAMERA FOTOGRAFICA FOTMATO 24X25	25101-2	23,24	0,00
957.	EDICOLA E CONDENSATORE MOD. MIGNON PER ILLUMINAZIONE MICROSCOPI	25038-1	4,13	0,00
958.	TELAIO PORTACARTELLE	25232-1	18,31	0,00
959.	TELAIO PORTACARTELLE	25232-2	18,31	0,00
960.	EDICOLA E CONDENSATORE MOD. MIGNON PER ILLUMINAZIONE MICROSCOPIO	25039-1	4,13	0,00
961.	POMPA PERISTALTICA 220 V N. MATR. 2289.	25169-1	669,33	0,00
962.	EDICOLA E CONDENSATORE MOD. MIGNON PER ILLUMINAZIONE MICROSCOPIO	25040-1	4,13	0,00
963.	TSAVOLINO CONGELATORE DA 50 MM. ORIENTABILE.	25106-1	27,76	0,00
964.	TAVOLINO CONGELATORE DA 50 MM. CON SCIVOLO	25106-2	16,20	0,00
965.	COPPIA DI LAME CUNEIFORMI MM.110X32X7,5.	25106-3	20,53	0,00
966.	DISPOSITIVO DI AFFILATURA A CINGHIA	25106-4	10,41	0,00
967.	TAVOLO PER INGRANDITORE EUROGAN ART. 490.	25172-1	88,49	0,00
968.	CONDENSATORE IOTA ART. 469.	25172-2	68,90	0,00
969.	OBIETTIVO RADAGON ART. 723.	25172-3	112,85	0,00
970.	CONDENSATORE KAPPA ART.470.	25172-4	53,45	0,00
971.	OBIETTIVO RODAGON ART. 725.	25172-5	160,36	0,00
972.	ADATTATORE MOD.545 PER PELLICOLE SERIE 50.	25173-1	265,50	0,00
973.	ESPOSIMETRO PROFIX	25173-2	148,48	0,00
a.	ADATTATORE	25173-3	182,83	0,00
b.	PROFI REPRO	25173-4	38,61	0,00
974.	APPARECCHIO TOYO 45E 1702	25173-5	292,52	0,00
975.	OBIETTIVO XENAR 150MM 1800	25173-6	109,88	0,00
976.	PARCO LAMPADE IFF 133/A	25173-7	98,00	0,00
977.	EDICOLA E CONDENSATORE MOD.MIGNON ILLUMINAZIONE MICROSCOPIO	25044-1	4,13	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
978.	BRACCIO MOBILE PER SOSTANZA VARIATORE ELETTRICO E 180.	25174-1	52,43	0,00
979.	POMPA DI RILANCIO PER MILLI R/Q CON PRESSOSTATO DI MINIMA.	25177-1	130,66	0,00
980.	COPPIA DI OCULARI 5X PER MICROSCOPIO INVERTITO NIKON.	25123-1	51,81	0,00
981.	OBBIETTIVO 40XLWD CONDENSATORE A TORRETTA PER CONTRASTO FASE LWD E OBBIETTIVO PER CONTRASTO FASE LWD 40XDM.	25123-2	201,46	0,00
982.	PATCH CLAMP CON PROGRAMMI INTEGRATIVI	25253-1	3.439,57	0,00
983.	PORTAELETTRODO E 186	25319-1	84,44	0,00
984.	CELLA CONDUTTIMETRICA PPI042	25319-2	168,88	0,00
985.	ROTORE ANGOLARE DA 15X1,5 ML.	25387-1	287,66	0,00
986.	ROTORE ANGOLARE DA 12X13ML L.	25387-2	759,17	0,00
987.	ROTANTE A TAMBURO MATR.	25387-3	350,15	0,00
988.	ROTORE DI COOREDO BASE	25387-4	369,29	0,00
989.	FILTRO E MOTOVENTILATORE PER CAPPABIOHAZARD BSB3A	25196-1	365,65	0,00
990.	ROTORE AD ANGOLO FISSO 28^ A 6 POSTI MATR. N. 2283 23BHG.	25201-1	1.601,02	0,00
991.	ROTORE AD ANGOLO FISSO 34^	25201-2	1.193,02	0,00
992.	ROTORE AD ANGOLO FISSO 22^ 6 POSTI N. MATR. 23M27.	25201-3	2.329,22	0,00
993.	ELETTROASPIRATORE MOD. B.T.500	25329-1	25,31	0,00
994.	COPERCHIO	25203-1	168,20	0,00
995.	SONDA MOD. 489-110 PANCAKE MATR. N. 1097 .	25206-1	556,74	0,00
996.	PEZZO A T IN ALLUMINIO	25270-1	21,95	0,00
997.	COSTITUITO DA UN PIANO IN GRANITO ROSSO INDIANO LUCIDATO E COSTE PERIMETRALI DELLO SPESSORE DI CM 4 MIS. 135X100	25271-1	270,21	0,00
998.	ROTORE A 4 POSTI PER CENTRIFUGA REFRIGERATA MINI FUGE GL	25208-1	1.687,83	0,00
a.	FILTRI PER SPETTROFLUORIMETRO	25145-1	287,45	0,00
999.	PORTA CURVETTE TERMOSTATICO PER SPETTROFLUORIMETRO	25145-2	201,11	0,00
1000.	SECONDA TESTATA, ADDIZIONALE PER POMPA MICROPERPEX.	25209-1	109,70	0,00
1001.	COMPLETO DI QUATTRO PENNE 1 CAVO SERIALE ED UNA SCHEDA SERIALE, MATR. NYH 42869	25391-0	876,46	0,00
1002.	PHILIPS MATR.0082900/9206	25392-0	399,48	0,00
1003.	PC/AT BASE 512K COMPLETO DI HARD DISK , MATR.1108912	25393-0	1.607,14	0,00
1004.	A TRE VIE TRIS 68 - 1610 - 008 SERIES 621610524/87056 MATR. 149450	25394-0	1.303,20	0,00
1005.	ZOPPAS P175 PT MATR.8480066	25395-0	191,09	0,00
1006.	COMPLETO DI ACCESSORI MOD. CDX V-20 MATR. CH 037814 MT	25396-0	747,75	0,00
1007.	EPSON SQ2500 MATR. 18017809	25397-0	986,18	0,00
1008.	FAMOLUS OP 2505 COMPLETA DI CORREDO BASE MATR.9038	25398-0	627,49	0,00
1009.	SCALEO IN METALLO A FORBICE IN ALLUMINIO G 77 DI MT. 2	25399-0	103,29	0,00
1010.	VELOBINDER PUNCH DI FABRICAZIONE REXEL CPD. 1602565-01	25400-0	95,26	0,00
1011.	MOD.RETRIVER II N.MATR.150464	25401-0	1.782,29	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1012.	TIPO LIOVAC GT 2 DI FABBRICAZIONE LEYBOLD- HERAUS COMPLETO DI UNIT` DI CONTROLLO, POMPA TRIVAC D4B ROTATIVA A PALETTE E FILTRO DI SCARICO A F4B PER POMPE S/D 4- 8 B MATR.04500 A881100091	25402-0	5.815,15	0,00
1013.	A PENISOLA IN LAMINATOO PLASTCO BIANCO , QUATTRO ARMADIETTI PENSILI E , SPORTELLI CON CHIAVI,OTTO RIPIANI INERNI (CM 80X150X39), DUE DISTANZIATORI, 1 BASE DI CM80X91X55 CON CASSETTO E DUE ANTE	25403-0	1.219,95	0,00
1014.	A PENISOLA IN LAMINATOO PLASTCO BIANCO , QUATTRO ARMADIETTI PENSILI E , SPORTELLI CON CHIAVI,OTTO RIPIANI INERNI (CM 80X150X39), DUE DISTANZIATORI, 1 BASE DI CM80X91X55 CON CASSETTO E DUE ANTE	25404-0	1.219,95	0,00
1015.	LAMINATO PLASTICO BIANCO COMPOSTO DA PENSILE DI CM.80X145X39 E D UNO DI CM.40X145X39, MENSOLA DI CM 280X35X9, COMPLETA DI TUBO REGISCALA, SETTE RIPIANI A GIORNO	25405-0	983,33	0,00
1016.	BOSCH GSD 1440N.MATR.14680- 1000024	25406-0	307,29	0,00
1017.	COMPOSTO DI UNITA` DI BASE G E AGGREGATI PTA 7T, PTA 10S, PTA 10 TS MATR. N. 88112/88140.	25407-0	3.420,41	0,00
1018.	VENTILAZIONE FORZATA OVB-305- 0IOG N. MATR.15986E-46 GALLENKAMP	25408-0	829,69	0,00
1019.	VORTEX TERMORADIANT GRIGIO MARCA M.S.A.MOD.ELINOMIXER	25409-0	61,46	0,00
1020.	DA BANCO CON USCITA PER REGISTRATORE MOD.870ZR COMPLETO DI 1 MINIELETTRODO A VETRO DI DIM.1,5,1 MINICELLA DI RIFERIMENTO DIAM.3.00 E MINIELETTRODO A K DIAM.1,5 (SENZA N. DI MATRICOLA)	25410-0	691,41	0,00
1021.	HEVELET PACKARD - DESKJET C2276AB N.29175 14430	25411-0	667,08	0,00
1022.	HEVLETT PACKARD 14`` UGA D 1182B MATR.10303	25412-0	452,18	0,00
1023.	LOGOS OLIVETTI MOD.444 MATR. 704869	25413-0	141,39	0,00
1024.	IMMOBILIZZATORE PER CONIGLI COD. 4800 POO CON VASSOIO MIS. 400X200X200H	25414-0	72,21	0,00
1025.	BIBLIOTECA CON GANCI.	25415-0	61,46	0,00
1026.	BIBLIOTECA CON GANCI.	25416-0	61,46	0,00
1027.	CON CILINDRO PER RODITORI.	25417-0	1.688,81	0,00
1028.	PER UFFICIO CON FUSTO E BRACCIOLI IN PLASTICA, SU RUOTE, GIREVOLI, CON SCHIENALE ED ALTEZZA REGOLABILI, RIVESTITA IN TESSUTO COLOR MARRONE.	25418-0	301,88	0,00
1029.	COMPOSTA DA COPPIA DI CAVALLETTI CM 76XH75, PIANO SENZA CANALE CM 152X76 COLOR SABBIA, TRE CASSETTI STESSO COLORE.	25419-0	287,63	0,00
1030.	COMPOSTA DA COPPIA DI CAVALLETTI CM 76XH75, PIANO SENZA CANALE CM 152X76 COLOR SABBIA, TRE CASSETTI STESSO COLORE.	25420-0	287,63	0,00
1031.	COSTITUITO DA 1 PIANO COLOR SABBIA CM 90X45 SORRETTO DA UNA COPPIA DI CAVALLETTI CM 46XH67, E DA UN CASSETTO SPARTIFOGLI.	25421-0	173,68	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1032.	CON PIANO RIBASSATO CM 120X75 COLOR SABBIA SORRETO DA UNA COPPIA DI CAVALLETTI COLOR MARRONE CM 76XH67.	25422-0	160,96	0,00
1033.	E PLASTICA, SU RUOTE, REGOLABILE IN ALTEZZA, CON BRACCIOLI, RIVESTITA IN TESSUTO DI COLORE ROSSO.	25423-0	162,07	0,00
1034.	E PLASTICA, SU RUOTE, REGOLABILE IN ALTEZZA, CON BRACCIOLI, RIVESTITA IN TESSUTO DI COLORE ROSSO.	25424-0	162,07	0,00
1035.	COMPUTER EPSON LQ. 500 MATRICOLA N. T0063501	25425-0	347,61	0,00
1036.	RIVESTITA IN TESSUTO COLOR MARRONE REGOLABILE IN ALTEZZA.	25426-0	144,37	0,00
1037.	MOD V-1300	25427-0	21,68	0,00
1038.	MOD V-1300	25428-0	21,68	0,00
1039.	MOD V-1300	25429-0	21,68	0,00
1040.	MOD V-1300	25430-0	21,68	0,00
1041.	MOD V-1300	25431-0	21,68	0,00
1042.	MOD V-1300	25432-0	21,68	0,00
1043.	MOD V-1300	25433-0	21,68	0,00
1044.	MOD V-1300	25434-0	21,68	0,00
1045.	MOD V-1300	25435-0	21,68	0,00
1046.	MOD V-1300	25436-0	21,68	0,00
1047.	MOD. JUMBO /G	25437-0	18,56	0,00
1048.	MOD. JUMBO /G	25438-0	18,56	0,00
1049.	MOD. JUMBO /G	25439-0	18,56	0,00
1050.	MOD. JUMBO /G	25440-0	18,56	0,00
1051.	MOD. JUMBO /G	25441-0	18,56	0,00
1052.	MOD. JUMBO /G	25442-0	18,56	0,00
1053.	MOD. JUMBO /G	25443-0	18,56	0,00
1054.	MOD. JUMBO /G	25444-0	18,56	0,00
1055.	MOD. JUMBO /G	25445-0	18,56	0,00
1056.	MOD. JUMBO /G	25446-0	18,56	0,00
1057.	KMOD MULTIFOLD	25447-0	22,19	0,00
1058.	KMOD MULTIFOLD	25448-0	22,19	0,00
1059.	KMOD MULTIFOLD	25449-0	22,19	0,00
1060.	KMOD MULTIFOLD	25450-0	22,19	0,00
1061.	MOD MULTIFOLD	25451-0	22,19	0,00
1062.	MOD MULTIFOLD	25452-0	22,19	0,00
1063.	MOD MULTIFOLD	25453-0	22,19	0,00
1064.	MOD MULTIFOLD	25454-0	22,19	0,00
1065.	MOD MULTIFOLD	25455-0	22,19	0,00
1066.	MOD MULTIFOLD	25456-0	22,19	0,00
1067.	MOD MULTIFOLD	25457-0	22,19	0,00
1068.	DI COLORE BIANCO	25458-0	19,64	0,00
1069.	DI COLORE BIANCO	25459-0	19,64	0,00
1070.	DI COLORE BIANCO	25460-0	19,64	0,00
1071.	DI COLORE BIANCO	25461-0	19,64	0,00
1072.	DI COLORE BIANCO	25462-0	19,64	0,00
1073.	DI COLORE BIANCO	25463-0	19,64	0,00
1074.	CONTENITORE DI ASSORBENTI IGIENICI	25464-0	24,56	0,00
1075.	CONENITORE DI ASSORBENTI IGIENICI	25465-0	24,56	0,00
1076.	CONENITORE DI ASSORBENTI IGIENICI	25466-0	24,56	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1077.	CONENITORE DI ASSORBENTI IGIENICI	25467-0	24,56	0,00
1078.	VGA 14' MC 6700 MATR. 4 E009871.	25468-0	449,79	0,00
1079.	MOD. XAT/T TARGET COMPLETO DI DRIVE E SCHEDE MATRICOLA 810446.	25469-0	1.384,26	0,00
1080.	A TRE CASSETTI COLOR BEIGE MOD. SAHARA DIMENSIONI CM 57 X 43 X73.	25470-0	198,51	0,00
1081.	E LAMINATO AD USO PORTA TELEFONO A GIORNO COLOR SABBIA (LIBRERIA ORIZZONTALE) MISURA CM 92 X 40 X H73.	25471-0	199,13	0,00
1082.	REGOLABILE IN ALTEZZA CON SEDILE E SCHIENALE IN LEGNODI FAGGIO.	25472-0	76,21	0,00
1083.	IN PLASTICA COLORE BIANCO A 2 ANTE PER BAGNO. MISURE CM 52,5 X 35 14 PROFONDITA'. (QUANTITA' 8 PEZZI TOT. L. 420.000).	25473-0	27,11	0,00
1084.	IN PLASTICA COLORE BIANCO A 2 ANTE PER BAGNO. MISURE CM 52,5 X 35 14 PROFONDITA'. (QUANTITA' 8 PEZZI TOT. L. 420.000).	25474-0	27,11	0,00
1085.	IN PLASTICA COLORE BIANCO A 2 ANTE PER BAGNO. MISURE CM 52,5 X 35 14 PROFONDITA'. (QUANTITA' 8 PEZZI TOT. L. 420.000).	25475-0	27,11	0,00
1086.	IN PLASTICA COLORE BIANCO A 2 ANTE PER BAGNO. MISURE CM 52,5 X 35 14 PROFONDITA'. (QUANTITA' 8 PEZZI TOT. L. 420.000).	25476-0	27,11	0,00
1087.	IN PLASTICA COLORE BIANCO A 2	25477-0	27,11	0,00
1088.	IN PLASTICA COLORE BIANCO A 2 ANTE PER BAGNO. MISURE CM 52,5 X 35 14 PROFONDITA'. (QUANTITA' 8 PEZZI TOT. L. 420.000).	25478-0	27,11	0,00
1089.	IN PLASTICA COLORE BIANCO A 2 ANTE PER BAGNO. MISURE CM 52,5 X 35 14 PROFONDITA'. (QUANTITA' 8 PEZZI TOT. L. 420.000).	25479-0	27,11	0,00
1090.	IN PLASTICA COLORE BIANCO A 2 ANTE PER BAGNO. MISURE CM 52,5 X 35 14 PROFONDITA'. (QUANTITA' 8 PEZZI TOT. L. 420.000).	25480-0	27,11	0,00
1091.	GRAFICA KINDERMANN FAMOLUS OP2505 CON CAPPA IN PLASTICA E CORREDO BASE MATRICOLA W 11243.	25481-0	686,98	0,00
1092.	EPSON L Q 500 PER 150 CPS COMPLETA DI CAVO MATRICOLA OEK8000546.	25482-0	405,63	0,00
1093.	A LETTURA DIGITALE HP 32SZ SCIENTIFICA, MATRICOLA N. 3019501666, TASCABILE.	25483-0	73,75	0,00
1094.	DA TAVOLO COMPLETA DI EQUIPAGGIAMEWNT0 MARCA ALC MOD.4232 MATR. 3000083	25484-0	865,80	0,00
1095.	IBM PS/2 8530 M 21 COMPLETO DI TASTIERA MATR.23-982583 2	25485-0	1.519,93	0,00
1096.	PS 2 8512-002 MATR.55 G4844	25486-0	365,91	0,00
1097.	IBM PS/2 8530M31 MATR.55-BB A85	25487-0	1.723,15	0,00
1098.	MOD 8513 MATR.55 VH616	25488-0	421,08	0,00
1099.	EPSON LQ 500 COMPLETA DI CAVO - MATR.OEK 800715	25489-0	387,19	0,00
1100.	NEC P 2 192cps A 24 AGHI MATR.611132356	25490-0	553,13	0,00
1101.	V-1300.	25491-0	24,09	0,00
1102.	DI CARTA A PARETE MULTIFOLA.	25492-0	27,78	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1103.	MET COLORE BIANCO	25493-0	22,68	0,00
1104.	MET COLORE BIANCO	25494-0	22,68	0,00
1105.	MET COLORE BIANCO	25495-0	22,68	0,00
1106.	MET COLORE BIANCO	25496-0	22,68	0,00
1107.	CONTENITORE PER ASSORBENTI IGENICI.	25497-0	30,30	0,00
1108.	CONTENITORE PER ASSORBENTI IGENICI.	25498-0	30,30	0,00
1109.	OLIVETTI ET 2300 MATR.	25499-0	676,04	0,00
1110.	ISTOTECA IN PLASTICA CON 4 RUOTE.	25500-0	167,14	0,00
1111.	HP LASERJET II P COMPLETA DI CASSETTA OPZIONALE E CAVO PARALLELO MATR. 2940J34261.	25501-0	1.358,23	0,00
1112.	HEWLETT PACKARD LASERJET III, INT. SER/PAR HP 33449AZ COMPLETA DI CAVO MATR. 2945576075.	25502-0	1.720,83	0,00
1113.	IBM PS/2 8580-111 TAST. IBM AVANZATA ITALIANA PS/2 E SISTEMA OPERATIVO IBM DOS 3.30 ITA MATR. AN09SA/ CB5500D4173.	25503-0	4.422,53	0,00
1114.	IBM PS/2 8512-002 MATRICOLA 55L6239.	25504-0	372,10	0,00
1115.	CON SCHIENALE RIVESTITO IN SIMILPELLE NERA.	25505-0	98,33	0,00
1116.	FUJITSU T2611 AT BUS HDD 45MB.	25506-0	1.125,31	0,00
1117.	PHILIPS 7 BM 749 14" PS2 MATRICOLA 02024037220.	25507-0	125,54	0,00
1118.	IN METALLO REGOLABILE CON RUOTE, FODERA IN PANNO ROSSO.	25508-0	264,27	0,00
1119.	DI FABBRICAZIONE AXON -PER PATCH-CLAMP- MATR.3074	25509-0	3.522,33	0,00
1120.	CON BRACCIOLI RIVESTITA DI TESSUTO DI COLORE ROSSO	25510-0	186,40	0,00
1121.	E PLASTICA , CON BRACCILI , RIVESTITA DI TESSUTO DI COLORE ROSSO	25511-0	186,40	0,00
1122.	MAX MIXER MOD.714 MATR.1225	25512-0	159,79	0,00
1123.	BAUKECHT MWT732 WS MATR. 07826184	25513-0	397,16	0,00
1124.	SISTEMA LC. 250 G.235 MATRICOLA 1408993, CPMPUTERIZZATO COM PERSONAL COMPUTER MATR.282200344 CHE HA FUNZIONE DI INTEGRATORE	25514-0	17.086,29	0,00
1125.	PERKIN ELMER GRAFFHICS PRINTER , CON CAVO DI COLLEGAMENTO MATR.23820	25515-0	1.797,46	0,00
1126.	D'ARIA DEL LONGHI MATRICOLA N 89489.	25516-0	38,22	0,00
1127.	APPLE WRITER SC N. MATR. CA0491 ST% MO 101 G/A.	25517-0	1.336,07	0,00
1128.	PABISCH ULTRA LOW VERTICALE CAP. LT. 585 ART. ULT 2186-5 MATR. V2 23086-1 F.	25518-0	7.188,72	0,00
1129.	RANK XEROX X5046 AS MATRICOLA 2118760118.	25519-0	8.147,91	0,00
1130.	MOD. KW/34, MIS. CM 40X34X40H. MATRICOLA 912.	25520-0	366,91	0,00
1131.	MAGNETICO CON PIASTRA SCALDANTE, MARCA A.L.C. MOD.MRS, MATRICOLA 03-2265.	25521-0	277,91	0,00
1132.	A 4 CASSETTI COLOR AVORIO E NERA MISURE CM. 40X57X55H.	25522-0	172,08	0,00
1133.	PER COLTURE BATTERIOLOGICHE MOD. 3525-1, MATRICOLA 1090/0656 COMPLETO DI PIATTAFORMA A COMBINAZIONE E QUATTRO PINZE PER BEUTE DA 1 LITRO, DA 500 LITRI, DA 2 LITRI, DA 4 LITRI.	25523-0	6.099,43	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1134.	MACINTOSH LC 2MB HD 40 MATRICOLA M1 104 19R DT 2.	25524-0	1.368,68	0,00
1135.	12" RGB.	25525-0	322,66	0,00
1136.	COMPOSTO DA LAVANDINO A DUE BUCHE MOD. POZZI-GINORI MIS. CM 120X50 DX-SX E DA MOBILE ITALSMITI CM 120X50X80H A 3 SPORTELLI COLORE BIANCO.	25526-0	140,74	0,00
1137.	SEDIA GIREVOLE IN METALLO CON BRACCIOLI, REGOLABILE IN ALTEZZA, RIVESTITA IN TESSUTO COLOR AZZURRO MOD. D2202	25527-0	238,46	0,00
1138.	SEDIA GIREVOLE IN METALLO CON BRACCIOLI, REGOLABILE IN ALTEZZA, RIVESTITA IN TESSUTO COLOR AZZURRO MOD. D2202	25528-0	238,46	0,00
1139.	LIOVAC GTE COMPOSTA DA UNA PIASTRA DI BASE COMPLETA DI , UN SUPPORTO GT2/4 PEER QUATTRO PIASTRE DI CARICA,1 PIASTRA DI CARICA LIOVAC GTW/TC 1 CAMPANA	25529-0	2.144,90	0,00
1140.	MOD.RW GOYA CON TELAIO IN PLASTICAS NERA,ERIVESTIMENTO IN STOFFA BEIGE	25530-0	207,98	0,00
1141.	SISTEMA TERMOREGOLATO PERKIN ELEMER CONTROLLATO DA MICROPROCESSOREPER AUTOMATIZZARE LA PROCEDURA DI AMPLIFICAZIONE DEL DNA TRAMITE POLYMERASE CHAIN REACTION -MATR. P9331	25531-0	7.376,46	0,00
1142.	BIO RAD MOD. MDL 450 MICROPLATER READER MATR.10446	25532-0	4.503,50	0,00
1143.	RIVELATORE DI UV ECONO UV MATR.7012 BR01629 COMPOSTA DA UNITA' BASE, LAMP ASSEMBLY E FILTER ASSEMBLY	25533-0	2.190,95	0,00
1144.	MILLIPORE PER FILTRAGGIO	25534-0	833,99	0,00
1145.	SR ZEISS BASE INGRANDIMENTI DA 8X A 50X CON OTTICA E ACCESSORI FOTOGRAFICI MATRICOLA 4751109904.	25535-0	3.316,83	0,00
1146.	ARGO SPLIT AW 09H MATRICOLA N. 0011218.	25536-0	1.115,47	0,00
1147.	LASERJET III P MATRICOLA 3102JA1R44.	25537-0	1.290,63	0,00
1148.	MARCA AERMERC COMPOSTO DA: UNITA' CONDENSANTE-UNITA' EVAPORANTE TELECOMANDATA- LINEA FRIGORIFERA - LINEA ELETTRICA	25538-0	2.181,77	0,00
1149.	SISTEMA NIKON MOD. AFX-DX 35 MM MATR.438291 COMPLETO DI ESPOSIMETRO ED OBIETTIVO PL 2,5X	25539-0	2.458,33	0,00
1150.	IGNIS COMBINATO MOD. FRIG CB 37 MATR. CA 9140000179	25540-0	427,11	0,00
1151.	HP. LASER IIIP MATR.3128JUOXXG	25541-0	1.382,56	0,00
1152.	TRISCA MATR.12202690	25542-0	550,05	0,00
1153.	DEX 386 MATR.72.050318822110276	25543-0	1.478,07	0,00
1154.	BOSCH A PERCUSSIONE CSB 700W MATR. 0603166650.	25544-0	123,95	0,00
1155.	A VETRI CON N.36 RIPIANI DI CM. 82X30, SPORTELLI CON SERRATURA CM.350X30X250H	25545-0	1.742,65	0,00
1156.	DEX 386-25MHZ 1MB+1FDD+CONTR.+SCHEDA DI ESPANSIONE DI MEMORIA DIFF 4MB RAM. MATRICOLA 31895.	25546-0	1.269,45	0,00
1157.	PER P.C. 500W MATRICOLA 31980.	25547-0	322,58	0,00
1158.	SMALTATRICE, 30X40 MEOPTA TYPE 1124 MATRICOLA 28953.	25548-0	131,64	0,00
1159.	RIVELATORE DI RADIATIVITA' A FLUSSO PER ELEVATI DI HPLC FLO-ONE A14A PACKARD MATRICOLA 12912871.	25549-0	16.888,14	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1160.	CON SCHIENALE IN FAGGIO, H REGOLABILE DA CM 55 A CM 65.	25550-0	98,33	0,00
1161.	CON SCHIENALE IN FAGGIO, H REGOLABILE DA CM 55 A CM 65.	25551-0	98,33	0,00
1162.	CON SCHIENALE IN FAGGIO, H REGOLABILE DA CM 55 A CM 65.	25552-0	98,33	0,00
1163.	CON SCHIENALE IN FAGGIO, H REGOLABILE DA CM 55 A CM 65.	25553-0	98,33	0,00
1164.	CON SCHIENALE IN FAGGIO, H REGOLABILE DA CM 55 A CM 65.	25554-0	98,33	0,00
1165.	MISURE CM 90X40X185H,COMPLETO DI 5 RIPIANI, COLORE GRIGIO CHIARO.	25555-0	129,31	0,00
1166.	DI FAGGIO CON SCHIENALE REGOLABILE IN ALTEZZA DA CM 55 A CM 65.	25556-0	98,33	0,00
1167.	DI FAGGIO CON SCHIENALE REGOLABILE IN ALTEZZA DA CM 55 A CM 65.	25557-0	98,33	0,00
1168.	DI FAGGIO CON SCHIENALE REGOLABILE IN ALTEZZA DA CM 55 A CM 65.	25558-0	98,33	0,00
1169.	DI FAGGIO CON SCHIENALE REGOLABILE IN ALTEZZA DA CM 55 A CM 65.	25559-0	98,33	0,00
1170.	DI FAGGIO CON SCHIENALE REGOLABILE IN ALTEZZA DA CM 55 A CM 65.	25560-0	98,33	0,00
1171.	A STAGNO, WELLER WECP 20, MATRICOLA 0591.	25561-0	123,95	0,00
1172.	COMBINATO IGNIS MOD. CB 37 MATRICOLA CA 914800167.	25562-0	427,10	0,00
1173.	CAPPA PENSILE DI COLORE BIANCO CM 80. MOD. S 200. MATRICOLA N. 9101619.	25563-0	70,90	0,00
1174.	ELETTRONICA SARTORIUS MOD. BA3100P, MATRICOLA N. 10905603.	25564-0	1.327,50	0,00
1175.	NIKON LABOPHOT TRIOCULARE	25565-0	4.172,50	0,00
1176.	LASER EPSON EPL 7100 MATRICOLA N. 24G0040363.	25566-0	1.643,88	0,00
1177.	A DUE VANI CON SEI RIPIANI, COLORE SABBIA CM180X194X45	25567-0	346,63	0,00
1178.	A TRE POSTI ,CON SERRATURE DI COLORE GRIGIO CM99X50X180H	25568-0	180,69	0,00
1179.	PIANO IN LEGNO, CASSETTIRA CON 3 CASSETTI CM135X75X76 - DI COLORE SABBIA	25569-0	195,19	0,00
1180.	CON BRACCIOLO, RIVESTIMENTO IN TESSUTO DI COLORE ROSSO, REGOLABILE IN ALTEZZA , MONTATA SU RUOTE	25570-0	127,83	0,00
1181.	CON BRACCIOLO, RIVESTIMENTO IN TESSUTO DI COLORE ROSSO, REGOLABILE IN ALTEZZA , MONTATA SU RUOTE	25571-0	127,83	0,00
1182.	PORTATILE CYBERNATE NOTEBOOK 386 SX 25 MAZ MATRICOLA NB 912676	25572-0	1.905,21	0,00
1183.	CON QUATTRO GRAFINI	25573-0	116,13	0,00
1184.	CON QUATTRO GRAFINI	25574-0	116,13	0,00
1185.	COM BASE IN METTALLO , SCHENALE, ALTEZZA REGOLABILE	25575-0	76,21	0,00
1186.	COM BASE IN METTALLO , SCHENALE, ALTEZZA REGOLABILE	25576-0	76,21	0,00
1187.	NIKON MOD. SE DB BINOCULARE , REVOLVER PORTAOBBIETTIVI TRIPLO, TAVOLINO TRASLATORE, CONDENSATORE MATR. 88021-9 COMPLETI DI OCULARI 10X ,18X ED OBBIETTIVI 4.10,10.125 40.07-	25577-0	1.161,51	0,00
1188.	NIKON MOD. SE DB BINOCULARE, REVOLVER PORTAOBBIETTIVI TRIPLO, TAVOLINO TRASLATORE, CONDENSATORE MATR.878288 COMPLETO DI OCULARI 10X ,18X ED OBBIETTIVI 4.10,10.125 40.07-	25578-0	1.161,51	0,00
1189.	MOD. N75 -KN18 MATR.2194848	25579-0	304,83	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1190.	MOD. N75 -KN18 MATR.2194852	25580-0	304,83	0,00
1191.	DA TAVOLO "BIOFUGE" 125 COMPLETA DI ROTORE EPPENDORF- MATR.185267	25581-0	1.571,49	0,00
1192.	INCUBATORE ANALOGICO PER CULTURE IN ATMOSFEWRA DI CO/2. TIPO B5060 EK/CO/2 COMPLETO DI SERIE DI SEI RIPIANIO IN ACCIAIO INOX- MATR.91104873	25582-0	4.990,45	0,00
1193.	CAPPA A FLUSSO LAMINARE VERSICALE DI SICUREZZA BIOLOGICA ORG. HERAEUS MOD.HB2448K MATR.54250005	25583-0	5.932,80	0,00
1194.	MOD. SPAZIO 170 MISURE CM.170X75X75H CON CASSETTIERA NEOLT A2 CON DUE	25584-0	381,35	0,00
1195.	FI FABBRICAZIONE IFF MOD.0227 MATR.059233	25585-0	252,59	0,00
1196.	"TAYLOR -WHARTON" MOD. 8K CRIOSTORAGE CAPACITA' LIT. 100, MATR.105 COMPLETO DI 7 CASSETTI, SISTEMA DI ALLARME E AUTORIEPIIMENTO	25586-0	8.351,89	0,00
1197.	MULTI-BLOK HEATER LAB-LINE MATRICOLA N. 0390-0549.	25587-0	420,38	0,00
1198.	MATRICOLA 00164402 ED DEX 386- DX, COMPLETO DI MOUSE KEEN TRE TASTI.	25588-0	1.198,44	0,00
1199.	CRYSTAL MATRICOLA GH 00004883.	25589-0	245,83	0,00
1200.	IGNIS, MOD. AKL 202 IGNIS, MOD. AKL 202 IG/WH, MATRICOLA N. 92050066.	25590-0	87,28	0,00
1201.	FLUO-DIAG MODULO SOFTWARE PER SISTEMA FURA 2	25591-0	1.720,83	0,00
1202.	ZEISS IKON 250 AF, COMPLETO DI SLITTA PER 36 DIAPOSITIVE, COLORE GRIGIO METALLIZZATO, MATRICOLA N. 587624	25592-0	247,90	0,00
1203.	PER P.C., LASERJET HP III/P, MATRICOLA N. 3128JU9N51.	25593-0	937,85	0,00
1204.	MONITOR PANASONIC 14", MOD. 1470, MATRICOLA N. EH1510169.	25594-0	798,24	0,00
1205.	PANASONIC MOD.WC-CL350, MATRICOLA N. 1Y1321356.	25595-0	908,14	0,00
1206.	AGITATORE PER CULTURE BATTERIOLOGICHE, LINEARE ORBITALE MOD. HBSHK1220 MATR. N. 5142	25596-0	1.198,44	0,00
1207.	MINIPROTEAN II 0,75 MM-WE BIO RAD MATR. N. 075/4336	25597-0	812,90	0,00
1208.	POWER SUPPLY BIO RAD MODEL 200/20 MATR. N. 163 BR 07900	25598-0	1.382,81	0,00
1209.	VIDEO A COLRI PANASONIC MOD. TC-1470 14" MATR. N. FE3120037	25599-0	826,58	0,00
1210.	ASPIRAPOLVERE ROWENTA RUO3 DI COLORE NERO SENZA NUMERO DI MATRICOLA	25600-0	84,70	0,00
1211.	ELTTROPORATORE EUCJ0001-B MATR. N. 920.106	25601-0	2.273,96	0,00
1212.	SEDIA IN METALLO GIREVOLE CON SEDILE E SCHIENALE IN FAGGIO	25602-0	187,14	0,00
1213.	SEDIA IN PLASTICA CON RUOTE, D. 2102, NERA CON SEDUTA E SCHIENALE IMBOTTITI E RIVESTITI IN TESSUTO ROSSO SENZA BRACCIOLI	25603-0	176,08	0,00
1214.	SEDIA IN PALSTICA D. 2202 CON RUOTE, NERA CON SEDUTA E SCHIENALE IMBOTTITI E RIVESTITI IN TESSUTO GRIGIO FERRO CON BRACCIOLI	25604-0	202,81	0,00
1215.	CENTRIFUGA DA TAVOLO MOD.4236 MICROLINE MATRICOLA N.22-1900 \	25605-0	1.875,71	0,00
1216.	FD CHINON F2-357 DA 3,1/22 MOD. 1.44M	25606-0	64,53	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1217.	FORNELLO ELETTRICO MONOPIASTRA DI CM 10 0, REGOLATORE DI TEMPERATURA WATT 400- DI COLORE BIANCO RENDICONTO N.49 IMPEGNO N. 744	25607-0	19,11	0,00
1218.	CENTRIFUGA DA TAVOLO ALC 4214 MATR. N. 39 - 0866	25608-0	870,87	0,00
1219.	AGITATORE MAGNETICO VAIOMA "MONO" BAGLINI COD. 30105 (SENZA NUMERO DI MATRICOLA)	25610-0	102,43	0,00
1220.	AGITATORE MAGNETICO VAIOMA "MONO" BAGLINI COD. 30105 (SENZA NUMERO DI MATRICOLA)	25611-0	102,43	0,00
1221.	AGITATORE MAGNETICO VAIOMA "MONO" BAGLINI COD. 30105 (SENZA NUMERO DI MATRICOLA)	25612-0	102,43	0,00
1222.	LETTORE PER COMPACT DISK FDD CHINNON F2-357 3" 1/2 1.44M	25613-0	64,53	0,00
1223.	AGITATORE MAGNETICO9 VARIOMAG "MONO" BAGLINI COD. 30105	25614-0	102,43	0,00
1224.	AGITATORE MAGNETICO9 VARIOMAG "MONO" BAGLINI COD. 30105	25615-0	102,43	0,00
1225.	AGITATORE MAGNETICO9 VARIOMAG "MONO" BAGLINI COD. 30105	25616-0	102,43	0,00
1226.	DEX 486DX50 COMPOSTO DA 1 DEX486X50 HDD 170MB, FDD 1,44 MB, TASTIERA ITALIANA CHICONY MOUSE KEEN FDD 1,2 MB, 4MB RAM, MATR. N. 00292/363	25617-0	1.542,61	0,00
1227.	AGITATORE VORTEX MOD. 2000 REAX MATR.N. 19444955 DIM. CM. 15X15X15 CM.	25618-0	255,54	0,00
1228.	AGITATORE VORTEX MOD. MEIDOLPH REAX 2000, MATR. N.	25619-0	255,54	0,00
1229.	A FIBRE OTTICHE - MOD. N.GLI- 156P, MATR. N. Y P 480	25620-0	676,04	0,00
1230.	HP D2702A VECTRA 386/33N MOD.80 MATR.N. 3324F04339	25621-0	1.198,44	0,00
1231.	COSTITUITO DALL'ASSEMBLAGGIO DI PIU' ELEMENTI,PIANO DI LAVORO IN MOPLN GRIGIO DI CM. 270X150,COMPLETO DI LAVELLO DI CM. 130X60,2 VANI A GIORNOPOSTI DI LAVORO,2 ANTE,COMPLETO DI MISCELATORE,SIFONE DI SCARICO,MENSOLA PROTAREAGENTARIO A 2 PIANI,2 SEZ.ELETTRICHE,2 PER ACQUA E	25622-0	4.019,38	0,00
1232.	DEX 486-33 VESA - COMPOSTO DA MINITOWER HDD 210, 4MB RAM +1FDD 3" 1/2, TASTIERA ITALIANA, SERIALI + PARALLELA + SUGA VESA 1M (MS DOS 6.0 + WINDOWS 3.1) MATR. 00095; COMPLETO DI MOUSE AGILER AGM 600E HRES MATR. N. 210011133.	25623-0	1.386,50	0,00
1233.	LAVAVETRERIA PER LABORATORIO THERMO DISINFECTOR G7782 PRAXIS MATRICOLA 12/18317828, IN ACCIAIO INOX.	25624-0	4.179,17	0,00
1234.	SISTEMA DI CRIOPRESERVAZIONE CMS- 80 COMPLETO CON ALLARME LIVELLO MATRICOLA S/N 52391-0002.	25625-0	3.195,84	0,00
1235.	DAHLE 20100	25626-0	219,49	0,00
1236.	NIKON MOD.SMZ-U , TUBO BINOCULARE, DISPOSITIVO DI MESSA FUOCO, STATIVO PIANO CON TRASFORMATORE E REGOLATORE DI INTENSITA' DI LUMINOISITA', COPPIA DI OCULARI CPUV 10X- SENZA MATRICOLA	25627-0	1.908,82	0,00
1237.	PER LABORATORIO MARCA BORGHI MOD. 136 MATR. 42000057.	25628-0	175,60	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1238.	AERMEC COSTITUITA DA UNITA' VENTILANTE E D UNITA CONDENSANTE MOD. CX 303HW MATR.06940107651	25629-0	2.427,61	0,00
1239.	PIPETTATRICE AUTOMATICA A-SERPETTE COMPLETA DI TRASFORMATORE MATR. 317573	25630-0	308,46	0,00
1240.	A PALE MOD. NORDIK INTERN. PLUS 160\60, MATRICOLA N. 61460 MARCA VORTICE COMPLETO DI GRUPPO COMANDO E ASTA.	25631-0	116,29	0,00
1241.	A GETTO D'INCHIOSTRO LEXMARCK IBM EXECJET II4076 MATRICOLA N. 1156449.	25632-0	399,48	0,00
1242.	FLUKE PORTATILE MATRICOLA N. 54870329.	25633-0	374,90	0,00
1243.	MANOMETRO WIKA SENZA N. DI MATRICOLA.	25634-0	7,62	0,00
1244.	MANOMETRO COMPLETO DI PISTOLA DI GONFIAGGIO SENZA N. DI MATRICOLA.	25635-0	13,52	0,00
1245.	M.L.W. TH 21 CON ACCESSORI MATRICOLA 881400.	25636-0	368,75	0,00
1246.	M.L.W. T54 CON ACCESSORI MATRICOLA 870781.	25637-0	276,56	0,00
1247.	IBERNA COMBI A DUE PORTE MATRICOLA N. 2C36 DA 240 LT.	25638-0	511,29	0,00
1248.	PER IBRIDAZIONE DI AGHI NUCLEICI HB-2D GENERICO, COMPLETO DI ACCSEORI (SMAL GLASS TUBE) MATR.49183/3	25639-0	1.750,79	0,00
1249.	A VETRI-DI COLORE GRIGIO,OMPLETO DI SEI RIPIANI, SERRATURA CM.350X30X250H6	25640-0	2.049,64	0,00
1250.	DI COLORE GRIGIO, COMPLETO DI QUAAATTRO RIPIANI - CM. 120X45X200H	25641-0	264,27	0,00
1251.	DI COLORE GRIGIO - SENZA RIPIANI- CN. 120C45C85	25642-0	173,93	0,00
1252.	PIPETMAN P1000 GILSON COD. ART. 23602	25643-0	242,76	0,00
1253.	PIPETMAN P 200 GILSON COD. ART. AGH 23601	25644-0	242,76	0,00
1254.	PIPETMAN P 100 GILSON COD. ART. AGH 23615	25645-0	242,76	0,00
1255.	PIPETMAN P 10 GILSON COD. ART. AGH 44802	25646-0	242,76	0,00
1256.	BLUE2 DUYAL MONO CPU 486, HD 2.5" 450MB, MATR.A449NOMOO50-2, TASTIERA ESTESA	25647-0	2.064,79	0,00
1257.	FALCON 7580 RICARICABILE	25648-0	255,54	0,00
1258.	FALCON 7580 RICARICABILE	25649-0	255,54	0,00
1259.	COMBI BAUKNE MOD.PCC 4032WS DI COLORE BIANCO- MATR.01/7026-0000	25650-0	614,58	0,00
1260.	M BOARD INTEL 486/DX2 66 MHZ CON DUE ELEMENTI DI BASE. MATR. D76, TASTIERA ITALIANA A 102 TASTI,HD DA AT BUS DA 340MB, SCHEDA VGA, CONTROLLER E MOUSE SERIALE MATYR. 4002921	25651-0	883,16	0,00
1261.	HP DESKJET 520 MATR.940851550	25652-0	307,29	0,00
1262.	ELETTROPULSATORE GENE PULSERE II APPARATUS- MOD. 1652106. MATR.1114341BR, COMPLETO DI CAMERA DI ELLTROPORAZIONE , 15 CUVETTE E PORTACUVETTE	25653-0	3.958,53	0,00
1263.	BAGNO PER INCUBAZIONE ULTRATERMOSTATICO BTU 2/90 MATRICOLA 1548ENA.	25654-0	662,97	0,00
1264.	BAGNO PER INCUBAZIONE ULTRATERMOSTATICO GTR90DGT COSTITUITO DA GRUPPO TERMOST E BAGNO BSP - PP MATRICOLA 1133E9A.	25655-0	531,00	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1265.	MICROSCOPIO ROVESCIAIO NIKON BI-OCULARE MOD. TMS-F MATRICOLA N. 301599; COMPLETO DI REVOLVER PORTAOBIETTIVI, SLITTA DI FASE PII ANELLI DI FASE PII-L, 1,2., DISPOSITIVO DI ALIMENTAZIONE.	25656-0	3.282,73	0,00
1266.	MICROSCOPIO ROVESCIAIO MODELLO TMS NIKON MATR. N. 302408, COMPLETO DI REVOLVER PORTA OBIETTIVI , ANELLI DI FASE PH 1 E 2 , SLITTA DI FASE PH, DISPOSITIVO DI ILLUMINAZIONE.	25657-0	2.839,08	0,00
1267.	PER CONIGLI- FISSA - ART. 64T M. 97X55X78	25658-0	46,22	0,00
1268.	NEOVAR 4X COD. 230201 SENZA MATR.	25659-0	103,25	0,00
1269.	NEOVAR 4X COD. 230201 SENZA MATR.	25660-0	103,25	0,00
1270.	NEOVAR 4X COD. 230201 SENZA MATR.	25661-0	103,25	0,00
1271.	NEOVAR 4X COD. 230201 SENZA MATR.	25662-0	103,25	0,00
1272.	NEOVAR 4X COD. 230201 SENZA MATR.	25663-0	103,25	0,00
1273.	INCUBATORE A CO/2 MOD. ORIGINAIE FORMASCIENTIGIC COD. 3194- MATR. 38208-737	25664-0	6.858,75	0,00
1274.	BAGNO PER INCUBAZIONE ULTRATERMOSTATICO BTU 2/90 CON COPERCHIO INCLINATO MATR-94071402	25665-0	854,38	0,00
1275.	INCUBATORE HERAEUS PER CULTURE DI CELLULE A CO/2 MOD. BB16 MATR. 95104047	25666-0	5.481,67	0,00
1276.	INCUBATORE HERAEUS PER CULTURE DI CELLULE A CO/2 MOD. BB16 MATR.95104048	25667-0	5.481,67	0,00
1277.	ELETTRONICO NINIATURIZZATO FR 174,6	25668-0	208,93	0,00
1278.	ELETTRONICO NINIATURIZZATO FR 189,6	25669-0	208,93	0,00
1279.	RICEVITORE MOD. XMA23 25/27	25670-0	293,54	0,00
1280.	SONY MOD. F-VX 650A REND. IMP. 3 1995	25671-0	49,06	0,00
1281.	CENTRIFUGA REFRIGERATA DA TOVALO MOD. LABOFUGE 400 R, MATRICOLA N. 223347/75008162, COMPLETA DI ROTORE, N.4 BECKER, 4 TAPPI,4 ADATTATORI 3X15ML FALCON E 4 CENTRI LAB 1X5ML	25672-0	4.455,99	0,00
1282.	M/BOARD 486 VESA P24T 128K COMPLETO DI MOUSE SERIALE 2-3 TASTI MATR. PC, N20	25673-0	817,40	0,00
1283.	A 32 TASTI LOT.N. 0394	25674-0	177,61	0,00
1284.	ARIA CARRIER MOD. SPLIT COMPOSTO DA 1 UNITA' EVAPORANTE E 1 UNITA' CONDENZANTE, MATR. N. 2074001181.	25675-0	1.597,92	0,00
1285.	SIMAR SPLIT CLIMI 19 SOLO FREDDO COMPOSTO DA 1 UNITA' CONDENSANTE ED 1 UNITA' EVAPORANTE MATR. N.5272624.	25676-0	2.243,23	0,00
1286.	POWER BOX PENTIUM/90 MOD. 1000 TASTIERA ITALIANA , CPU PENTIUM 90MHZ 256 KD 16 MB, ULTRA VGA 1024X768 PCI INTERFACCIA PARALLELA COMPLETO DI MOUSE (SENZA N. DI MATR.)	25677-0	2.292,40	0,00
1287.	HEWLETT PACKARD C 2003/ABZ LASERTET 4 L MATR. N. NLCC 572166 COMPLETA DI COMMUTATORE PROTEOCH2/2 E SOFTWARE DI BASE PROTEOSER/ATHS.	25678-0	820,47	0,00
1288.	CONGELATORE BAUKNECT LT. 130, H12AF67	25679-0	304,71	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1289.	BIANCO MISURE CM. 300X60X60.	25680-0	619,75	0,00
1290.	CON ACCESSORI E MOUSE 2 TASTI MOD. INTEL PENTIUM 120 MHZ .	25681-0	2.181,77	0,00
1291.	EPPENDORF 5436 24X1,5 HL - MATR. 5436-13-07323.	25682-0	1.741,67	0,00
1292.	VORTEX REAX 2000 MATR. N. 49550137 COMPLETO DI SUPPORTO PORTAPROVETTE 24 POSTI.	25683-0	402,55	0,00
1293.	TERMOSTATATO TIPO APE MATR. N. 1961261	25684-0	234,05	0,00
1294.	CD SQUID MARR/NOT MATR.794752.	25685-0	116,89	0,00
1295.	SCUOTITORE PROVETTE MS1 (EXVF2) MATR. 008438.	25686-0	36,70	0,00
1296.	"NEWTON" MOD. T 14 MATR. N. 039 1434 COMPLETA DI ROTORE "GIROMIX" A 12 MATR. N. 32722 E MANUALE.	25687-0	1.385,89	0,00
1297.	PERSONAL COMPUTER CASE MINITOWER CON ALIMENTATORE 200W, COMPLETO DI ACCESSORI E TASTIERA ITALIANA, SENZA NUMERO DI MATRICOLA, MATRICOLA DELLA TSTIERA C951023230	25688-0	1.210,12	0,00
1298.	MULTIGAS	25689-0	53,16	0,00
1299.	KCL PH 1.11 (COMPLETO DI CAVO) PHOENIX MATR. N. 3002P05.	25690-0	84,81	0,00
1300.	AMPLIFICATORE DEL DNA MATR. N. 45751.	25691-0	3.291,10	0,00
1301.	CAREL CORREDATO DI SONDA E TRASFORMATORE UNICA MATR. IA 328OLBRO.	25692-0	86,05	0,00
1302.	BAGNETTO TERMOSTATICO B-8 MOD GTR 90 MATR. N. 1133E9A.	25693-0	338,02	0,00
1303.	MICRO-CENTRIFUGE -113 N. MATR.48302.	25694-0	1.198,44	0,00
1304.	BASCULA IN FERRO CON SERIE DI PESI IN FERRO MATR. K1100 (REVISIONATA).	25695-0	122,92	0,00
1305.	CONGELATORE OCEAN CVE 300	25696-0	408,00	0,00
1306.	SCOPA- COLOMBINA - DE LONGHI N. 27029622.	25697-0	95,54	0,00
1307.	TELECAMERA PANASONIC MOD. WV- BP310	25698-0	479,27	0,00
1308.	VIDEOREGISTRATORE TIME GVR MOD. BR9020 MATR. N. 15011975.	25699-0	2.036,91	0,00
1309.	VIDEOREGISTRATORE TME GVC MOD BR9020 MATR. N. 15011976	25700-0	2.036,91	0,00
1310.	MONITOR DI CONTROLLO CINE- FOTO-TV MATR. N. 9511005470.	25701-0	246,83	0,00
1311.	TELECAMERA PANASONIC MOD. WV- BP 310 MATR. N. 56D05973.	25702-0	479,27	0,00
1312.	BUNSEKUR - MULTIGAS - (SENZA NUMERO DI MATRICOLA)	25703-0	53,16	0,00
1313.	AGITATORE MAGNETICO MATR.N. 5572G4C.	25704-0	362,60	0,00
1314.	LAMA PER MICROTOMO COMPRESA DI CONTENITORE	25705-0	161,64	0,00
1315.	EPS 200-POWER-SUPPLY N. MATR. 56117302G3002443 COMPLETO DI ACCESSORI.	25706-0	491,67	0,00
1316.	MIGHTY-S MALZ-FOR 8X7 CM- GELS MATR. N. 96-1682.	25707-0	737,50	0,00
1317.	BUNSEKUR-MULTIGAS (SENZA NUMERO DI MATRICOLA)	25708-0	53,16	0,00
1318.	PERSONAL COMPUTER 586/100 MHZ MATRICOLA N. 60343429, COMPLETO DI ACCESSORI	25709-0	1.117,93	0,00
1319.	IMPIANTO DI RICIRCOLO ACQUE-SCARICO-VASCHE-SVILUPPO- ECOFILM, MATRICOLA N. 9607112	25710-0	1.229,17	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1320.	MICROSCOPIO NIKON ALPHAPHOTYS-Z N. MATR. YS- 2247754 COMPLETO DI ACCESSORI.	25711-0	2.396,88	0,00
1321.	PERSONAL COMPUTER 586/100 MHZ. CON ACCESSORI MATR.60343413.	25712-0	1.013,45	0,00
1322.	FARETTO DELUX - TABLE BASE RETTANGOLARE BRACCIO SNODATO COPPA RETTANGOLARE.	25713-0	54,54	0,00
1323.	FARETTO DELUX - TABLE BASE RETTANGOLARE BRACCIO SNODATO COPPA RETTANGOLARE.	25714-0	54,54	0,00
1324.	FARETTO COPILOT NERO BASE RETTANGOLARE ASTA FLESSIBILE CROMATA COPPA ROTONDA COMPLETO DI TRASFORMATORE..	25715-0	34,63	0,00
1325.	MICROSCOPIO ROVESCIAIO BINOCULARE ZEISS MOD.TEC AVAL 31 COMPLETO OCULARI GF 10X18 BR E FOC.BR E OBBIETTIVI 5X0,12 IND E 10X025 INF.PH E SLITTAMATR.N.5501138.	25716-0	3.552,48	0,00
1326.	MICROSCOPIO ROVESCIAIO BINOCULARE ZEISS MOD.TEC AVAL 31 COMPLETO OCULARI GF 10X18 BR E FOC.BR E OBBIETTIVI 5X0,12 IND E 10X025 INF.PH E SLITTAMATR.N. 5501349.	25717-0	3.552,48	0,00
1327.	STAMPANTE CANON BSC-610 COMPLETA DI ACCESORI MATR.CAF 79644.	25718-0	503,96	0,00
1328.	BUNSEKUR MULTIGAS, SENZA NUMERO DI MATRICOLA.	25719-0	53,16	0,00
1329.	TESTER DIGITALE - DM 102 DIGINAS (SENZA NUMERO DI MATRICOLA)	25720-0	25,05	0,00
1330.	ALIMENTATORE STAB. INIV. 600 MA, (SENZA NUMERO DI MATRICOLA)	25721-0	10,33	0,00
1331.	ALIMENTATORE STAB. INIV. 600 MA, (SENZA NUMERO DI MATRICOLA)	25722-0	10,33	0,00
1332.	LAVAGNA LUMINOSA 3M, N. 95503L3800, MATRICOLA N. 99154540	25723-0	961,82	0,00
1333.	LAMPADA A BRACCIO DI METALLO	25724-0	39,08	0,00
1334.	VIDEOREGISTRATORE 4H MATR.N.6-KAG806496.	25725-0	258,23	0,00
1335.	SEDIA GIREVOLE CON BRACCIOLI,PIANTONE CON 5 RAGGI E RUOTE,IMBOTTITURA	25726-0	126,53	0,00
1336.	SGABELLO CON BRACCIOLI E SCHIENALE GIREVOLE PIANOTONE A 5 RAGGI IMBOTTITURA COLORE VERDE-ACQUA.	25727-0	131,70	0,00
1337.	PC.PERFORMA 6400/180 16/1.6GB- CD FAX.MODEM 28,8 MATR.N.3548.	25728-0	1.966,67	0,00
1338.	STAMPANTE STYLE WRITTER 2500 MATR.N. M3362.	25729-0	221,25	0,00
1339.	SEDIA FISSA ART.D101 SENZA BRACCIOLI IMBOTTITURA COLORE ROSSO.	25730-0	56,54	0,00
1340.	SEDIA DATTILO ART.D111 GIREVOLE CON PIANTONE A 5 RAGGI CON RUOTE IMBOTTITURA COLOR ROSSO.	25731-0	71,29	0,00
1341.	SGABELLO FISSO ALTO IN METALLO,SEDILE TONDO IMBOTTITO COLOR NERO.	25732-0	32,94	0,00
1342.	SGABELLO FISSO ALTO IN METALLO,SEDILE TONDO IMBOTTITO COLOR NERO.	25733-0	32,94	0,00
1343.	SGABELLO FISSO ALTO IN METALLO,SEDILE TONDO IMBOTTITO COLOR NERO.	25734-0	32,94	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1344.	SEDIA FISSA ART.D101 CON BRACCIOLI IMBOTTITUTA COLOR ROSSO.	25735-0	77,19	0,00
1345.	STARTER HBO 100 MATR.N.6600527. COMPLETO DI CAVO DI ALIMENTAZIONE	25736-0	1.502,35	0,00
1346.	SGABELLO REGOLABILE CON SCHIENALE IN LEGNO FAGGIO PIANTONE CON 5 RAGGI.	25737-0	107,55	0,00
1347.	SGABELLO REGOLABILE CON SCHIENALE IN LEGNO FAGGIO PIANTONE CON 5 RAGGI.	25738-0	107,55	0,00
1348.	SGABELLO REGOLABILE CON SCHIENALE IN LEGNO FAGGIO PIANTONE CON 5 RAGGI.	25739-0	107,55	0,00
1349.	SGABELLO REGOLABILE CON SCHIENALE IN LEGNO FAGGIO PIANTONE CON 5 RAGGI.	25740-0	107,55	0,00
1350.	BAGNO TERMOSTATO REGATERM 190 PZ MATR.712GDB.	25741-0	548,94	0,00
1351.	MACCHINA PER SCRIVERE OLIVETTI ET/2450-MD17 SENZA NUMERO DI MATRICOLA.	25742-0	676,04	0,00
1352.	CENTRIFUGA REFRIGERATA CENTURION 8881 MATR.N.9611843	25743-0	3.134,38	0,00
1353.	MICROSCOPIO NIKON MOD.SE COMPLETO DI TAVOLINO PIANO, TUBO OCULARE, OCULARI CF E 10X, E OBIETTIVO CF E 4X MATR.N. 899217.	25744-0	945,84	0,00
1354.	MICROSCOPIO ROVESCiato NIKON MOD.TMS F. MATR.301313	25745-0	2.458,33	0,00
1355.	PERSONAL COMPUTER ESSEDI MULTIMEDIALE MATR.10638.	25746-0	1.084,51	0,00
1356.	OSCILLOSCOPIO TAS 250, MATRICOLA N. MY12304	25747-0	932,32	0,00
1357.	VENTILATORE A PALE DA SOFFITTO MOD. NORDICK INTERN. PLUS 120/48 MATRICOLA N.61711, MARCA VORTICE COMPLETO DI GRUPPO DI COMANDO E ASTA	25748-0	187,06	0,00
1358.	VENTILATORE A PALE DA SOFFITTO MOD. NORDICK INTERN. PLUS 120/48 MATRICOLA N.61711, MARCA VORTICE COMPLETO DI GRUPPO DI COMANDO E ASTA	25749-0	187,06	0,00
1359.	PERSONAL COMPUTER PORTATILE OLIVETTI ECHOS P/133C DS CON CD ROM 8X COMPLETO DI SCHEDE PER COLLEGAMENTO E TRASMISSIONE	25750-0	2.468,46	0,00
1360.	POMPA CENTRIFUGA MOXO NP1 MOD. CM70/33, MATRICOLA N. 0697-009019	25751-0	153,03	0,00
1361.	BECCO DI BUNSEN BUNSEKUR- MULTIGAS SENZA MATR.	25752-0	54,75	0,00
1362.	BILANCIA ELETTRONICA MAUL S.N.MATR.	25753-0	113,08	0,00
1363.	CALCOLATRICE SCRIVENTE EL2626H COMPLETA DI ALIM., MATR.6A20X.	25754-0	64,30	0,00
1364.	STAMPANTE LASER HP LJCL MATR.CNZN114318.	25755-0	460,94	0,00
1365.	LUME DA TAVOLO DULUX TABLE CON BASE E COPPA BIANCA E ASTA CROMATA.	25756-0	54,54	0,00
1366.	LUME DA TAVOLO DULUX TABLE CON BASE E COPPA BIANCA E ASTA CROMATA.	25757-0	54,54	0,00
1367.	VIDEO A COLORI SONY 15" MATR.1494177.	25758-0	420,99	0,00
1368.	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO 100P IN PLASTICA BIANCA CM.10X40X26H.	25759-0	53,10	0,00
1369.	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO IN PLASTICA BIANCA 102P CM.10X44X31H.	25760-0	98,46	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1370.	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO IN PLASTICA BIANCA 102P CM.10X44X31H.	25761-0	98,46	0,00
1371.	CONGELATORE VERTICALE OCEAN V120 MATRICOLA N. 64730100	25762-0	232,41	0,00
1372.	OCEAN FRIGORIFERO ONDA MATRICOLA 970430324	25763-0	423,49	0,00
1373.	PERSONAL COMPUTER POWERMA 7200/90 16/2 CD SERIE N. CK53627255S CON VIDEO INCORPORATO DA 15" MULTISCAN MATRICOLA N. C/4420E43AD	25764-0	1.110,38	0,00
1374.	CASSAFORTE A MURO CON CON COMBINAZIONE NUMRATA 2225 MOTTURA	25765-0	201,42	0,00
1375.	TRASFORMATORE MONO 300 VA - 220 - 380/110 SENZA N. DI MATRICOLA	25766-0	55,27	0,00
1376.	PERSONAL COMPUTER DEX P200- MMX MULT., COMPLETO DI MOUSE, SENZA NUMERO DI MATRICOLA	25767-0	1.086,02	0,00
1377.	DIAPROIETTORE KINDERMAN- SILENT 2500 DATA, MATRICOLA N. 03504	25768-0	468,90	0,00
1378.	BLOCCO TERMOSTATICO DRI BLOCKS TECHNE, MOD. DB - 2A COMPLETO DI BLOCCHI PER RISCALDAMENTO A PROSETTE, MATRICOLA N. 78009-13	25769-0	768,23	0,00
1379.	STUFA TERMOCONVETTORE ATLANTIC - MATRICOLA N. 9711 - RSAA TURBO	25770-0	100,71	0,00
1380.	PERSONAL COMPUTER PENTIUM MMX 233 MHZ, COMPLETO DI LETTORE CD ROM SENZA NUMERO DI MATRICOLA (ASSEMBLATO DAL FORNITORE)	25771-0	1.810,56	0,00
1381.	PERSONAL COMPUTER JOINT LINE VAR K6200 - 32M - CD 24 -2GB- WIN 95 SENZA NUMERO DI MATRICOLA	25772-0	927,76	0,00
1382.	MICROSCOPIO OLYMPUS BX40 COMPLETO DI CAVO, LAMPADA, FILTRO, TRAS., CARTINI, OTTICHE, TUBO BIOCULARE, CONDENSATORE, MATR. BX40F4 N.7B04611.	25773-0	2.435,29	0,00
1383.	CONGELATORE VERTICALE "INDESIT" MOD. GSF4120W MATRICOLA A2445NS054.	25774-0	216,40	0,00
1384.	PERSONAL COMPUTER "IBM" 6X86 MX200 32MB, CON HD 4.3GB, SVGA 2MB PCI, SCHEDE DI RETE, LETTORE CD 24X COMPLETO DI	25775-0	1.039,94	0,00
1385.	STAMPANTE "HEWLETT PACKARD" MOD. LASERJET 6L MATRICOLA CNZM193221.	25776-0	454,28	0,00
1386.	LAVAGNA A MURO MAGNETOPLASTICA DI COLORE BIANCO DI CM. 45X60.	25777-0	32,17	0,00
1387.	STAMPANTE "EPSON" MOD. STYLUS COLOR 600 S/N HAK7705443.	25778-0	340,86	0,00
1388.	CUCITRICE RAPID (SENZA MATR.).	25779-0	96,06	0,00
1389.	ARMADIO CON SOPRALZO METALLICO ED ANTE SCORREVOLI, GRIGIO MEDIO COMPOSTO DA CLARC-AS 1820 CON PIANI CM 200X180HX45 CLARC LS 1808 CON PIANI CM.88X180HX45	25780-0	729,75	0,00
1390.	VETRINA IN METALLO CON ANTE A VETRI VISARM, COMPOSTA DA N.16 RIPIANI INTERNI, CHIUSURE LATERALI E POSTERIORI, MIS. 140X35X250H	25781-0	1.162,03	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1391.	VETRINA IN METALLO CON ANTE A VETRI VISARM. COMPOSTA DA N.16 RIPIANI INTERNI, CHIUSURE LATERALI E POSTERIORI, MIS. 140X35X250H	25782-0	1.162,03	0,00
1392.	VENTILATORE A COLONNA MOD. CE35 (SENZA NUMERO DI MATRICOLA)	25783-0	68,01	0,00
1393.	VENTILATORE A COLONNA MOD. CE35 (SENZA NUMERO DI MATRICOLA)	25784-0	68,01	0,00
1394.	VENTILATORE A COLONNA MOD. CE35 (SENZA NUMERO DI MATRICOLA)	25785-0	68,01	0,00
1395.	H.P.STAMPANTE LASERJET 6P S/N FRDF045876	25786-0	929,00	0,00
1396.	ARMADIO SPOGLIATOIO A.R.2V-CM100X50X180H	25787-0	215,05	0,00
1397.	STAMPANTE AD AGHI "EPSON" MOD. LX300 S/N 1YVY069415.	25788-0	216,91	0,00
1398.	ATTACCAPANNI A MURO IN PLASTICA NERO	25789-0	96,68	0,00
1399.	SGABELLO CON SCHIENALE GIREVOLE,PIANTONE CON 3 RAGGI, IMBOTTITURA ROSSA	25790-0	109,08	0,00
1400.	SGABELLO CON SCHIENALE GIREVOLE,PIANTONE CON 3 RAGGI, IMBOTTITURA ROSSA	25791-0	109,08	0,00
1401.	SGABELLO IN LEGNO REGOLABILE CON PIANTONE A 5 RAGGI	25792-0	121,35	0,00
1402.	STAMPANTE "HP" LASERJET 1100A + FOTOCOPIATRICE + SCANNER S/N FRDC006296.	25793-0	572,03	0,00
1403.	MICROSCOPIO NIKON COMPOSTO DA STATIVO ALPHAPHOT YS2- H,TUBO FJ TRIOCLARE,CONDENSATORE ABBE,FILTRO BLU33MM,TRASLATORE,LAMPADA ALOGENA 6V-20W,2 OCULARI CFWE 10X,OB.CF E PIANAC 10X AN.O,25,OB.CF ACR.20XA.N.O,40,OB.CF E PIANAC	25794-0	2.122,02	0,00
1404.	MICROSCOPIO NIKON COMPOSTO DA STATIVO SE CON ILL.NE,TUBINO BINOCULARE BJ, CONDENSATORE ABBE, TRASLATORE FILTRO BLU 33MM,LAMPADINE 220/240V-20W,2 OCULARI CFWE10X,OB.B.CFE4X A.N./0,10,OB.B.CFEACR.10X A.N./0,25,OB.B.CFEACR40X A.N./0,65 E CAVO ALIMENTAZIONE "BE", MATR.903763.	25795-0	991,60	0,00
1405.	MICROSCOPIO NIKON COMPOSTO DA STATIVO SE CON ILL.NE,TUBINO BINOCULARE BJ, CONDENSATORE ABBE, TRASLATORE FILTRO BLU 33MM,LAMPADINE 220/240V-20W,2	25796-0	991,60	0,00
1406.	MICROSCOPIO NIKON COMPOSTO DA STATIVO SE CON ILL.NE,TUBINO BINOCULARE BJ, CONDENSATORE ABBE, TRASLATORE FILTRO BLU 33MM,LAMPADINE 220/240V-20W,2 OCULARI CFWE10X,OB.B.CFE4X A.N./0,10,OB.B.CFEACR.10X A.N./0,25,OB.B.CFEACR40X A.N./0,65 E CAVO ALIMENTAZIONE "BE", MATR.903808.	25797-0	991,60	0,00
1407.	MICROSCOPIO NIKON COMPOSTO DA STATIVO SE CON ILL.NE,TUBINO BINOCULARE BJ, CONDENSATORE ABBE, TRASLATORE FILTRO BLU 33MM,LAMPADINE 220/240V-20W,2 OCULARI CFWE10X,OB.B.CFE4X A.N./0,10,OB.B.CFEACR.10X A.N./0,25,OB.B.CFEACR40X A.N./0,65 E CAVO ALIMENTAZIONE "BE", MATR.903798.	25798-0	991,60	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1408.	SGABELLO REGOLABILE IN METALLO, PIANZONE 5 RAGGI, SEDUTA IMBOTTITA E RIVESTITA VERDE ACQUA.	25799-0	109,00	0,00
1409.	SGABELLO REGOLABILE IN METALLO, PIANZONE 5 RAGGI, SEDUTA IMBOTTITA E RIVESTITA VERDE ACQUA.	25800-0	109,00	0,00
1410.	FRESA ORIG.WABECO MODELLO 11200 SERIE N.2420, GIRI 180/3000 VOLT 220.COMPLETO DI KIT DI N.9 FRESINI ORIG.SILMAX A 2-3 TAGLI DA MM.4 A MM.16	25801-0	2.669,01	0,00
1411.	MANDRINO AUTOSERRANTE COMPLETO DI ATTACCO CM.2 E CASSETTA PORTA PINZE	25802-0	285,08	0,00
1412.	MORSA DA MACCHINA MOD.BSH 4 ART.729-10	25803-0	269,59	0,00
1413.	TORNIO CERIANI DAVID 203/N V.220.50 CE COMPLETO DI KIT ACCESSORI	25804-0	2.726,89	0,00
1414.	ACCESSORI DEL MICROSCOPIO UN TRASLATORE APPLICABILE AL TAVOLINO E UN ADATTATORE PASSO-C- CON LENTE 1X	25711-1	1.642,78	0,00
1415.	VIDEO A COLORI 15" "AOC" MOD. SPECTRUM Q.28 5VRL MATRICOLA DDAW74747895.	25775-1	235,50	0,00
1416.	CASSETTO 8,5X13X5046/47.	25519-1	43,02	0,00
1417.	CASSETTO B4 X5046/47	25519-2	43,02	0,00
1418.	ACCESSORIO PER CAPP A LAMINARE A FLUSSO LAMINARE, SUPPORTO MOD. SA PAVIMENTO ALTEZZA FISSA 68-80 CM.	25583-1	199,74	0,00
1419.	ACCESSORIO DI CAPP A FLUSSO LAMINARE, PORTA INTERNA SUPPLEMENTARE A 6 ANTINE IN ACCIAIO INOX.	25583-2	368,75	0,00
1420.	VIDEO A COLORI MON.14" AOC/ANCR/N/O.28NPR, MATR.N.MCA60500002	25712-1	276,30	0,00
1421.	KFC/SMILE CA-1506 DA 15" MATR.AEKSM9006152	25651-1	399,48	0,00
1422.	MOUSE AGM - 210 N. 0010941	25588-1	33,80	0,00
1423.	ESTENSORE DICAPACITA' 25-10	25653-1	1.089,66	0,00
1424.	OBIETTIVO PER PROIETTORE DA DIAPOSITIVE ZOOM MAGINON 85 NR - 150 MA ZETT VARIO TALON 1:4,0/85 15 SNC (SENA N. MATRICOLA)	25592-1	82,18	0,00
1425.	OBIETTIVO CF E ACROM DL 10X.	25657-1	127,22	0,00
1426.	OBIETTIVO FC E ACROM DL 10X.	25657-2	112,63	0,00
1427.	OBIETTIVO P ACK DL 4X .	25657-3	442,95	0,00
1428.	ACROM CF DL 20X F .	25657-4	285,96	0,00
1429.	COPPIA DI OCULARI CFW E 10X.	25657-5	92,21	0,00
1430.	COPPIA DI OCULARI CFW E 10X.	25657-6	81,70	0,00
1431.	OBIETTIVO ACROM CF DL 20X F.	25657-7	304,34	0,00
1432.	CASSETTO OPRZIONALE.	25593-1	158,56	0,00
1433.	TASTIERA 102 TASTI PROTEOPS - TAST VERSIONE ITALIANA. MATRICOLA	25469-1	65,76	0,00
1434.	MONITOR 14" MULTIPLESCAN - APPLE CON CASSE STEREO MATR.N.M2978.	25728-1	374,90	0,00
1435.	ESPANSIONE DI MEMORIA PER STAMPANTE LASERJET IIIP (MATR. N. 3102JA1R44)	25537-1	293,16	0,00
1436.	PER STAMPANTE LASER.	25541-1	153,65	0,00
1437.	LASER JET HP III P MATR. 3128J VOXXG - CASSETTO PORTA CARTA.	25541-2	178,23	0,00
1438.	LASERJET HP IIIP: MATR. N. 3128JU9N51 ESPANSIONE DI MEMORIA 1 MB	25541-3	166,55	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1439.	RIDUTTORE TIPO 6098	25605-1	35,46	0,00
1440.	RIDUTTORE TIPO 6098	25605-2	35,46	0,00
1441.	RIDUTTORE TIPO 6098	25605-3	35,46	0,00
1442.	RIDUTTORE TIPO 6098	25605-4	35,46	0,00
1443.	RIDUTTORE TIPO 6098	25605-5	35,46	0,00
1444.	RIDUTTORE TIPO 6098	25605-6	35,46	0,00
1445.	RIDUTTORE TIPO 6098	25605-7	35,46	0,00
1446.	ROTORE O-25 COMPLETO	25605-8	708,00	0,00
1447.	RIDUTTORE TIPO 6098	25605-9	35,46	0,00
1448.	MOD. UM 14" AF SUPER VGA MATRICOLA N. 3110547.	25543-1	156,10	0,00
1449.	MOUSE GENIUS SENZA MATRICOLA.	25543-2	78,01	0,00
1450.	14' TRISCAN (1024 X 768) MATR. 41.8400281061 70890	25543-3	215,10	0,00
1451.	ROTORE AD ANGOLO FISSO PER 18X, COMPLETO DI 3 SET DI ADATTATORI CON 18RIDUTTORI, SENZA NUMERO DI MATRICOLA	25672-1	516,46	0,00
1452.	GRUPPO TERMOSTATO REGATERM GTR 90 DGT	25608-1	428,98	0,00
1453.	ROTORE A-12 45 20X1,512 ML 6642 MAXRPM14000	25608-2	194,21	0,00
1454.	KFC /SMILE CA 1414U DA 14 " MATR. C/1KSMB74418	25673-1	249,52	0,00
1455.	CTX 14" CVP- 5468 TRISCA	25546-1	338,02	0,00
1456.	ELEMENTO ANGOLARE A 90 CM 76 H COLOR MARRONE.	25419-1	173,93	0,00
1457.	GRUPPO DI CONTINUITA' MATR. N. D 9512142295 O.	25677-1	270,42	0,00
1458.	LETTORE -CD-ROM- 8X EIDE.	25677-2	110,63	0,00
1459.	INTERFACCIA SCS12 SENZA MATR.	25677-3	120,46	0,00
1460.	PROTEOPS COL 14" 1024X768 PTCH 028 MATR. N. K346JCWSP.	25677-4	420,38	0,00
1461.	DRIVE PER HARD DISK REMOVIBILI SENZA MATR.	25677-5	454,79	0,00
1462.	MAUSE IBM MATR.55-0409771	25485-1	28,15	0,00
1463.	MOUSE IBM PS/2 MATR. W 0441611.	25485-2	33,54	0,00
1464.	ABS-SPLITTER PER DETECTOR RADIOMETRICO SERIE A-500	25549-1	878,85	0,00
1465.	CASSETTO SPARTIFOGLI PER DATILO.	25422-1	54,70	0,00
1466.	ROTORE MOD.8004P. SENZA NUMERO DI MATRICOLA.	25743-1	239,07	0,00
1467.	CONDENSATORE ABBE CON DIAFRAMMA, LAMPADA 200V TRASLATORE, OBIETTIVO CFE10X E 40X	25744-1	642,72	0,00
1468.	LETTORE CD ROM PHILIPS 12XIDE (SENZA NUMERO DI MATRICOLA)	25681-1	133,98	0,00
1469.	SCHEDA AGGIUNTIVA PER COLLEGAMENTO E TRASMISSIONE DATI ETHERLINK XL PCI	25681-2	130,29	0,00
1470.	PER PC. MOD. ACER WIEW 34TL 14" MATR. N. M54L0002899	25681-3	290,82	0,00
1471.	SUPPORTO PORTAPROVETTE 11X40 REAX 2000	25619-1	76,88	0,00
1472.	ESPANSIONE DI MEMORIA 16MB XNB ELHOS PENTIUM.	25750-1	191,71	0,00
1473.	ACER MONITOR VIEW 34 TL 14" COL MPRIC DEM MATR. N. M64LOO63946.-	25623-1	274,84	0,00
1474.	VIDEO A COLORI DEX 486-33, MATR. N. 127144, PHILIPS 14" BASSA RADAZIONE.	25623-2	355,23	0,00
1475.	POMPA PER ACQUA DISTILLATA COD. 62997501.	25624-1	227,40	0,00
1476.	CONTENITORI TRIANGOLARI 2ML PER CMS- 80 (N. 6 PEZZI).	25625-1	1.106,25	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1477.	ATTACCO FOTOGRAFICO COMPLETO DI OCULARE FOTO- ADATTATORE F- ADATTFOTO PER STEROMICROSCOPIO NIKON MOD.SMZ-U	25627-1	1.659,38	0,00
1478.	TUBO BINOCUALRE CON REGOLATOPRE INTERPUPILLAREE	25627-2	1.091,33	0,00
1479.	TIPO E D PLANARE 1X	25627-3	602,29	0,00
1480.	MICROMETRO OGGETTO TIPO A NIKON 10-100 0,01MM MBM 11100 MATR. N. 730 611 001	25565-1	122,92	0,00
1481.	MICROMETRO LINEARE NIKON DIAMETRO 21 MM MBM MATR. N. 730 621 100	25565-2	122,92	0,00
1482.	ROTORE PER CENTRIFUGA N. MATR. 12026.	25694-1	189,91	0,00
1483.	80387 20MHZ.	25503-1	495,22	0,00
1484.	MAUSE GENIUS.	25506-1	47,30	0,00
1485.	HARD - DISK -270 MB USATO.	25506-2	77,47	0,00
1486.	VIDEO MONOCROMATICO PER PERSONAL COMPUTER, CRYSTAL 1490-LR SVGA, MATR. N. 05755035	25572-1	307,29	0,00
1487.	SCHEDA AGGIUNTIVA DA 4 MB RAM	25572-2	110,63	0,00
1488.	CT XI CUP 5468-LR 10 MATR.514570 7500(A)	25572-3	424,06	0,00
1489.	MONITOR DEX 15" DIG. AUDIO MPRII SENZA NUMERO DI MATRICOLA	25767-1	287,22	0,00
1490.	RIPIANO IN METALLO DI COLORE GRIGIO CM.120X45	25642-1	29,64	0,00
1491.	VIDEO 17" A COLORI (COSRTUITO DAL FORNITORE) TARGA H7012079	25771-1	491,67	0,00
1492.	MONITOR A COLORI 14" AMAGA, MATRICOLA N. 79CWA0013264	25772-1	182,83	0,00
1493.	VIDEO 14" AOC/ANCR/NI/0.28 MPRII	25709-1	276,56	0,00
1494.	OBIETTIVO ACROMATICO ACH10X/O,25 SENZA MATR.	25773-1	90,02	0,00
1495.	OCULARE PER MICROSCOPIA WH10X-2/22 (SENZA MATRICOLA).	25773-2	196,46	0,00
1496.	OCULARE PER MICROSCOPIA WH10X-2/22 (SENZA MATRICOLA).	25773-3	196,46	0,00
1497.	OBIETTIVO ACROMATICO ACH40X/O,65 SENZA MATR.	25773-4	156,93	0,00
1498.	TELECAMERA COLORE JVC TKC421EG DIGITAL MATR.N.C 421 EG	25805-0	1.282,88	0,00
1499.	PERSONAL COMPUTER INTEL PENTIUM MMX 300-HD 4,3-32MB- CD-36XNOSVGA-WIN98-OE, SCHEDA VIDEO ASUS 3000 AGP 8MB T, FDD E DRIVE RIMOVIB.VAR DRIVE MITSUBISHI LS12, SPLITTER SVGA 1- IN/8 OUT, SENZA N.DI.MATRICOLA	25806-0	1.116,17	0,00
1500.	PERSONAL COMPUTER INTEL PENTIUM MMX 300-HD 4,3-32MB- CD-36XNOSVGA-WIN98-OE, SCHEDA VIDEO ASUS 3000 AGP 8MB T, SPLITTER SVGA 1- IN/8 OUT, SENZA N.DI.MATRICOLA	25807-0	1.033,12	0,00
1501.	STAMPANTE PER PERSONAL COMPUTER HP895CXI INKJET 600X600DPI MATR.N.MY93D19175	25808-0	384,24	0,00
1502.	CALCOLATRICE M.C OLIVETTI LOGOS 582 N MATR.7414890	25809-0	117,75	0,00
1503.	LAVASTOVIGLIE AUTOMATICA MOD.G.7783 AE WES/ADP RIV. ESTERNO ACCIAIO COMPLETO DI 1 CESTELLO SUPERIORE E 1CESTELLO INERIORE MAT 16/18338708	25810-0	2.571,96	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1504.	PERSONAL COMPUTER CPU AMD K6-23D 350 MHZ CASE MINITOWER M/B ASUS CD ROM 36XASUS DIMM64MB PC100 COMPLETO DI FLOPPY DISK, CASSE E SCHEDA RETE CON MONITOR 15" AOC GLR SENZA N.DI MATRICOLA	25811-0	1.374,35	0,00
1505.	STAMPANTE EPSON LQ 2070 MAT 2YWY039968	25812-0	661,89	0,00
1506.	CASSONE BOX 1200X800 IN POLITILENE COL.GRIGIO SU RUOTE CORREDATO DI COPERCHIO E RUBINETTO SENZA N MATR.	25813-0	340,86	0,00
1507.	DESHJET 895 CXI COMPLET DI CAVI STAMPANTE MAT.ES8B922085	25814-0	359,45	0,00
1508.	CONDIZIONATORE MONOBLOCCO DA FINESTRA PANASONIC MOD CW 702 TE MAT.1427911978	25815-0	1.227,10	0,00
1509.	CONGELATORE KORTING KPE 632 MAT. 83730089	25816-0	328,47	0,00
1510.	MICROCENFRIFUGA DIGITALE 5415 D COMPLETO DI ROTORE 24 POSTI 1,5 MLX5415 D MAT.	25817-0	1.514,66	0,00
1511.	AGITATORE VORTEX KARTELL TK3S COMPLETO DI SUPPORTO X EPPENDORF X AGIT. TX3S	25818-0	173,53	0,00
1512.	COMBI KGS 3772 II 222/88H BOSCH MAT.KG 93772	25819-0	593,41	0,00
1513.	SEGA CIRCOLARE PER LEGNO E MATERIA PLASTICHE COMPLETA DI ACCESSORI E BASAMENTO PER DETTA MAT.50810861	25820-0	1.611,35	0,00
1514.	TAGLIERINA MARKIN 42/NA PRESSINO AUTOMATICO SENZAN. DI MAT.	25821-0	197,39	0,00
1515.	TASFORMATORE INCAPS. 52VA 2XO-12V SENZA N. MAT.	25822-0	29,50	0,00
1516.	MOTORE RIDUTTORE 70 GIRI SENZA N. DI MAT.	25823-0	46,42	0,00
1517.	STRATALINKER R 1800 UV CROSSLINKER 220V	25824-0	1.790,02	0,00
1518.	STAMPANTE CANON LASER LBP 660 N.MAT SN KLM 11818	25825-0	441,26	0,00
1519.	CALCOLATRICE TEXAS TI 68	25826-0	51,44	0,00
1520.	MONITOR SONY 19 TRINIT. N.MAT1494177	25827-0	982,30	0,00
1521.	MONITOR VENDORS VARI 15P A COLORE 1024X768 DIG N.MAT D 981211024	25828-0	176,63	0,00
1522.	STAMPANTE CANON LBP600 N.MAT KLM17818	25829-0	365,65	0,00
1523.	VIDEOREGISTRATORE VHS STEREO PANASONIC	25830-0	823,65	0,00
1524.	SCANJET 6250C N.MAT SG8BB11248	25831-0	505,09	0,00
1525.	COMPUTER PII 400 256 MB MGA 200 CON CDR ROM ASUS36X CDC S.N.MAT.CONTROLLER SCSI UW ADAPTEC SCHEDA SOUNDBLASTER CREATIVE	25832-0	3.624,41	0,00
1526.	EPSON GT 7000USB S.N.MATR.	25833-0	211,33	0,00
1527.	PC CELERON333/128 32MB HD4,3 CD32 VGA 4MB FLOPPY DISK DRIVE PANASONIC LS-120MB DIMM 32MB 168 PIN SDRAM 100MHZ	25835-0	782,12	0,00
1528.	DAEWOO TM 1554D 152 1024X768 S.N.MAT.	25836-0	160,51	0,00
1529.	SEDIA GIREVOLE ART DS2 COLORE ROSSO	25837-0	101,64	0,00
1530.	PERSONAL COMPUTER,CPU AMD K6-3D 350MHZ S.N. MAT	25838-0	1.140,34	0,00
1531.	SCHEDA DI RETE DIGICON 10/100MB RJ 45	25839-0	37,18	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1532.	FRIGO COMBINATO BOSCH KGS3720	25840-0	614,58	0,00
1533.	FARETTO DULUX TABLE 11W C/MORS.BIANCO	25841-0	38,18	0,00
1534.	NORDIC INTER.PLUS 120/48 220V S.N.M.	25842-0	86,85	0,00
1535.	NORDIC INTER.PLUS 120/48 220V S.N.M.	25843-0	86,85	0,00
1536.	NORDIC INTER.PLUS 120/48 220V S.N.M.	25844-0	86,85	0,00
1537.	IOMEGA ZIP 100MB PARALLELA MAT.PYAJ46085G	25845-0	148,74	0,00
1538.	CONDIZIONATORE CARRIER MOD 53HQSO18 MAT 07AA1150571	25846-0	1.680,55	0,00
1539.	SCHEDA ETHERNET DEM SLOT PCI COMBO 10MBPS	25847-0	55,78	0,00
1540.	REDIFRAC FRACTION COLLECTOR MAT 56102657K9007911	25848-0	1.282,88	0,00
1541.	EPSON STYLUS COLOR 740 S.N.M	25849-0	210,09	0,00
1542.	EPSON GT 7000 USB MAT.BDJX019248	25850-0	207,62	0,00
1543.	PINZA A GRIMPARE PER SP-TEL A 8 POLI	25851-0	13,20	0,00
1544.	EPSON STYLUS COLOR 740 S.N.M.	25852-0	245,42	0,00
1545.	STD SCHEDA NE 2000 FASTETHERNET 10/100MBIT PCI S.N.M	25854-0	16,01	0,00
1546.	STD SCHEDA NE 2000 FASTETHERNET 10/100MBIT PCI S.N.M	25855-0	16,01	0,00
1547.	STD SCHEDA NE 2000 FASTETHERNET 10/100MBIT PCI S.N.M	25856-0	16,01	0,00
1548.	STD SCHEDA NE 2000 FASTETHERNET 10/100MBIT PCI S.N.M	25857-0	16,01	0,00
1549.	STD SCHEDA NE 2000 FASTETHERNET 10/100MBIT PCI S.N.M	25858-0	16,01	0,00
1550.	STD SCHEDA NE 2000 FASTETHERNET 10/100MBIT PCI S.N.M	25859-0	16,01	0,00
1551.	STD SCHEDA NE 2000 FASTETHERNET 10/100MBIT PCI S.N.M	25860-0	16,01	0,00
1552.	STD SCHEDA NE 2000 FASTETHERNET 10/100MBIT PCI S.N.M	25861-0	16,01	0,00
1553.	STD SCHEDA NE 2000 FASTETHERNET 10/100MBIT PCI S.N.M	25862-0	16,01	0,00
1554.	STD SCHEDA NE 2000 FASTETHERNET 10/100MBIT PCI S.N.M	25863-0	16,01	0,00
1555.	STD SCHEDA NE 2000 FASTETHERNET 10/100MBIT PCI S.N.M	25864-0	16,01	0,00
1556.	STD SCHEDA NE 2000 FASTETHERNET 10/100MBIT PCI S.N.M	25865-0	16,01	0,00
1557.	TAVOLO DA LABORATORIO CON STRUTTURA TUBOLARE IN FERRO, PIANO LAMINATO BIANCO DI CM.170X60X90. ZETA	25866-0	505,82	0,00
1558.	TAVOLO IN LEGNO ABETE VERNICIATO A CORPO 2 PIANI GAMBE TORNITE	25867-0	0,03	0,00
1559.	GRUPPO LAVAGGIO MM.900X1000X600 COLOR SABBIA	25868-0	326,66	0,00
1560.	GRUPPO LAVAGGIO MM.900X1000X600 COLOR SABBIA	25869-0	326,66	0,00
1561.	GRUPPO LAVAGGIO MM.900X1000X600 COLOR SABBIA	25870-0	326,66	0,00
1562.	GRUPPO LAVAGGIO MM.900X1000X600 COLOR SABBIA	25871-0	326,66	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1563.	BANCO A PARETE SERIE 100 COMPLETO DI ARMADIETTO ART.A/A1 E STRUTTURE	25872-0	223,73	0,00
1564.	BANCO A PARETE SERIE 700 COMPLETO DI ARMADIETTOART. HA/1 E STRUTTURE COMPLETO	25873-0	223,73	0,00
1565.	BANCO A PARETE COMPLETO DI ARMEDIETTO ART.HA/1 E STRUTTURE COMPLETO	25874-0	223,73	0,00
1566.	ARMADIO SPOGLAITOIO GRIGIO A 3 POSTI CM.100X170X35	25875-0	30,99	0,00
1567.	BANCO A PARETE SERIE 700 COMPLETO DI ARMADIETTOART. HA/1 STRUTTURA COMPLETA	25876-0	223,21	0,00
1568.	SPETTROFOTOMETRO ULTROSPEC 3000CAMPAIGN 1 EA MAT.78123	25877-0	7.484,08	0,00
1569.	VENTILATORE A SOFFITTO NORDIK PLUS 120/48 COMPLETO DI TELECOMANDO TELENORDIK	25878-0	167,11	0,00
1570.	PERSONAL COMPUTER CPU AMD K6-3 400 MHZ S.N. DI MAT. COMPLETO DI MONITOR SGVA 17" AOC 7GLR MAT.7NGG99GO83247	25879-0	1.220,90	0,00
1571.	STAMPANTE LASER HP2100 MAT N. FRFJ111100	25880-0	768,49	0,00
1572.	SCANNER EPSON 1200S S.N.MAT.	25881-0	278,89	0,00
1573.	DISPOSITIVO INSERIMENTO FOGLI AUTOMATICO MAT N. 011856	25882-0	235,50	0,00
1574.	POLTRONA D 2202 COL.12 ROSSO	25883-0	291,28	0,00
1575.	POLTRONA TUXEDO CON BRACCIOLI COL.ROSSO	25884-0	332,19	0,00
1576.	ESTINTORE A POLVERE CHIMICA 463649/	25885-0	40,28	0,00
1577.	EST. POLVERE CHIMICA 462807/460896	25886-0	80,57	0,00
1578.	EST. POLVERE CHIMICA 462807/460896	25887-0	80,57	0,00
1579.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25888-0	1.908,82	0,00
1580.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25889-0	1.908,82	0,00
1581.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25890-0	1.908,82	0,00
1582.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25891-0	1.908,82	0,00
1583.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25892-0	1.908,82	0,00
1584.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25893-0	1.908,82	0,00
1585.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25894-0	1.908,82	0,00
1586.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25895-0	1.908,82	0,00
1587.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25896-0	1.908,82	0,00
1588.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25897-0	1.908,82	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1589.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25898-0	1.908,82	0,00
1590.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25899-0	1.908,82	0,00
1591.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25900-0	1.908,82	0,00
1592.	ESTINTORE A GAS 2677/2590/2676/2666/2664/2589/266 9/2699/2663/ 2705/2681/2586/2678/2706	25901-0	1.908,82	0,00
1593.	MODEL PS305T MAT.N.111199	25902-0	508,88	0,00
1594.	HORIZON 58 EUROPE MAT.N.00224755	25903-0	298,04	0,00
1595.	ALIMENTATORE PS 608 POWER SUPPLY MAT N. 230999	25904-0	1.052,02	0,00
1596.	SEDIA GIREVOLE COL CELESTE S.N.MAT.	25905-0	348,61	0,00
1597.	SEDIA GIREVOLE COL CELESTE S.N.MAT.	25906-0	348,61	0,00
1598.	SEDIA GIREVOLE COL CELESTE S.N.MAT.	25907-0	348,61	0,00
1599.	POLTRONCINA ORCHIDEA C/BR S.N.MAT.	25908-0	227,24	0,00
1600.	AGITATORE A VIBRAZIONE TIPO ZX MAT N.1001061	25909-0	167,33	0,00
1601.	AGITATORE VDRL DIGITALE MAT	25910-0	707,75	0,00
1602.	ALIMENTATORE EPS301 POWER SUPPLY MAT N.56307480M1003396	25911-0	417,77	0,00
1603.	AUTOCLAVE DA BANCO MAT N.4294	25912-0	645,03	0,00
1604.	HP SCANNER 5300C USB	25913-0	296,24	0,00
1605.	MONITOR 15" AOC MAT. JCCW84472152	25914-0	192,12	0,00
1606.	SCANNER AGFA SNAP SCAN 1236 COMPRESIVO DI MODULO TRASPARENZA MAT.52BCN929S	25916-0	526,79	0,00
1607.	AMD ATHLON K800 MAT.291100	25917-0	1.199,03	0,00
1608.	CONGELATORE VERTICALE 80C MOD. K.62 SERIE HS 519	25918-0	8.521,54	0,00
1609.	CONDIZIONATORE EMMETI FM 600 18000 BTU S.N.MAT.	25919-0	2.324,06	0,00
1610.	BILANCIA TECNICAM S.N.MAT.	25920-0	216,91	0,00
1611.	PICROPIPETTE PULLER PC 10 MAT. 00098	25921-0	3.904,41	0,00
1612.	COMBINATO BOSCH KGS 3775	25922-0	593,93	0,00
1613.	CLIMATIZZATORE RIELLO S.N.MAT.	25923-0	3.222,69	0,00
1614.	APC BACK UPS MI 500VA	25924-0	459,23	0,00
1615.	POMPA N 86 KN18 230/50 IP20 MAT.2424727	25925-0	306,78	0,00
1616.	ULTROSPEC 1000 UV/VISIBILE SPEC MAT.80210910	25926-0	3.793,33	0,00
1617.	GOLD MASTER VIEW MONITOR 15" 0.28MM1024NI MAT. 004WA82556	25927-0	164,23	0,00
1618.	CONGELATORE VERTICALE EUP300XEU MAT. 010183103	25928-0	492,70	0,00
1619.	NOTEBOOCK TOSHIBA 2800- 100DVD S.N.MAT.	25929-0	2.143,09	0,00
1620.	FRIGORIFERO BOSCH MAT 3775	25930-0	593,94	0,00
1621.	AUTOMATIC PIPETTOR 3110100	25931-0	397,13	0,00
1622.	FILTRO HEPA S.N.M.	25932-0	1.152,73	0,00
1623.	STAMPANTE LASER LBP MAT.CS7508N	25933-0	495,80	0,00
1624.	STAMPANTE CANON BJC6200 PHOTO MATR. 10541E	25934-0	216,40	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1625.	APC BACK UPS MI 500VA	25935-0	102,26	0,00
1626.	23242 PHMETRO S.N.M.	25936-0	468,53	0,00
1627.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25937-0	31,79	0,00
1628.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25938-0	31,79	0,00
1629.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25939-0	31,79	0,00
1630.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25940-0	31,79	0,00
1631.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25941-0	31,79	0,00
1632.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25942-0	31,79	0,00
1633.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25943-0	31,79	0,00
1634.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25944-0	31,79	0,00
1635.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25945-0	31,79	0,00
1636.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25946-0	31,79	0,00
1637.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25947-0	31,79	0,00
1638.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25948-0	31,79	0,00
1639.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25949-0	31,79	0,00
1640.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25950-0	31,79	0,00
1641.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25951-0	31,79	0,00
1642.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25952-0	31,79	0,00
1643.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25953-0	31,79	0,00
1644.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25954-0	31,79	0,00
1645.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25955-0	31,79	0,00
1646.	SEDIA DATTILO GIREVOLE ROSSA	25956-0	31,79	0,00
1647.	MODULO SIMM 16MB 72PIN EDO	25957-0	65,69	0,00
1648.	FUJITSU MPE3084 AE 8.4 GB EIDE	25958-0	115,27	0,00
1649.	YAMAHA CRW 8824E 8X 8X24X EIDE	25959-0	340,86	0,00
1650.	MODULO DIMM 64 MB SDRAM	25960-0	118,37	0,00
1651.	MODULO DIMM 64 SDRAM PC100	25961-0	148,74	0,00
1652.	TRANS BLOT SD &POWER PACK 200 NR MATR. N. 221BR	25965-0	1.983,19	0,00
1653.	VIDEO A COLORI PER PC NEC MULTISYNC FLAT MS75F 17" 0,25mm 12801024NI MATR. N. 1106015YE	25966-0	328,47	0,00
1654.	STAMPANTE PER PC HP DESKJET 640C MATR. N. HU12NTP2W4	25967-0	88,62	0,00
1655.	VIDEO A COLORI NEC MULTISYNC FLATMS75F 17" O,25mm 1280X1024NI MATRN. 0Z04824YE	25968-0	332,80	0,00
1656.	STAMPANTE HP DESKJET 840C MATR. N. HUOBM1Y2R5	25969-0	126,43	0,00
1657.	STAMPANTE EPSON EPL-5800L LASER MATR. N. C9YZ0011351	25970-0	317,31	0,00
1658.	PERSONAL COMPUTER SENZA TASTIERA MATR. N. 61271005	25971-0	982,30	0,00
1659.	BIDONE ASPIRATUTTO H00VER MOD. 55125 1400 WATT matr.37650637	25972-0	116,20	0,00
1660.	RADIATORE AD OLIO ATLANTIC S1010	25973-0	82,12	0,00
1661.	RADIATORE AD OLIO RAPIDO DELONGHI G10715	25974-0	129,11	0,00
1662.	TAVOLO RETTANGOLARE CON IL PIANO IN LEGNO E LE GAMBE IN METALLO DIM. CM. 75X80X180.	25975-0	477,21	0,00
1663.	ACQUISITORE DI DATI PER P.C. COMPOSTO DA: GRUPPO DI CONTINUITA' MATR. N. SU1000INET, MONITOR MATR. N. 1161184YA, SISTEMA VIDEO DIGITALE TIME LAPSE MATR. 61275612	25976-0	2.220,56	0,00
1664.	VIDEO A COLORI PER PC NEC M. SYNC FLAT FE700 17 DIAMTRON 0,25 1280x1024n mtr. 1161175YA	25977-0	334,04	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1665.	STAMPANTE PER PC HP MATR. ES11J1D0J7 DESKJET 970CXI	25978-0	297,48	0,00
1666.	PERSONAL COMPUTER N. MATR. 61341701	25979-0	1.161,41	0,00
1667.	MONITOR PER PERSONAL COMPUTER NEC M.SYNC FLAT FE700+17DIAMTRON 0,25 1280X1024N MATR. 0Z08271YE	25980-0	353,26	0,00
1668.	MONITOR 17" SAMSUNG SM 755DF MATR. N. DF17HJGR309589	25981-0	464,81	0,00
1669.	PERSONAL COMPUTER PMG4/466 128MB/30GB/CDR/W MATR. N. CK114LZEKYD	25982-0	2.666,68	0,00
1670.	STAMPANTE HP DESKJET 959C MATR. N. ES11D190M7	25983-0	221,87	0,00
1671.	CAMERA ORIZZONTALE MM 130X150 N. MATR. 2881 MOD. HU13 MARCA EUROCLONE COMPLETA DI CONTENITORE COIBENTATO	25984-0	409,03	0,00
1672.	ALIMENTATORE PER ELETTROFORESI 4 USCITE MATR. N. 61975	25985-0	1.057,91	0,00
1673.	STATIVO LEICA DM R HC BIO/MED N. MATR. 234201 - COMPLETO DI: TAVOLINO TRASLATORE CERAMICO 16C- REVOLVER A 5 POSIZIONI - E 5 OBIETTIVI PL FLUOTAR 5X/0.12 P -/D 12 - PL FL 10X/0.30 0.17/A 4.9 - PL LUOTAR 20X/0.50 0.17/B 1.15 - PL FLUOTAR HCX 40X/0.75 0.17/D 0.40 - PL FL 100X/ NLA	25986-0	23.598,16	0,00
1674.	TELEFONO CELLULARE T260 TIM GSM DB WAP/GPRS	25987-0	361,00	0,00
1675.	COMPUTER PORTATILE PROGRESS 2700P MATR. N.	25988-0	1.928,88	0,00
1676.	VIDEO A COLORI NEC M.SYNC FLAT FE700+ 17 DIAMTRON MATR. N. 1500821	25989-0	334,04	0,00
1677.	NOTEBOOK TOSHIBA SATELLITE 3000-400 MATR. N. 71826022G	25990-0	2.602,94	0,00
1678.	MICROSCOPI NIKON E200 MATR. N.:742479.	25991-0	4.957,99	0,00
1679.	MICROSCOPI NIKON E200 MATR. N.:741938.	25993-0	4.957,99	0,00
1680.	MICROSCOPI NIKON E200 MATR. N.: 741933.	25994-0	4.957,99	0,00
1681.	DISPOSITIVO DI TRASMISSIONE DATI PER RETE LOCALE MATR. N. 0119D1410591	25995-0	130,15	0,00
1682.	SEDIA SU RUOTE, STRUTTURA IN METALLO, SCOCCA RICOPERTA IN PLASTICA NERA, SEDUTA E SCHIENALE BASSO REGOLABILE RICOPERTI IN TESSUTO ROSSO.	25996-0	109,08	0,00
1683.	SEDIA SU RUOTE, STRUTTURA IN METALLO, SCOCCA RICOPERTA IN PLASTICA NERA, SEDUTA E SCHIENALE BASSO REGOLABILE RICOPERTI IN TESSUTO ROSSO.	25997-0	109,08	0,00
1684.	SEDIA SU RUOTE, STRUTTURA IN METALLO, SCOCCA RICOPERTA IN PLASTICA NERA, SEDUTA E SCHIENALE BASSO REGOLABILE RICOPERTI IN TESSUTO ROSSO.	25998-0	109,08	0,00
1685.	MC COMPUTER GENUINEINTEL X86 FAMILY 6 MODEL 8 STEPPING 6 SENZA MATRICOLA	25999-0	864,55	0,00
1686.	FRIGORIFERO DI COLORE BIANCO EASYTRONIC WHIRPOOL SENZA N. MATRICOLA	26000-0	571,20	0,00
1687.	LETTORE EPSON PER DIAPOSITIVE + NEGATIVI GT7000 PERF. 1200 STYLSC 2500 MOD EV- 33 N.MATR. 467200	26001-0	118,37	0,00
1688.	LIBRERIA COLR NOCE COMPOSTA DA 5 RIPIANI H184X25	26002-0	35,64	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1689.	VIDEO A COLORI PER PC NEC MULTISYNC FLAT MS75F 17" MATR. N. 1403131YE	26003-0	303,06	0,00
1690.	POLTRONA IN VERA PELLE NERA	26108-0	128,40	0,00
1691.	POLTRONA IN VERA PELLE NERA	26109-0	128,40	0,00
1692.	POLTRONA BOSS PELLE NERA	26110-0	238,80	0,00
1693.	PONTEGGIO FT. 1662 ALZATA TORRE M 1,60 PER STAR PER 4	26106-0	1.315,02	0,00
1694.	SCALA FT. 1662 IN ALLUMINIO ESTENSIBILE EQU 45 H 4,70	26107-0	168,00	0,00
1695.	ALIMENTATORE FT. 031779/C	26105-0	103,15	0,00
1696.	STRUMENTO FT.195 SPETTROFOTOMETRO UV- VISPNIRCARY 50 COMPLETO DI SFTWARE, AUTOCAMPIONATORE 18 CELLE, NASO, KITCAVI ESTERNO MATR. EL02076171	26104-0	12.600,32	0,00
1697.	FARETTO FT. 9407 DULUX TABLE BASE BIANCO	26103-0	53,69	0,00
1698.	FREEZER VERTICALE FT.0002615 - 86°C, DOPPIA PORTA , 652 L, CON SERRATURA E CHIAVE PROPRIA S/N 23005	26102-0	13.634,46	0,00
1699.	MONITOR SAMTRON 76E 17"178,8SN PN17HMCT202511T	26101-0	178,80	0,00
1700.	AGITATORE FT.1280 MAGNETICO MOD. F60 CON PIASTRA RISCALDANTE LAB. PROF. RUGGIERI S/N A222921	26100-0	304,56	0,00
1701.	MINI MONITOR 900 E STRUMENTO PER LA RILEVAZIONE DELLE RADIAZIONI S/N M0004896 FT 1869 PROF. CAPACCIOLI	26099-0	1.422,36	0,00
1702.	CONDIZIONATORE HOKKAIDO FT.3020204 LAB PROF. CHIARUGI S/N. 1999 C1/LAO9 C2 9000BTU	26098-0	567,58	0,00
1703.	CLIMATIZZATORE FT. 58 -61	26095-0	1.260,00	0,00
1704.	CLIMATIZZATORE FT.59-61 STANZA CALDA E PRECALDA EM SLIM J 9 R 9000 BTU IN POMPA DI CALORE S/N 02156	26096-0	1.260,00	0,00
1705.	CLIMATIZZATORE FT.60-61 STANZA CALDA E PRECALDA EM SLIM J 9 R 9000 BTU IN POMPADI CALORE S/N 02157	26097-0	1.260,00	0,00
1706.	MONITOR SAMTRON 76E 17" MATR. PN17LT7L/EDC	26094-0	178,80	0,00
1707.	FARETTO DULUX TABLE 11W C. MORSETTO	26093-0	40,57	0,00
1708.	SCANNER MUSTEK 2400TA PROF. CAPACCIOLI FT. 70571 S/N. RH146D00428	26092-0	128,63	0,00
1709.	VIDEOPROIETTORE FT.925	26091-0	2.400,00	0,00
1710.	MASTERIZZATORE FT.3685/A	26090-0	108,00	0,00
1711.	CLIMATIZZATORE EM. SLIM J R 12000 BTU IN POMPA DI CALORE FT. 57 S/N 02070E01016 LAB. PROF. ARCANGELI	26088-0	1.392,00	0,00
1712.	CLIMATIZZATORE EM. SLIM J R 7000 BTU IN POMPA DI CALORE FT. 57 STANZA PROF. ARCANGELI S/N YY14111093	26089-0	1.392,00	0,00
1713.	CLIMATIZZATORE EM. SLIM J R 7000 BTU IN POMPA DI CALORE FT. 55	26087-0	1.320,00	0,00
1714.	MONITOR LG GOLDSTAR 563LE LCD 15" (DOTT. CELLAI CRISTINA) SN 204KG06609	26086-0	535,20	0,00
1715.	SEDIA DISEGNATORE DI COLORE BLU FT. 1943714 STANZA MICROSCOPIO -	26084-0	122,16	0,00
1716.	SEDIA DISEGNATORE DI COLORE BLU FT. 1943714	26085-0	122,16	0,00
1717.	PC. FT.60459 PERSONAL COMPUTER PORTATILE ASUS - PROF. CAPACCIOLI	26083-0	2.049,96	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1718.	MONITOR NEC MULTISYNC V721 17" FT.4169/A	26082-0	183,60	0,00
1719.	CONGELATORE VERTICALE ARISTON 350X PROF. OLIVOTTO	26080-0	403,50	0,00
1720.	STAMPANTE EPSON C80 PROF. RUGGIERI	26079-0	244,80	0,00
1721.	FRIGORIFERO INDESIT R.34 DI COLORE BLU 340 LT. (SPOGLIATOIO)	26078-0	464,00	0,00
1722.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26054-0	10,54	0,00
1723.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26055-0	10,54	0,00
1724.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26056-0	10,54	0,00
1725.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26057-0	10,54	0,00
1726.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26058-0	10,54	0,00
1727.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26059-0	10,54	0,00
1728.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26060-0	10,54	0,00
1729.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26061-0	10,54	0,00
1730.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26062-0	10,54	0,00
1731.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26063-0	10,54	0,00
1732.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26064-0	10,54	0,00
1733.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26065-0	10,54	0,00
1734.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26066-0	10,54	0,00
1735.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26067-0	10,54	0,00
1736.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26068-0	10,54	0,00
1737.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26069-0	10,54	0,00
1738.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26070-0	10,54	0,00
1739.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26071-0	10,54	0,00
1740.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26072-0	10,54	0,00
1741.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26073-0	10,54	0,00
1742.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26074-0	10,54	0,00
1743.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26075-0	10,54	0,00
1744.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26076-0	10,54	0,00
1745.	SEDIA MIAMI COLORE BLU (SPOGLIATOIO)	26077-0	10,54	0,00
1746.	MONITOR SAMTRON 76E 17" PROF. ARCANGELI SN PNI7HVCT102153A	26053-0	200,00	0,00
1747.	PERSONAL COMPUTER ASSEMBLATO IN ISTITUTO (PROF. ARCANGELI) SN 102015	26051-0	898,00	0,00
1748.	MONITOR SAMTRON 76E 17" (PROF. ARCANGELI) SN PN17HMDT203154T	26052-0	890,00	0,00
1749.	MONITOR SAMSUNG SM 753DFX PROF. RUGGIERI	26049-0	295,85	0,00
1750.	SCANNER MICROTEC SCANMAKER5600	26050-0	232,75	0,00
1751.	OBIETTIVO PL 4X PLANACROMATICO PROF. CINI	26048-0	223,73	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1752.	CREATIVE VIDEOBLASTER WEBCAM GO PLUS TELECAMERA COLLEGATA AL COMPUTER DEL DOT. SCIAVONE	26047-0	164,40	0,00
1753.	COMPUTER ASSEMBLATO IN ISTITUTO - PROF. CAPACCIOLI (STANZA TIME-LAPSE) MATR. N. 32502	26046-0	872,00	0,00
1754.	PENSILE IN BETULLA 80X70 COLOR LEGNO CON RIPIANO (SPOGLIATOIO)	26044-0	105,74	0,00
1755.	PENSILE IN BETULLA 80X70 COLOR LEGNO CON RIPIANO (SPOGLIATOIO)	26045-0	105,74	0,00
1756.	TAVOLO DIM 220X266X100 - BETULLA - COLOR LEGNO - SALA SPOGLIATOIO	26042-0	229,01	0,00
1757.	TAVOLO DIM 220X266X100 - BETULLA - COLOR LEGNO - SALA SPOGLIATOIO	26043-0	229,01	0,00
1758.	CYCLONE PHOSFOR SCANNERS/N 428630 - SCANNER LASER PER LASTRE (PROF. CAPACCIOLI)	26041-0	24.598,08	0,00
1759.	COMPUTER ASSEMBLATO IN ISTITUTO ED ACQUISTATO DADUE DITTE- CHL ED ESSEDI - AULA A	26039-0	918,25	0,00
1760.	MICROCENTRIFUGA CON ROTORE 5415R - MATR. 542604630 - LAB. PROF. OLIVOTTO	26038-0	3.280,16	0,00
1761.	HORIZONTAL ELECTROPHORESIS APPARATUS - M- LAB. PROF. OLIVOTTO	26037-0	285,78	0,00
1762.	MASTERSYCLER PERSONAL 5332 - PCR - STRUMENTO PER DUPLICAZIONE DEL DNA (PROF. OLIVOTTO)	26036-0	3.278,72	0,00
1763.	PCR - STRUMENTO PER DUPLICARE SEQUENZE NUCLEOTIDICHE (LAB. PROF. PAOLETTI)	26035-0	5.267,87	0,00
1764.	MONITOR NEC MULTISYNC FLAT MS75F 17" (DIREZIONE)	26033-0	303,60	0,00
1765.	PERSONAL COMPUTER ASSEMBLATO IN ISTITUTO (DIREZIONE)	26032-0	719,64	0,00
1766.	MONITOR MOD. LB563T-EA	26026-0	561,60	0,00
1767.	MONITOR MOD. LB563T-EA	26027-0	561,60	0,00
1768.	MONITOR MOD. LB563T-EA	26028-0	561,60	0,00
1769.	MONITOR MOD. LB563T-EA	26029-0	561,60	0,00
1770.	MONITOR MOD. LB563T-EA	26030-0	561,60	0,00
1771.	FARETTO DULUX S TABLE BIANCO 9W FT. 3290	26025-0	34,25	0,00
1772.	FARETTO DULUX TABLE 11W C/MORSETTO BIANCO FT. 3289	26024-0	40,58	0,00
1773.	TAVOLO PORTA COMPUTER	26023-0	114,31	0,00
1774.	SEDIA DATTILO COLORE ANTRACITE	26017-0	131,40	0,00
1775.	SEDIA DATTILO COLORE ANTRACITE	26018-0	131,40	0,00
1776.	SEDIA DATTILO COLORE ANTRACITE	26019-0	131,40	0,00
1777.	SEDIA DATTILO COLORE ANTRACITE	26020-0	131,40	0,00
1778.	SEDIA DATTILO COLORE ANTRACITE	26021-0	131,40	0,00
1779.	SEDIA DATTILO COLORE ANTRACITE	26022-0	131,40	0,00
1780.	FAX MAGIC2 PHILIPS PER CARTA COMUNE	26016-0	200,90	0,00
1781.	MINI TRANS BLOT - VASCA PER TRASFERIMENTO DELLE PROTEINE SULLA MEMBRANA	26015-0	818,64	0,00
1782.	CONTENITORE AZOTO ft.1502004635	26014-0	4.092,32	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1783.	MASTERIZZATORE HP DVD WRITER DVD 100i	26013-0	760,00	0,00
1784.	CONTAMINUTI - PROGRAMMABILE CON DISPLAY A RIGHE	26010-0	39,46	0,00
1785.	CONTAMINUTI - PROGRAMMABILE CON DISPLAY A RIGHE	26011-0	39,46	0,00
1786.	CONTAMINUTI - PROGRAMMABILE CON DISPLAY A RIGHE	26012-0	39,46	0,00
1787.	FRIGORIFERO	26009-0	392,49	0,00
1788.	CRIOGENERATORE - MACCHINA PER GHIACCIO SECCO	26008-0	288,79	0,00
1789.	STAMPANTE HP LASERJET 5SI CON ALIMENTATORE BUSTE	26006-0	433,82	0,00
1790.	COMPUTER CON TASTIERA	26005-0	675,97	0,00
1791.	MACCHINA PER PCR TERMOCICLIZZATORE	26004-0	5.086,15	0,00
1792.	COM VENTOLA TWW B 6060 HERATH MATR. N. 8811126	25389-0	1.441,12	0,00
1793.	COM VENTOLA TWW B 6060 HERATH MATR. N. 8811127	25390-0	1.441,12	0,00
1794.	OBIETTIVO CF E PIANAC.4XA.N. 0.10	25805-1	135,11	0,00
1795.	OBIETTIVO CF.P.ACR.2XA.N.N. 0.05	25805-2	265,87	0,00
1796.	OBIETTIVO CF.P.ACR.2XA.N.N. 0.05	25805-3	265,87	0,00
1797.	MONITOR SGVA 15 A0C 5GLR	25838-1	278,89	0,00
1798.	SAMSUNG SPIN POINT SV1022D 10.2 GB EIDE U.ATA/66	25806-1	110,93	0,00
1799.	VIDE A COLORI SEMIO 15 POLLICI OEM 1024*768 ENERGY 82700102	25806-2	154,94	0,00
1800.	VIDEO A COLORI N.MAT.82503747 SEMIO 15 POLLICI ENERGY	25806-3	154,94	0,00
1801.	VIDEO A COLORI SEMIO 15 POLLICI OEM 1024*768 ENERGY MAT.N.82700102	25806-4	154,94	0,00
1802.	VIDEO A COLORI SEMIO 15 POLLICI,OEM 1024+768 ENERGY,MATR.N.82503765	25806-5	154,94	0,00
1803.	VIDEO A COLORI SEMIO 15 POLLICI OEM1024*768 ENERGY,MATR,N.82700101	25806-6	154,94	0,00
1804.	VIDEO A COLORI SEMIO 15 POLLICI OEM 1024*768 ENERGY, MATR.N.82503829	25806-7	154,94	0,00
1805.	VIDEO A COLORI SEMIO 15 POLLICI OEM 1024*768 ENERGY MAT 82503750	0,00	154,94	0,00
1806.	VIDEO A COLORI SEMIO 15 POLLICI OEM 1024*768 ENERGY MAT 82503822	0,00	154,94	0,00
1807.	VIDEO A COLORI SEMIO 15 POLLICI OEM 1024*768 ENERGY MAT.82503823	0,00	154,94	0,00
1808.	VIDEO A COLORI SEMIO 15 POLLICI OEM 1024*768 ENERGY MAT.82503818	0,00	154,94	0,00
1809.	VIDEO A COLORI SEMIO 15 POLLICI OEM 1024*768 ENERGY MAT.82503754	0,00	154,94	0,00
1810.	VIDEO A COLORI SEMIO 15 POLLICI OEM 1024*768 ENERGY MATR. N. 82503763	0,00	154,94	0,00
1811.	SCHEDA DC30 PLUS AGG SOFTWARE PIN APILLE	0,00	774,69	0,00
1812.	DIMM 64MB 6N/SEC 168 PIN PC 100 MHZ	0,00	74,37	0,00
1813.	ADATTATORI	0,00	33,60	0,00
1814.	ADATTATORI	0,00	33,60	0,00
1815.	ADATTATORI	0,00	33,60	0,00
1816.	ADATTATORI	0,00	33,60	0,00
1817.	CESTELLO FORATO AUTOCLAVE S.N.MAT.	0,00	123,95	0,00

Nr. Riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore Residuo
1818.	COMBINAZIONE FILTRI A;S FT. 9700049855	0,00	477,60	0,00
1819.	OBIETTIVO CFIE PLAN ACR,10X A.N. 0.26	0,00	178,49	0,00
1820.	OBIETTIVO CFIE PLAN ACR,10X A.N. 0.26	0,00	178,49	0,00
1821.	OBIETTIVO CFIE PLAN ACR,10X A.N. 0.26	0,00	178,49	0,00
1822.	OBIETTIVO CFIE PLAN ACR,10X A.N. 0.26	0,00	178,49	0,00
1823.	H.D.18.2GB 10025RPM ULTRWIDE 2 SCSI CHEETACH SEAGATE SENZA N.DI MATRICOLA	0,00	1.735,30	0,00
1824.	SCHEDA PER ACQUISIZIONE VIDEO NG.ANALOGICO MIRO SENZA N. DI MATRICOLA	0,00	1.233,30	0,00
1825.	DRIVER ZIP PARALLELO EST10 MEGA MATR. PYAJ4608G5	0,00	162,87	0,00
1826.	WESTERN DIGITAL 102AA 10.2 GB EIDE U ATA/66	0,00	148,12	0,00
1827.	LIBRERIA COLOR NOCE COMPOSTA DA 5 RIPIANI H184X25	0,00	35,64	0,00