



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 7 OTTOBRE 2021**

Il giorno giovedì 7 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 protocollo n. prot. n.252155 del 29/09/2021 successivamente rettificata dalla convocazione protocollo n. 0258975 del 5 ottobre 2021

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Comunicazioni del Direttore
 - 2) Approvazione verbali della seduta del 15 Luglio e del 24 settembre
 - 3) Pratiche per la didattica
 - 4) Attività di ricerca
 - 5) Attività negoziale
 - 6) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea
 - 7) Pratiche del personale
 - 8) Internazionalizzazione
 - 9) Budget 2022, criteri di assegnazione dei fondi di ricerca di ateneo, della didattica, assegni di ricerca e internazionalizzazione, nomina Commissione per la ripartizione dei fondi di ricerca di Ateneo
 - 10) Nomina rappresentanti del dipartimento nel Comitato scientifico della Biblioteca Biomedica
 - 11) Scarichi inventariali
 - 12) Benefici concessi ai Professori e ai Ricercatori collocati a riposo
 - 13) Storni sul budget 2021
 - 14) Acquisto di beni di importo superiore ad euro 20.000 - Scintillatore
- In seduta ristretta ai Professori di I e II fascia, ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato**
- 15) Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia b) DR 1063/2021 per il settore concorsuale 06/D2 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, Settore scientifico disciplinare MED/13 Endocrinologia



16) Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia b) DR 1063/2021 per il settore concorsuale 006/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, Settore scientifico disciplinare MED/50 Scienze Tecniche Mediche Applicate

17) Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia a) DR 1061/2021 per il settore concorsuale 02/D1 Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica, Settore scientifico disciplinare FIS/07 Fisica Applicata (a Beni Culturali, Ambientali, Biologia e Medicina)

18) Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia a) DR 1061/2021 per il settore concorsuale 06/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, Settore scientifico MED/50 Scienze Tecniche Mediche Applicate

19) Richiesta di attivazione del bando per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) settore concorsuale 02/D1 Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica, Settore scientifico disciplinare FIS/07 Fisica Applicata (a Beni Culturali, Ambientali, Biologia e Medicina) nell'ambito del Piano Straordinario di cui al DM 856/2020

20) Richiesta di attivazione del bando per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) settore concorsuale 05/E1- Biochimica generale e Biochimica Clinica Settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica nell'ambito del Piano Straordinario di cui al DM 856/2020

A seguito della situazione venutasi a creare per il contenimento della emergenza determinata dall'epidemia di COVID-19 si specifica che:

- Visto il Decreto del Rettore n. 338 del 4 marzo 2020
- Visti i Decreti del Presidente del Consiglio dei Ministri, dell'8 e del 9 marzo 2020
- Visto il Decreto del Direttore Generale n. 344 del 9 marzo 2020
- Visto il Decreto del Rettore n. 357 del 10 marzo 2020
- Visto il Regolamento per lo svolgimento delle sedute degli organi collegiali dell'Università di Firenze con modalità telematica emesso con D.R. 370 Prot. 48115 del 18 marzo 2020

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		
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		
3) Bemporad Francesco		X	
4) Berti Valentina	X		
5) Bucciantini Monica	X		
6) Calabrò Antonino Salvatore			X
7) Camiciottoli Gianna			X
8) Caselli Anna		X	
9) Cecchi Cristina		X	
10) Cencetti Francesca		X	
11) Cianferotti Luisella		X	
12) Coccia Maria Elisabetta		X	
13) Degl'Innocenti Donatella	X		
14) Dello Sbarba Persio		X	



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

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) Papucci Laura	X		
9) Passeri Alessandro			X
10) Ranaldi Francesco	X		
11) Schiavone Nicola	X		
12) Sestini Roberta			X
13) Stio Maria	X		
TOTALE N. 13			

Ricercatori a tempo determinato Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Becatti Matteo	X		
2) Bernacchioni Caterina	X		
3) Bianchini Francesca	X		
4) Calistri Linda	X		
5) Calusi Silvia		X	
6) Canu Letizia	X		
7) Cascella Roberta	X		
8) Desideri Isacco		X	
9) Dicembrini Ilaria	X		
10) Laurenzana Anna	X		
11) Lotti Francesco	X		
12) Marchiani Sara	X		
13) Marcucci Gemma	X		
14) Margheri Francesca	X		
15) Morandi Andrea	X		
16) Muratori Monica	X		
17) Nardi Cosimo	X		
18) Parri Matteo	X		
19) Rovida Elisabetta	X		
20) Sorbi Flavia	X		
TOTALE 20			

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) Masiero Niccolò			X
7) Rizzi Eleonora			X
8) Salerno Davide			X
9) Salvadori Lucrezia			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 dal punto 15 al punto 20.

Partecipano 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 Il Ministro dell'Università e della Ricerca ha conferito al Prof. Massimo Stefani, già ordinario del S.S.D. BIO/10 (Biochimica) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentale e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze il titolo di **"PROFESSORE EMERITO"**

1.2 Risultano ad oggi residui dei fondi ex 60% pari a circa 41.000 euro. Il dettaglio alla pagina è consultabile al seguente link: <https://docs.google.com/spreadsheets/d/1DWb-FKDLuFrMRQ9QkGMGXgSSvVJprI8DiKJDg0DaYd8/edit#gid=0>



1.3 Per consentire la presa di servizio del ricercatore la cui procedura selettiva è stata attivata ex DM 1062/2021 su fondi PON con cofinanziamento da parte dei dipartimenti sarà necessario prevedere in base allo scadenziario indicato dall'Amministrazione Centrale due sedute straordinarie ristrette ai docenti e ricercatori di consiglio nei giorni **25 ottobre 2021** e **22 novembre 2021** ore 10,00

1.4 Riceverete un invito per il giorno 13 ottobre riguardo all'argomento PNRR

2) Approvazione verbali della seduta del 15 Luglio e del 24 settembre

Il Consiglio approva all'unanimità il verbale della seduta del 15 luglio 2021 e del 24 Settembre 2021 relativamente alle delibere di competenza.

3) Pratiche per la didattica

3.1 Variazione Programmazione didattica Master di I livello in "Specialista nell'ottimizzazione e sviluppo di apparecchiature, sequenze e tecniche di studio di Risonanza Magnetica" a.a. 2020/21

Il Presidente presenta al Consiglio la comunicazione pervenuta per le vie brevi dal Dr. Cosimo Nardi, coordinatore del Master di I livello in "Specialista nell'ottimizzazione e sviluppo di apparecchiature, sequenze e tecniche di studio di Risonanza Magnetica" a.a. 2020/2021, di modifica degli interventi formativi all'interno di detto Master, come segue:

- La seguente conferenza non è stata svolta:

Titolo	Data	Nome Cognome	Importo Lordo Percipiente
Tecniche di studio - Neuro encefalo	22/09/2021	Silvia Pieri	€ 200

- Sostituzione conferenziere, di cui si chiede l'approvazione a ratifica:

Titolo	Data	Nome Cognome	Importo Lordo Percipiente
Tecniche di studio - Neuro rachide	05/10/2021	Francesco Placco Ciriaco Gerardo Dello Russo	€ 100

Ciò premesso, il Presidente invita il Consiglio a deliberare.

Il Consiglio

Preso atto dell'istruttoria



Vista la comunicazione pervenuta per le vie brevi dal coordinatore del Master, riguardante la variazione della programmazione degli interventi formativi all'interno del Master di I livello in "Specialista nell'ottimizzazione e sviluppo di apparecchiature, sequenze e tecniche di studio di Risonanza Magnetica" a.a. 2020/2021;

Visto il D.R. del 09/11/2020 n° 1295, prot. 182654, istitutivo del Master;

Visto il D.R. 167 del 22 febbraio 2011 *Regolamento per l'istituzione e il funzionamento dei corsi di Master universitari*

approva all'unanimità la variazione della programmazione didattica del Master di I livello in "Specialista nell'ottimizzazione e sviluppo di apparecchiature, sequenze e tecniche di studio di Risonanza Magnetica" a.a. 2020/2021, come sopra specificata.

3.2 Variazione programmazione didattica per CdS coordinati dalla Scuola di SMFN, a.a. 2021/22

Il Presidente presenta al Consiglio la richiesta della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali (prot. 187798 del 13/07/21), di assegnare a titolo gratuito l'incarico relativo all'insegnamento di "Citogenetica e Citodiagnostica", CdLM in **Biologia Molecolare e Applicata** - SSD MED/03 (3 CFU, 24 ore) alla Dr.ssa Francesca Maria Carozzi, per il secondo semestre dell'a.a. 2021/22. Si tratta di modifica dell'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 23 comma 1 della Legge 240/2010, da retribuito a gratuito nei limiti del 5%, alla Dr.ssa Carozzi, ex Direttore dell'Unità operativa 'S.C. Laboratorio Regionale di Prevenzione Oncologica' che risulta in pensione dal 31/12/2020 e che ha dato la propria disponibilità.

Dato che nella seduta del Consiglio di Dipartimento dell'11 marzo 2021, relativa alla programmazione didattica per l'a.a. 2021/22, era stato deliberato l'affidamento a titolo retribuito alla Dr.ssa Carozzi, il Consiglio è chiamato a deliberare in merito alla suddetta modifica di affidamento a titolo gratuito.

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;

Viste la Nota Rettorale prot n. 188893 del 13/11/2020, avente ad oggetto "Offerta formativa a.a. 2021/2022 – Banche dati RAD SUA-CdS. Processo di Programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio";

Vista la richiesta della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali (prot. 187798 del 13/07/21), riguardante la modifica dell'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 23 comma 1 della Legge 240/2010, da retribuito a gratuito nei limiti del 5%, alla Dr.ssa Carozzi, dell'insegnamento di "Citogenetica e Citodiagnostica", CdLM in **Biologia Molecolare e Applicata** - SSD MED/03 (3 CFU, 24 ore) per il secondo semestre dell'a.a. 2021/2022;

approva

la variazione alla programmazione didattica del CdLM in **Biologia Molecolare e Applicata**, coordinato dalla Scuola di SMFN, come evidenziata in premessa.



La delibera è trasmessa alla SSMFN per gli adempimenti necessari.

4) Attività di ricerca

4.1 Erogazioni liberali

4.1.1 Elargizione liberale Gedeon Richter per attività di ricerca

La Società **Gedeon Richter Italia S.r.l.** dichiara la disponibilità ad erogare un'elargizione liberale di **€ 8.000,00** (ottomila/00) da destinarsi allo sviluppo della ricerca nell'ambito del progetto "Ricerca dello Studio dello stato redox in fluidi biologici di pazienti afferenti a percorsi di fecondazione in vitro, mediante valutazione di un nuovo parametro (FERTILITY REDOX SCORE)", di cui è responsabile scientifico la **Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia**.

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 € 8.000,00 da destinarsi allo sviluppo della ricerca nell'ambito del progetto "Ricerca dello Studio dello stato redox in fluidi biologici di pazienti afferenti a percorsi di fecondazione in vitro, mediante valutazione di un nuovo parametro (FERTILITY REDOX SCORE)", di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia.

4.1.2 Trasferimento fondi AOUC per attività di ricerca A RATIFICA

In seguito all'approvazione da parte del Direttore Generale dell'**Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi** del piano di utilizzo del finanziamento regionale di cui è beneficiaria l'Organizzazione Toscana Trapianti, è stato approvato il piano di trasferimento alla **Prof.ssa Claudia Fiorillo** e al Dipartimento dei fondi dei seguenti progetti (responsabile Dr.ssa Alessandra Fanelli):

- **21A1XX** Innovazione del modello organizzativo di valutazione del Laboratorio Generale secondo la filosofia della Total Lab Automation e miglioramento degli standard di sicurezza e qualità del percorso dei potenziali donatori
Importo da trasferire: **€ 21.000,00**
- **20IA1V** Utilizzo dei composti organici volatili (COV) nella caratterizzazione renale a fini trapiantologici
Importo da trasferire: **€ 18.000,00**



- **21IA1V:** Utilizzo dei composti organici volatili (COV) nella caratterizzazione renale a fini trapiantologici
Importo da trasferire: **€ 18.000,00**
- **20IA1Z** Utilizzo di S100B e copeptina come indicatori prognostici in pazienti con trauma cranico severo
Importo da trasferire: **€ 21.000,00**
- **21IA1Z** Utilizzo di S100B e copeptina come indicatori prognostici in pazienti con trauma cranico severo
Importo da trasferire: **€ 21.000,00**

I fondi verranno utilizzati per bandire assegni e borse di ricerca.

Si richiede al Consiglio l'approvazione a ratifica dei finanziamenti dei progetti di cui sopra.

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 a ratifica

Il trasferimento dei fondi dei Progetti 21A1XX, 20IA1V, 21IA1V, 20IA1Z e 21IA1Z, di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Claudia Fiorillo.

5) Attività negoziale

5.1 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 Karyopharm Therapeutics, Inc. per la conduzione della sperimentazione clinica "Studio multicentrico di fase 2, randomizzato, in aperto, per valutare la sicurezza e l'efficacia di selinexor come singolo agente rispetto al trattamento scelto dai medici in pazienti con mielofibrosi precedentemente trattata" presso la SOD Ematologia

Promotore: Karyopharm Therapeutics, Inc.

Responsabile della sperimentazione: Prof.ssa Paola Guglielmelli

Referente della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Colagrande

Il Comitato Etico di Area Vasta ha espresso il proprio parere favorevole alla conduzione della sperimentazione nella seduta del 13/07/2021.



La Sperimentazione 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'Ente l'inclusione di circa **tre (3) soggetti**, con il limite del numero massimo di centododici (112) pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Corrispettivo totale 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'Ente per l'esecuzione della presente Sperimentazione e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 8.846,00** per paziente e **€7.917,00** per paziente nel Crossover.

Il Promotore si impegna a corrispondere nella misura del 5% all'Ente, a copertura delle spese generali per un importo per paziente pari a €442,30 e € 395,85 per il Crossover, e nella misura del 95% per un importo per paziente pari a € 8.403,70 e € 7.521,15 al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: il Promotore si impegna a corrispondere al Dipartimento SBSC i seguenti importi:

- **€ 502,50** per ogni CT addominale con contrasto
- **€ 710,00** per ogni MRI addominale con contrasto

Sono previsti cinque esami diagnostici per ogni paziente.

Corrispettivo massimo per il Dipartimento: da un minimo di **€ 7.537,50** (CT addome con contrasto per tutti e tre i pazienti) ad un massimo di **€ 10.650,00** (MRI addome con contrasto per tutti i pazienti).

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.



5.2 Emendamento n.1 alla Convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Syneos Health UK Limited concernente condizioni e modalità per l'esecuzione della sperimentazione clinica "Studio di Fase 3, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo su Debio 1143 in combinazione con chemioterapia a base di platino e radioterapia a intensità modulata con frazionamento standard in pazienti con carcinoma della testa e del collo a cellule squamose localmente avanzato, idonei al trattamento definitivo con chemioradioterapia (TrilynX)" presso la SOD Radioterapia

Promotore: Syneos Health UK Limited

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi

Il contratto è stato sottoscritto dalla parti in data 19 marzo 2021 e prevede l'arruolamento di 3 pazienti.

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

In accordo con l'Articolo 12 del Contratto, le Parti desiderano modificare la lingua specifica e concordare le seguenti modifiche al Contratto:

1. Le Parti convengono che l'Articolo 6.1 del Contratto viene modificato come segue, in grassetto:

"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'Ente per l'esecuzione della presente Sperimentazione e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad € **27.914,15** per paziente e (complessivi € **83.742,45** per n. 3 pazienti), come meglio dettagliato nel Budget qui allegato (Allegato "B").

Il 5% del corrispettivo di cui sopra sarà corrisposto dal Promotore all'Azienda, a copertura delle spese generali per un importo per paziente pari ad € 1.395,71 + IVA (*se applicabile*), e il 95% per un importo per paziente pari a € 26.518,45 + IVA (*se applicabile*) al Dipartimento in quanto lo Sperimentatore principale afferisce al Dipartimento e svolge l'attività di studio anche avvalendosi dei locali e degli strumenti del Dipartimento, nonché anche nell'ambito della propria attività di ricercatore universitario, quanto dovuto ai sensi del presente articolo sulla base di quanto risulta da adeguato prospetto/rendiconto giustificativo, concordato tra le Parti.

Il pagamento del compenso di cui sopra verrà effettuato con la cadenza indicata nel Budget (Allegato B) sulla base del numero dei pazienti coinvolti nel relativo periodo, dei trattamenti da loro effettuati secondo Protocollo e in presenza delle relative CRF/eCRF debitamente compilate e ritenute valide dal Promotore/CRO in base alle attività svolte.



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

2. L'Allegato B (Foglio di Lavoro sugli Accordi Finanziari) al Contratto viene eliminato nella sua interezza e sostituito con l'Allegato B (Foglio di Lavoro sugli Accordi Finanziari) allegato al presente Emendamento per riflettere i costi aggiuntivi dovuti al Protocollo versione 7. datato 28 giugno 2021, tali costi saranno validi a partire dalla data dell'ultima approvazione del Protocollo Emendato da parte del CEI e/o dell'AR in conformità alla Legge vigente.

Le modifiche sono indicate in **grassetto**.

ANNEX B	ALLEGATO B
FINANCIAL ARRANGEMENTS WORKSHEET	FOGLIO DI LAVORO SUGLI ACCORDI FINANZIARI

FINANCE SUMMARY BOX	RIEPILOGO FINANZIARIO
Invoice Currency/ Valuta di fatturazione:	EUR / EUR
Payment Base/ Base di pagamento:	Visit-based / Per visita
CRO Contracting Entity/ Entità Contraente:	Syneos Health UK Limited



Trial Subject Visits 1 (inclusive of applicable overhead) / Visite del soggetto partecipante alla sperimentazione 1 (include le spese generali pertinenti)	Visit Cost / Costo della visita	5% due to Hospital / 5% dovuto all'Azienda	95% due to Department / 95% dovuto al Dipartimento[IF1]
Screening / Screening	1,779.05	88,95	1690,10
Cycle 1 (C1D1) / Ciclo 1 (C1G1)	953.35	9,53	905,68
Cycle 1 (C1D2) / Ciclo 1 (C1G2)	773.95	38,70	735,25
Cycle 1 (C1D8) / Ciclo 1 (C1G8)	721.05	36,05	685,00
Cycle 1 (C1D15) / Ciclo 1 (C1G15)	583.05	29,15	553,90
Cycle 2 (C2D1) / Ciclo 2 (C2G1)	800.40	40,02	760,38
Cycle 2 (C2D2) / Ciclo 2 (C2G2)	709.55	35,48	674,07
Cycle 2 (C2D8) / Ciclo 2 (C2G8)	583.05	29,15	553,90



Cycle 2 (C2D15) / Ciclo 2 (C2G15)	583.05	29,15	553,90
Cycle 3 (C3D1) / Ciclo 3 (C3G1)	800.40	40,02	760,38
Cycle 3 (C3D2) / Ciclo 3 (C3G2)	709.55	34,48	674,07
Cycle 3 (C3D8) / Ciclo 3 (C3G8)	489.90	24,49	465,40
Cycle 3 (C3D15) / Ciclo 3 (C3G15)	489.90	24,49	465,40
Cycle 4 (C4D1) / Ciclo 4 (C4G1)	986.23	49,31	936,92
Cycle 5 (C5D1) / Ciclo 5 (C5G1)	663.55	33,18	630,27
Cycle 6 (C6D1) / Ciclo 6 (C6G1)	663.55	33,18	630,27
EOT / Fine trattamento (EOT)	1,336.98	66,85	1270,13
Year 1 (Month 7) / Anno 1 (Mese 7)	1,136.20	56,81	1079,39
Year 1 (Month 9) / Anno 1 (Mese 9)	909.65	45,48	864,17



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Year 1 (Month 12) / Anno 1 (Mese 12)	1,113.20	55,67	1057,54
Year 2 (Month 15) / Anno 2 (Mese 15)	879.75	43,99	835,76
Year 2 (Month 18) / Anno 2 (Mese 18)	1,032.70	51,63	901,06
Year 2 (Month 21) / Anno 2 (Mese 21)	879.75	43,99	835,76
Year 2 (Month 24) / Anno 2 (Mese 24)	984.40	49,22	935,18
Year 3 (Month 27) / Anno 3 (Mese 27)	879.75	43,99	835,76
Year 3 (Month 30) / Anno 3 (Mese 30)	879.75	43,99	835,76
Year 3 (Month 33) / Anno 3 (Mese 33)	879.75	43,9	835,76
Year 3 (Month 36) / Anno 3 (Mese 36)	984.40	49,22	935,18



Year 4 (Month 42) / Anno 4 (Mese 42)	879.75	43,9	835,76
Year 4 (Month 48) / Anno 4 (Mese 48)	984.40	49,22	935,18
Year 5 (Month 54) / Anno 5 (Mese 54)	879.75	43,9	835,76
Year 5 (Month 60)/EOS / Anno 5 (Mese 60)/(fine dello studio) EOS	984.40	49,22	935,18
Total Cost Per Trial Subject / Costo totale per soggetto partecipante alla sperimentazione	27.914,15	1.395,71	26.518,45

Additional Treatment Related Costs 2 (inclusive of applicable overhead) / Costi aggiuntivi correlati al trattamento 2 (includere le spese generali pertinenti)	5% due to Hospital / 5% dovuto all'Azienda	95% due to Department / 95% dovuto al Dipartimento
Re-Screening / Nuovo screening	1,339.75	66,9
		1272,85



Unscheduled Visit3 / Visita non programmata3	INVOICE / FATTURA		
Screen Failure4 / Mancato superamento dello screening4	1,779.05	88,95	1690,1
HPV status by p16 IHC6 / Stato dell'HPV tramite IHC per p166	35.65	1,78	34,82
Biopsy for residual disease confirmation6 / Biopsia per conferma di malattia residua6	404.80*	404,80	Not due/Non dovuto
MRI Head and Neck7,16 RMI testa e collo7,16	920.00*	920,00	Not due/Non dovuto
PET Tumor Imaging, Limited Area(s)8,16/ Immagini PET del tumore, area/e limitata/e8,16	2,172.35*	2,172.35	Not due/Non dovuto
Head or Brain CT Scan w/ Contrast8,16 / TAC cervello o encefalo con contrasto8,16	472.65*	472.65	Not due/Non dovuto



Chest CT Scan w/ Contrast ^{8,16} / TAC torace con contrasto ^{8,16}	523.25*	523.25	Not due/Non dovuto
Tumor Response Criteria, RECIST WHO ^{8,16} / Criteri di risposta del tumore, RECIST WHO ^{8,16}	162.15*	162.15	Not due/Non dovuto
Radiotherapy 8 / Radioterapia ⁸	4,757.55*	4,757.55	Not due/Non dovuto
Hematology ⁹ / Ematologia ⁹	10.35*	10,35	Not due/Non dovuto
Chemistry ⁹ / Chimica ⁹	74.75*	74,75	Not due/Non dovuto
Lipase ⁹ / Lipasi ⁹	18.40	0,92	17,48
C Reactive Protein ⁹ /Proteina C- reattiva ⁹	17.25	0,86	16,39
Serum Pregnancy Test ¹⁰ / Test di gravidanza sul siero ¹⁰	16.10	16,20	Not due/Non dovuto
Urine Pregnancy Test ¹⁰ / Test di gravidanza su urine	14.95	14,95	Not due/Non dovuto



Re-consent Process / Procedura di nuovo ottenimento del consenso	48.30	2,41	45,88
RT Plan Handling ¹¹ / Gestione del piano di RT ¹¹	93.15	4,66	88,49
Laryngoscopy ¹² / Laringoscopia ¹²	172.50*	172,50	Not due/Non dovuto
Bronchoscopy ¹² / Broncoscopia ¹²	792.35*	792,35	Not due/Non dovuto
Esophagoscopy ¹² / Esofagoscopia ¹²	754.40*	754,40	Not due/Non dovuto
Nasopharyngoscopy ¹² / Nasofaringoscopia ¹²	261.05*	261,05	Not due/Non dovuto
Audiometrygram ¹³ / Audiometriagramma ¹³	95.45	4,77	90,68
Survival Status (Phone Call) ¹⁴ / Stato di sopravvivenza (telefonata) ¹⁴	23.00	1,15	21,85



Rout Venipuncture Inc Prep & Ship for HBV, HCV, HIV15 / Venipuntura di Routine inclusa preparazione e spedizione per HBV, HCV, HIV 15	29.90	1,5	28,4
Dental Exam15 / Esame odontoiatrico 15	168.58	8,4	160,18

** Da corrispondere interamente all'Azienda. (Le altre voci seguono la ripartizione 95% Dipartimento e 5% Azienda, come per il grant paziente. /*

**To be paid entirely to the Hospital. The other items will be splitted between Department (95%) and Hospital (5%), as per the grant for patient.*

Footnotes: / Note a piè di pagina:

1) Cost inclusive of, but is not limited to, the following: staff time with the Trial Subject during procedures, study drug dispensing and accountability, AE/SAE reporting, CRF/eCRF completion, meeting attendance, audits, monitoring visits, assignment of subject and randomization numbers. / (1) I costi includono, ma non si limitano a, quanto segue: tempo trascorso dal personale con il soggetto partecipante alla sperimentazione durante le procedure, dispensazione e contabilità del farmaco dello studio, segnalazione di eventi avversi/eventi avversi seri (EA/EA seri), compilazione delle schede raccolta dati in formato cartaceo ed elettronico (CRF/eCRF), partecipazione a riunioni, controlli, visite di monitoraggio, assegnazione di soggetti e numeri di randomizzazione.

(2) If applicable, will be reimbursed after CRF data is entered by Hospital. / (2) Ove pertinente, saranno rimborsati dopo l'inserimento dei dati delle CRF da parte dell'Azienda.

(3) To be paid based on actual procedures performed, plus applicable additional services and overhead. / (3) Da corrispondere sulla base delle procedure effettivamente eseguite, più i servizi aggiuntivi e le spese generali pertinenti.

(4) Pursuant to the Agreement, Screen Failures will be reimbursed at a rate of one (1) Screen Failure for every three (3) subjects randomized. Reimbursement will be made at the full cost of the Screening Visit. the full cost of the Screening visit based on actual procedures performed and not to exceed the total amount of the Screening visit. Failure to adhere to the above limits will not create Sponsor or CRO liability for any compensation attributed to the



non-adherence to these terms and conditions of payment. / (4) Ai sensi del Contratto, i mancati superamenti dello screening saranno rimborsati in ragione di un (1) Screen Failure per ogni tre (3) soggetti randomizzati. Il rimborso sarà effettuato all'intero costo della visita di screening, al costo totale della visita di screening sulla base delle effettive procedure eseguite nei limiti dell'importo totale della visita di screening. Il mancato adempimento alle suddette limitazioni non genera responsabilità per lo Sponsor o la CRO in relazione a qualsiasi indennità attribuita al mancato adempimento a tali condizioni e modalità di pagamento.

(5) Will be reimbursed after receipt of invoice reflecting actual costs. / (5) Saranno rimborsati al ricevimento di una fattura che indichi i costi effettivi.

(6) In case of no report available for HPV status by p16 ICH, the assessment can be done locally on an archived tumor sample. / (6) Qualora non sia disponibile alcun report per lo stato dell'HPV tramite IHC per p16, la valutazione potrà essere effettuata in questo caso la procedura sarà pagata 100% a Careggi, localmente su un campione tumorale archiviato.

(7) Can be used as an alternative for CT Scan of head and neck. / (7) Può essere usata come alternativa alla TAC di testa e collo.

(8) These procedures are considered SOC (Standard of Care). If these procedures are not considered SOC by the site, the procedures will be reimbursed after receipt of invoice reflecting actual costs. / (8) Queste procedure sono considerate standard di cura (SOC). Se queste procedure non sono considerate standard di cura dal centro, le procedure saranno rimborsate al ricevimento di una fattura che indichi i costi effettivi. In questo caso la procedura sarà pagata 100% a Careggi.

(9) Hematologic, Renal and Hepatic laboratory assessments should be rechecked by a local laboratory before first dose administration if previous central laboratory results are older than 7 days. / (9) Le valutazioni di laboratorio di tipo ematologico, renale ed epatico devono essere ricontrollate da un laboratorio locale prima della somministrazione della prima dose se i precedenti risultati del laboratorio centrale risalgono a più di 7 giorni.

(10) Negative serum pregnancy status should also be rechecked locally by serum or urine test only if the previous central laboratory result is older than 7 days. After C1D1, serum or urine pregnancy test can be performed by a local laboratory. / (10) Anche lo stato di gravidanza sul siero negativo deve essere ricontrollato localmente tramite test sul siero o sulle urine solo se il precedente risultato del laboratorio centrale risale a più di 7 giorni. Dopo il C1G1, il test di gravidanza sul siero o sulle urine può essere effettuato da un laboratorio locale.

(11) This will be reimbursed per hour, within forty-five (45) days after receipt and approval of an itemized invoice by CRO. / (11) Il rimborso sarà effettuato su base oraria, entro quarantacinque (45) giorni dal ricevimento e dall'approvazione di una fattura dettagliata da parte della CRO.



(12) To be paid on actual procedures performed, after receipt and approval of itemized invoice by CRO. / (12) Da corrispondere sulla base delle effettive procedure eseguite, dopo il ricevimento e l'approvazione di una fattura dettagliata da parte della CRO.

(13) An audiometrygram is to be performed only at any time if clinically indicated, as per institutional or national guidelines. / (13) Un'audiometriagramma deve essere eseguito solo in qualsiasi momento se clinicamente indicato, come da linee guida istituzionali.

(14) After progression, treatment failure, local or distant relapse or second cancers at any time during the study, subjects will enter the OS follow-up period and will be followed up for survival at least every 3 6 months until EOS. Subjects without any progression, treatment failure, local or distant relapse, second cancers or death until month sixty (60) post-randomization, will enter the OS follow up period after the visit of month sixty (60). They will be followed only for survival status, at least every 3 6 months until EOS. / (14) In seguito a progressione, fallimento del trattamento, recidiva locale o a distanza o tumori secondari in qualsiasi momento durante lo studio i soggetti entreranno nel periodo di follow-up della sopravvivenza globale (OS) e saranno seguiti per la sopravvivenza almeno ogni sei tre (36) mesi fino a EOS. I soggetti senza progressione, fallimento del trattamento, recidiva locale o a distanza, tumori secondari o decesso fino al mese sessanta (60) post-randomizzazione entreranno nel periodo di follow-up della OS dopo la visita del mese sessanta (60). Saranno seguiti solo per lo stato della sopravvivenza, almeno ogni sei tre (36) mesi fino a EOS.

(15) To be performed at screening or re-screening visit only if they are done more than 2 weeks before ICF signature. / (15) Da eseguire alla visita di screening o re-screening solo se effettuati più di 2 settimane prima della firma dell'ICF.

(16) These procedures need to be performed at Screening or Re-Screening visit only if they are done more than 4 weeks before randomization. / (16) Queste procedure devono essere eseguite alla visita di Screening o Re-Screening solo se vengono eseguite più di 4 settimane prima della randomizzazione.

Tutte le altre disposizioni del Contratto rimangono inalterate e pienamente valide ed efficaci.

Corrispettivo massimo per il Dipartimento: a seguito della modifica degli importi, il corrispettivo massimo è di **€ 79.555,35**.

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 Etico.

5.3 Addendum n.1 al contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Bayer S.p.A. per la conduzione della sperimentazione clinica sui medicinali "A randomized, double-blind, open for active comparator, parallel-group, multicenter Phase 2b study to assess the efficacy and safety of three different doses of P2X3 antagonist (BAY 1817080) versus placebo and elagolix 150 mg in women with symptomatic endometriosis" presso la SOD Ostetricia e Ginecologia

Promotore: Bayer S.p.A.

Responsabile della sperimentazione: Prof. Felice Petraglia

Il contratto è stato sottoscritto dalle Parti in data 18 Maggio 2021 e prevede l'arruolamento di 5 pazienti.

Il Comitato Etico di Area Vasta Toscana Centro ha espresso parere favorevole all'addendum nella seduta del 27/07/2021.

Le Parti concordano che si rende necessario modificare alcune previsioni del Contratto: L'allegato 2 del Contratto viene modificato e sostituito come segue:

- Altri costi da rimborsare (al 100% all'Ente / Azienda ospedaliera) solo se le seguenti procedure verranno effettuate in accordo al protocollo:

nome procedura	costo
Transabdominal/Pregnant Uterus Ultrasound	290
Transrectal Ultrasound	170



Ultrasound – gynecological	200
Cervical Cytology (additional)	180
SARS-CoV-2 virus RNA (only in case of symptoms)	20
Unscheduled/Repeat Sample Collections (Central Lab)	70
Actigraphy Device (Distribution and Guidance and return) solo per pazienti che firmano il PIIC per il sottostudio	150
Simple Telephone Consult/Visit (cost per hour)	77
Prelievo di campioni per valutazioni degli enzimi epatici (visita 2a,3a,4a) solo per pazienti nel braccio con BAY 1817080/Placebo	"EPIK-B5: Studio di Fase III, randomizzato, in doppio cieco, controllato versus placebo, con alpelisib (BYL719) in associazione a fulvestrant negli uomini e nelle donne in post-menopausa con carcinoma mammario in stadio avanzato HR-positivo, HER2-negativo con mutazione PIK3CA, che ha manifestato progressione durante o dopo inibitore dell'aromatasi e inibitore di CDK4/696



Contatto telefonico per informare paziente degli aggiornamenti dell'emendamento	12
Procedura di firma nuovo consenso	53

Restano invariati i restanti termini e condizioni del Contratto.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: Il corrispettivo per il Dipartimento, pari a € **26.600,00** + IVA, 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.

5.4 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Novartis Farma S.p.A. per la conduzione della sperimentazione clinica sui medicinali "EPIK-B5: Studio di Fase III, randomizzato, in doppio cieco, controllato versus placebo, con alpelisib (BYL719) in associazione a fulvestrant negli uomini e nelle donne in post-menopausa con carcinoma mammario in stadio avanzato HR-positivo, HER2-negativo con mutazione PIK3CA, che ha manifestato progressione durante o dopo inibitore dell'aromatasi e inibitore di CDK4/6" presso la SOD Radioterapia

Promotore: Novartis Farma S.p.A.



Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi

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

La Sperimentazione 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'Ente l'inclusione di minimo **3 soggetti**, con il limite del numero massimo di 305 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Comodato d'uso: Il Promotore concede in comodato d'uso gratuito all'Azienda, che accetta ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e ss. c.c., lo Strumento meglio descritto in appresso, unitamente al pertinente materiale d'uso con relativa documentabilità della consegna e del ritiro:

N. 1 Tablet per la compilazione dei questionari elettronici da parte del paziente da Novartis Pharma AG, di cui di seguito la descrizione:

Costruttore: Mason

Modello: G450A1

Fornitore: Yprime

Valore commerciale: € 256,00+ I.V.A.

Corrispettivo totale 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, 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 € 26.730,00 + I.V.A. per ogni paziente partecipante alla fase di randomizzazione che abbia completato l'intero ciclo di visite previste dal Protocollo e € 25.230,00 + I.V.A. per ogni paziente partecipante alla fase di crossover che abbia completato l'intero ciclo di visite previste dal protocollo.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: La Società si impegna a corrispondere al Dipartimento un importo per paziente pari a € 25.393,50 + IVA (randomizzazione) e € 23.968,50 + IVA (crossover) (95% dell'importo totale)

Corrispettivo massimo per il Dipartimento: € 76.180,50

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 Etico.

5.5 Modifica alla Convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e MimeTech Srl per la conduzione della sperimentazione clinica sui medicinali "NEurotrophins Mimetic compound for the treatment of diabetic foot UlcerS" – "NEMUS" presso la SOD Diabetologia - CTU-1

Promotore: MimeTech Srl

Responsabile della Sperimentazione: Prof. Edoardo Mannucci

La convenzione era stata approvata dal Consiglio di Dipartimento del 16/12/2020. Si rende necessaria una nuova approvazione a seguito di alcune modifiche al contratto di seguito elencate:

- **Pazienti coinvolti:** i pazienti arruolati saranno **24** entro il 30 marzo 2022 e non 16 entro il 30 aprile 2021.

- **Corrispettivo totale 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 **€ 1.385,44** + IVA per paziente e non a **€ 1.662,50** + IVA.

Il corrispettivo totale a paziente sarà ripartito nel seguente modo: il 20% all'Azienda Ospedaliera (il 15% a copertura delle spese per l'accesso ai servizi clinici della CTU-1) e l'80% al Dipartimento e non il 5% all'Azienda e il 95% al Dipartimento.

- **Corrispettivo a paziente per il Dipartimento:** Il Promotore si impegna a corrispondere al Dipartimento un importo per paziente pari a **€ 1.108,35** + IVA e non di € 1.579,37 + IVA.

- **Corrispettivo massimo per il Dipartimento:** è previsto un corrispettivo massimo di **€ 26.600,40** + IVA e non di € 25.269,92.



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,
- Preso atto delle modifiche al contratto,
- 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

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

5.6 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Ferring Pharmaceuticals A/S per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "Sperimentazione randomizzata, controllata, in cieco per i valutatori, a gruppi paralleli, multicentrica, multinazionale volta a confrontare la risposta ovarica di una dose iniziale di 15 µg di follitropina delta (REKOVELLE) a una dose iniziale di 225 UI di follitropina alfa (GONAL-F) in regimi convenzionali di stimolazione ovarica controllata in donne sottoposte a un programma di tecnologia riproduttiva assistita" presso la SOD Procreazione medicalmente assistita

Promotore: Ferring Pharmaceuticals A/S

Responsabile della sperimentazione: Prof.ssa Elisabetta Coccia

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

La Sperimentazione 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 **15 soggetti**, con il limite del numero massimo di 300 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Comodato d'uso: Il Promotore concede in comodato d'uso gratuito all'Azienda, che accetta ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e ss c.c., lo Strumento meglio descritto in appresso, unitamente al pertinente materiale d'uso:

- **Un registratore di temperatura:** modello Libero W loggers, per un valore commerciale di circa € 268,00



Corrispettivo totale 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 € **1.465,00 + IVA** (se applicabile).

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: Il Promotore/CRO si impegna a corrispondere al Dipartimento un importo per paziente pari a € **1.391,75** (95% dell'importo totale)

Corrispettivo massimo per il Dipartimento: € 20.876,25

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 Etico.

5.7 Accordo di collaborazione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Prelude Corporation per lo sviluppo di test genomici su campioni biologici di pazienti affette da neoplasia mammaria

Responsabile dell'accordo: Prof. Icro Meattini

Oggetto dell'accordo: verranno inviati a Prelude i campioni biologici di pazienti che hanno partecipato alla sperimentazione clinica "Randomised Phase 3 Trial Of Accelerated Partial Breast Irradiation Using Intensity Modulated Radiotherapy Versus Whole Breast Irradiation".

Prelude svilupperà test genomici sui campioni per valutare la risposta terapeutica delle pazienti affette da neoplasia mammaria sottoposte a radioterapia. I test genomici possono rivelarsi utili nella valutazione del rischio di un successivo evento invasivo di cancro al seno.



Verrà creato un database di tessuti anonimizzati e dati clinico-patologici che comprendono i trattamenti e i risultati di una coorte di pazienti affetti da tumore mammario invasivo che soddisfano i criteri di ammissibilità e sono stati precedentemente trattati e seguiti nella sperimentazione clinica di cui sopra.

Compenso: non è previsto alcun compenso per il Dipartimento.

Spese di trasporto: le spese per il trasporto dei campioni biologici sono a carico di Prelude

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,
- 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

- l'accordo in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure

5.8 Emendamento n.1 alla convenzione 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 Incyte Corporation per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "Studio di Fase 1, in aperto, sulla sicurezza e sulla tollerabilità di INCB057643 in partecipanti affetti da mielofibrosi e altre forme di neoplasie mieloidi in stadio avanzato"

Promotore: Incyte Corporation

Responsabile della sperimentazione: Prof. Alessandro Maria Vannucchi

Referente della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Colagrande

La convenzione è stata sottoscritta dalle Parti in data 17/05/2021 e prevede l'arruolamento di almeno due pazienti.

Il Comitato Etico di Area Vasta Centro ha espresso parere favorevole all'emendamento nella seduta del 28/09/2021.

Le Parti riconoscono e convengono espressamente che la definizione di "Protocollo" nella Convenzione è modificata come segue: "Studio di Fase 1, in aperto, sulla sicurezza e sulla tollerabilità di INCB057643 in partecipanti affetti da mielofibrosi e altre forme di neoplasie mieloidi in stadio avanzato".



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Le Parti riconoscono e convengono espressamente che la definizione di "Study Drug" nella Convenzione è modificata come segue: "INCB057643 come agente singolo o in combinazione con Ruxolitinib".

A partire dalla data di approvazione dell'Emendamento n. 1 da parte dell'autorità regolatoria e del Comitato Etico, il budget all'Allegato A della convenzione sarà eliminato e sostituito interamente dal seguente budget, rivisto per riflettere le modifiche dovute all' Emendamento n. 2 al protocollo:



5764318 PAI Study Budget Template - AOU Careggi - Prof. Alessandro Vannacci			Screening Phase	Treatment Phase																		End of Treatment		Follow-Up Phase	
STUDY PROCEDURES	CPT Code	Rate		Cycle 1		Cycle 2		Cycle 3		Cycle 4		Cycle 5		Cycle 6		Cycle 7		Cycle 8		Safety	Survival				
				Day 1	Day 8	Day 15	Day 21	Day 1	Day 15	Day 1	Day 15	Day 1	Day 15	Day 1	Day 15	Day 1	Day 15	Day 1	Day 15						
Informed Consent	N/A	38 €	38 €																						
Inclusion/Exclusion Criteria Review	N/A	34 €	34 €																						
Demography / General and Cancer Medical History	N/A	66 €	66 €																						
Prior / Concomitant Medications	N/A	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €				
ECOG Performance Status	S0042	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €	17 €				
Adverse Event Assessment	N/A	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €	22 €				
Comprehensive Physical Examination (Includes Vitals, Height, Weight Includes Transfusion History (Status for MF only) and Screening Urine Form at Screening (for MF Only)	90205	123 €	123 €																		123 €				
Targeted Physical Examination (Includes Vital Signs and Transfusion History (Status, as applicable))	90213	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €	82 €				
Screening by Pap smear (MF Only)	N/A	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €				
1 Lead ECG - Single (Includes Tracing, Interpretation & Report)	03000	55 €	55 €																		55 €				
12 Lead ECG - Triple (Includes Tracing, Interpretation & Report)	T1206	100 €	100 €																						
MUGA/ECHO	DNV	DNV	DNV	DNV				DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV				
Bone Marrow Examination (Aguate Biopsy)	DNV	DNV	DNV					DNV as performed in accordance with Protocol																	
System Volume(s) Imaging (B/M/F/O) (CT/MRI Upper and Lower Abdomen and Pelvis)	DNV	DNV	DNV					DNV as performed in accordance with Protocol																	
Disease assessment by MF, MDS and MDS/MPN	DNV	DNV	DNV					DNV as performed in accordance with Protocol																	
MPN SAF TSS (MF Only)	N/A	19 €	19 €				19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €				
PGC (MF Only)	N/A	9 €	9 €				9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €	9 €				
LOCAL LABORATORY																									
Blood Drawn Includes Phlebotomy, Routine Venipuncture for Collection of Specimens (and Preparation of Specimens for Local Lab)	70466	40 €	40 €	DNV	40 €	40 €	40 €	40 €	40 €	40 €	40 €	40 €	40 €	40 €	40 €	40 €	40 €	40 €	40 €	40 €	40 €				
Chemistry Panel	8005, 8241.5, 84100, 82150, 83490, 84550, 82755	126 €	126 €	DNV	126 €	126 €	126 €	126 €	126 €	126 €	126 €	126 €	126 €	126 €	126 €	126 €	126 €	126 €	126 €	126 €	126 €				
Hematology	83005	24 €	24 €	DNV	24 €	24 €	24 €	24 €	24 €	24 €	24 €	24 €	24 €	24 €	24 €	24 €	24 €	24 €	24 €	24 €	24 €				
Coagulation Panel	85610, 85730, D3B	41 €	41 €	DNV	41 €	41 €	41 €	41 €	41 €	41 €	41 €	41 €	41 €	41 €	41 €	41 €	41 €	41 €	41 €	41 €	41 €				
Urgent Panel	70063	49 €	49 €																		49 €				
Playmate Screening	86704, 86704, 87340, 86803	131 €	131 €																						
Urinalysis	81001	13 €	13 €																		13 €				
Sexual/Urinary Tract Test (Childbearing Female Only)	DNV	DNV	DNV					DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV	DNV				
Urine	80008	29 €	29 €																						
Cardiac Troponin (I and/or T)	84484	25 €	25 €	DNV	25 €	25 €	25 €	25 €	25 €	25 €	25 €	25 €	25 €	25 €	25 €	25 €	25 €	25 €	25 €	25 €	DNV				
Creatinine Kinase	82350	13 €	13 €	DNV	13 €	13 €	13 €	13 €	13 €	13 €	13 €	13 €	13 €	13 €	13 €	13 €	13 €	13 €	13 €	13 €	13 €				
CENTRAL LABORATORY																									
Includes Phlebotomy & Preparation of Specimens for Central Lab Shipment																									
PK Laboratory Assessments (MF Only) (including Urine Samples in CUBE)	N7019	46 €	138 €	134 €																					
PD and Transferrin Laboratory Assessments (MF Only)	N7019	46 €	46 €	46 €			46 €				46 €					46 €	DNV								
NON-PROCEDURES																									
Study Coordinator Fee - Per Visit	N/A	92 €	92 €	92 €	92 €	46 €	46 €	92 €	46 €	92 €	46 €	92 €	46 €	92 €	46 €	92 €	46 €	92 €	46 €	92 €	46 €				
Principal Investigator Fee - Per Visit	N/A	200 €	200 €	200 €	200 €	100 €	100 €	200 €	100 €	200 €	100 €	200 €	100 €	200 €	100 €	200 €	100 €	200 €	100 €	200 €	100 €				
Diary Management	N/A	66 €	66 €	66 €	66 €	33 €	33 €	66 €	33 €	66 €	33 €	66 €	33 €	66 €	33 €	66 €	33 €	66 €	33 €	66 €	33 €				
Expense Study Drug (NDCB37543)	N/A	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €	26 €				
Subtotal Part 1: Dose Escalation, Monotherapy (MF only)		1,233 €	837 €	1,036 €	607 €	607 €	932 €	607 €	886 €	607 €	932 €	607 €	886 €	607 €	886 €	607 €	886 €	607 €	886 €	607 €	886 €				
Overhead % enter percentage --	18%	222 €	151 €	183 €	109 €	109 €	166 €	109 €	159 €	109 €	166 €	109 €	159 €	109 €	159 €	109 €	159 €	109 €	159 €	109 €	159 €				
Total Cost Per Visit Per Patient Part 1: Dose Escalation, Monotherapy (MF only)		1,455 €	988 €	1,199 €	716 €	716 €	1,100 €	716 €	1,045 €	716 €	1,100 €	716 €	1,045 €	716 €	1,045 €	716 €	1,045 €	716 €	1,045 €	716 €	1,045 €				
Subtotal Part 1: Dose Escalation, Monotherapy (MDS and MDS/MPN)		1,224 €	540 €	695 €	516 €	516 €	776 €	516 €	776 €	516 €	776 €	516 €	776 €	516 €	776 €	516 €	776 €	516 €	776 €	516 €	776 €				
Overhead % enter percentage --	18%	220 €	99 €	125 €	93 €	93 €	140 €	93 €	140 €	93 €	140 €	93 €	140 €	93 €	140 €	93 €	140 €	93 €	140 €	93 €	140 €				
Total Cost Per Visit Per Patient Part 1: Dose Escalation, Monotherapy (MDS and MDS/MPN)		1,444 €	640 €	820 €	609 €	609 €	916 €	609 €	916 €	609 €	916 €	609 €	916 €	609 €	916 €	609 €	916 €	609 €	916 €	609 €	916 €				
Subtotal Part 2: Dose Expansion - Treatment Group A: Monotherapy (MF Only)		1,233 €	837 €	1,036 €	607 €	607 €	932 €	607 €	886 €	607 €	932 €	607 €	886 €	607 €	886 €	607 €	886 €	607 €	886 €	607 €	886 €				
Overhead % enter percentage --	18%	222 €	151 €	183 €	109 €	109 €	166 €	109 €	159 €	109 €	166 €	109 €	159 €	109 €	159 €	109 €	159 €	109 €	159 €	109 €	159 €				
Total Cost Per Visit Per Patient Part 2: Dose Expansion - Treatment Group A: Monotherapy (MF Only)		1,455 €	988 €	1,199 €	716 €	716 €	1,100 €	716 €	1,045 €	716 €	1,100 €	716 €	1,045 €	716 €	1,045 €	716 €	1,045 €	716 €	1,045 €	716 €	1,045 €				
Expense 2: visit 2	N/A	547 €	47 €					47 €		47 €		47 €		47 €		47 €		47 €		47 €					
Subtotal Part 2: Dose Expansion - Treatment Group B: Combination therapy with ruxitinib (MF Only)		1,233 €	1,035 €	1,199 €	716 €	716 €	1,147 €	716 €	1,092 €	716 €	1,147 €	716 €	1,092 €	716 €	1,092 €	716 €	1,092 €	716 €	1,092 €	716 €	1,092 €				
Overhead % enter percentage --	18%	222 €	186 €	216 €	129 €	129 €	206 €	129 €	197 €	129 €	206 €	129 €	197 €	129 €	197 €	129 €	197 €	129 €	197 €	129 €	197 €				
Total Cost Per Visit Per Patient Part 2: Dose Expansion - Treatment Group B: Combination therapy with ruxitinib (MF Only)		1,455 €	1,221 €	1,415 €	845 €	845 €	1,353 €	845 €	1,299 €	845 €	1,353 €	845 €	1,299 €	845 €	1,299 €	845 €	1,299 €	845 €	1,299 €	845 €	1,299 €				



PART 1 - Dose Escalation, Monotherapy (MF only)		PART 1 - Dose Escalation, Monotherapy (MF only)	
Per Patient Direct Cost (Estimates 9 Months of Treatment and 1 Year of Follow-up)	16.618 €	Additional Procedure/Visit Reimbursement (Inclusive of Overhead, Does not Require an	Cost
Total Overhead Cost	2.991 €	Screen Failure	1.455 €
GRAND TOTAL PER SUBJECT	19.609 €	Day 1 Cycles Beyond Cycle 8	981 €
PART 1 - Dose Escalation, Monotherapy (MDS or MDS/MPN)		PART 1 - Dose Escalation, Monotherapy (MDS or MDS/MPN)	
Per Patient Direct Cost (Estimates 9 Months of Treatment and 1 Year of Follow-up)	14.058 €	Additional Procedure/Visit Reimbursement (Inclusive of Overhead, Does not Require an	Cost
Total Overhead Cost	2.530 €	Screen Failure	1.444 €
GRAND TOTAL PER SUBJECT	16.588 €	Day 1 Cycles Beyond Cycle 8	840 €
PART 2 - Dose Expansion - Treatment Group A: Monotherapy (MF Only)		PART 2 - Dose Expansion - Treatment Group A: Monotherapy (MF Only)	
Per Patient Direct Cost (Estimates 9 Months of Treatment and 1 Year of Follow-up)	16.618 €	Additional Procedure/Visit Reimbursement (Inclusive of Overhead, Does not Require an	Cost
Total Overhead Cost	2.991 €	Screen Failure	1.455 €
GRAND TOTAL PER SUBJECT	19.609 €	Day 1 Cycles Beyond Cycle 8	981 €
PART 2 - Dose Expansion - Treatment Group B: Combination therapy with ruxolitinib		PART 2 - Dose Expansion - Treatment Group B: Combination therapy with	
Per Patient Direct Cost (Estimates 9 Months of Treatment and 1 Year of Follow-up)	19.810 €	Additional Procedure/Visit Reimbursement (Inclusive of Overhead, Does not Require an	Cost
Total Overhead Cost	3.566 €	Screen Failure	1.455 €
GRAND TOTAL PER SUBJECT	23.376 €	Day 1 Cycles Beyond Cycle 8	1.213 €



PART 1 - Dose Escalation, Monotherapy (MF only)		PART 1 - Dose Escalation, Monotherapy (MF only)	
Per Patient Direct Cost (Estimates 9 Months of Treatment and 1 Year of Follow-up)	3.324 €	Additional Procedure/Visit Reimbursement (Inclusive of Overhead, Does not Require an	Cost
Total Overhead Cost	598 €	Screen Failure	291 €
GRAND TOTAL PER SUBJECT	3.922 €	Day 1 Cycles Beyond Cycle 8	196 €
PART 1 - Dose Escalation, Monotherapy (MDS or MDS/MPN)		PART 1 - Dose Escalation, Monotherapy (MDS or MDS/MPN)	
Per Patient Direct Cost (Estimates 9 Months of Treatment and 1 Year of Follow-up)	2.812 €	Additional Procedure/Visit Reimbursement (Inclusive of Overhead, Does not Require an	Cost
Total Overhead Cost	506 €	Screen Failure	289 €
GRAND TOTAL PER SUBJECT	3.318 €	Day 1 Cycles Beyond Cycle 8	168 €
PART 2 - Dose Expansion - Treatment Group A: Monotherapy (MF Only)		PART 2 - Dose Expansion - Treatment Group A: Monotherapy (MF Only)	
Per Patient Direct Cost (Estimates 9 Months of Treatment and 1 Year of Follow-up)	3.324 €	Additional Procedure/Visit Reimbursement (Inclusive of Overhead, Does not Require an	Cost
Total Overhead Cost	598 €	Screen Failure	291 €
GRAND TOTAL PER SUBJECT	3.922 €	Day 1 Cycles Beyond Cycle 8	196 €
PART 2 - Dose Expansion - Treatment Group B: Combination therapy with ruxolitinib		PART 2 - Dose Expansion - Treatment Group B: Combination therapy with	
Per Patient Direct Cost (Estimates 9 Months of Treatment and 1 Year of Follow-up)	4.301 €	Additional Procedure/Visit Reimbursement (Inclusive of Overhead, Does not Require an	Cost
Total Overhead Cost	774 €	Screen Failure	291 €
GRAND TOTAL PER SUBJECT	5.075 €	Day 1 Cycles Beyond Cycle 8	287 €



57643-103 P.A2 Study Budget - AOU Careggi - Prof. Alessandro Vannucchi Payee 2 - Department			Screening Phase	Treatment Phase																End of Treatment		Follow-Up Phase	
STUDY PROCEDURES	CPT Code	Rate		Cycle 1		Cycle 2		Cycle 3		Cycle 4		Cycle 5		Cycle 6		Cycle 7		Cycle 8		Safety	Survival		
				Day 1	Day 8	Day 15	Day 21	Day 1	Day 15	Day 1	Day 15	Day 1	Day 15	Day 1	Day 15	Day 1	Day 15	Day 1	Day 15				
Informed Consent	N/A	30 €	30 €																				
Inclusion/Exclusion Criteria Review	N/A	27 €	27 €																				
Demography / General and Cancer Medical History	N/A	53 €	53 €																				
Prior / Concomitant Medications	N/A	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €	16 €		
ECOG Performance Status	S0042	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €	14 €		
Adverse Event Assessment	N/A	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €	18 €		
Comprehensive Physical Examination (Includes Vitals, Height, Weight (Includes Transportation History - Status for MF only) and Screening Examination Form or Screeners for MF Only)	99205	100 €	100 €																		100 €		
Targeted Physical Examination (Includes Vital Signs and Transportation History - Status, as applicable)	99213	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €	66 €		
Systemic Lesion by Palpation (MF Only)	N/A	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €	7 €		
12 Lead ECG - Single (Includes Tracing, Interpretation & Report)	93000	44 €	44 €					44 €													44 €		
12 Lead ECG - Triple (Includes Tracing, Interpretation & Report)	71206	80 €	80 €																				
MUGA/ECHO	DIV	DIV	DIV					DIV		DIV				DIV						DIV	DIV		
Bone Marrow Examination (Asymptomatic)	DIV	DIV	DIV	DIV as performed in accordance with Protocol																			
Systemic Ulcers by Imaging for MF Only (CT/MRI Upper and Lower Abdomen and Pelvis)	DIV	DIV	DIV	DIV as performed in accordance with Protocol																			
Disease Assessment for MF, MDS and MDS/MPN	DIV	DIV	DIV	DIV as performed in accordance with Protocol																			
MPN-SAF TSS (MF Only)	N/A	15 €					15 €		15 €		15 €		15 €		15 €		15 €		15 €		15 €		
PGIC (MF Only)	N/A	7 €					7 €		7 €		7 €		7 €		7 €		7 €		7 €		7 €		
LOCAL LABORATORY																							
Blood Draws Includes Phlebotomy, Routine Venipuncture for Collection/Specimens and Preparation of Specimens for Local Lab	76416	32 €	32 €	DIV	32 €	32 €	32 €	32 €	32 €	32 €	32 €	32 €	32 €	32 €	32 €	32 €	32 €	32 €	32 €	32 €	32 €		
Chemistry Panel	81023, 82615, 84100, 82120, 82690, 84570, 85735	101 €	101 €	DIV	101 €	101 €	101 €	101 €	101 €	101 €	101 €	101 €	101 €	101 €	101 €	101 €	101 €	101 €	101 €	101 €	101 €		
Hematology	85025	19 €	19 €	DIV	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €	19 €		
Coagulation Panel	85410, 85720, DNR	33 €	33 €	DIV	33 €	33 €	33 €	33 €	33 €	33 €	33 €	33 €	33 €	33 €	33 €	33 €	33 €	33 €	33 €	33 €	33 €		
Lipid Panel	70065	39 €																			39 €		
Platelets Screening	84716, 84704, 87340, 86303	108 €	108 €																				
Citratins	81301	10 €	10 €																		10 €		
Serum Urine Pregnancy Test (Childbearing Female Only)	DIV	DIV	DIV					DIV		DIV				DIV							DIV		
HLA-C	85084	135 €	135 €																				
Cardiac Troponin (T and I)	84404	20 €	20 €	DIV	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €	20 €		
Creatinine Kinase	82550	10 €	10 €	DIV	10 €	10 €	10 €	10 €	10 €	10 €	10 €	10 €	10 €	10 €	10 €	10 €	10 €	10 €	10 €	10 €	10 €		
CENTRAL LABORATORY																							
Includes Phlebotomy & Preparation of Specimens for Central Lab/Shipment																							
PK Laboratory Assessment (MF Only) including Urine Samples or C128	N9709	37 €			110 €	147 €																	
PD and Transferrin Laboratory Assessment (MF Only)	N9709	37 €			37 €	37 €						37 €									DIV		
NON-PROCEDURES																							
Study Coordinator Fee - Per Visit (Includes RT Center, Study Drug Accountability, Distribution of Subject Randomized Cards, Collection of Study Drug, Assessment of Patient Compliance & Adverse Event Follow-up)	N/A	74 €	74 €	74 €	74 €	37 €	37 €	74 €	37 €	74 €	37 €	74 €	37 €	74 €	37 €	74 €	37 €	74 €	37 €	74 €	37 €		
Principal Investigator Fee - Per Visit	N/A	180 €	180 €	180 €	180 €	90 €	90 €	180 €	90 €	180 €	90 €	180 €	90 €	180 €	90 €	180 €	90 €	180 €	90 €	180 €	90 €		
Data Management	N/A	53 €	53 €	53 €	53 €	26 €	26 €	53 €	26 €	53 €	26 €	53 €	26 €	53 €	26 €	53 €	26 €	53 €	26 €	53 €	26 €		
Dispense Study Drug (NCR057643)	N/A	21 €			21 €	21 €	21 €	21 €	21 €	21 €	21 €	21 €	21 €	21 €	21 €	21 €	21 €	21 €	21 €	21 €	21 €		
Subtotal Part 1: Dose Escalation, Monotherapy (MF Only)			807 €	670 €	813 €	486 €	486 €	746 €	486 €	709 €	486 €	746 €	486 €	709 €	486 €	709 €	486 €	709 €	486 €	709 €	486 €		
Overhead % - enter percentage --	18%		178 €	121 €	146 €	87 €	87 €	134 €	87 €	128 €	87 €	134 €	87 €	128 €	87 €	128 €	87 €	126 €	126 €	139 €	116 €		
Total Cost Per Visit Per Patient Part 1: Dose Escalation, Monotherapy (MF Only)			1.164 €	790 €	959 €	573 €	573 €	880 €	573 €	836 €	573 €	880 €	573 €	836 €	573 €	836 €	573 €	828 €	784 €	911 €	763 €		
Subtotal Part 1: Dose Escalation, Monotherapy (MDS and MDS/MPN)			979 €	494 €	556 €	413 €	413 €	621 €	413 €	621 €	413 €	621 €	413 €	621 €	413 €	621 €	413 €	570 €	570 €	650 €	566 €		
Overhead % - enter percentage --	18%		176 €	70 €	100 €	74 €	74 €	112 €	74 €	112 €	74 €	112 €	74 €	112 €	74 €	112 €	74 €	103 €	103 €	117 €	102 €		
Total Cost Per Visit Per Patient Part 1: Dose Escalation, Monotherapy (MDS and MDS/MPN)			1.156 €	513 €	656 €	487 €	487 €	733 €	487 €	733 €	487 €	733 €	487 €	733 €	487 €	733 €	487 €	672 €	672 €	767 €	668 €		
Subtotal Part 2: Dose Expansion - Treatment Group A: Monotherapy (MF Only)			807 €	670 €	813 €	486 €	486 €	746 €	486 €	709 €	486 €	746 €	486 €	709 €	486 €	709 €	486 €	702 €	665 €	772 €	647 €		
Overhead % - enter percentage --	18%		178 €	121 €	146 €	87 €	87 €	134 €	87 €	128 €	87 €	134 €	87 €	128 €	87 €	128 €	87 €	126 €	126 €	139 €	116 €		
Total Cost Per Visit Per Patient Part 2: Dose Expansion - Treatment Group A: Monotherapy (MF Only)			1.164 €	790 €	959 €	573 €	573 €	880 €	573 €	836 €	573 €	880 €	573 €	836 €	573 €	836 €	573 €	828 €	784 €	911 €	763 €		
Dispense Placebo	N/A	547 €			47 €					47 €				47 €						47 €			
Subtotal Part 2: Dose Expansion - Treatment Group B: Combination therapy with ranolazine (MF Only)			807 €	670 €	959 €	573 €	573 €	917 €	573 €	883 €	573 €	917 €	573 €	883 €	573 €	883 €	573 €	875 €	831 €	911 €	763 €		
Overhead % - enter percentage --	18%		178 €	151 €	173 €	103 €	103 €	167 €	103 €	159 €	103 €	167 €	103 €	159 €	103 €	159 €	103 €	157 €	159 €	164 €	137 €		
Total Cost Per Visit Per Patient Part 2: Dose Expansion - Treatment Group B: Combination therapy with ranolazine (MF Only)			1.164 €	888 €	1.132 €	676 €	676 €	1.084 €	676 €	1.042 €	676 €	1.084 €	676 €	1.042 €	676 €	1.042 €	676 €	1.032 €	981 €	1.075 €	901 €		



PART 1 - Dose Escalation, Monotherapy (MF only)		PART 1 - Dose Escalation, Monotherapy (MF only)	
Per Patient Direct Cost (Estimates 9 Months of Treatment and 1 Year of Follow-up)	13.294 €	Additional Procedure/Visit Reimbursement (Inclusive of Overhead, Does not Require an	Cost
Total Overhead Cost	2.393 €	Screen Failure	1.164 €
GRAND TOTAL PER SUBJECT	15.687 €	Day 1 Cycles Beyond Cycle 8	784 €
PART 1 - Dose Escalation, Monotherapy (MDS or MDS/MPN)		PART 1 - Dose Escalation, Monotherapy (MDS or MDS/MPN)	
Per Patient Direct Cost (Estimates 9 Months of Treatment and 1 Year of Follow-up)	11.247 €	Additional Procedure/Visit Reimbursement (Inclusive of Overhead, Does not Require an	Cost
Total Overhead Cost	2.024 €	Screen Failure	1.156 €
GRAND TOTAL PER SUBJECT	13.271 €	Day 1 Cycles Beyond Cycle 8	672 €
PART 2 - Dose Expansion - Treatment Group A: Monotherapy (MF Only)		PART 2 - Dose Expansion - Treatment Group A: Monotherapy (MF Only)	
Per Patient Direct Cost (Estimates 9 Months of Treatment and 1 Year of Follow-up)	13.294 €	Additional Procedure/Visit Reimbursement (Inclusive of Overhead, Does not Require an	Cost
Total Overhead Cost	2.393 €	Screen Failure	1.164 €
GRAND TOTAL PER SUBJECT	15.687 €	Day 1 Cycles Beyond Cycle 8	784 €
PART 2 - Dose Expansion - Treatment Group B: Combination therapy with ruxolitinib		PART 2 - Dose Expansion - Treatment Group B: Combination therapy with	
Per Patient Direct Cost (Estimates 9 Months of Treatment and 1 Year of Follow-up)	15.933 €	Additional Procedure/Visit Reimbursement (Inclusive of Overhead, Does not Require an	Cost
Total Overhead Cost	2.868 €	Screen Failure	1.164 €
GRAND TOTAL PER SUBJECT	18.801 €	Day 1 Cycles Beyond Cycle 8	981 €



57643-103 PA2 Study Budget - AOU Careggi - Prof. Alessandro Vannucchi				
Site Costs				
Site Fee (includes overhead if applicable)	Frequency	Total Cost		
Local Feasibility Fee / Analisi di fattibilità locale	one-time	300 €		Payee 2 - Department
Budget negotiation and review of required procedures / Negoziazione budget e revisione procedure richieste	one-time	800 €		Payee 2 - Department
Drafting of local documentation for submission to the EC / Redazione documentazione locale per sottomissione al CE	one-time	500 €		Payee 2 - Department
Site Initiation Visit con lo Sponsor / Site Initiation Visit with Sponsor	one-time	1.500 €		Payee 2 - Department
Use of eKeepUp software for remote monitoring ** / Utilizzo software eKeepUp per monitoraggi da remoto*	one-time	1.000 €		Payee 2 - Department
Pharmacy Set-Up Fee	one-time	500 €		Payee 1 - Entity
Local Laboratory	one-time	500 €		Payee 1 - Entity
Record Retention	one-time	425 €		Payee 1 - Entity
<p>* eKeepUp is a web application, of the "stand-alone NON Medical Device" type, does not contain data attributable to patients (MEDDEV 2.1 / 6, 2012) and allows the management of the various activities related to clinical trial processes through a graphic interface multi-user and multi-function.</p> <p>Among the various functions, the system allows real-time monitoring of the stock (including general and patient accounting) and expiration of the experimental drug (with automatic alerts sent via email directly from the software), of the kits for the centralized laboratory (including the sample tracking log), the control of the biomedical instrumentation in use in the clinical trial, manages the calendar of clinical visits, makes updated forms available, as well as some more purely administrative functions such as sending / receiving material for the trial. Furthermore, through protected access systems, it allows the study promoter / CRO to verify at any time, through remote monitoring, the correct management of the activities carried out at the experimental center. It is therefore used to support clinical trials (it does NOT perform an action on the data (it does not process them) but it performs an action limited to the archiving, storage, traceability of information).</p>				
Invoiceable Procedures				
Procedure	CPT Codes (if applicable)	Direct Cost	Total Cost	
Targeted Physical Examination (Includes Vital Signs and Transfusion History / Status, as applicable)	99213	82 €	97 €	Payee 1 - Entity
Spleen Palpation	N/A	9 €	11 €	Payee 1 - Entity
Vital Signs (Includes Weight, where applicable)	99211	33 €	39 €	Payee 1 - Entity
12 Lead ECG - Single (Includes Tracing, Interpretation & Report)	93000	55 €	65 €	Payee 1 - Entity
12 Lead ECG - Tmpkate (Includes Tracing, Interpretation & Report)	T1206	100 €	118 €	Payee 1 - Entity
ECHO (Includes Interpretation & Report)	93307, R3307	382 €	451 €	Payee 1 - Entity
MUGA (Includes Interpretation & Report)	78472, R8472	479 €	565 €	Payee 1 - Entity
Bone Marrow Aspirate, Level IV Pathology	38220, 88305	633 €	747 €	Payee 1 - Entity
Bone Marrow Biopsy, Level IV Pathology	38221, 88305	633 €	747 €	Payee 1 - Entity
Biopsy, Staining and preparation of the slides including shipping and handling	T9013	230 €	271 €	Payee 1 - Entity
JAK-2 mutation status	81270	311 €	367 €	Payee 1 - Entity
Karyotype analysis	88261	94 €	111 €	Payee 1 - Entity
CT Abdomen with contrast (Includes Interpretation & Report)	74182, R4182	431 €	509 €	Payee 1 - Entity
CT Abdomen with contrast (Includes Interpretation & Report)	74182, R4182	322 €	380 €	Payee 3 - Department SBSC
CT Pelvic with contrast (Includes Interpretation & Report)	72193, R2193	204 €	241 €	Payee 1 - Entity
CT Pelvic with contrast (Includes Interpretation & Report)	72193, R2193	322 €	380 €	Payee 3 - Department SBSC
MRI Abdomen with contrast (Includes Interpretation & Report)	74182, R4182	419 €	494 €	Payee 1 - Entity
MRI Abdomen with contrast (Includes Interpretation & Report)	74182, R4182	508 €	600 €	Payee 3 - Department SBSC
MRI Pelvic with contrast (Includes Interpretation & Report)	72196, R2196	314 €	370 €	Payee 1 - Entity
MRI Pelvic with contrast (Includes Interpretation & Report)	72196, R2196	508 €	600 €	Payee 3 - Department SBSC
Blood Draws: Includes Phlebotomy, Routine Venipuncture for Collection of Specimen(s) and Preparation of Specimens for Local Lab (if applicable)	76416	40 €	47 €	Payee 1 - Entity
Chemistry Panel	80053, 83615, 84100, 82150, 83690, 84550, 83735	126 €	149 €	Payee 1 - Entity
Hematology	85025	24 €	28 €	Payee 1 - Entity
Coagulation	85610, 85730, INR	41 €	48 €	Payee 1 - Entity
Lipid Panel	T0065	49 €	58 €	Payee 1 - Entity
Hepatitis Screening	86706, 86704, 87340, 86803	135 €	159 €	Payee 1 - Entity
Ultrahsis	81001	13 €	15 €	Payee 1 - Entity
HBV-DNA	87517	80 €	94 €	Payee 1 - Entity
HCV-RNA	87522	89 €	105 €	Payee 1 - Entity
HIV	N/A	9 €	11 €	Payee 1 - Entity
Serum Pregnancy Test (Childbearing Females Only)	84702	22 €	26 €	Payee 1 - Entity
Urine Pregnancy Test (Childbearing Females Only, if Medically Indicated)	81025	16 €	19 €	Payee 1 - Entity
HbA1c	83036	23 €	27 €	Payee 1 - Entity
Cardiac Troponin (T and/or I)	84484	25 €	30 €	Payee 1 - Entity
Creatine Kinase	82550	13 €	15 €	Payee 1 - Entity
PK Laboratory Assessments - Per Visit (Outside of Regularly Scheduled Assessments, Invoice 1 Unit per Visit)	NP019	46 €	54 €	Payee 1 - Entity
PD and Translational Laboratory Assessments - Per Visit (Outside of Regularly Scheduled Assessments, Invoice 1 Unit per Visit)	NP019	46 €	54 €	Payee 1 - Entity
Unscheduled Visits	Invoiced and paid based on procedures verified by the eCRF			Payee 1 - Entity
Ruxolitinib	Provided by Sponsor			
Patient reimbursement, maximum amount per visit based on receipts and other supporting documentation (Anything additional requires Sponsor's approval).		100 €		Payee 1 - Entity



Corrispettivo massimo per il Dipartimento: il corrispettivo totale per il Dipartimento, pari a **€ 3.920,00**, 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 adottata,
- 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.

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

6.1 Attivazione n. 1 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 **01/12/2021**

Tipologia dell'assegno	Interamente finanziato
Decorrenza attività di ricerca	01/12/2021
Titolo dell'assegno	Caratterizzazione della firma trascrizionale dei progenitori renali per rilevare differenze di genere
Settore disciplinare	MED/14
Responsabile della ricerca e qualifica	Paola Romagnani - PO



Requisiti di ammissione	LM-9 / Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche LM-6 / Biologia Curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento della ricerca
Durata	12 mesi
Costo totale dell'assegno	23.786,76 €
Cofinanziamento	0,00 €
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	SIMPOSITION - Sex-dimorphIsM in renal PrOgenitors to explain gender- Specificity In kidney physiOlogy aNd diseases - B55F21002520006 - COAN: 78611
Data, ora e luogo del colloquio	10/11/2021, 12:00 presso stanza T/088 CUBO

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio, vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget e considerato che il Dipartimento risulta 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.

6.2 Attivazione n. 1 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 assistenziale tipologia 1 ciascuno con decorrenza **01/12/2021**



Tipologia dell'assegno	Interamente finanziato
Decorrenza attività di ricerca	01/12/2021
Titolo dell'assegno	Analisi statistica e elaborazione dati sul progetto Micro-RNA (miRNA) circolante e stato mutazionale di AND AR-V7 in pazienti affetti da carcinoma della prostata resistente alla castrazione (mCRPC) e correlazione con features radiomiche in RM
Settore disciplinare	MED/36
Responsabile della ricerca e qualifica	Lorenzo Livi
Requisiti di ammissione	Laurea Magistrale Economia e Commercio o equipollenti (Laurea triennale Economia più Laurea Specialistica)
Durata	12 mesi
Costo totale dell'assegno	23.786,76 €
Cofinanziamento	0,00 €
Provenienza fondi: numero COAN anticipata progetto e	Livictms18



Data, ora e luogo del colloquio	12 novembre 2021 ore 11.00 Radioterapia Padiglione 11 AOUC C Stanza Riunioni 1 piano
--	--

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio, vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget; considerato che il Dipartimento risulta 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.

6.3 Attivazione n. 1 borsa di ricerca

La Prof.ssa **Pamela Pinzani** 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: "**Analisi mutazionale mediante NGS del DNA libero circolante nel plasma di pazienti affetti da carcinoma polmonare nell'ambito del progetto CORELAB**".

Importo €**16.000,00** al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà sui **Fondi CORELAB - CUP C44I18003190002**

Assegnatario responsabile: Prof.ssa Pamela Pinzani

Durata della Borsa di studio: **12 mesi**

Inizio attività: **01.01/2022**

Requisiti richiesti: Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche; conoscenza della lingua inglese.

Conoscenze specifiche: competenze in biologia molecolare, in particolare nelle tecniche di next generation sequencing e nell'analisi di acidi nucleici circolanti nel plasma (saranno considerati titoli preferenziali tesi di laurea o tirocinio svolti su argomenti affini).

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.

6.4 Rinnovo n. 1 Borsa di ricerca

Il Consiglio, su richiesta della Prof.ssa **Teresa Iantomasi**, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al **rinnovo della borsa di ricerca** conferita alla Dott.ssa **Francesca Giusti** per il progetto "Sviluppo di sistemi bioassay *in vitro* per lo studio



dei cannabinoidi". Il rinnovo della borsa, per altri 12 mesi, dal 01.11.2021 al 31.10.2022, per un importo pari a € 19.367,00 al lordo di ogni onere, graverà sui fondi CHIARUGICRF2021.

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

6.5 Rinnovo n. 1 Borsa di ricerca

Il Consiglio, su richiesta della Prof.ssa **Teresa Iantomasi**, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al **rinnovo della borsa di ricerca** conferita alla Dott.ssa **Cecilia Romagnoli** per il progetto "Sviluppo di sistemi bioassay *in vitro* per lo studio dei cannabinoidi". Il rinnovo della borsa, per altri 12 mesi, dal 01.11.2021 al 31.10.2022, per un importo pari a € 19.367,00 al lordo di ogni onere, graverà sui fondi:

- CHIARUGICRF2021 per 12.479,24 Euro
- BRANDICT_ALEXION per 1.834,70 Euro
- 20100_M11613_CONV283-BRANDI-UNIV.EDIMBURGO per 125,39 Euro
- BRANDIML_ROTTAPHARMBIOTECH_2017 per 2.000,00 Euro
- BRANDI_CT_ICON_BUR per 1816,83 Euro
- BRANDICT_FAES per 62,04 Euro
- BRANDICT_ALEXION_QUINTILES_2016 per 693,67 Euro
- BRANCTSHIRE20PARADIGHM per 355,13 Euro;

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

6.6 Attivazione n. 1 Borsa di ricerca

La Prof.ssa **Claudia Fiorillo** 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: "Innovazione del modello organizzativo del Laboratorio Generale secondo la filosofia della Total Lab Automation".

Importo €**19.000,00** al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà sul Progetto OTT 20A1XX DGRT 387/2020

Assegnatario responsabile: Prof.ssa Claudia Fiorillo

Durata della Borsa di studio: **12 mesi**

Inizio attività: **01.12.2021**

Requisiti richiesti: **Laurea magistrale** in Scienze Biologiche (LM-6) o Biotecnologie agrarie (LM-7) o Biotecnologie industriali (LM-8) o Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (LM-9) o Farmacia e farmacia industriale (LM-13) o Scienze chimiche (LM-54).

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



solli titoli e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

6.7 Attivazione n. 1 borsa di ricerca

La Prof.ssa **Claudia Fiorillo** 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: "Utilizzo S100B e Copeptina come indicatori prognostici in pazienti con trauma cranico severo".

Importo €**19.000,00** al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà sul OTT 20IA1Z DGRT 387/2020
Assegnatario responsabile: Prof.ssa Claudia Fiorillo
Durata della Borsa di studio: **12 mesi**
Inizio attività: **01.12.2021**

Requisiti richiesti: **Laurea magistrale** in Scienze Biologiche (LM-6) o Biotecnologie agrarie (LM-7) o Biotecnologie industriali (LM-8) o Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (LM-9) o Farmacia e farmacia industriale (LM-13) o Scienze chimiche (LM-54).

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.

6.8 Attivazione n. 1 Borsa di ricerca

La Prof.ssa **Claudia Fiorillo** 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: "Utilizzo dei composti organici volatili (COV) nella caratterizzazione renale a fini trapiantologici".

Importo €**19.000,00** al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà sul Progetto OTT 20IA1V DGRT 387/2020 per 18.000 euro e sul fondo FIOROTT2019 per 1.000 euro
Assegnatario responsabile: Prof.ssa Claudia Fiorillo
Durata della Borsa di studio: **12 mesi**
Inizio attività: **01.12.2021**

Requisiti richiesti: **Laurea magistrale** in Scienze Biologiche (LM-6) o Biotecnologie agrarie (LM-7) o Biotecnologie industriali (LM-8) o Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (LM-9) o Farmacia e farmacia industriale (LM-13) o Scienze chimiche (LM-54).

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.



7) Pratiche del personale

Il Presidente fa presente che anche per i frequentatori volontari c'è l'obbligo di esibizione del green pass per l'accesso alle sedi universitarie.

7.1 Il presidente comunica che la dr.ssa Maria Stio ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria della Prof.ssa Maria Teresa Vincenzini del laboratorio del dipartimento SBSC sezione di Scienze Biochimiche in qualità di ospite dal 1 ottobre 2021 al giorno 30 settembre 2022 per poter assistere alle ricerche sulle malattie infiammatorie intestinali sotto la responsabilità della dr.ssa Stio. La prof.ssa Vincenzini non ha ancora stipulato idonea polizza assicurativa. La richiesta è portata in approvazione a ratifica. Il Consiglio a ratifica esprime parere favorevole condizionatamente al pagamento della polizza.

7.2 Il presidente comunica che la dr.ssa Maria Stio ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria della dr.ssa Cristina Treves del laboratorio del dipartimento SBSC sezione di Scienze Biochimiche in qualità di ospite dal 1 ottobre 2021 al giorno 30 settembre 2022 per poter assistere alle ricerche alle ricerche su ruolo della vitamina D nelle malattie infiammatorie croniche intestinali sotto la responsabilità della dr.ssa Stio. La prof.ssa Cristina Treves non ha ancora stipulato idonea polizza assicurativa. La richiesta è portata in approvazione a ratifica. Il Consiglio a ratifica esprime parere favorevole condizionatamente al pagamento della polizza.

7.3 Il presidente comunica che la dr.ssa Monica Muratori ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria della dr.ssa Costanza Calamai del laboratorio di Andrologia del dipartimento SBSC sezione di Fisiopatologia Clinica in qualità di ospite dal giorno 14/10/2021 al giorno 14/12/2021 per poter assistere alle ricerche su Studio del proteoma degli spermatozoi con frammentazione del DNA sotto la responsabilità della dr.ssa Muratori. La dr.ssa Calamai ha stipulato idonea polizza assicurativa. Il Consiglio esprime parere favorevole.

7.4 Il presidente comunica che la prof.ssa Luigia Pazzagli ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria del dr. Simone Luti del laboratorio di Proteine e peptidi del dipartimento SBSC - Sezione di BIOCHIMICA in qualità di ospite dal giorno 01/10/2021 al giorno 30/09/2022 per poter partecipare alle ricerche nell'ambito del programma di ricerca PRIN 2017 - SETTORE LS 9, "SMALL RNAs AND PEPTIDES FOR CONTROLLING DISEASES AND DEVELOPMENT IN HORTICULTURAL PLANTS" sotto la responsabilità della Prof.ssa Luigia Pazzagli. Il dott. Luti ha stipulato idonea polizza assicurativa. La richiesta è portata in approvazione a ratifica. Il Consiglio a ratifica esprime parere favorevole.

7.5 Il presidente comunica che la dr.ssa Teresa Iantomasi ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria del Dr. Simone Donati del 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 11.10.2021 al giorno 11.10.2022 per poter assistere alle ricerche su a) sviluppo



di modelli cellulari di tumori neuroendocrini per lo studio di profile di espressione di microRNA quali futuro biomarcatori, b) sviluppo di modelli cellulari per lo studio dei disordini del metabolismo minerale e osseo e c) cellule staminali tumorali e tumori primari dell'osso. Sotto la responsabilità della dr.ssa Iantomasi. Il dr. Donati ha stipulato idonea polizza assicurativa. Il Consiglio esprime parere favorevole.

8) Internazionalizzazione

8.1 Richiesta di rinnovo della convenzione di accoglienza a fini di ricerca scientifica alla Dott.ssa Enas Youssef Othman Abdalla da parte del Prof. Fabrizio Chiti

Il Presidente informa che il Prof. Fabrizio Chiti con la lettera Prot. n. 257610 del 04/10/2021 ha richiesto il rinnovo della convenzione di accoglienza della ricercatrice extra UE, **Dott.ssa Enas Youssef Othman Abdalla**, dal giorno 08/10/2021 al giorno 31/07/2022 ai fini del rinnovo del suo permesso di soggiorno fino al 31/07/2022.

La Dott.ssa Enas Youssef Othman Abdalla, di nazionalità egiziana, proveniente dall'Università di Tanta, è stata accolta presso il nostro Dipartimento per lo svolgimento di un progetto di ricerca dal titolo "Investigation of the Inhibitory Role of Squalamine and Trodusquemine in α -Synuclein Aggregation and Cytotoxicity Inside the cells" presso il Laboratorio del Prof. Chiti.

A tal proposito si ricorda che l'ingresso e il soggiorno per ricerca scientifica di ricercatori extra UE per periodi superiori a tre mesi è disciplinato in particolare dall'art. 27 ter del D. Lgs. n. 286/98 – Testo unico sull'immigrazione - introdotto dal D.lgs. 17/2008.

Tale norma prevede al comma 3 che "Il ricercatore e l'istituto di ricerca di cui al comma 1 stipulano una convenzione di accoglienza con cui il ricercatore si impegna a realizzare il progetto di ricerca e l'istituto si impegna ad accogliere il ricercatore. Il progetto di ricerca deve essere approvato dagli organi di amministrazione dell'istituto medesimo che valutano l'oggetto della ricerca, i titoli in possesso del ricercatore rispetto all'oggetto della ricerca, certificati con una copia autenticata del titolo di studio, ed accertano la disponibilità delle risorse finanziarie per la sua realizzazione. La convenzione stabilisce il rapporto giuridico e le condizioni di lavoro del ricercatore, le risorse mensili messe a sua disposizione, pari ad almeno il doppio dell'assegno sociale, le spese per il viaggio di ritorno, la stipula di una polizza assicurativa per malattia per il ricercatore ed i suoi familiari ovvero l'obbligo per l'istituto di provvedere alla loro iscrizione al Servizio sanitario nazionale."

La convenzione di accoglienza sottoscritta il 06/10/2020 prevedeva un soggiorno di sei mesi dal 01/01/2021 al 30/06/2021.

L'Università di provenienza della Dott.ssa Abdalla, Università di Tanta, il 28/06/2021 ha deliberato il prolungamento della missione scientifica della ricercatrice fino al 31/07/2022 con uno stipendio mensile da loro erogato di € 1.100,00.



Si richiede, pertanto, al Consiglio di deliberare in merito al rinnovo della convenzione di accoglienza della Dr.ssa Enas Youssef Othman Abdalla dal giorno 08/10/2021 al giorno 31/07/2022.

Il Consiglio

- richiamato l'art. 27 ter del D. Lgs. n. 286/98 – Testo unico sull'immigrazione - introdotto dal D.Lgs. 17/2008;
- preso atto che, dalla disposizione di cui sopra, la permanenza in Italia per periodi superiori a tre mesi di ricercatori extra UE deve necessariamente essere regolata da apposita convenzione di accoglienza, previa selezione da parte dell'Ente ospitante;
- considerato che soltanto a seguito della sottoscrizione dell'atto sarà possibile, per il singolo ricercatore, acquisire la proroga del permesso soggiorno per motivi di ricerca scientifica;
- vista la richiesta di rinnovo della convenzione di accoglienza presentata dalla Prof. Fabrizio Chiti;
- considerato che trattasi di un ricercatore extra UE che soggiorerà in Italia ed opererà presso il Dipartimento a fini di ricerca scientifica per un periodo superiore a tre mesi;
- verificato che il ricercatore è in possesso di un titolo di studio che dà accesso a programmi di dottorato nel Paese dove è stato conseguito oppure del titolo di dottore di ricerca (PhD);
- visto il progetto di ricerca presentato;
- valutato l'oggetto della ricerca, nonché i titoli in possesso del ricercatore rispetto all'oggetto della stessa, certificati con una copia autenticata;
- accertata la disponibilità delle risorse finanziarie per la sua realizzazione, previste dal comma 3 dell'art. 27 ter, con riferimento alla specifica documentazione presentata-
- preso atto del contenuto del rinnovo della convenzione di accoglienza all'uopo predisposta in conformità al dettato normativo,

a) esprime parere favorevole al rinnovo della convenzione di accoglienza e ad ospitare, presso il Dipartimento, la Dott.ssa Enas Youssef Othman Abdalla per lo svolgimento delle attività connesse al progetto di ricerca di cui in premessa;

b) dà mandato al Direttore di sottoscrivere il rinnovo della convenzione di accoglienza debitamente compilata con le informazioni richieste;

c) individua il Prof. Fabrizio Chiti quale responsabile scientifico del progetto sopra menzionato nonché referente per il proseguimento delle attività di ricerca della Dott.ssa Enas Youssef Othman Abdalla.

8.2 Richiesta utilizzo fondi Internazionalizzazione per pagamento compenso Prof. Nordlund

Il **Prof. Niccolò Taddei** chiede al Consiglio l'utilizzo dei Fondi Internazionalizzazione 2021 per il pagamento del compenso per il seminario dal titolo "Horizontal Cell Biology: Monitoring Global Changes of Protein Interaction States with the Proteome-Wide Cellular Thermal Shift Assay" che il **Prof. Par Nordlund**, proveniente dal Karolinska Institute di Solna (Svezia), terrà il giorno 02/11/2021.



Il compenso è determinato, in relazione al valore dell'opera, in misura che viene stimata congrua di **€ 300,00** al lordo degli oneri a carico del percipiente.

Approva all'unanimità

la richiesta del Prof. Niccolò Taddei di utilizzo dei Fondi Internazionalizzazione 2021 per il pagamento del compenso per il seminario "Horizontal Cell Biology: Monitoring Global Changes of Protein Interaction States with the Proteome-Wide Cellular Thermal Shift Assay" che il Prof. Par Nordlund terrà il giorno 02/11/2021.

9) Budget 2022, criteri di assegnazione dei fondi di ricerca di ateneo, della didattica, assegni di ricerca e internazionalizzazione, nomina Commissione per la ripartizione dei fondi di ricerca di Ateneo

9.1 Proposta di ripartizione dotazione di funzionamento anno 2022

Il Presidente comunica che con nota prot. n. 210487 del 9/8/2021 sono state comunicate le deliberazioni degli organi accademici in merito all'assegnazione delle risorse per il 2021 ai Dipartimenti. L'assegnazione per il nostro Dipartimento è pari ad euro 295.158.

Si propone la ripartizione delle quote al Funzionamento, Ricerca, Didattica, Internazionalizzazione e Assegni di ricerca, rispettando l'importo medio indicato dagli organi accademici, senza variazioni:

- Funzionamento 86779 euro a cui si aggiungono euro 5000 per le spese sulla sicurezza
- Ricerca 132.493 euro
- Didattica 10.723 euro
- Internazionalizzazione 20.219 euro
- Assegni di ricerca 42.070 euro

Salvo la quota destinata al cofinanziamento degli assegni tutte le altre quote devono essere ripartite sul budget anche per natura. La proposta di ripartizione per natura è fatta sulla base dei dati storici e sulle previsioni di spesa sui progetti di cui già il Dipartimento è a conoscenza del finanziamento.

La proposta di ripartizione della dotazione di funzionamento del dipartimento è la seguente:

<i>conto</i>	<i>descrizione conto</i>	<i>importo</i>
CO.04.01.02.01.05.01	<i>Materiale di consumo per laboratorio</i>	<i>12.000,00</i>
CO.04.01.02.01.08.05	<i>Programmi (acquisti licenze)</i>	<i>3.500,00</i>
CO.04.01.02.01.08.14	<i>Altre spese per servizi</i>	<i>4.000,00</i>
CO.04.01.02.01.08.15.07	<i>Telefonia mobile</i>	<i>1.500,00</i>
CO.04.01.02.01.08.18.03	<i>Manutenzione hardware e software e attrezzature informatiche ICT</i>	<i>1.000,00</i>



CO.04.01.02.01.08.18.05	Manutenzione Macchinari, apparecchi e attrezzature varie	24.000,00
CO.04.01.02.01.09.02.06	Cancelleria e stampati	2.500,00
CO.04.01.02.01.09.02.07	Materiale informatico	1.000,00
CO.04.01.02.01.11.01.01	Noleggio Strumenti ed attrezzature	8.000,00
CO.04.01.02.01.12.02	Postali	12.000,00
CO.04.01.02.01.12.04.01	Missioni e rimborsi spese altri	1.000,00
CO.04.01.02.01.12.06	Quote associative	500,00
CO.04.01.02.01.12.09	Commissioni Bancarie	500,00
CO.04.01.05.01.01.01.05	Valori bollati	300,00
CO.04.01.05.01.01.01.06	Altri tributi	200,00
CO.01.01.02.02.01.01	Impianti e attrezzature	4.779,00
CO.01.01.02.03.01.01	Attrezzature scientifiche	5.000,00
CO.01.01.02.05.01.01	Mobili e arredi	5.000,00
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)	91.779,00

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 30 luglio 2021 che approva la proposta di ripartizione della dotazione di funzionamento.

9.2 Fondi per la ricerca di Ateneo anno 2022

La quota assegnata per l'anno 2022 alla Ricerca è pari ad euro 132.493,00 che è inferiore di euro 6.072,00 rispetto a quella assegnata per l'anno 2021. 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.

Dall'analisi dei risultati della ripartizione dei fondi di ricerca di ateneo per l'anno 2021 del nostro dipartimento, si deduce come i criteri usati per assegnare la quota premiale siano poco selettivi, portando ad una distribuzione a pioggia che mal si confà con la logica di ripartizione voluta dall'Ateneo.



Pertanto, si 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%.

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

L'accesso alla QP, sarà anch'esso su richiesta aperta a tutte le figure sopra indicate.

Si propone inoltre che la componente premiata (QP) venga distribuita in base alla presentazione di massimo 3 articoli degli anni 2020-21 da parte dei candidati. Gli articoli verranno valutati in base ai quartili di posizionamento della rivista nella relativa subject area. Non potranno essere valutati gli articoli presentati da più candidati per non favorire gruppi di ricerca numerosi. In tal caso l'articolo sarà assegnato all'autore in posizione più prominente. La presentazione degli articoli e il relativo quartile dovranno essere definiti dai candidati stessi. Si rimanda alla valutazione di una commissione definita allo scopo per ulteriori dettagli.

Si propone infine di confermare la seguente Commissione per la ripartizione dei fondi per la ricerca:

- Chiara Nediani
- Cinzia Talamonti
- Francesco Bemporad

Il Consiglio, dopo ampio dibattito,

- 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 30 luglio 2021 che approva il Modello unico di attribuzione risorse a Dipartimenti e Scuole – Assegnazione risorse anno 2022;
- Preso atto del Verbale della CIA del 8 Settembre 2021

approva

- con 7 voti contrari e 4 astenuti la proposta di ripartire i fondi di ricerca per un importo di euro 132.493 nel seguente modo:

si prevede una quota parte di "metabolismo basale" (QMB) da attribuire a tutti i docenti del Dipartimento che ne facciano richiesta presentando un progetto 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%;

La componente premiata (QP) verrà distribuita in base alla presentazione di massimo 3 articoli degli anni 2020-21 da parte dei candidati. Gli articoli verranno valutati in base ai quartili di posizionamento della rivista nella relativa subject area. Non potranno essere valutati gli articoli presentati da più candidati per non favorire gruppi di ricerca numerosi. In tal caso l'articolo sarà assegnato all'autore in posizione più prominente. La presentazione degli articoli e il relativo quartile dovranno essere indicati dai candidati stessi in fase di presentazione della richiesta dei fondi.



Il Consiglio rimanda alla valutazione di una commissione definita allo scopo per ulteriori dettagli.

- all'unanimità i componenti della Commissione proposti con il mandato di valutare i dettagli operativi per la ripartizione dei fondi:
 - Chiara Nediani
 - Cinzia Talamonti
 - Francesco Bemporad

9.3 Fondi per il cofinanziamento Assegni di Ricerca anno 2022

Si propone di ripartire le risorse assegnate pari ad euro 42.070 sulle 4 Sezioni che compongono il Dipartimento in misura proporzionale al numero di docenti e ricercatori componenti al 30 ottobre 2021.

Tali fondi potranno essere destinati solo al cofinanziamento di assegni di ricerca attivati o rinnovati dal nostro dipartimento con decorrenza massima del primo dicembre 2022.

Sezione	n. docenti	Importo
Sezione Clinico-Diagnostica	21	8.834
Sezione Fisiopatologia Clinica	34	14.304
Sezione Scienze Biochimiche	34	14.304
Sezione Patologia e Oncologia Sperimentale	11	4.628

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 30 luglio 2021 che approva la proposta di ripartizione del cofinanziamento di Ateneo per gli assegni di ricerca,

All'unanimità approva la proposta di ripartizione.



9.4 Fondi per l'Internazionalizzazione 2022 euro

Si propone di destinare le risorse assegnate pari ad euro 20.217 all'ospitalità di visiting professor e a mobilità studenti e docenti. Le proposte dovranno essere sottoposte all'approvazione del Consiglio di Dipartimento. Qualora la situazione di emergenza sanitaria non consentisse gli spostamenti anche ad altre proposte che verranno valutate nel corso dell'anno e sottoposte all'approvazione del Consiglio di Dipartimento.

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 30 luglio 2021 che approva la proposta di ripartizione dei fondi assegnati per l'internazionalizzazione,

All'unanimità approva la proposta di ripartizione.

9.5 Fondi per la didattica anno 2022

Si propone di destinare i fondi assegnati per la didattica pari ad euro 10723 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 30 luglio 2021 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.

10) Nomina rappresentanti del dipartimento nel Comitato scientifico della Biblioteca Biomedica

Il Presidente riferisce che con nota prot. n. 238218 del 16 settembre u.s., il Coordinamento centrale Biblioteche ha informato della decadenza al prossimo 31/10 del mandato del Comitato scientifico della Biblioteca Biomedica ed ha invitato i Dipartimenti dell'Area Biomedica a designare i propri rappresentanti. Il Dipartimento deve pertanto nominare un massimo di 4 rappresentanti nel Comitato Scientifico della Biblioteca Biomedica, individuati fra docenti e ricercatori del dipartimento, in rappresentanza dei SSD afferenti al fine di costituire il nuovo comitato che si insedierà a partire dal 1 novembre 2021 e rimarrà in carica per i successivi tre anni, fino al 31 ottobre 2024.

Il Presidente chiede ai componenti il Consiglio di manifestare il loro interesse. Si apre una breve discussione nel corso della quale si propongono come rappresentanti del Dipartimento nel Comitato scientifico della Biblioteca Biomedica i seguenti docenti e ricercatori: Dr.ssa Elisabetta Rovida, Dr.ssa Lucia Magnelli, Dr.ssa Elisabetta Ceni.

Il Presidente invita il Consiglio a deliberare



Il Consiglio

- considerato quanto esposto in istruttoria,
- visto l'art. 12 c. 1 del Regolamento del sistema bibliotecario d'Ateneo,
- preso atto della volontà manifestata dalla Dr.ssa Elisabetta Rovida, Dr.ssa Lucia Magnelli e Dr.ssa Elisabetta Ceni.

Delibera all'unanimità

la designazione dei seguenti rappresentanti del Dipartimento nel Comitato scientifico della Biblioteca Biomedica: Dr.ssa Elisabetta Rovida, Dr.ssa Lucia Magnelli e Dr.ssa Elisabetta Ceni.

11) Scarichi inventariali

IL presidente propone lo scarico inventariale dei seguenti beni in quanto non più funzionanti e non riparabili:

Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
26862-0	ELETTRONICA MOD. AE260 PORTATA 205GR./0,1MG. METTLER SERIE SNR G35692 MATR. 38700.088.10	1.688,81	0,00
26889-0	POLAROID MOD. STANDARD 44/01 CON ACCESSORI	349,40	0,00
26903-0	SGABELLO IN LEGNO D'ABETE	1,19	0,00
26904-0	SGABELLO IN LEGNO D'ABETE	1,19	0,00
26905-0	SGABELLO IN LEGNO D'ABETE	1,19	0,00
26906-0	SGABELLO IN LEGNO D'ABETE	1,19	0,00
26907-0	SGABELLO IN LEGNO D'ABETE	1,19	0,00
26908-0	SGABELLO IN LEGNO D'ABETE	1,19	0,00
26909-0	SGABELLO IN LEGNO D'ABETE	1,19	0,00
26910-0	SGABELLO IN LEGNO D'ABETE	1,19	0,00
26913-0	SGABELLO IN LEGNO DI FAGGIO	1,14	0,00
26911-0	SGABELLO IN LEGNO D'ABETE	1,19	0,00
26912-0	SGABELLO IN LEGNO D'ABETE	1,19	0,00
26915-0	SGABELLO IN LEGNO DI FAGGIO	1,14	0,00
26914-0	SGABELLO IN LEGNO DI FAGGIO	1,14	0,00
26916-0	SGABELLO IN LEGNO DI FAGGIO	1,14	0,00
26917-0	SGABELLO IN LEGNO DI FAGGIO	1,14	0,00
26918-0	SGABELLO IN LEGNO DI FAGGIO	1,14	0,00
26919-0	SCHEDARIO VELOM MOD. DIU5 (012304)	13,43	0,00
26920-0	SCHEDARIO TIPO 101 SENZA SERRATURA	9,99	0,00



26921-0	SUPPORTO PER SCHEDARIO SENZA RUOTE	4,57	0,00
26922-0	TAVOLINO CORBETTA MOD. TR/23 PIANO LAMINATO PLASTICO.MORANDI	4,05	0,00
26923-0	SEDIA CORBETTA MOD. 905.MORANDI	1,29	0,00
26924-0	SEDIA CORBETTA MOD. 905.MORANDI	1,29	0,00
26925-0	SEDIA CORBETTA MOD. 905.MORANDI	1,29	0,00
26926-0	SEDIA CORBETTA MOD. 905.MORANDI	1,29	0,00
26927-0	SEDIA CORBETTA MOD. 905.MORANDI	1,29	0,00
26928-0	SEDIA CORBETTA MOD. 905.MORANDI	1,29	0,00
26929-0	SEDIA CORBETTA MOD. 905.MORANDI	1,29	0,00
26930-0	SEDIA CORBETTA MOD. 905.MORANDI	1,29	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
26931-0	SEDIA CORBETTA MOD. 905.MORANDI	1,29	0,00
26932-0	SEDIA CORBETTA MOD. 905.MORANDI	1,29	0,00
26933-0	SEDIA CORBETTA MOD. 905.MORANDI	1,29	0,00
26934-0	SEDIA CORBETTA MOD. 905.MORANDI	1,29	0,00
26943-0	ARMADIO TIPO 01 DI LISTINO N.04113/24	20,66	0,00
26944-0	ARMADIO TIPO 01 DI LISTINO N.04113/24	20,66	0,00
26945-0	ARMADIO TIPO 01 DI LISTINO N.04113/24 DI M.190X0.90X0.45.PARMA	20,66	0,00
26946-0	ARMADIO TIPO 01 DI LISTINO N.04113/24 DI M.190X0.90X0.45.PARMA	20,66	0,00
26947-0	ARMADIO TIPO 01 DI LISTINO N.04113/24 DI M.190X0.90X0.45.PARMA	20,66	0,00
26948-0	ARMADIO TIPO 01 DI LISTINO N.04113/24 DI M.190X0.90X0.45.PARMA	20,66	0,00
26949-0	ARMADIO TIPO 01 DI LISTINO N.04113/24 DI M.190X0.90X0.45.PARMA	20,66	0,00
26950-0	ARMADIO TIPO 01 DI LISTINO N.04113/24 DI M.190X0.90X0.45.PARMA	20,66	0,00
26951-0	ARMADIO TIPO 01 DI LISTINO N.04113/24 DI M.190X0.90X0.45.PARMA	20,66	0,00



26952-0	ARMADIO TIPO 01 DI LISTINO N.04113/24 DI M.190X0.90X0.45.PARMA	20,66	0,00
26953-0	ARMADIO TIPO 01 DI LISTINO N.04113/24 DI M.190X0.90X0.45.PARMA	20,66	0,00
26954-0	ARMADIO TIPO 01 DI LISTINO N.04113/24 DI M.190X0.90X0.45.PARMA	20,66	0,00
26963-0	SEDIA TIPO 103.PARMA	5,16	0,00
26964-0	SEDIA PARMA TIPO 105	3,62	0,00
26965-0	SEDIA PARMA TIPO 105	3,62	0,00
26966-0	SEDIA PARMA TIPO 105	3,62	0,00
26967-0	SEDIA PARMA TIPO 105	3,62	0,00
26983-0	SGABELLO ALTO CM.70	0,98	0,00
26984-0	SGABELLO ALTO CM.70	0,98	0,00
26985-0	SGABELLO ALTO CM.70	0,98	0,00
26986-0	SGABELLO ALTO CM.70	0,98	0,00
26987-0	SGABELLO ALTO CM.70	0,98	0,00
26988-0	SGABELLO ALTO CM.70	0,98	0,00
26989-0	SGABELLO ALTO CM.55	0,93	0,00
26990-0	SGABELLO ALTO CM.55	0,93	0,00
26991-0	SGABELLO ALTO CM.55	0,93	0,00
26992-0	SGABELLO ALTO CM.55	0,93	0,00
26993-0	SGABELLO ALTO CM.55	0,93	0,00
26994-0	SGABELLO ALTO CM.55	0,93	0,00
26995-0	SGABELLO ALTO CM.55	0,93	0,00
27004-0	LAVAGNA SCORREVOLE (AULETTA)	26,98	0,00
27005-0	LAVAGNA SCORREVOLE (AULETTA)	26,98	0,00
27053-0	CAPPA DA CHIMICA K15/9 CM.147X82,5X90, PIANO DI LAVORO IN GRES ANTIACIDO, SPORTELLI IN CRISTALLO CON SOTTOCAPPA IN LAMINATO PLASTICO, CON 2 VASCHETTI DI SCARICO 10X10, 2 PRESE ACQUA, 1 PRESA DI GAS, 3 PRESE DI CORRENTE E 2 INTERRUPTORIE	248,73	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27010-0	ARMADIO IN METALLO CON CASSETTI 51X45X72. POGGI	12,91	0,00
27022-0	SEDIA GIREVOLE MOD. MGR. CARMET	9,24	0,00



27054-0	CAPPA DA CHIMICA K15/9 CM.147X82,5X90, PIANO DI LAVORO IN GRES ANTIACIDO, SPORTELLO IN CRISTALLO CON SOTTOCAPPA IN LAMINATO PLASTICO, CON 2 VASCHETTE DI SCARICO 10X10, 2 PRESE ACQUA, 1 PRESA DI GAS, 3 PRESE DI CORRENTE E 2 INTERRUZZORI E ILLUMINAZIONE INTERNA.ARREDI	248,73	0,00
27056-0	CAPPA DA CHIMICA K15/9 CM.147X82,5X90, PIANO DI LAVORO IN GRES ANTIACIDO, SPORTELLO IN CRISTALLO CON SOTTOCAPPA IN LAMINATO PLASTICO, CON 2 VASCHETTE DI SCARICO 10X10, 2 PRESE ACQUA, 1 PRESA DI GAS, 3 PRESE DI CORRENTE E 2 INTERRUZZORI E ILLUMINAZIONE INTERNA.ARREDI	248,73	0,00
27063-0	CAPPA DA CHIMICA K15/9 CM.147X82,5X90 PIANO DI LAVORO IN GRES ANTIACIDO SPORTELLO IN CRISTALLO, SOTTOCAPPA IN LAMINATO PLASTICO CON 2 VASCHETTE DI SCARICO 10X10, 2 PRESE ACQUA 1 PRESA GAS , 3 PRESE DI CORRENTE E 2 INTERRUPTORI E ILLUMINAZIONE INTERNA. ARREDI TECNICI	248,73	0,00
27064-0	CAPPA DA CHIMICA K15/9 CM.147X82,5X90 PIANO DI LAVORO IN GRES ANTIACIDO SPORTELLO IN CRISTALLO, SOTTOCAPPA IN LAMINATO PLASTICO CON 2 VASCHETTE DI SCARICO 10X10, 2 PRESE ACQUA 1 PRESA GAS , 3 PRESE DI CORRENTE E 2 INTERRUPTORI E ILLUMINAZIONE INTERNA. ARREDI TECNICI	248,73	0,00
27089-0	POSACENERE KARTELL 4611. ILLUM	11,62	0,00
27090-0	POSACENERE KARTELL 4611. ILLUM	11,62	0,00
27091-0	POSACENERE KARTELL 4611. ILLUM	11,62	0,00
27092-0	POSACENERE KARTELL 4611. ILLUM	11,62	0,00
27093-0	POSACENERE KARTELL 4611. ILLUM	11,62	0,00
27094-0	POSACENERE KARTELL 4611. ILLUM	11,62	0,00
27096-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27097-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27098-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00



27099-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27100-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27101-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27102-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27103-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27104-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27105-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27106-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27107-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27108-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27109-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27110-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27111-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27112-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27113-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27114-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27115-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27116-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27117-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00



27118-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27119-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27120-0	SEDIA CURVATA PIANO INCASSATO LUCIDATO FAGGIO NATURALE. RISTORI	3,04	0,00
27121-0	SGABELLO GAMBE METALLO CROMATO PIANO LAMINATO ALTEZZA CM.73. RISTORI	3,93	0,00
27122-0	SGABELLO GAMBE METALLO CROMATO PIANO LAMINATO ALTEZZA CM.73. RISTORI	3,93	0,00
27123-0	SGABELLO GAMBE METALLO CROMATO PIANO LAMINATO ALTEZZA CM.73. RISTORI	3,93	0,00
27124-0	SGABELLO GAMBE METALLO CROMATO PIANO LAMINATO ALTEZZA CM.73. RISTORI	3,93	0,00
27125-0	SGABELLO GAMBE METALLO CROMATO PIANO LAMINATO ALTEZZA CM.73. RISTORI	3,93	0,00
27126-0	SGABELLO GAMBE METALLO CROMATO PIANO LAMINATO ALTEZZA CM.73. RISTORI	3,93	0,00
27127-0	SGABELLO GAMBE METALLO CROMATO PIANO LAMINATO ALTEZZA CM.73. RISTORI	3,93	0,00
27128-0	SGABELLO GAMBE METALLO CROMATO PIANO LAMINATO ALTEZZA CM.73. RISTORI	3,93	0,00
27129-0	SGABELLO GAMBE METALLO CROMATO PIANO LAMINATO ALTEZZA CM.73. RISTORI	3,93	0,00
27130-0	SGABELLO GAMBE METALLO CROMATO PIANO LAMINATO ALTEZZA CM.73. RISTORI	3,93	0,00
27131-0	SCAFFALATURA TIPO "NA"MM.2000X2000X300 CON 5 RIPIANI SPOSTABILI OLTRE ALLA BASE ED IL CIELO FISSI,	114,82	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27133-0	LAVAGNA ARDESIA CM.90X120 CON CORNICE LEGNO MONTATA SU CAVALLETTO METALLICO. FERRETTI	34,34	0,00
27138-0	CARRELLO MOD.0380. BUFFETTI	12,14	0,00
27139-0	CARRELLO PORTAFERRI IN TUBO DI FERRO VERNICIATO, LAMINATO FORMICA. SARTI E GUALTIERI	35,12	0,00
27146-0	SEDIA MOD.106 IN METALLO CON BRACCIOLI, RICOPERTA IN PVC. SAMU-CASTELLI	26,62	0,00
27147-0	SEDIA MOD.106 IN METALLO CON BRACCIOLI, RICOPERTA IN PVC. SAMU-CASTELLI	26,62	0,00



27148-0	SEDIA MOD.106 IN METALLO CON BRACCIOLI, RICOPERTA IN PVC. SAMU-CASTELLI	26,62	0,00
27158-0	SGABELLO IN LEGNO	2,58	0,00
27159-0	SEDIA IN LEGNO E PAGLIA	2,58	0,00
27160-0	SEDIA IN METALLO MOD.236 GIREVOLE, IMBOTTITA.SAMU CASTELLI	40,39	0,00
27163-0	PORTATELEFONO 60X40X58 2 PIANI E 4 ROTELLE. COM	20,61	0,00
27178-0	SEDIA FISSA SKY CAST. PECCHIOLI	30,88	0,00
27179-0	SEDIA CON BRACCIOLI. PECCHIOLI	43,06	0,00
27180-0	ATTACCAPANNI A STELO. PECCHIOLI	28,51	0,00
27187-0	ATTACCAPANNI IN LEGNO D'ABETE VERNICIATOBIANCO ML.2,73. DEL RE	47,83	0,00
27188-0	ATTACCAPANNI IN LEGNO D'ABETE VERNICIATOBIANCO ML.2,85. DEL RE	47,83	0,00
27193-0	POLTRONA A 2 BRACCIOLI	67,14	0,00
27194-0	SEDIA STILE 500 A SPALLIERA ALTA-GRANDE	51,65	0,00
27195-0	SEDIA STILE 500 A SPALLIERA ALTA-GRANDE	51,65	0,00
27196-0	SEDIA STILE 500 A SPALLIERA ALTA-GRANDE	51,65	0,00
27197-0	SEDIA STILE 500 A SPALLIERA ALTA-GRANDE	51,65	0,00
27198-0	SEDIA STILE 500 CON SPALLIERA PICCOLA	36,15	0,00
27199-0	SEDIA STILE 500 CON SPALLIERA PICCOLA	36,15	0,00
27200-0	SEDIA STILE 500 CON SPALLIERA PICCOLA	36,15	0,00
27201-0	SEDIA STILE 500 CON SPALLIERA PICCOLA	36,15	0,00
27202-0	SEDIA STILE 500 CON SPALLIERA PICCOLA	36,15	0,00
27203-0	SEDIA STILE 500 CON SPALLIERA PICCOLA	36,15	0,00
27217-0	CALCOLATRICE BRUMSWIGA MATR.292722	50,61	0,00
27219-0	MACCHINA DA SCRIVERE ET OLIVETTI MATR.5097844	697,78	0,00
27225-1	PIANO SUPPLEMENTIVO IN METALLO 110X36	6,34	0,00
27229-0	SEDIA IN LEGNO DI FAGGIO CON SEDILE, CON 3 STECCHE ORIZZONTALI ALLO SCHIENALEE GAMBE QUADRATE	7,75	0,00
27238-0	SCHEDARIO IN MATERIALE PLASTICO DI COLORE VERDE FORMATO DA DUE CASSETTI CM.34,5X24X25. PISTOJ	17,04	0,00



27239-0	SCHEDARIO IN MATERIALE PLASTICO DI COLORE VERDE FORMATO DA DUE CASSETTI CM.34,5X24X25. PISTOJ	17,04	0,00
27240-0	SCHEDARIO IN MATERIALE PLASTICO DI COLORE VERDE	17,04	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27244-0	SCRIVANIA CON STRUTTURA METALLICA E PIANO RICOPERTO IN LAMINATO PLASTICO COLOR SABBIA 120X75X75 COMPLETO DI 3 CASSETTI. COM	153,01	0,00
27254-0	MACCHINA DA SCRIVERE OLIVETTI LWXICON 80 MATR.2469491	44,42	0,00
27255-0	MACCHINA DA SCRIVERE OLIVETTI LETTERA 22 MATR.306960	17,35	0,00
27256-0	VENTILATORE CGE	6,09	0,00
27257-0	TAVOLO PER DISEGNO "LINEA" 80X120 CON TECNIGRAFO E PORTALAMPADA MOD.PANCHINO	30,99	0,00
27260-0	SCHERMO A MOLLA ASTRO 180X180	39,42	0,00
27258-0	DITTA FONO STENO VETTE TS GRUNDING MATR.250192 CON MICROFONO AURICOLARE, COMANDO A PEDALE E CUFFIA	76,33	0,00
27259-0	TAVOLO PROIEZIONE NWIII 100X35X50	9,85	0,00
27261-0	TAVOLO CON PIANO IN LAMINATO PLASTICO 120X65 MUNITO DI CASSETTO A CHIAVE N.2 ROTELLE, SOLO PER LAVAGNA LUMINOSA	41,21	0,00
27262-0	SCHERMO 180X180 CON TREPPIEDE	39,45	0,00
27263-0	SOSTEGNO PER PROIETTORE	11,48	0,00
27264-0	SCHERMO 200X200	50,04	0,00
27265-0	SCHERMO ANTIABBAGLIANTE PER LAVAGNA LUMINOSA GRAPHOSCOP 900 CM.17,5X13,5	23,16	0,00
27266-0	TAVOLO PER PROIEZIONE C46 DI FORMICA E METALLO CM.36X48,5	18,28	0,00
27267-0	SUPPORTO METALLICO CON PIANO PER CAPP A E FLUSSO LAMINARE	201,11	0,00
27268-0	LAVELLO DI TESTATA COMPLETO DI MOBILETTO INFERIORE IN LAMINATO PLASTICO, GRUPPO MISCELATORE E COLONNA PORTA BOTTIGLIONE. ARREDI TECNICI	99,49	0,00
27269-0	LAVELLO DI TESTATA COMPLETO DI MOBILETTO INFERIORE IN LAMINATO PLASTICO, GRUPPO MISCELATORE E COLONNA PORTA BOTTIGLIONE. ARREDI TECNICI	99,49	0,00



27270-0	LAVELLO DI TESTATA COMPLETO DI MOBILETTO INFERIORE IN LAMINATO PLASTICO, GRUPPO MISCELATORE E COLONNA PORTA BOTTIGLIONE. ARREDI TECNICI	99,49	0,00
27271-0	LAVELLO DI TESTATA COMPLETO DI MOBILETTO INFERIORE IN LAMINATO PLASTICO, GRUPPO MISCELATORE E COLONNA PORTA BOTTIGLIONE. ARREDI TECNICI	99,49	0,00
27272-0	LAVELLO DI TESTATA COMPLETO DI MOBILETTO INFERIORE IN LAMINATO PLASTICO, GRUPPO MISCELATORE E COLONNA PORTA BOTTIGLIONE. ARREDI TECNICI	99,49	0,00
27273-0	MOTORE ELETTRICO PELLIZZARI NU3/4 N.1268126. PELLIZZARI	6,74	0,00
27274-0	CENTRIFUGA ELETTRICA DA TAVOLO, AUTOEQUILIBRATA TIPO AE/600-B, A CROCIERE INTERCAMBIABILI, CON ACCESSORI. SALUNOGLIA	33,57	0,00
27275-0	BILANCIA ANALITICA TIPO B6 N.60700, ORIG.METTLER, COMPLETA DI ACCESSORI,	254,23	0,00
27276-0	RADDRIZZATORE CORRENTE	19,88	0,00
27277-0	BILANCIA A PENDOLO, TIPO IMPERO, DA 5 KG, COMPLETADI PESIERA	5,16	0,00
27278-0	BILANCIA A PENDOLO PORTATA KG.10 CON PESIERA	5,16	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27279-0	BILANCIA PER PROVETTE. BURCHI E TUCI	3,62	0,00
27280-0	CELLA FRIGORIFERA	198,84	0,00
27281-0	ESPOSIMETRO JKOPHOT ZEISS	6,61	0,00
27282-0	OMOGENIZZATORE "ULTRATUNAX" CON STATIVO E PORTA GENERATORE DI RICAMBIO. BURCHI E TUCI	86,71	0,00
27283-0	AGITATORE MAGNETICO A-2 LKB. MICROMARKET	22,72	0,00
27285-0	CONTENITORE UNIVERSALE PER ELETTROFORESI SHANDON. ITALGAS	47,00	0,00
27286-0	ALIMENTATORE PER ELETTROFORESI SHANDON. ITALGAS	107,94	0,00
27287-0	ULTRATERMOSTATO TECHNO TEMPURIT V220 W1000 MATR.5T/1772	41,32	0,00
27288-0	RACCOGLITORE DI FRAZIONI RODI RAE COMBINAZIONE "6" ARG. LKB VOLT 220/50 PER.	200,15	0,00
27289-0	POMPA PERPEX MODELLO 10200A-1 DELLA LKB COMPLETA DI ACCESSORI E INGRANAGGI STANDART. D.I.S.I.	129,99	0,00



27290-0	CELLA PER ULTRAFILTRAZIONE AMICON DA CC.400. RASTELLI	201,42	0,00
27291-0	POLARIMETRO MOD.MN602 GALILEO COMPLETO DI TUBI POLARIMETRICI. BURCHI ETUCI	220,53	0,00
27292-0	ELETTROPOMPA DOSATRICE TIPO INSTRUMENT MINIPUMP SIMPLEX MOD.196.62. DOSAPRO MILTON ROY	173,53	0,00
27293-0	POMPA PERISTALTICA ORIG. METALLOGAS 4 CANALI MULTIPUMPE. MARTELLI O.	199,56	0,00
27294-0	POTENZIOMETRO BIOLOGICO DI OSSIGENO YSI MOD.53COMPLETO DI ACCESSORI. TERZANO	975,39	0,00
27295-0	BILANCIA ANALITICA 200	330,70	0,00
27296-0	EVAPORATORE ROTANTE CON SOSTITUZIONE DEL GIUNTO A VITEPOSTO DALLA PARTE APPOSTA DEL REFRIGERANTE. Q.U.F.ITALIA	144,61	0,00
27297-0	AGITATORE MOD.001/PS. I.S.CO	57,26	0,00
27298-0	CONTACOLPI F.A.P. LA MAGONCINA	18,51	0,00
27299-0	CAT.34521 AGITATORE MAGNETICO MOD. PESANTE. CENCO ITALIA	19,38	0,00
27300-0	CAT.34521 AGITATORE MAGNETICO MOD. PESANTE. CENCO ITALIA	19,38	0,00
27301-0	CAT.34521 AGITATORE MAGNETICO MOD. PESANTE. CENCO ITALIA	19,38	0,00
27302-0	POMPA PERISTALTICA PERPEX CORREDATA DI UN INGRANAGGIO STANDARD 10217 E DI DUE INGRANAGGI SUPPLEMENTARI. LKB STRUMENTI	262,03	0,00
27303-0	ELETTROPOMPA AUTOADESCANTE "RAPID" MOD.R/12, IN ACCIAIO INOX MATR.21240 WOLKFARTH	122,63	0,00
27304-0	AUTOTRASFORMATORE MONOFASE 5000 VA 220/115. GIUSTI	41,00	0,00
27305-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27306-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27307-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27308-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27309-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6	8,10	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27310-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00



27311-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27312-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27313-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27314-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27315-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27316-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27317-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27318-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27319-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27320-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27321-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27322-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27323-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27324-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27325-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27326-0	ESTINTORE A POLVERE DA KG. 6 COMPLETO. MANTES	8,10	0,00
27327-0	DV-200 SPETTROCOLORIMETRO MOD. "PHOTO E LECTRON" UV S/N 194, COMPLETO DI ACCESSORI STANDARD MATR. CP 194. GIO.DE VITA	309,46	0,00
27328-0	VISUALIZZATORE MALINVERNO GRANDANGOLO N.800. LEONCINI	165,27	0,00
27329-0	REGISTRATORE I.S.CO MOD.613 920246 CON ACCESSORI. RASTELLI	538,41	0,00
27330-0	APPARECCHIO "CARBONEVE" DI GHIACCIO SECCO IN PASTIGLIE TIPO CN200 N.1840. SIO	112,79	0,00
27331-0	POMPA AGITATORI MOD.PP1/PS. ISCO	64,12	0,00
27332-0	PROIETTORE AGFA 250A COMPLETO DI OBIETTIVE DISPOSITIVO AGFAPILOT MATR.5501. FOTOSIGMA	190,89	0,00
27333-0	ALIMENTATORE PS10 10A MATR.65. PAOLETTI FERRERO	78,89	0,00
27334-0	APPARECCHIO ELETTROFORESI MOD.5001 COMPLETO DI ACCESSORI. SAITRON	264,94	0,00



27335-0	COLLETTORE DI FRAZIONE 220V CON ACCESSORIO SERIE 22BR1023. BIO-RAD	688,85	0,00
27336-0	ANALIZZATORE UV-ISCO MOD.226 SERIES 610220 504-77617 SERIAL 64170. ISCO	763,61	0,00
27337-0	PROVINATORE PATTERSON. FOTOSIGMA	14,13	0,00
27338-0	GRUPPO DI SEI SEDIE MOD.SR 400/3 CON BRACCIOLO 400/6 IN DRALON DI COLORE ARAGOSTA- NONTATI SU BARRA, SEDILE RIBALTABILE, TAVOLETTA DI SCRITTURA	781,75	0,00
27339-0	BILANCIA P/EQ PROVETTA COD.17200. MARTELLI	29,44	0,00
27340-0	TERMOBLOCCO P/N1 COMPLETO DI ACCESSORI. MARTELLI	112,16	0,00
27341-0	AGITATORE PER PROVETTE. MARTINO	22,08	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27342-0	AGITATORE PER PROVETTE. MARTINO	22,08	0,00
27343-0	DECOLORATORE DI GEL-GD4 II MATR.221485. PRODOTTI GIANNI	337,36	0,00
27344-0	OMOGENIZZATORE OSTERIZER MATR.857-43H. MARTELLI	64,76	0,00
27345-0	POMPA DOSATRICE DA LABORATORIO, TIPO INSTRUMENT MINIPUMB DUPLEX. DOSAPRO MILTON	500,91	0,00
27346-0	CENTRIFUGA DA TAVOLO AUTOBILANCIANTE, MOD.4217 (CON TESTATA ROTANTE) MATR.SERIAL N.08021 COMPLETA DI 12 PORTAPROVETTE. BURCHIE	229,62	0,00
27347-0	PROIETTORE PER DIAPOSTIVE ROLLEI P-360 AUTOFOCUS CON OBIETTIVO MATR.925008. SUPEROTTICA	166,25	0,00
27348-0	AGITATORE MAGNETICO CON PIASTRA RISCALDANTE CAT.N.34532. MARTINO	67,71	0,00
27349-0	TERMOMETRO DIGITALE TASCABILE MATR.03078001 COMPLETO DI SONDA PT.100 ACCIAIO INOX. D.O.APP.ELET.	157,79	0,00
27350-0	TERMOBLOCCO RISCALDANTE. MARTELLI	105,15	0,00
27351-0	RIDUTTORE ALTA PRESSIONE PER AZOTO. I.G.T.	19,72	0,00
27352-0	SPECTOFOTOMETRO PER ULTRAVIOLETTO MOD.550-S MATR.103716. PERTINI-ELMER	5.355,25	0,00
27353-0	POMPA PREMENTE PS-SIMPLEX. POLYMED	135,24	0,00



27354-0	TERMOSTATO AD IMMERSIONE JULABO MOD.U3-6A MATR.8111- 895. MARTELLI	405,65	0,00
27355-0	REGISTRATORE POTENZIOMETRICO HITACHI PERKIN-ELENER MOD.56 ACAMPO DI MISURA VARIABILE SERIE MG N.47420. PERKIN-ELENER	1.070,93	0,00
27356-0	LETTORE UVICORD S COMPLETO DI LAMPADA TIPO I E FILTRI MATR.4157. L.K.B. STRUM.	2.060,92	0,00
27357-0	ANALIZZATORE DI AMMINOACIDO ANALYZER MOD.3A29 MATR.174621. CARLO ERBA	19.856,73	0,00
27358-0	FRULLATORE BRAUM 2K2. PIPPUCCI	33,05	0,00
27359-0	ALIMENTATORE EPR ELETTROFORESI MOD.S-702. SCAC	291,02	0,00
27360-0	BAGNO TERMOSTATICO MATR.8111-994. MARTELLI	442,47	0,00
27361-0	ESPOSIMETRO IKOFOT: GIA' ACQUISTATO IL 18-3-58 E SCARICATO AL PASSAGGIO DELLE CONSEGNE DALLA DIREZIONE DEL PROF.BACCARI AL PROF.RAMPONI. CERATELLI	7,23	0,00
27362-0	TRAPANO ELETTRICO 2P/E A V220 CON ACCESSORI. GIARDI	71,27	0,00
27363-0	BAGNO TERMOSTATICO A SECCO E ACCESSORI. MARTELLI	153,71	0,00
27364-0	POMPA ROTATIVA PER VUOTO MOD.E2M5 MATR.02139. EDWARDS A.V.	819,93	0,00
27265-0	POLTRONCINA MOD 304/B/S GIREVOLE CO CINQUE RAZZE DI BASE REGOLABILE IN ALTEZZA N. 6 DI COLORE ARAGOSTA E N. 6 DI COLORE VERDE SCURO	157,33	0,00
27366-0	CENTRIFUGA MOD.4226 MATR.2176. BURCHI E TUCI	487,02	0,00
27367-0	AGITATORE MIVAR MATR.011808. BURCHI E TUCI	49,89	0,00
27368-0	POMPA PERISTALTICA MICROPERFEX MOD.2132 MATR.185. L.K.B.	518,73	0,00
27369-0	LETTORE VICARD 511 UV-	1.549,49	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27370-0	REGISTRATORE POTENZIOMETRICO MOD.B MATR.R11409. BECKMAN	687,73	0,00
27371-0	COLLETTORE DI FRAZIONI REDIRQC MOD.2112 MATR.8354. L.K.B.	864,55	0,00
27373-0	REGISTRATORE POTENZIOMETRICO MOD.LM23. SEAC	639,89	0,00
27374-0	CONDUCIMETRO MOD.5124. SEAC	147,48	0,00



27375-0	AGITATORE E.MAGN. MOD. MIVARIS. MARTELLI	140,17	0,00
27376-0	AGITATORE ULTRA-TURNAX TP18/10 MATR.N.136.474 COMPLETO DI GENERATORE. W.PABISCH	888,81	0,00
27377-0	POMPA A VUOTO DOPPIO STADIO MOD.B005 MONOFASE MATR.77656. OFF.GALIELO	745,32	0,00
27378-0	AGITATORE VIBRANTE MAXI- MIXER MOD.714 SERIE 448. ASAL	88,37	0,00
27380-0	CENTRIFUGA MICROFUGE B50 H2 MATR.338721 SERIE N.4367-B. BECKMAN	1.033,95	0,00
27381-0	AGITATORE VIBRANTE MAXI MIXER MOD.714 SERIE 484. ASAL	94,46	0,00
27382-0	AGITATORE VIBRANTE MAXI MIXER MOD.714 SERIE 485. ASAL	94,46	0,00
27383-0	APPARECCHIO D'ELETTROFORESI; MULTIPHOR BASIC UNIT, ART.2117-301, MATR.N.94924921- 11420. L.K.B.	619,23	0,00
27384-0	SMERIGLIATRICE HANDY 4M V.200 MONOF. PRIVA DI MATRICOLA. CORSANO E C.	115,79	0,00
27385-0	CONCENTRATORE EVAPORATORE SAVANT MOD.SVC100H COMPLETO DI 2 ROTORI: RH24-18 E RH20-12, MATRICOLA N.83-764- 220. SVPT	2.645,65	0,00
27386-0	ULTRACENTRIFUGAPREPARATIVA BECKMAN MOD.L8-70M MATRICOLA 7M307. BECKMAN	27.837,03	0,00
27387-0	CAPPA A FLUSSO LAMINARE VERTICALE DA BANCO, MOD.TC120, MATRICOLA N.80789. FLOW LABOR	1.828,26	0,00
27388-0	AGITATORE MAGNETICO NIVAR MATRICOLA N.013082. MARTELLI	73,13	0,00
27389-0	POMPA PER CROMATOGRAFIA ART.2132-002PART.N.90011880 SERIAL N.9765. L.K.B.	781,94	0,00
27390-0	SALDATRICE NEGA 144. LA NUOVA MAGONCINA	91,41	0,00
27391-0	MORSA VASUS. LA NUOVA MAGONCINA	39,00	0,00
27392-0	BILANCIA ELETTRONICA ANALITICA SARTORINS MOD.180IMP8 MATRICOLAN.3410190 PESO DA KG.1X10-7 A KG.1,1X10-1. ZEISS	1.340,72	0,00
27393-0	MICROSCOPIO ROVESCiato 2MD NIKON MATR.804720 COSTITUITO DA STATIVO. OFF.GALILEO	2.840,51	0,00
27394-0	AGITATORE VORTEX SUPER MIXER MATRICOLA N.1181. O.MARTELLI	225,24	0,00
27395-0	AGITATORE MAGNETICO NIVAR MATRICOLA N.012671. O.MARTELLI	67,04	0,00



27396-0	TERMOSTATO AD IMMERSIONE MOD.IULABO MATRICOLA N.8021- 185. O.MARTELLI	394,72	0,00
27397-0	AGITATORE MAXI MIXER MOD.714 SERIE 554. ASAL	94,46	0,00
27398-0	AGITATORE MAXI MIXER MOD.714 SERIE 555. ASAL	94,46	0,00
27399-0	BAGNO TERMOSTATICO A BLOCCO METALLICO PRIVODI MATRICOLA. ASAL	322,99	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27400-0	TERMOMETRO ASCON COMPLETO DI SONDA PT100 PRIVO DI MATRICOLA. CHEMITEC	213,30	0,00
27401-0	AGITATORE PER PIASTRE MICROTER SERIE 715/71 ASAL. BIOTRE	201,11	0,00
27402-0	SGABELLO ALTO CM.70	0,98	0,00
27403-0	SCAFFALATURA METALLICA GRIGIA CON DUE PIANI A FORMA DI BANCO MISURE: M.0.40X1X0.40.FRANCINI	15,24	0,00
27404-0	VIBRATORE VORTICE KARTELL MOD.2240 MATRICOLA 0108. SP MARTINO	73,13	0,00
27405-0	AGITATORE MAGNETICO NIVAR SERIE N.013213 PRIVO DI MATRICOLA. O.MARTELLI	66,36	0,00
27406-0	CRONOMETRO DA TAVOLO PRIVO DI MATRICOLA. O.MARTELLI	35,65	0,00
27407-0	ALIMENTATORE PER BLOTTING SERIE 3535 ART.CH1654754 PRIVO DI MATRICOLA. BIO RED	670,36	0,00
27408-0	CELLA PER BLOTTING ART. CH1703910 SERIE E5/033/84PRIVO DI MATRICOLA. BIO RED	294,96	0,00
27409-0	CELLA PER ELETTROFORESI SERIE 97BR1400 PRIVO DI MATRICOLA ART.1651802. BIORED	1.005,54	0,00
27410-0	MICROCELLA PER ELETTROFORESI VERTICALE SENZA MATRICOLAART.1651700. BIO RED	428,42	0,00
27411-0	PROIETTORE PER DIAPOSITIVE MOD. KODAK KARUSEL S.AV 1030 CON OBBIETTIVO VARIO-RETINOR 70/120 MATR.684407. MATTOLINI	390,03	0,00
27412-0	POMPA ROTATIVA E2M12 220/240 V 1PH 50H2.SERIE 00678.EDWARDS	1.279,78	0,00
27413-0	PROIETTORE MOD. SILMA LEDA.7 SERIE 441 MATRICOLA 7971.SUPEROTTICA	103,29	0,00



27414-0	SVEGLIA DA LABORATORIO COD. 011713 SENZA RISERVA DI CARICA.MARSI A. E FIGLI	19,30	0,00
27416-0	ESTINTORE A POLVERE CHIMICA POLIVALENTE DA KG. 12.COMPLETO.MANTES	36,57	0,00
27417-0	ESTINTORE A POLVERE CHIMICA POLIVALENTE DA KG. 12.COMPLETO.MANTES	36,57	0,00
27420-0	BILANCIA TECNICA ELETTRONICA PE 300 SERIE NR E32238 MATRICOLA NR 47480.PRISMA	781,58	0,00
27429-0	SIGILLATORE TERMICO PER FOGLI IN PLASTICA VACUPACK MOD. 01941 IN MATERIALE PLASTICO COLOR AVORIO SERIE 0512.PRODOTTI GIANNI	72,83	0,00
27433-0	AGITATORE ELETTROMAGNETICO CON PIASTRA RISCALDATA MOD. 710R SERIE 710R/269.BIOTRE	167,59	0,00
27435-0	STUFA TERMOSTATICA HAAKE MOD. FESE 62511 CON POMPA ASPIRANTE E RELE'ELETTRONICO 220V, COMPLETO DI TERMOMETRO	89,86	0,00
27436-0	STUFA TEMOSTATICA HAAKE MOD. FESE 220 VOLTS N.6435CON TERMOMETRO E ACCESSORI	83,28	0,00
27437-0	VISORE DIA GAF IN PLASTICA.SUPEROTTICA	4,12	0,00
27438-0	TRAPANO OVI 0-13 COMPLETO DI ACCESSORI.NUOVA MAGONCINA	220,35	0,00
27439-0	ACCESSORIO PER CALCOLATORE ELETTRONICO APPLE II: MONITOR FOSFORI VERDI MATRICOLA 015194.ELETTRONICA CENTOSTELLE	109,70	0,00
27447-0	DIGITALE 34 COMPLETO DI ADATTATORE DITEMPERATURA SERIE N. 0245434	498,81	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27449-0	MOD. WESTINGHOUSE HA145C SERIE 8BB0308	723,56	0,00
27450-0	MOD. WESTINGHOUSE WESTY 2 VP105EMO SERIE N. 8CHB0276	1.027,75	0,00
27451-0	CROMATO, FONDO E SPALLIERA IMBOTTITA E RIVESTITA DI STOFFA COLOR ARAGOSTA.	109,40	0,00
27457-0	APPARECCHIO PER LA PURIFICAZIONE DELL'ACQUA A 4 ELEMENTI PRIVO DI MATRICOLA	2.659,88	0,00
27460-0	SHARP EL-546 SERIE N. J4010996	42,87	0,00
27470-0	PANTOLAMP ROSSA	14,95	0,00
27471-0	PANTOLAMP ROSSA	14,95	0,00



27472-0	PANTOLAMP ROSSA	14,95	0,00
27473-0	PANTOLAMP ROSSA	14,95	0,00
27474-0	PANTOLAMP ROSSA	14,95	0,00
27475-0	PANTOLAMP ROSSA	14,95	0,00
27476-0	PANTOLAMP ROSSA	13,17	0,00
27477-0	PANTOLAMP ROSSA	13,17	0,00
27478-0	PANTOLAMP ROSSA	13,17	0,00
27479-0	PANTOLAMP ROSSA	13,17	0,00
27480-0	PANTOLAMP ROSSA	13,17	0,00
27481-0	PANTOLAMP ROSSA	15,49	0,00
27495-0	IN VETRO DI COLORE GRIGIO MIS. CM. 181X46X89 CON PIEDINI MOD. L180	269,93	0,00
27519-0	PROPANO PORTATILE ART. 6048 COSMOS PRIVO DI SERIE E MATICOLA	32,51	0,00
27536-0	PER HPLC COMPLETO DI ADATTATORE PER COLONNE SERIE N. 68BR5480 PRIVO DI MATICOLA	1.553,71	0,00
27542-0	PER ELETTROFORESI COMPUTERIZZATO MOD. 3000 XI ELECTRONIC SERIE N. 13390 PRIVO DI MATICOLA	2.765,63	0,00
27557-0	DOPPIO RAGGIO MOD. UV-2100 SHIMADZU COMPLETO DI UNITA' DI CONTROLLO SERIE N. 27A5648, CON PLOTTER SERIE N. E30905 E CON PORTACELLE TERMOSTATATO PRIVO DI SERIE	12.508,14	0,00
27591-0	PER PERSONAL COMPUTER LAMINATO NERO CON ROTELLE E 4 RIPIANI MIS. CM 50X40X75	103,29	0,00
27593-0	MOD. RDS 602 BH/GS PER ARIA COMPLETO DI RACCORDO PRIVO DI SERIE E MATICOLA	288,85	0,00
27592-0	GRAFICA MOD. FX 75004 CASIO PRIVA DI SERIE E MATICOLA	89,35	0,00
27594-0	COMPLETO DI BICCHIERE MOD. MOULINETTE S PRIVO DI SERIE E MATICOLA	35,02	0,00
27595-0	STAR PROFESSIONALE P59.23.1800W MATICOLA N.	92,96	0,00
27596-0	MOD. K.1 PRIVO DI SERIE E MATICOLA	8,01	0,00
27597-0	CON SEDILE RIVESTITO IN FINTA PELLE VERDE	5,16	0,00
27598-0	CON SEDILE RIVESTITO IN FINTA PELLE VERDE	5,16	0,00
27599-0	CON SEDILE RIVESTITO IN FINTA PELLE VERDE	5,16	0,00
27600-0	CON SEDILE RIVESTITO IN FINTA PELLE VERDE	5,16	0,00



27601-0	MOD. ISCO CYGNET SERIE NA 1/76581 MATR. 622170514-91051 COMPLETO DI REEL PER PROVETTE DA 16 MM.	1.167,71	0,00
27602-0	MOD. 4236A ALC SERIE N. 23.0862 COMPLETA DI TESTA ROTANTE OSCILL. ANGOLO 0-90 gr., N. 4 PORTA PROVETTE DA 280 ml., N. 2 RIDUTTORI 4X50 ml., N.	2.085,90	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27603-0	MAGNETICO TIPO AGE SERIE N. 10.0164 MATR. N. 1910930	103,29	0,00
27604-0	MOD. MIVAR CON BARRA MAGNETICA SERIE N. 015935 PRIVO DI MATRICOLA	87,89	0,00
27605-0	MOD. ALC 4235A COMPLETA DI EQUIPAGGIAMENTO ROTANTE 0-1- RIDUTTORE 1X50 ML. E RIDUTTORE 3X15/10 ML. SERIE N. 25-1153 PRIVA DI MATRICOLA	1.524,17	0,00
27606-0	MOD. BOSCH KS2628 BIANCO CAPACITA' 180 KG. SERIE N. KS4Z26ST MATR.N. 0700254847	382,69	0,00
27616-0	HANNA INSTRUMENTS MOD. 8417 COMPLETO DI ELETTRODO SERIE N. 1009433PRIVO DI MATRICOLA	540,83	0,00
27619-0	CASIO MOD. HS.5 PRIVO DI SERIE E MATRICOLA	26,86	0,00
27625-0	LAMINATO BIANCO MIS. CM 250x29x2 COMPLETE DI REGGIMENSOLE	23,24	0,00
27626-0	LAMINATO BIANCO MIS. CM 250x29x2 COMPLETE DI REGGIMENSOLE	23,24	0,00
27627-0	LAMINATO BIANCO MIS CM 100x25x2 COMPLETE DI REGGIMENSOLE	18,08	0,00
27628-0	LAMINATO BIANCO MIS CM 100x25x2 COMPLETE DI REGGIMENSOLE	18,08	0,00
27629-0	LAMINATO BIANCO MIS CM 100x25x2 COMPLETE DI REGGIMENSOLE	18,08	0,00
27630-0	VORTEX TIPO REAX - 2000 ART. 541.19 SERIE N. 288.20	243,38	0,00
27631-0	ATARI PC FOLIO SERIE N. R1196003805	203,43	0,00
27632-0	MOD. 900-EL PORTATILE PER TRACCIANTI BETA E GAMMA EMITTENTI, COMPLETO DI SONDA SERIE N. 040913	1.106,25	0,00
27634-0	MOD VELP TIPO ZX COMPLETO DI ADATTATORE MATR. 1920167 10.0176 PRIVO DI N. DI SERIE	153,65	0,00
27646-0	LAMINATO BIANCO MIS. CM 116x50x2,5	15,36	0,00
27647-0	LAMINATO BIANCO MIS. CM 116x50x2,5	15,36	0,00



27648-0	LAMINATO BIANCO MIS. CM 116x50x2,5	15,36	0,00
27649-0	LAMINATO BIANCO MIS. CM 116x50x2,5	15,36	0,00
27650-0	LAMINATO BIANCO MISURE CM 250x25x2,5	23,35	0,00
27651-0	LAMINATO BIANCO MISURE CM 250x25x2,5	23,35	0,00
27659-0	VASCA IN PLASTICA SUPPORTATA DA ELETTRODI PRIVO DI MATRICOLA E SERIE	245,83	0,00
27669-0	INCUBATORE SHAKER ORBITALE ENVIROMENTAL DA BANCO MOD.4628 LAB-LINECAT. 2052-IC COMPLETO DI PIATTAFORMA A COMBINAZIONE 18x18" E PIATTAFORMA N. 5 POSTI DA 2LT. SERIE N. 10920364	5.816,42	0,00
27701-0	SEDIA ALTA PER BANCONE CON CERCHIO POGGIAPIEDI CON 4 RAZZI SEDUTA E SPALLIERA IMBOTTITI E RICOPERTI INFINTA PELLE COLOR NERO	15,49	0,00
27709-0	VIDEO PER PC 12" RGB SERIE T001033 MODELLO A2M6016Z	224,32	0,00
27716-0	BLAUPUNKT MOD. RTV-322EG 28 POLLICI CON VIDEO REGISTRATORE INCORPORATO E COMPLETO DI TELECOMANDO, SERIE K2KD12318, MATRICOLAN. 7618217	491,67	0,00
27717-0	CIRCOLARE MOD. KS250B SERIE	1.284,48	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27721-0	CONDIZIONATORE WESTINGHOUSE HA 115C MATRICOLA N. 8BAO362	245,83	0,00
27724-0	MOD. WILOWERT A COMPOSTODA STATIVO WILOWERT A, MOVIMENTO MICROMACROMETRICO, TAVOLINO PORTAOGGETTI FISSO 210x235 MM, REVOLVER QUADRUPLO, LAMPADA ALOGENA INCORPORATA REGOLABILE, TUBO BINOCULARE 30GRADI, N. 2 OCULARI WF 10x/18, N2 OBIETTIVI A 4/0, 10-10/0, 25, MATRICOLA N. 203139	2.120,31	0,00
27726-0	CONDIZIONATORE WESTINGHOUSE HA 145C MATRICOLA N. 8BB0625	245,83	0,00
27739-0	PER ELETTROFORESI EPS 3500 COMPLETO DI ADATTATORI 2MM MALE E 4 MM FEMALE SERIE N. 56115552/E0 002074	1.201,51	0,00
27746-0	NERO PIEGHEVOLE CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITI MATERIALE PLASTICO COLORE ROSSO	14,20	0,00



27747-0	NERO PIEGHEVOLE CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITI MATERIALE PLASTICO COLORE ROSSO	14,20	0,00
27748-0	NERO PIEGHEVOLE CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITI MATERIALE PLASTICO COLORE ROSSO	14,20	0,00
27749-0	NERO PIEGHEVOLE CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITI MATERIALE PLASTICO COLORE ROSSO	14,20	0,00
27750-0	NERO PIEGHEVOLE CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITI MATERIALE PLASTICO COLORE ROSSO	14,20	0,00
27751-0	NERO PIEGHEVOLE CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITI MATERIALE PLASTICO COLORE ROSSO	14,20	0,00
27752-0	NERO PIEGHEVOLE CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITI MATERIALE PLASTICO COLORE ROSSO	14,20	0,00
27753-0	NERO PIEGHEVOLE CON SEDILE E SPALLIERA IMBOTTITI MATERIALE PLASTICO COLORE GRIGIO SCURO	14,20	0,00
27772-0	MOD. 486DX2/66 COMPLETO DI PROCESSORE INTEL, 1MODULOSIMM 4 MB 72PIN,CASE MINI TOWER CONALIMENTATORE, HARD DISK AT-BUS 420 MB SEAGATE, FLOPPY DISK DRIVE 3,5" HD 1.44MB,CONTROLLER, SCHEDA SVGA, SERIE M26, TASTIERA ITALIANA KB-M102-FCCID J64KTIC-KB-M102,MOUSE TRE TASTI SERIE 4000968	871,48	0,00
27775-0	ELETTRONICO MINIATURIZZATO FR 174,6 199,6 SENZA NUMERO DI MATRICOLA	208,93	0,00
27776-0	ELETTRONICO MINIATURIZZATO FR 174,6 199,6 SENZA NUNERO DI MATRICOLA	208,93	0,00
27780-0	POMPA PERISTALTICA MOD. PUMP P1 SERIE N. 59461001 FO005861	1.044,79	0,00
27784-0	PER ELETTROFORESI MOD. ELETROPHORESIS POWER SUPPLY EPS 200 SERIE N. 56117302F9001704	442,50	0,00
27785-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MINI PREPARATIVA MOD. MINIPREP CELL SERIE N. 263 BR 01207	1.229,17	0,00
27790-0	SPETTROFOTOMETRO MOD. SPECTRAWARE TM, PC 1000 SPECTROMETER, SERIE PC 100867, COMPLETO DI CAVO FIBRA OTTICA SMA 1000 UM CORE, UV ENHANCED	3.462,79	0,00
27800-0	PER GEL DI ELETTROFORESI MOD. GELAIR DRYING SYSTEM 220/240V	798,96	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento



27803-0	CON LAMPADA ALOGENA COLORE VERDE E NERO	72,30	0,00
27822-0	SGABELLO REGOLABILE IN METALLO IN SKY NERO MOD. S33	51,63	0,00
27823-0	SGABELLO REGOLABILE IN METALLO IN SKY NERO MOD. S33	51,63	0,00
27824-0	SGABELLO IN METALLO REGOLABILE CON SEDUTA IN FAGGIO MOD. S30	43,02	0,00
27825-0	SGABELLO IN METALLO REGOLABILE CON SEDUTA IN FAGGIO MOD. S30	43,02	0,00
27841-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SPALLIERAIMBOTTITE ROSSO MOD. M80	46,09	0,00
27842-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SPALLIERAIMBOTTITE ROSSO MOD. M80	46,09	0,00
27843-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SPALLIERAIMBOTTITE ROSSO MOD. M80	46,09	0,00
27844-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SPALLIERAIMBOTTITE ROSSO MOD. M80	46,09	0,00
27846-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SPALLIERAIMBOTTITE ROSSO MOD. M80	46,09	0,00
27848-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SPALLIERAIMBOTTITE ROSSO MOD. M80	46,09	0,00
27847-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SPALLIERAIMBOTTITE ROSSO MOD. M80	46,09	0,00
27849-0	ATTACAPPANNI CON BASE A TERRA IN METALLO A 8 POSTI CON PORTAOMBRELLI DICOLORE ROSSO	29,70	0,00
27850-0	ATTACAPPANNI CON BASE A TERRA IN METALLO A 8 POSTI CON PORTAOMBRELLI DICOLORE ROSSO	29,70	0,00
27851-0	ATTACAPPANNI CON BASE A TERRA IN METALLO A 8 POSTI CON PORTAOMBRELLI DICOLORE ROSSO	29,70	0,00
27852-0	ATTACAPPANNI CON BASE A TERRA IN METALLO A 8 POSTI CON PORTAOMBRELLI DICOLORE ROSSO	29,70	0,00
27853-0	ATTACAPPANNI CON BASE A TERRA IN METALLO A 8 POSTI CON PORTAOMBRELLI DICOLORE ROSSO	29,70	0,00
27854-0	SGABELLO IN METALLO FISSO ALTO IN SKY NERO	30,73	0,00
27855-0	SGABELLO IN METALLO FISSO ALTO IN SKY NERO	30,73	0,00
27856-0	SGABELLO IN METALLO FISSO ALTO IN SKY NERO	30,73	0,00



27858-0	SGABELLO IN METALLO BASSO IN SKY NERO	29,50	0,00
27857-0	SGABELLO IN METALLO FISSO ALTO IN SKY NERO	30,73	0,00
27859-0	SGABELLO IN METALLO BASSO IN SKY NERO	29,50	0,00
27867-0	PC INCLUSO TASTIERA CASE MINITOWER MT460S,CPU CYRIX 166, MAIN BOARD CRUSADER TRITON II 512 KB, 32MB RAM,HARD DISK QUANTUM BIGFOOT,FLOPPY DISK DRIVER,SVGA CRUSADER ET6000 2MB DRAM,LETTORE CDROM FUNAI 8X,TASTIERA ITALIANA 102 TASTI SCORP 104 SERIE K612002998, MOUSE LOGITECH SERIE 00881096	1.013,17	0,00
27868-0	VIDEO A COLORI PER PC MOD. C505L 15" FLAT SQUARE 0.28 DP 1208x1024 NI MULTISYNC SERIE N. 6CTTB0822768	430,21	0,00
27869-0	VIDEO A COLORI PER PC MOD.	405,63	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27872-0	VIDEO A COLORI 15" APPLE MULTIPLE SCAN 15 DIPLAY SERIE N. CY64931G3AD, FCC ID.BEJCA500	393,33	0,00
27873-0	SGABELLO REGOLABILE IN METALLO CON SEDUTA IN FAGGIO	43,02	0,00
27874-0	SGABELLO REGOLABILE IN METALLO CON SEDUTA IN FAGGIO	43,02	0,00
27888-0	SEDIA GIREVOLE IN METALLO CON RUOTE E BRACCIOLI, STRUTTURA NERA CON SEDUTA E SCHIENALE IMBOTTITO IN TESSUTO AZZURRO SCURO, MOD. POLTRONCINA EKO 91	139,51	0,00
27889-0	SEDIA GIREVOLE IN METALLO CON RUOTE E BRACCIOLI, STRUTTURA NERA CON SEDUTA E SCHIENALE IMBOTTITO IN TESSUTO AZZURRO SCURO, MOD. POLTRONCINA EKO 91	139,51	0,00
27900-0	CASSETTIERA IN METALLO CON RUOTE CON TRE CASSETTI DI COLORE GRIGIO CHIARO MISURE CM 43X55X64H	122,92	0,00
27901-0	SEDIA IN METALLO, STRUTTURA DI COLORE NERO CON SEDUTA E SCHIENALE IMBOTTITO IN TESSUTO COLORE GRIGIO ANTRACITE	56,54	0,00
27902-0	LAVAGNA LUMINOSA MOD. 9080 SERIE N. 99155610	485,52	0,00
27903-0	PHMETRO PORTATILE CHECKMATE 90 CAT. 473617 SERIE N. 003108 COMPLETO DI ELETTRODO INLAB 412	372,44	0,00



27904-0	VIDEO A COLORI PER PC MOD. PHILIPS 105S 15".28 1024NI SERIE N. I5CI3205	280,25	0,00
27906-0	PC INCLUSO TASTIERA, DIGITAL VENTURIS 5166 16MB RAM 1.6GBH SERIE 70712819 CONESPANSIONE DI MEMORIA 8MB, MOUSE S/N LZ70119682, TASTIERA S/N 5L70411778	1.475,00	0,00
27907-0	VIDEO A COLORI PER PC DIGITAL 14" SERIE N. 7M70149931	614,58	0,00
27909-0	PHMETRO ORION MOD. 420/A COMPLETO DI CONVERTITORE DI RETE SERIE A E PORTAELETTRODO SNODABILE, SERIE N. 016848	577,71	0,00
27915-0	TAVOLO IN MATERIALE VARIO CON PIANO IN LAMINATO BIANCO E N.4 GAMBE MIS. 170x70x2,5x73H CM	66,53	0,00
27945-0	VIDEO A COLORI PER PERSONAL COMPUTER 14 POLLICI 0,28MM SERIE N. FBIE76042268	150,57	0,00
27946-0	VIDEO A COLORI PER PC GOLD MONITOR 15" 0,28 MM 1024NI MOD. PV-564DM SERIE FBEC74003244	255,67	0,00
27948-0	CENTRIFUGA REFRIGERATA DA BANCO MOD. RT7 CT 06470 SERIE N. 9603297 COMPLETA DI ROTORE RT-H250 E DI N. 4 ADATTATORI A 4 POSTI, N. 4 ADATTATORI A 10 POSTI E N. 4 ADATTATORI A 15 POSTI	5.377,61	0,00
27950-0	VIDEO A COLORI PER PC GOLD MONITOR 14" 0.28 MM 1024NI MOD. JD144K SERIE 8713005977	181,30	0,00
27951-0	SCHEDA AGGIUNTIVA PER PC PER COLLEGAMENTO IN RETE MOD. 3COM3C16700-HUB8/TPO10BASE-T SERIE 7WAVO24486, MODELLO ESTERNO	116,16	0,00
27952-0	SCHEDA AGGIUNTIVA PERPC PER COLLEGAMENTO IN RETE MOD. 3COM3C146700-HUB8/TP010BASE-T SERIE7TKVO54272	116,16	0,00
27953-0	PER ELETTROFORESI MOD. EPS 300 ELECTROPHORESIS POWER	553,13	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27955-0	ALIMENTATORE PER ELETTROFORESI EPS 300 ELECTROPHORESIS POWER SUPPLY SERIE N. 56305416 HN001402	301,15	0,00
27956-0	CAMERA UMIDA PER ELETTROFORESI PER W BLOTTING MOD. MIGHTY SMALL TRANSPHOR SERIE N.20010407	682,19	0,00



27957-0	ALIMENTATORE PER ELETTROFORESI - MOD EPS 300 ELECTROPHORESIS POWERSUPPLY SERIE N. 56305416 HD 001726	278,61	0,00
27958-0	ALIMENTATORE PER ELETTROFORESI - MOD EPS300 ELECTROPHORESIS POWER SUPPLY SERIE N. 56305416 HD 001742	278,61	0,00
27959-0	ALIMENTATORE PER ELETTROFORESI - MOD EPS300 ELECTROPHORESIS POWER SUPPLY SERIE N. 56305416 HD 001725	278,61	0,00
27965-0	SGABELLO REGOLABILE IN METALLO CON SEDUTA IN FAGGIO	68,42	0,00
27966-0	SGABELLO REGOLABILE IN METALLO CON SEDUTA E SCHIENALE IN FAGGIO	95,69	0,00
27972-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI VASCA HORIZON 11.14 HOR. GEL ELECTROPHORESIS APPARATUS SERIE N. 00211952	480,68	0,00
27973-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI VASCA HORIZON 11.14 HOR. GEL ELECTROPHORESIS APPARATUS SERIE N. 00211944	480,68	0,00
27974-0	ALIMENTATORE PER ELETTROFORESI MOD. POWER PACK 300/MINI PROTEAN IISERIE N. 283BRO7412	805,67	0,00
27975-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MOD. MINI PROTEAN II CELL 10/0.75MM COMPLETO DI MINI TRANS BLOT MODULE PRIVO DI N. DI SERIE E N. DI MATRICOLA	1.481,20	0,00
27980-0	CONDIZIONATORE A MURO SPLIT DA PAVIMENTO MARCA ARIAGEL MOD. APS 120 C POTENZA 3000 FRIG/H, COMPOSTO DA UNITA' ESTERNA ED INTERNA SERIE CH 00000009 N. 81506 S04P046166	1.528,71	0,00
27981-0	CONDIZIONATORE A MURO SPLIT DA PAVIMENTO MARCA ARIAGEL MOD. APS 120 C POTENZA 3000 FRIG/H COMPOSTO DA UNITA' INTERNA ED ESTERNA SERIE CH 00000009 N. 81506 S04P046156	1.528,71	0,00
27982-0	CONDIZIONATORE DA MURO PLIT DA PAVIMENTO MARCA ARIAGEL MOD. APS 120 C POTENZA 3000 FRIG/H COMPOSTO DA UNITA' ESTERNA ED INTERNA SERIE CH 00000009 N. 81506 S04P046163	1.528,71	0,00
27985-0	CONDIZIONATORE A MURO MOD. CARRIER CON TELECOMANDO 38GL-24B-703EC-40, COMPOSTO DA UNITA' ESTERNA ED INTERNA SERIE 05AHI15376	2.231,09	0,00



27993-0	VIDEO A COLORI PER PC 15" MOD. AOC SPECTRUM 5ELR SERIE N. DCAW83224640	151,22	0,00
28000-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SCHIENALE INFAGGIO MOD. KOINE'415	49,58	0,00
28001-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SCHIENALE INFAGGIO MOD. KOINE'415	49,58	0,00
28002-0	SEDIA IN METALLO NERO CON	49,58	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28003-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SCHIENALE INFAGGIO MOD. KOINE'415	49,58	0,00
28004-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SCHIENALE INFAGGIO MOD. KOINE'415	49,58	0,00
28005-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SCHIENALE INFAGGIO MOD. KOINE'415	49,58	0,00
28006-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SCHIENALE INFAGGIO MO. KOINE'415	49,58	0,00
28007-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SCHIENALE INFAGGIO MO. KOINE'415	49,58	0,00
28008-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SCHIENALE INFAGGIO MO. KOINE'415	49,58	0,00
28009-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SCHIENALE INFAGGIO MO. KOINE'415	49,58	0,00
28010-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SCHIENALE INFAGGIO MO. KOINE'415	49,58	0,00
28011-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SCHIENALE INFAGGIO MO. KOINE'415	49,58	0,00
28012-0	TAVOLO IN LEGNO LAMINATO NERO PER PC DUE PIANI MIS. CM 60X90X77H E SOPRALZO CM 30X90X40H MODELLO EVOLUTION	175,60	0,00
28013-0	SEDIA GIREVOLE IN METALLO NERO CON RUOTE CON SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTO GRIGIO CHIARO IMBOTTITO MOD. SEDIA 9	67,14	0,00
28014-0	VIDEO A COLORI PER PC MOD.DAEWOO TM-1554D, 15 POLLICI 1024X768 SERIE	160,51	0,00
28018-0	SEDIA GIREVOLE IN METALLO CON RUOTE E BRACCIOLI MOD. DS1 CON SCHIENALE E SEDUTA DI TESSUTO ROSSO	129,11	0,00
28019-0	BILANCIA ANALITICA ELETTRONICA MOD. BASIC PLUS 221S SERIE N. BP221S/81008993	2.726,89	0,00



28025-0	CONDIZIONATORE A MURO MOD. DELCHI RA265C RESA NOMINALE 10500 DTU MIS. CM. 38,5Hx44,5x62 MATRICOLA N. 10AHI04757	1.133,62	0,00
28023-0	TAVOLO IN LEGNO LAMINATO BIANCO BORDATO NERO PER PC CON 2 PIANI DI CUI UNO ESTRAIBILE MISURE CM80x48x75H MOD. TOWER	87,80	0,00
28026-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI POWER PACK 300 SERIE N. 283BR09020 COMPLETO DI MINI PROTEAN SERIE N. 32S/16429	805,67	0,00
28030-0	ALIMENTATORE PER ELETTROFORESI MOD. EPS 301 ELECTROPHORESIS POWER SUPPLY SERIE N. 56307480 K20016	379,29	0,00
28031-0	DISPOSITIVO PER INPUT SU PC COMPOSTO DA ALIMENTATORE PER DISPOSITIVI LOGICA DI CONTROLLO PER 32 DISPOSITIVI E LOGICA DI INTERFACCIA CON PC PRIVO DI SERIE E MATRICOLA	2.231,09	0,00
28033-0	TERMOSTATO A SECCO MOD. GENEAMP PCR SYSTEM 2400 SERIE N. 803S9010922	4.957,99	0,00
28036-0	CONDIZIONATORE A MURO DE LONGHI PINGUINO MOD. P125 COMPOSTO DA UNITA' INTERNA ED ESTERNA CON TELECOMANDO SERIE N. 512-00838	872,81	0,00
28040-0	PC MOD. ASPIRE 618KDVD SERIE H914724668 COMPOSTO DA MINITOWER, 64MB 100 MHZDMA, HD 8 GIGABYTE LETTORE DVDROM 6X, 16BIT CRYSTAL 4235	1.915,02	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28041-0	VIDEO A COLORI PER PC TFT ACER MOD. FP551 ULTRAPIATTO SERIE N. 917SM02037	935,82	0,00
28043-0	SCHEDA AGGIUNTIVA PER PC ESPANSIONE MEMORIA 64MB SDRAM PER MAC	117,75	0,00
28045-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MOD. MINI PROTEAN 3 CELL SERIE N. 67S/0882	619,75	0,00
28048-0	VIDEO A COLORI PER PC GOLD MASTER VIEW MONITOR 17"0.28MM I280NI MOD. 768M SERIE N. FIZB8C0169944	253,48	0,00



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

28049-0	PC MOD. PII350 INTEL PENTIUM SERIE N. 33171 COMPLETO DI GOLD LUX MIDI TOWER ATX ABIT BH6 MODULO DIMM 64 MB SDRAM SAMSUNG 8.4 GB EIDE FLOPPY DISK LETTORE CD INTERNO STD SCHEDE SOUNDGOLD PLUS COPPIA ALTOP. GOLD PLUS MODEM GOLD VIDEO STAR TASTIERA SERIE A9020338360 MOUSE LZA85223261 E WINDOWS 98	971,15	0,00
28056-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MOD. MINI PROTEAN 3 CELL SERIE N. 67S/01197	588,76	0,00
28057-0	SEDIA GIREVOLE IN METALLO CON RUOTE E BRACCIOLI ERGONOMICA CON SCHIENALE ALTO ART. 1828 SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTOCELESTE	133,25	0,00
28061-0	VIDEO A COLORI PER PC MOD. PROVIEW 770M 17 POLLICISERIE N. FKWB980292603	260,29	0,00
28062-0	PC INCLUSO TASTIERA DOMO GOLDLINE 950 MEDIUM TOWER ATX 250W CPU PENTIUM III 500 512KB 128MB SDIMM PC 100 FD DRIVE 1,44MB CD ROM DRIVE 48X EIDE 3COM 3C905 PCI 10/100 TX SENZA MATRICOLA TASTIERA MOD. 5126T MOUSE DUE TASTI CON ROTELLA CON WIN 98 OFFICE 2000 MS WORKS 4.5	1.970,80	0,00
28064-0	PC INCLUSO TASTIERA PORTATILE MOD. NB ACER TM 512T, CELERON 36612 1STET 4,3 6B 32MB CD 24X MODEM 56K WIN 98 MOUSE INCORPORATO SERIE N. 9145C0190194100312K	1.897,46	0,00
28065-0	PC INCLUSO TASTIERA PORTATILE SATELLITE 2100 CDS TOSHIBA AMD K6-2 400MHZ 32MB SDRAM HARD DISK 4.3 GB MOD. PS210E 199L0 SERIE N. X9023768 COMPRESO WINDOWS 98 N. 2 MOUSE VERDE SERIE 906020689, BLU SERIE N. 906019861 SWITCH PARALLELO LINDY 32085	1.436,89	0,00
28068-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI HOEFER MINIVE COMPLETE SERIE 20051483 COMPLETO DI MODULO PER WESTERN BLOTING SERIE N. 20050954 E MODULO PER ELETTROFORESI DNA ERNA SERIE N. 20050720	1.497,13	0,00
28074-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SPALLIERA IMBOTTITA IN TESSUTO BLU MOD. D500	36,15	0,00
28075-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SPALLIERA IMBOTTITA IN TESSUTO BLU MOD. D500	36,15	0,00



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

28076-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SPALLIERAIMBOTTITA IN TESSUTO BLU MOD. D500	36,15	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28077-0	SEDIA IN METALLO NERO CON SEDUTA E SPALLIERAIMBOTTITA IN TESSUTO BLU MOD. D500	36,15	0,00
28078-0	SEDIA GIREVOLE IN METALLO NERO CON RUOTE E BRACCIOI CON SEDUTA E SPALLIERA IMBOTTITA IN TESSUTO VERDE MOD. B100	80,05	0,00
28082-0	TAVOLO IN LEGNO PER PC MOD. SARTI NEW TOWER DI COLORE GRIGIO CHIARO CON PIANO ESTRAIBILE, 2 RIPIANI MIS. CM . 45x76x73H	87,80	0,00
28084-0	PC IMAC DV 400MHZ/512K L2/64MB/10 GB/DVD/8V/56K GRAPE SCHEDE ESPANSIONE RAM 32MB CON TASTIERA SERIE N. RUOO26B9HU2	1.541,93	0,00
28085-0	VIDEO A COLORI PER PC SPECTRUM 5GIR+ 15 POLLICI AOC SERIE FCC ID ARSCM569E	185,92	0,00
28088-0	VIDEO A COLORI PER PC A SCHERMO PIATTO 15" MOD. PRESARIO COMPAQ FP730A SERIE N. 3882BZ95	1.239,50	0,00
28097-0	CONDIZIONATORE FISSO MOD. WESTINGHOUSE DELCHICARRIER RX 205/CB 51AC-114 703M40 BTU 7800 PRIVO DI SERIE E DI MATRICOLA	732,54	0,00
28090-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MOD. MINI PROTEAN 3 CELL. SERIE N. 67S/03432	620,37	0,00
28091-0	VIDEO A COLORI PER PC SCHERMO PIATTO 15" HITACHI MOD. CML150XE302 SERIE G9E001394	1.290,94	0,00
28099-0	SPETTROFLUORIMETRO- SPETTROFOTOMETRO PER MISURE DI CINETICA RAPIDA (STOPPED-FLOW) IN FLUORESCENZA AD ASSORBIMENTO COMPOSTO DA:MODULO MESCOLOMENTO RAPIDO SFM3 SERIE 0123 UNITA' OTTICA LIGHT BOX SERIE 0098 PERSONAL COMPUTER IBM PENTIUM II 300 MHZ MOD. 330 GL 32 RAM VIDEO 15 POLLICI	48.634,86	0,00
28100-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI HOEFER MINIVE COMPLETE VERTICAL ELECTROPHORESIS SYSTEM SERIE N. 20060146	731,43	0,00



28102-0	SGABELLO DA LABORATORIO IN METALLO COLORE NERO (LABORATORI VIALE PIERACCINI PROF. RAPI)	82,63	0,00
28103-0	SGABELLO DA LABORATORIO IN METALLO COLORE NERO (LABORATORI VIALE PIERACCINI PROF. RAPI)	82,63	0,00
28104-0	SGABELLO DA LABORATORIO IN METALLO COLORE NERO (LABORATORI VIALE PIERACCINI PROF. RAPI)	82,63	0,00
28105-0	SGABELLO DA LABORATORIO IN METALLO COLORE NERO (LABORATORI VIALE PIERACCINI PROF. RAPI)	82,63	0,00
28114-0	CAPPA CHIMICA CON PIANO IN GRES MONOLITICO COMPLETA DI ASPIRATORE, COMANDO ELETTRICO E DI PROTEZIONE, SOTTOCAPPA CON ANTE A DUE RIPIANI DIM. 120 X 80 X 250 H. (90+158) LAB. VIALE PIERACCINI /RAPI (C6)	2.413,40	0,00
28115-0	CAPPA CHIMICA CON PIANO IN GRES MONOLITICO COMPLETA DI ASPIRATORE, COMANDO ELETTRICO E DI PROTEZIONE, SOTTOCAPPA CON ANTE A DUE RIPIANI DIM. 120 X 80 X 250 H. (90+158) LAB. VIALE PIERACCINI /RAPI (C6)	2.413,40	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28116-0	CAPPA CHIMICA CON PIANO IN GRES MONOLITICO COMPLETA DI ASPIRATORE, COMANDO ELETTRICO E DI PROTEZIONE, SOTTOCAPPA CON ANTE A DUE RIPIANI DIM. 120 X 80 X 250 H. (90+158) LAB. VIALE PIERACCINI /RAPI (C6)	2.413,40	0,00
28126-0	SEDIA IMPILABILE IN PLASTICA COLOR ROSSO (LABORATORI VIALE PIERACCINI PROF. RAPI)	17,04	0,00
28127-0	SEDIA IMPILABILE IN PLASTICA COLOR ROSSO (LABORATORI VIALE PIERACCINI PROF. RAPI)	17,04	0,00
28128-0	SEDIA IMPILABILE IN PLASTICA COLOR ROSSO (LABORATORI VIALE PIERACCINI PROF. RAPI)	17,04	0,00
28129-0	SEDIA IMPILABILE IN PLASTICA COLOR ROSSO (LABORATORI VIALE PIERACCINI PROF. RAPI)	17,04	0,00
28130-0	SEDIA IMPILABILE IN PLASTICA COLOR ROSSO (LABORATORI VIALE PIERACCINI PROF. RAPI)	17,04	0,00
28146-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI - VASCA MOD MULTIPHOR II SERIE N. 56304683M9012545	1.673,32	0,00



28147-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MOD. IPGPHOR IEF UNIT SERIE N. 20065080	5.948,34	0,00
28148-0	PERSONAL COMPUTER INCLUSO TASTIERA PORTATILE TOSHIBA MOD. SATELLITE S2770 XCDT/PS 277E-6MC83-IT SERIE N. 90750766G-SS277-6 CON MOUSE INCORPORATO IN TASTIERA	3.304,81	0,00
28149-0	PC IMAC SPECIAL EDITION DV COLORE SNOW COMPLETO DI POWER PC HD 30GB, 128MB,RAM, 500MHZ SERIE PT 03115WJMU (825-5253A) MONITOR 15", TASTIERA ITALIANA SERIE KY0220KM8HGV, MOUSE 1 TASTO A LASER 3892P902	2.065,00	0,00
28159-0	P.C./MB ASUS A7V ATX COMPOSTO DA CASE ATX MIDI TOWER AMD DURON 650 DIMM SDRAM 128MB PC-133MHZ CD ROM 50X ASUS HD 20 GB QUANTUM ASUS V3800 ADATTATORE RETE DIGICOM PRIVO DI SERIE MOUSELOGITECH PILOT TASTIERA ITALIANA MOD. 5121W SERIE D03720750	1.087,66	0,00
28160-0	SCHEDA AGGIUNTIVA PER PC PER COLLEGAMENTO IN RETE HUB 4 PORTE OFFICECONNECT ETHERNET HUB4 SERIE N. 0200/7H4F014814	61,97	0,00
28161-0	VIDEO A COLORI PER PC MOD. SPECTRUM 7GLR SVGA 0,25 17" AOC 7GLR SERIE N. P8CG09A102616	297,48	0,00
28162-0	P.C. ASUS A7V ATX COMPLETO DI AMDDURON 650 CASE ATX MIDITOWER DIMM SDRAM 128MB PC-133 MHZ CDROM 50X ASUS HD 20GB QUANTUM ASUS V3800 ADATTATORE RETE DIGICOM PRIVO DI SERIE TASTIERA ITALIANA SERIE N. 03722658 MOUSE LOGITECH PILOT	1.087,66	0,00
28176-0	STAMPANTE PER PC A GETTO D'INCHIOSTRO EPSON STYLUS COLOR 880 MOD. P156A SERIEN. CN37080385	206,07	0,00
28179-0	ALIMENTATORE PER ELETTROFORESI MOD. ELECTROPHORESIS POWER SUPPLY EPS301 SERIE N. 5630748OMN004719	309,87	0,00
28185-0	CONDIZIONATORE A MURO AIRWELL MOD. XLM 7RC COMPOSTO DA UNITA' CONDENSANTE XLM 7 RC GC E UNITA' EVAPORANTE XLM 7 RCST E TELECOMANDO PROD. N.	1.301,47	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento



28186-0	CONDIZIONATORE SU SUPPORTO MOBILE - MONOBLOCCO MOD. CARRIER 51 AKS 008 HOLIDAY ELITE N. SERIE 03AMI65274	991,60	0,00
28187-0	CONDIZIONATORE SU SUPPORTO MOBILE - MONOBLOCCO MOD. CARRIER 51 AKS 008 HOLIDAY ELITE SERIE N. 04AMI32175	991,60	0,00
28189-0	CONDIZIONATORE SU SUPPORTO MOBILE MOD. ARIAGEL IC 255 SERIE N. P276A1578	799,99	0,00
28190-0	P.C. IBM COMPATIBILE ATHLON 900 COMPOSTO DA CASE M/T ATX DISCOVERY VIP 230W,M/BASUS A7V ATX AMDATHLON 900MHZ THUNDERBIRD, DIMM SDRAM 128MB, ASUS 3D V6600MX PURE FORCE 256 32MB, DVD ASUSE612 12X/40X IDE, HD 30 GBQUANTUM, PRIVO DI SERIE, TASTIERA ITALIANA MOD. 5121W, MOUSE LOGITECH SERIE HCA10805360	1.065,97	0,00
28191-0	VIDEO A COLORI PER P.C. MOD. AOC 7GLR TC099 17" SERIE N. T8GG13A623164	244,80	0,00
28193-0	PERSONAL COMPUTER (INCLUSO TASTIERA) PORTATILE MOD.ASUS A1330 CELERON SERIE N. 15NG020818 COMPLETO DI 64MB 10GB CD 56K LAN TFT 13,1 WINME E RAM SO-DIMM 64MB, MOUSE DUE TASTI SERIE N. 010086177 E ALIMENTATORE SERIE FGD0114060211	1.473,14	0,00
28195-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MOD. MINI-PROTEAN 3 ELECTROPHORESIS CELL SYSTEM SERIE N. 67S/08196 COMPLETO DI MINI TRANS-BLOT MODULE W/O	1.178,02	0,00
28196-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MOD. MINI PROTEAN 3 ELECTROPHORESIS CELL SYSTEM SERIE N. 67S/08244	682,40	0,00
28197-0	P.C. INCLUSO TASTIERA IBM COMPATIBILE DURON 800MHZCOMPLETO DI CASE M/T ATX DISCOVERY VIP 230W M/B ASUS AMD DURON 800HMZDIMM SDRAM 128 MB 133 MHZ ASUS3D V300C PURE CD ROM 50X ASUS HD 20 GB QUANTUM FIREBALL SCHEDA ADC VIDEO PINNACLEPRIVO DI SERIE, TASTIERA SERIE H10915416, MOUSE DUE TASTI P/N851251	898,64	0,00
28203-0	SCANNER PER PC MOD. 5370C HP SERIE N. C7609B	320,41	0,00
28204-0	LAVAGNA LUMINOSA 3M MOD. 9200 SERIE 99-222520	608,90	0,00
28205-0	SEDIA IN METALLO MOD. ORSA 0380/F CON STRUTTURA METALLO NERO E SEDUTA E SCHIENALE IN FAGGIO CHIARO	63,96	0,00



28206-0	SEDIA IN METALLO MOD. ORSA 0380/F CON STRUTTURA METALLO NERO E SEDUTA E SCHIENALE IN FAGGIO CHIARO	63,96	0,00
28207-0	SEDIA IN METALLO MOD. ORSA 0380/F CON STRUTTURA METALLO NERO E SEDUTA E SCHIENALE IN FAGGIO CHIARO	63,96	0,00
28210-0	SEDIA GIREVOLE CON STRUTTURA METALLO NERA CON RUOTE E BRACCIOLI SEDUTA E SCHIENALE IMBOTTITI CON TESSUTO AZZURRO MOD. DATTILO SIDNEY	76,11	0,00
28212-0	SEDIA GIREVOLE CON STRUTTURA METALLO NERA CON RUOTE E BRACCIOLI SEDUTA E SCHIENALE IMBOTTITI CON TESSUTO AZZURRO MOD. DATTILO SIDNEY	76,11	0,00
28213-0	SEDIA GIREVOLE CON	76,11	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28214-0	SEDIA GIREVOLE CON STRUTTURA METALLO NERA CON RUOTE E BRACCIOLI SEDUTA E SCHIENALE IMBOTTITI CON TESSUTO AZZURRO MOD. DATTILO SIDNEY	76,11	0,00
28216-0	SCANNER PER PC MOD. SCANJET 3400C HP SERIE N. CN0CG1EOYX	154,94	0,00
28218-0	VIDEO A COLORI PER PC A SCHERMO PIATTO MOD. LCD ACER FP563 15" SERIE N. 99L2772422	613,55	0,00
28219-0	VIDEO A COLORI PER PC A SCHERMO PIATTO MOD. LCD ACER FP563 15" SERIE N. 13500450HA9422H	613,55	0,00
28220-0	P.C. MOD. ESTRA PENTIUM IV 1700 MHZ MAINBOARD HARD DISK 20 GB 7200 RPM MEMORIA RAM 256 SCHEDA DI RETE MASTERIZZATORE LETTORE DVD SISTEMA AUDIO SISTEMA VIDEO NVIDIA MX N. 2 CASSE STEREO, SERIE N.1400051600211 MOUSE CON SCROAL TASTIERA ESTESA 102 TASTI SERIE 012242991 SISTEMA OP. WINDOWS MILLENIUM	1.270,48	0,00
28244-0	SEDIA IN ALTRO MATERIALE CON STRUTTURA NERA IN POLIPROPILENE CON SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTO NERO	29,43	0,00
28222-0	STAMPANTE LASER MOD. HP LASERJET 1200 SERIES SERIE N. CNCRM52452	483,40	0,00



28226-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MINI PROTEAN 3 ELECTROPHORESIS SERIE N. 67S/09061 COMPLETO DI MINI TRANS-BLOT MODULE	1.178,02	0,00
28229-0	SEDIA IN METALLO CON STRUTTURA IN TUBOCROMATO MOD. ECONOMY CON SEDUTA E SCHIENALE IN SKY NERO	15,43	0,00
28230-0	SEDIA IN METALLO CON STRUTTURA IN TUBOCROMATO MOD. ECONOMY CON SEDUTA E SCHIENALE IN SKY NERO	15,43	0,00
28231-0	SEDIA IN METALLO CON STRUTTURA IN TUBOCROMATO MOD. ECONOMY CON SEDUTA E SCHIENALE IN SKY NERO	15,43	0,00
28232-0	SEDIA IN METALLO CON STRUTTURA IN TUBOCROMATO MOD. ECONOMY CON SEDUTA E SCHIENALE IN SKY NERO	15,43	0,00
28233-0	SEDIA IN METALLO CON STRUTTURA IN TUBOCROMATO MOD. ECONOMY CON SEDUTA E SCHIENALE IN SKY NERO	15,43	0,00
28234-0	SEDIA IN ALTRO MATERIALE CON STRUTTURA NERA DI POLIPROPILENE CON SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTO ROSSO	29,43	0,00
28235-0	SEDIA IN ALTRO MATERIALE CON STRUTTURA NERA IN POLIPROPILENE CON SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTO NERO	29,43	0,00
28236-0	SEDIA IN ALTRO MATERIALE CON STRUTTURA NERA IN POLIPROPILENE CON SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTO NERO	29,43	0,00
28237-0	SEDIA IN ALTRO MATERIALE CON STRUTTURA NERA IN POLIPROPILENE CON SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTO NERO	29,43	0,00
28238-0	SEDIA IN ALTRO MATERIALE CON STRUTTURA NERA IN POLIPROPILENE CON SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTO NERO	29,43	0,00
28239-0	SEDIA IN ALTRO MATERIALE CON	29,43	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28240-0	SEDIA IN ALTRO MATERIALE CON STRUTTURA NERA IN POLIPROPILENE CON SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTO NERO	29,43	0,00
28241-0	SEDIA IN ALTRO MATERIALE CON STRUTTURA NERA IN POLIPROPILENE CON SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTO NERO	29,43	0,00
28242-0	SEDIA IN ALTRO MATERIALE CON STRUTTURA NERA IN POLIPROPILENE CON SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTO NERO	29,43	0,00



28243-0	SEDIA IN ALTRO MATERIALE CON STRUTTURA NERA IN POLIPROPILENE CON SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTO NERO	29,43	0,00
28245-0	SEDIA IN ALTRO MATERIALE CON STRUTTURA NERA IN POLIPROPILENE CON SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTO NERO	29,43	0,00
28246-0	SEDIA IN ALTRO MATERIALE CON STRUTTURA NERA IN POLIPROPILENE CON SEDUTA E SCHIENALE IN TESSUTO NERO	29,43	0,00
28251-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MINI-PROTEAN III SYSTEM SERIE N. 67S/09702 COMPLETO DI WIDE MINISUB CELL GT SYSTEM	1.055,44	0,00
28256-0	PERSONAL COMPUTER PORTATILE NOTEBOOK ASUS A1300 SERIE N. 1BNG009821 COMPLETO DI KENSINGTON KEY LOCK	1.574,16	0,00
28261-0	CONDIZIONATORE MONOBLOCCO 800BTU SAECO MOD. TAUREG 8E CON RUOTE SERIE N. 20005013185	934,99	0,00
28267-0	PERSONAL COMPUTER AMD ATHLON 1,33 GHZ 256 FSB COMPOSTO DA CASE MIDI TOWER MB ASUS MEMORIA DIMM 128 MB DR PC 266 SCHEDA VIDEO CD ROM DIGICOM ETHERNET PRIVO DI SERIE MOUSE TRE TASTI E TASTIERA SERIE G13703129 MOD. 5121	960,61	0,00
28269-0	PERSONAL COMPUTER PORTATILE MOD. NOTEBOOK ASUS L2420D ATHLON 1.2GHZ 256MB 20GB 56K DVD LAN TFT 14,1 WINXP SERIE N. 26NP026763	1.716,70	0,00
28273-0	MONITOR A COLORI PER PC A SCHERMO PIATTO MOD. LM-700 17" TFT LCD AOC SERIE N. T7MF21AG10068	768,00	0,00
28274-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI 2D (2* DIMENSIONE) MOD. ETTAN TM DALT SIX ELECTROPHORESIS SERIE N. 20090537 COMPLETO DI ETTAN DALT SIX GELCASTER E ETTAN DALT GEL CAST CASSETTE 1,5MM	6.053,70	0,00
28284-0	P.C. PORTATILE NOTEBOOK TRAVELMATE ACER MOD. 209 SERIE N. 9141Q01B0/14502068T000 COMPLETO DI MOUSE ESTERNO	1.855,20	0,00
28288-0	PC PORTATILE NOTEBOOK ASUS L3400 /P4 SERIE N. 26NP013478	1.860,00	0,00



28290-0	CONDIZIONATORE A MURA ARIAGEL MOD. SL 170 SERIE N. QRMGO334	1.416,00	0,00
28291-0	CONDIZIONATORE A MURO ARIAGEL MOD. SL120 SERIE N. 219.10 P102696	1.416,00	0,00
28294-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MOD. RUBY COMPLETE SERIE N. 20100252 COMPLETO DI TRANSPHOR UNIT (2 CASSETTE) SERIE N.20099283	2.382,48	0,00
28295-0	CONVERTITORE ANALOGICO DIGITALE STUDIO TV/VIDEO MOD. FORMAC SERIE N.200115667	648,00	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28298-0	SPETTROFLUORIMETRO MODELLO LS 55 SERIE N. 59762	19.203,47	0,00
28301-0	SEDIA CON ROTELLE E BRACCIOLI CON SEDUTA E SPALLIERA IMBOTTITE NERE MOD. PARIGI	107,38	0,00
28305-0	SGABELLO FISSO ALTO - SED - TONDO CON SEDUTA IN SKY NERO	52,80	0,00
28309-0	PC IBM COMPATIBILE PRIVO DI SERIE COMPLETO DI TASTIERA MODEL. 5121W-D20511165	810,00	0,00
28315-0	SEDIA OPERATIVA MOD. LUNA D.L. 626 DOTATA DI BASE A 5 RAZZE REALIZZATA IN POLIAMMIDE CON SEDUTA E SPALLIERA IMBOTTITE IN STOFFA NERA CORREDATE DI BRACCIOLI	107,94	0,00
28319-0	PC AMD ATHLON XP 1700 PRIVO DI SERIE +266FSB SOCKET-A,256K L2+HD40GB MAXTOR 7200RPM133 MHZ+FLOPPY DRIVE 1,44MB+CD ROM 52X ASUS+MOUSE LOGITECH PS/2 USB SCOLL +TASTI BTC 108 TASTI PS/2 SERIE FCCIDE5XFB5199+NETGEAR NIC FAST ETHERNET 10/100M/B ASUS A7V266 ATX AUDIO	1.368,00	0,00
28322-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI COMPOSTODA VASCA+COPERCHIO+CAVETTI I. MOD. PII PRIVO DI SERIE	268,80	0,00
28323-0	MASTERIZZATORE ASUS EIDE 48X INSERITO IN PC INVENTARIATO N.RO 21838 CAT 4	90,00	0,00
28325-0	UNITA' DI CONDIZIONAMENTO COMPOSTA DI 1 UNITA' ESTERNA (9000X2) + 2 DIFFUSORI INTERNI MOD SUSHIMA KFR26GW DUAL PRIVO DI SERIE E MATRICOLA	1.198,80	0,00
28328-0	PC PORTATILE NB ASUSU L 3568TP CON MEMORIA 256 MB, DI COLORE NERO CON DVD+CDRWE PLOPPY ,MONITOR 15 POLLICI+BORSA IN FINTA PELLE DI COLORE NERA.	1.740,00	0,00



28330-0	VIDEOPROIETTORE HITACHI CP-327 W DI COLORE GRIGIO CON PRESA SCART PLUG 3R SERIE G3A009631	1.464,00	0,00
28335-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MIGHTY SMALL II, SERIE N. 20108784 COMPLETO DI ALIMENTATORE EPS 301 SERIE N. 01091924, VASCA IN PLEXIGLASS MIGHTY SMALL TRANSPHOR SERIE 20108817	2.875,20	0,00
28342-0	SEDIA IMPILABILE IN TESSUTO VERDE A NIDO D'APE CON SEDUTA RINFORZATA DA 2 TUBIA SEZIONE TONDA	35,38	0,00
28355-0	SERVER PDC UPGRADE COMPOSTO DA CASE MIDITOWER TK 6600 A03 300W M/B ASUS A7N-8X-333 ATX AUDIO AMD ATHLON XP 2000+ DISSIPATORE PER PRPCESSORE DIMM 256MB DDR PC2700 SAPPHIRE ATI RAGE 128 32MB HD 40 GB MAXTOR PLUSATA 133 PRIVO DI SERIE E MATRICOLA	468,00	0,00
28356-0	NOTEBOOK ASUS A2520 COMPLETO DI COMBO SEVER KENSINGTON MINI MOUSE ITTICO USB PER PORTATILE CAVO LAPLINK USB2.0 MOD A2520 SERIE 39NP059386	1.567,20	0,00
28357-0	NOTEBOOK ASUS A2520 SERIE 39NP059387 COMPLETO DI COMBO SAVER KENSINGTON E MINI MOUSE OTTICO USB PER PORTATILE	1.498,80	0,00
28358-0	NOTEBOOK ASUS L3570TP P4 2.4GHZ CON DVD, CD ROM VIDEO 15 POLLICI MOD ASUS L3570TP SERIE 35NP025235	1.692,00	0,00
28361-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI CON VASCA IN PLESSIGLAS COMPLETO DI	1.662,00	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28362-0	PC UPGRANDE ATHLON XP 2000 PRIVO DI SERIE COMPLETO DI TASTIERA BTC ITA. MOUSE LOGITECH, FLOPPY, MASTERIZZATORE COMBO PHILIPS	810,00	0,00
28364-0	PERSONAL COMPUTER PRIVO DI SERIE COMPLETO DI PROCESSORE ATHLON XP2000+ SCHEDE VIDEO, FLOPPY, MASTERIZZATORE COMBO 32X/10X/40X IDE PHILIPS, MOUSE LOGITECH PS/2 3 TASTI, TASTIERA ITA BTC 108 TASTI WIN 98PS/2	720,00	0,00



28365-0	PERSONAL COMPUTER ATHLON XP 2000+ COMPOSTO DA PROCESSORE ATHLON XP200+ CON DISSIPATORE SCHEDA VIDEO , MASTERIZZATORE COMBO 32X/10X/40X IDE PHILIPS, MOUSE LOGITECH PS/2 3 TASTI, FLOPPY DISK PANASONIC, TASTIERA ITA BTC 108 TASTI WIN 98 PS/2	672,00	0,00
28367-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MINI TRANS-BLOT MODULE W/O TAN CELL SERIE 37S/02284	480,00	0,00
28368-0	PC IBM COMPATIBILE ATHLON XP COMPLETO DI FLOPPY DISK PANASONIC, MASTERIZZATORE 32X/10X/40X IDE PHILIPS, MAUSE LOGITECH PS/2 3 TASTI ITA BTC 108 TASTI WIN 98 PS/2	672,00	0,00
28370-0	MONITOR 15 TFT AOC LM 520A SERIE T5GS32AR06326	342,00	0,00
28384-0	VIDEOPROIETTORE CPX328W MATRICOLA RT3K004459	1.464,00	0,00
28385-0	BILANCIA ELETTRONICA DI PRECISIONE MATRICOLA 16111653 CON DISPLAY LCD	600,00	0,00
28398-0	PCAMD ATHLON XP 2600 COMPLETO DI TASTIERA, MAUSE, MASTERIZZATORE, PRIVO DI SERIE	594,00	0,00
28400-0	PC AMD ATHLON XP 2000 COMPLETA DI TASTIERA, MAUSE, E MASTERIZZATORE	468,00	0,00
28402-0	PC AMD ATHLON XP 2600 COMPLETO DI CAVO DI RETE, FLOPPY DISK, MASTERIZZATORE, CASSE, TASTIERA MOD 5197 FCCIDE5XKB5199 E MAUSE	918,00	0,00
28404-0	CAMERA PER ELETTROFORESI COMPLETA DI CAVETTI E SISTEMA DI DEPOSIZIONE DEL CAMPIONE MOD. K20SEBIA SERIE 12218	921,60	0,00
28428-0	SGABELLO FISSO CON STRUTTURA IN ACCIAIO VERNICIATI NERO SEDILE DIAMETRO 30.5CM IN LEGNO TINTA FAGGIO DOTATO DI 4 PIEDINI IN GOMMA ALTEZZA 75CM	38,39	0,00
28429-0	SGABELLO FISSO CON STRUTTURA IN ACCIAIO VERNICIATI NERO SEDILE DIAMETRO 30.5CM IN LEGNO TINTA FAGGIO DOTATO DI 4 PIEDINI IN GOMMA ALTEZZA 75CM	38,39	0,00
28430-0	SGABELLO FISSO CON STRUTTURA IN ACCIAIO VERNICIATI NERO SEDILE DIAMETRO 30.5CM IN LEGNO TINTA FAGGIO DOTATO DI 4 PIEDINI IN GOMMA ALTEZZA 75CM	38,39	0,00



28431-0	SGABELLO SEDILE DIAMETRO 32CM DI COLORE NERO IN MORBIDISSIMO SCHIUMATO POLIURETANO COMPLETO DI POGGIAPIEDI REGOLABILE IN ALTEZZA DOTATO DI BASE A 5 RAZZE SU PIEDINI ALTEZZA MAX 90CM	58,75	0,00
28432-0	SGABELLO SEDILE DIAMETRO 32CM DI COLORE NERO IN	58,75	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28445-0	MONITOR PER PC LCD 19 POLLICI A COLORI SCHERMO PIATTO SERIE WE010406284597	590,83	0,00
28446-0	MONITOR PER PC LCD 19 POLLICI A COLORI SCHERMO PIATTO SERIE WE01406284597	709,00	0,00
28458-0	VIDEO A COLORI 17 POLLICI MOD PHILIPS SERIE ID 107T41/00Z	150,00	0,00
28466-0	VIDEOPROIETTORE GRIGIO SERIE FWFG460444F MOD EMP S1H	1.188,00	0,00
28481-0	SCRIVANIA PORTA PC IN TRUCIOLATO COLORE MARRONE 82X76X59 CON ROTELLE	39,90	0,00
28484-0	PC AMD ATHLON XP 2800+ SERIE TK 6000, MB ASUS A7V600-X, 512MB RAM 400MHZ, HD 80GB, COMPLETO DI MASTERIZZATORE DVD, ACCESSORI DI USO E PROGRAMMA WINDOWS XP HOME EDITION +SP2	837,60	0,00
28489-0	PC AMD ATHLON 2600+ HD 80GB, COMPLETO DI MASTERIZZATORE, TASTIERA SERIE FCC IDESXKB5121WTHO110, FLOPPY 3.5, CASSE, PRIVO DI SERIE	714,00	0,00
28491-0	NOTEBOOK ASUS A2826SUH P4 3000 512 MB RADEON960 SERIE 49NP022661 COMPLETO DI MASTERIZZATORE, VIDEO TFT 15"	1.455,60	0,00
28492-0	PC AMD ATHLON 2600+, COMPLETO DI MASTERIZZATORE DVD, 512MB RAM	756,00	0,00
28494-0	LAMPADA A LOGENA DA TAVOLO REALIZZATA IN METALLO A ABS ANTIURTO	50,00	0,00
28495-0	SEDIA ROBUSTA CON SEDUTA RINFORZATA DA 2 TUBI E SEZIONE TONDA SEDILE 46.5X41 E SCHIENALE 48X34 ALTEZZA 80 CM COLORE ANTRACITE	34,20	0,00
28500-0	SEDIA OPERATIVA TANDEM CON SCHIENALE IMBOTTITA CON BASE A 5 RAZZE IN NYLON CON RUOTE PIVOTANTI COLORE ROSSO	64,67	0,00
28506-0	PC AMD 2600+ COMPLETO DI DVD, MASTERIZZATORE, FLOPPY 3.5, PROGRAMMA WINDOWS XP HOME, TASTIERA E MAUSE OTTICO	834,00	0,00



28509-0	STAMPANTE STYLUS C86 GETTO DI INCHIOSTRO SERIE F8UT141408	91,12	0,00
28513-0	LAMPADA DA TAVOLO A BASSO CONSUMO DI COLORE ARGENTO DOTATA DI BRACCIO SNODABILE 32CM E PARABOLA REGOLABILE 27X4CM	11,99	0,00
28514-0	LAMPADA DA TAVOLO A BASSO CONSUMO DI COLORE ARGENTO DOTATA DI BRACCIO SNODABILE 32CM E PARABOLA REGOLABILE 27X4CM	11,99	0,00
28519-0	MISURATORE PH COLORE GRIGIO COMPLETO DI ELETTRODO, CON DISPLAY DIGITALE. SERIE 356148 MOD H1223	396,00	0,00
28520-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI SERIE 22309	702,00	0,00
28523-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI COMPLETODI ELETTRODI SE260-10A-.75	1.146,36	0,00
28524-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI COMPLETODI SUPPORTO PER VETRINI	1.124,40	0,00

Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28538-0	PC AMD 2600+ COMPLETO DI PROGRAMMA WINDOWS XP HOME	834,00	0,00
28544-0	SGABELLO DIAMETRO 32 CM IN MORBIDISSIMO SCHIUMATO POLIURETANO INTEGRALE REGOLABILE TRAMITE ELEVAZIONE A GAS CON ALTEZZA REGOLABILE. POGGIPIEDI CIRCOLARE TELESCOPICO REGOLABILE IN ALTEZZA CON BASE A 5 RAZZE ALTEZZA 90CM DI COLORE NERO	59,98	0,00
28545-0	SGABELLO DIAMETRO 32 CM IN MORBIDISSIMO SCHIUMATO POLIURETANO INTEGRALE REGOLABILE TRAMITE ELEVAZIONE A GAS CON ALTEZZA REGOLABILE. POGGIPIEDI CIRCOLARE TELESCOPICO REGOLABILE IN ALTEZZA CON BASE A 5 RAZZE ALTEZZA 90CM DI COLORE NERO	59,98	0,00



28546-0	SGABELLO DIAMETRO 32 CM IN MORBIDISSIMO SCHIUMATO POLIURETANO INTEGRALE REGOLABILE TRAMITE ELEVAZIONE A GAS CON ALTEZZA REGOLABILE. POGGIPIEDI CIRCOLARE TELESCOPICO REGOLABILE IN ALTEZZA CON BASE A 5 RAZZE ALTEZZA 90CM DI COLORE NERO	59,98	0,00
28548-0	SGABELLO DIAMETRO 32 CM IN MORBIDISSIMO SCHIUMATO POLIURETANO INTEGRALE REGOLABILE TRAMITE ELEVAZIONE A GAS CON ALTEZZA REGOLABILE. POGGIPIEDI CIRCOLARE TELESCOPICO REGOLABILE IN ALTEZZA CON BASE A 5 RAZZE ALTEZZA 90CM DI COLORE NERO	59,98	0,00
28550-0	PERSONAL PC PRIVO DI SERIE	300,00	0,00
28551-0	VIDEO FLATRON L1730 S 17 POLLICI	320,00	0,00
28581-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI MINI VERTICAL 10X10 5CM GELS SE 260-10A	1.622,40	0,00
28582-0	PC AMD SEMPRON 2400+ COMPLETO DI DVD, TASTIERA E MAUSE	450,00	0,00
28586-0	PC AMD ATHLON 3000+ COMPLETO DI WINDOWS XPHOME OEM, CD ROM, TASTIERA.	924,00	0,00
28593-0	PC AMD SEMPRON 2800+COMPLETO DI FLOPPY, MASTERIZZATORE DVD, TASTIERA, MAUSE, CASSE	684,00	0,00
28598-0	PC AMD ATHLON 3000+	816,00	0,00
28602-0	VIDEOPROIETTORE HITCHI EDX 3280 MATRICOLA RTSA013972	1.237,20	0,00
28603-0	RILEVATORE PORTATILE DI OSSIGENO	660,00	0,00
28611-0	CARRELLO PER LAVAGNA LUMINOSA 3M REALIZZATO IN METALLO. DOTATO DA 4 RUOTE CON SISTEMA DI BLOCCAGGIO. PIANO REGOLABILE INALTEZZA.	69,54	0,00
28612-0	CARRELLO PER LAVAGNA LUMINOSA 3M REALIZZATO IN METALLO. DOTATO DA 4 RUOTE CON SISTEMA DI BLOCCAGGIO. PIANO REGOLABILE INALTEZZA.	69,54	0,00
28613-0	CARRELLO PER LAVAGNA LUMINOSA 3M REALIZZATO IN METALLO. DOTATO DA 4 RUOTE CON SISTEMA DI BLOCCAGGIO. PIANO REGOLABILE INALTEZZA.	69,54	0,00



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

28616-0	LAVAGNA LUMINOSA PORTATILE 3M MOD 2660.	466,74	0,00
28618-0	PC COMPLETO DI DVD,	684,00	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28635-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI	514,80	0,00
28636-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI	514,80	0,00
28649-0	PERSONAL COMPUTER PC4 3000 1GB RAM BDC COMPLETO DI FLOPPY, MASTERIZZATORE DVD, TASTIERA E MAUSE LOGITEC OTTICO	690,30	0,00
28663-0	CARRELLO PER LAVAGNA LUMINOSA IN METALLO DOTATAO DI 4 RUOTE PIVOTANTI CON SISTEMA DI BLOCCAGGIO, PIANO REGOLABILE IN ALTEZZA.	75,54	0,00
28664-0	3M LAVAGNA LUMINOSA 1750 LUMINOSITA 4500 ANSI LUMEN CON TESTA RICHIUDIBILE A CONCHIGLIA PER UNA MAGGIORE PROTEZIONE. BRACCIO PIEGHEVOLE	359,99	0,00
28665-0	SEDIA UFFICIO VERDE CON 5 RUOTE SEDILE REGOLABILE IN ALTEZZA	35,90	0,00
28668-0	ASPIRATORE PORTATILE 15 LT SERIE 1083 A24920506	228,00	0,00
28673-0	LAMPADA TAVOLO ZINCATO MOD GRIMSO	34,95	0,00
28674-0	VIDEOPROIETTORE EPSON EMP- S4 SERIE J3WG696859F GRIGIO	570,00	0,00
28684-0	PH-METRO OSWALD-NEW STATIVO PORTAELETTRODI PER PH METRO DA BANCO SERIE 58690	552,00	0,00
28685-0	BILANCIA PER GAS COMPRESSI SERIE 3591	1.176,00	0,00
28686-0	VIDEOCAMERA MUSTEK DV5300SE	118,50	0,00
28688-0	CONTATORE A SCINTILLAZIONE LIQUIDA COMPLETO DI PC INTERNO IBM, BLOCCO MOBILE PORTA MONITOR, STAMPANTE A GETTO DI INCHIOSTRO SERIE DG02072186	29.376,00	0,00
28689-0	PC P4 DUAL CORE DUO COMPLETO DI DVD	840,00	0,00
28694-0	PORTATILE PC IBM COMPATIBILE NX 7400 T5600 SERIE 6060B0214201	1.614,00	0,00
28696-0	PC AMD AM 2	588,00	0,00
28699-0	GRUPPO DI CONTINUITA'	54,00	0,00
28707-0	PC PORTATILE TOSHIBA SATELLITARE A100-956SERIE 96041936Q	1.000,00	0,00



28720-0	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE MONO SPLIT MARCA FER MODELLO SPLITTY 9000 PC7	960,00	0,00
28725-0	PC PORTATILE ASUS MODEL L3TP SERIE 31P034250	360,00	0,00
28726-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI COMPLETO DI ALIMENTATORE SERIE 041BR50804 VASCA 61182	926,64	0,00
28728-0	PC IBM AMD 64 3200+ COMPLETO DI MASTERIZZATORE, FLOPPY, TASTIERA E MAUSE BLACK	528,00	0,00
28729-0	PC IBM AMD 64 3200+ COMPLETO DI MASTERIZZATORE, FLOPPY, TASTIERA E MAUSE BLACK	528,00	0,00
28733-0	PC IMAC 20 CORE 2DUO , SI TROVA ALL'INTERNO DELLO SCHERMO, COMPLETO FOTS. SERIE N. W874241CX85	1.345,44	0,00
28734-0	SEDIE IN POLIPROPILENE COLORE BLU CON BRACCIOLI, SEDIA REGOLABILE IN ALTEZZA, CON BASE A 5 RAZZE, RUOTE PIVOTANTI	72,24	0,00
28735-0	SEDIE IN POLIPROPILENE COLORE BLU CON BRACCIOLI, SEDIA REGOLABILE IN ALTEZZA, CON BASE A 5 RAZZE, RUOTE	72,24	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28736-0	SEDIE IN POLIPROPILENE COLORE BLU CON BRACCIOLI, SEDIA REGOLABILE IN ALTEZZA, CON BASE A 5 RAZZE, RUOTE PIVOTANTI	72,24	0,00
28737-0	SEDIE IN POLIPROPILENE COLORE BLU CON BRACCIOLI, SEDIA REGOLABILE IN ALTEZZA, CON BASE A 5 RAZZE, RUOTE PIVOTANTI	72,24	0,00
28738-0	SEDIE IN POLIPROPILENE COLORE BLU CON BRACCIOLI, SEDIA REGOLABILE IN ALTEZZA, CON BASE A 5 RAZZE, RUOTE PIVOTANTI	72,24	0,00
28739-0	SEDIE IN POLIPROPILENE COLORE BLU CON BRACCIOLI, SEDIA REGOLABILE IN ALTEZZA, CON BASE A 5 RAZZE, RUOTE PIVOTANTI	72,24	0,00
28740-0	SEDIE IN POLIPROPILENE COLORE BLU CON BRACCIOLI, SEDIA REGOLABILE IN ALTEZZA, CON BASE A 5 RAZZE, RUOTE PIVOTANTI	72,24	0,00
28764-0	ALIMENTATORE PER ELETTROFORESI SERIE W5013972	454,44	0,00
28768-0	VIDEOPROIETTORE ACER MOD X1160 SERIE EY J 56010018190039D5912	468,00	0,00



28775-0	SEDIA DA UFFICIO IN PELLE NERA REGOLABILE IN ALTEZZA CON 5 RAZZE	79,90	0,00
28776-0	SEDIA DA UFFICIO IN PELLE NERA REGOLABILE IN ALTEZZA CON 5 RAZZE	79,90	0,00
28779-0	SGABELLO	9,99	0,00
28780-0	SGABELLO	9,99	0,00
28781-0	SGABELLO	9,99	0,00
28783-0	PC IBM P4 QC COMPLETO DI MASTERIZZATORE, TASTIERA, MAUSE, FLOPPY, COMPLETO DI PROGRAMMI SOFTWARE WINDOWS XP PROF. OEM SN 009UU2680000	1.008,00	0,00
28786-0	PC IBM QC COMPLETO DI FLOPPY, MASTERIZZATORE DVD LG 16X52X, TASTIERA E MAUSE	708,00	0,00
28794-0	PIPET-AID PORTATILE A BATTERIA SERIE 37376	449,94	0,00
28806-0	PC P4DC 2,6GHZ HD 500 GB SERIE PCB200509B COMPLETO DI MASTERIZZATORE, FLOPPY, TASTIERA,.	654,00	0,00
28807-0	PERSONAL COMPUTER PC P4DC 2,6GHZ, HD 320GB, COMPLETO DI MASTERIZZATORE	528,00	0,00
28813-0	SEDIA UFFICIO MODELLO TORBJORN COLORE GRIGIO CON SPALLIERA IN ACCIAIO ESEDUTA IN LEGNO DOTATA DI 5 RAZZE CON ROTELLE	34,96	0,00
28814-0	SEDIA UFFICIO MODELLO TORBJORN COLORE GRIGIO CON SPALLIERA IN ACCIAIO ESEDUTA IN LEGNO DOTATA DI 5 RAZZE CON ROTELLE	34,96	0,00
28815-0	SEDIA UFFICIO MODELLO TORBJORN COLORE GRIGIO CON SPALLIERA IN ACCIAIO ESEDUTA IN LEGNO DOTATA DI 5 RAZZE CON ROTELLE	34,96	0,00
28822-0	EEPC ASUS 1000H COLORE BIANCO SERIE 80043-682-497-415	336,00	0,00
28823-0	PC NEXT CELERON COMPLETO DI DVD, MASTERIZZATORE, TASTIERA PRIVO DI NUMERO DI SERIE	348,00	0,00
28824-0	PC DC E5300 COMPLETO DI DVD, MASTERIZZATORE, TASTIERA PRIVO DI NUMERO DI SERIE	426,00	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28826-0	PC IBM COMP DC 2,8 GHZ COMPLETO DI MASTERIZZATORE DVD LG 16X52X , FLOPPY, PROCESSORE INTEL PENTIUM DUAL CORE E5300 , CAAAE MODITOWER USB FRONTALE PRIVO DI NUMERO DI SERIE	456,00	0,00



28827-0	NOTEBOOK EEPG ASUS 1005HA/W SERIE 80043-637-239-836 COLORE BIANCO	336,00	0,00
28828-0	PC IBM COMP DC 2.8 GHZ COMPLETO DI DVD MASTERIZZATORE, FLOPPY, TASTIERA	456,00	0,00
28830-0	NOTEBOOK EEPG ASUS 1008H SERIE N13219 COLORE BIANCO	444,00	0,00
28831-0	NOTEBOOK EEPG ASUS 1008H COLORE NERO SERIE 920AAQ169325	444,00	0,00
28848-0	PC IBM COMPATIBILE COMPLETO DI MASTERIZZATORE TASTIERA CASSE E PROGRAMMI PRIVO DI SERIE	648,00	0,00
28860-0	PC 17 BLACK COMPOSTA DA CASE BLACK 500W, MB ASUS P7P55D-E, PROCESSORE CORE, RAM CORSAIR 2GB, MASTERIZZATORE, MAUSE, TASTIERA PRIVO DI NUMERO DI SERIE	900,00	0,00
28866-0	MISURATORE PH DA BANCO - CON ELETTRODO PH, SONDA DI TEMPERATURA CON AMPIO DISPLYAY MODELLO HI 2211-02 COLORE NERO SERIE 08514854	470,37	0,00
28875-0	PC TS EDGE71 TW 13-2120 COMPLETO DI DVD, 1X4GB, 500GB, SERIE PBK5570	582,01	0,00
28876-0	5 PORT GIGABIT ETHERNET SWITCH SERIE 10F10J09100135	39,93	0,00
28886-0	AUTOCLAVE VERTICALE DA PAVIMENTO STERISTEAM II COMPLETO DI CESTELLO STAMPANTE, POMPA A VUOTO SERIE CDL281010	2.940,30	0,00
28897-0	APPARECCHIO PER ELETTROFORESI TRANS BLOT TURBO STARTR SYSTEM SERIE 690BR3176	1.980,17	0,00
28917-0	SEDIA DA UFFICIO MODELLO VILGOT IN TESSUTOSINTETICO COLORE NERO COMPLETA DI BLACCIOLI 5 RAZZE	85,90	8,58
28918-0	N. 41 PC EVO D510 CMT P4 (Vedi Provvedimento N. 6/2002 - Aula attrezzata Facolta di Architettura) - S/N: 6s2ckn8zx1 jj-j0-e7-vz-x8-ee-fw- sr-fb-f7-ta-dz-9p-as-w5-s5-g9-aa-ed- 9z-ke-an-dc-c6-d7-ca-fd-s3-je-pw-ah- w3-te-ce-kb-ed-g04z-g1gL-p1l3-g1gg- d0sk)	1.332,00	0,00
28571-0	APPARATO PER ELETTROFORESI COMPLETA DI SISTEMA DI RICIRCOLO CON ELETTRODI E COPERCHIO PRIVA DI SERIE PROTEAN II XL MULTICELL	5.424,00	0,00
28484-1	TAVOLETTA GRAFICA	52,39	0,00
26889-1	ADATTATORE PELLICOLE 100/600 PER MP-4 COD.1/44/88	139,08	0,00



26889-2	DORSO PER PELLICOLE POLAROID TIPO 545 PER APPARECCHIO FOTOGRAFICO PRIVO DI MATRICOLA	182,83	0,00
27716-1	SUPPORTO METALLICO CON RUOTE MOD. TT/036 A 2 VASCHE PER TELEVISORE	181,30	0,00
28084-1	ACCESSORIO PC DRIVER LACIE MOD. YD 8U10 SERIE 8U10R1033294 99/50 BCD PERMAC E G3	104,74	0,00
27357-1	PREMENTE DIGITALE ISOCRATICA ALLTECH PUMP HPLC MOD. 301LC SERIE N. A01451	2.151,04	0,00
27724-1	CONDENSATORE CAMPO CHIARO N.A. 0,25 PRIVO DI SERIE E	165,94	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27054-1	ELETTROASPIRATORE PER CAPP DA CHIMICA U3B-20 COMPLETA DI MOTORE DI 0.35 HP, 1550 GIRI	51,31	0,00
27056-1	ELETTROASPIRATORE PER CAPP DA CHIMICA TIPO U3B-20 COMPLETA DI MOTORE DI 0.35 HP,1550 GIRI 220/380V.	51,31	0,00
27362-1	SUPPORTO PER TRAPANO ELETTTRICO	28,51	0,00
27366-1	ROTORE PER CENTRIFUGA MOD. 4266.BURCHI E TUCI	92,65	0,00
27062-1	ELETTROASPIRATORE PER CAPP DA CHIMICA TIPO U3B-20 COMPLETA DI MOTORE DI 0.35 HP, 1550 GIRI 220/380V	51,31	0,00
27063-1	ELETTROASPIRATORE PER CAPP DA CHIMICA TIPO U3B-20 COMPLETA DI MOTORE DI 0.35 HP,1550 GIRI 220/380V	51,31	0,00
27772-1	SCHEDA AGGIUNTIVA PER PC PER ESPANSIONE MEMORIA 4MB 72PIN	18,44	0,00
27772-2	SCHEDA AGGIUNTIVA PER PC PER ESPANSIONE MEMORIA 4MB 72PIN	18,44	0,00
27772-3	LETTORE CD-ROM PER PC 24X INTERNO EIDE ATA-PI	71,89	0,00
27772-4	SCHEDA AGGIUNTIVA PER PC PER ESPANSIONE MEMORIA 4MB 72PIN	18,44	0,00
27772-5	SCHEDA AGGIUNTIVA PER PC PER ESPANSIONE MEMORIA 4MB 72PIN	18,44	0,00
27064-1	ELETTROASPIRATORE PER CAPP DA CHIMICA TIPO U3B-20 COMPLETA DI MOTORE DI 0.35 HP,1550 GIRI 220/380V	51,31	0,00
28274-1	SUPPORTO PER ELETTROFORESI IN SILICE BIANCO PER FOCALIZZAZIONE	1.944,00	0,00
28274-2	ACCESSORIO IPGphor	3.506,40	0,00
27376-1	MOTORE PER OMOGENIZZATORE TP 18/10 ULTRA-TURRAX	264,89	0,00



27376-2	REGOLATORE REGLER TR 50 DI VELOCITA' - THYRISTOR SERIE N. 90-246-	126,60	0,00
27790-1	CON SORGENTE LUMINOSA SENZA SERIE E MATRICOLA	184,38	0,00
27377-1	RIGENERATORE ELETTRICO NW25	125,24	0,00
27377-2	TRAPPOLA AD ASSORBIMENTO NW 25	215,73	0,00
28148-1	SCHEDA AGGIUNTIVA PER PC MOD. PCMCIA 10/100 ETHERNET-PC CARD PER COLLEGAMENTO INTERNET	123,33	0,00
28159-1	ESPANSIONE DI MEMORIA RAM	84,00	0,00
27557-1	SCHEDA AGGIUNTIVA PER PC SUONO SB-16B SOUND BLASTER 16BIT PRIVO DISERIE E MATRICOLA	95,54	0,00
27386-1	ROTORE AD ANGOLO FISSO PER CENTRIFUGA BECKMAN L8-70M MOD 16PKG SERIE N. 329 PRIVODI MATRICOLA	1.688,81	0,00
27386-2	ROTORE AD ANGOLO FISSO TIPO 21 PER 10 PROVETTE SERIE E16652.BECKMAN	6.648,30	0,00
27386-3	ROTORE AD ANGOLO FISSO PER CENTRIFUGA BEEKMAN L 870M TIPO 70T-SERIE E19894.BEEKMAN	5.629,38	0,00
28190-1	MASTERIZZATORE PER PC MOD HP CD WRITER PRIVO DI SERIE	111,55	0,00
27393-1	DL 4X NIKON MATR. 105959	231,58	0,00
27328-1	SCHERMO ANTIABBAGLIANTE PER GROPHOSKP 900. LEONCINI	9,83	0,00
27328-2	DISPOSITIVO PER LA PROIEZIONE DI DIAPOSITIVE SUL GROPHOSKOP 900. LEONCINI	38,35	0,00
27268-1	ELETTROASPIRATORE PER CAPPA DA CHIMICA TIPO U3B-20 COMPLETA DI MOTORE DI 0.35 HP, 1550 GIRI 220/380V	51,31	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
28031-1	PROGRAMMA PER PC SOFTWARE BIOCTRL DI CONTROLLO ED INTERFACCIA PER SEQUENZIATORE PRIVO DI SERIE	1.487,40	0,00
27867-1	HARD DISK EIDE 630 MB	153,65	0,00
28040-1	MASTERIZZATORE B002 BENQ CDRW 3210A 2MB BUF RETAIL 99 B 8612534 CON CAVO DVD DIGITAL DUAL LINK	164,40	0,00
28043-1	SCHEDA AGGIUNTIVA PER PC PER COLLEGAMENTO IN RETE MOD. ETHERNET COMPO PCI COMPLETO DI CAVO	71,27	0,00
27411-1	COMANDO A DISTANZA ALL'INFRAROSSO KODATS-AV MOD. TF.MATTOLINI	170,64	0,00



28064-1	SCHEDA RETE PCMCIA 10/100	72,00	0,00
28064-2	SCHEDA MEMORIA SO-DIMM 128MB 133MHZ	36,00	0,00
27062-0	CAPPA DA CHIMICA K15/9 CM.147X82,5X90, PIANO DI LAVORO IN GRES ANTIACIDO, SPORTELLI IN CRISTALLO CON SOTTOCAPPA IN LAMINATO PLASTICO, CON 2 VASCHETTE DI SCARICO 10X10, 2 PRESEACQUA, 1 PRESA DI GAS, 3 PRESE DI CORRENTE E 2 INTERRUPTORI E ILLUMINAZIONE INTERNA.ARREDI	248,73	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
27805-0	TITANOX 2000 SERIE N. 0319/93	399,48	0,00
27912-0	STATIVO PORTASTRUMENTI MOD. MINI REPRO STATIVO PER RIPRODUZIONE 1190	98,13	0,00
28556-0	FRIGO COMBINATO COLORE ARGENTO VIVO COMPOSTA DA DUE SPORTELLI CON 4 RIPIANI E TRE CASSETTI SERIE 409250193	849,60	0,00
28024-0	FRIGORIFERO TIPO CUCINA BIANCO OCEAN MOD. ONDA F 2602 CON REPARTO CONGELATORE CAPACITA' 190 LT SERIE N. 984060224	242,22	0,00
27995-0	CONGELATORE VERTICALE ZANUSSI TECHNOLOGY MOD. RCU13 LT 125 CON 4 CASSETTI SERIE 84300105	278,89	0,00
21878-0	CONTENITORE IN LEGNO CON ANTE IN VETRO COLORE NOCE - CM 90X141	128,91	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
21790-0	SPETTROFOTOMETRO IN MICROSPOCIA SHIMADTZU (PER IL FUNZIONAMENTO E' NECESSARIO PC) A TRASFORMATA DI ROURIER MOD. FTIR-8300 COMPLETO DI SOFTWAREHYPERLR "FULL"- UNITA' DI RIMANDO ESTERNO DEL MICROSCOPIO INFRAROSSO IR MOD. AIM 8000 R - MATR, A2091	27.268,92	0,00
21688-1	MONITOR PHILIPS 107S16 - 17" - 0.27 MM. 1280NI MULTIMEDIALE MATR. BZ000014541633	355,12	0,00
21688-0	PC - INTEL CELERON II 566A 128K (SOCKER 370 - DISSIPATORE PER VENTOLA SOCKER - ASSEMBLATO - MATR. 48583	1.021,35	0,00
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento



71289-0	FATTURA N. 216 DEL 09/09/2021 ATTREZZATURA INFORMATICA (MONITOR LG LED 21.5" WIDE 22MK400H, SN 1041NTOC16208) - PROF. NARDI	140,30	140,30
Numero inventario	Descrizione bene	Valore Caricato	Valore Documento
25928-0	FOTOCOPIATRICE RICOH AFICIO 1015 COMPLETA DI MODULO PER MEMORIA DA 16MB INTERUTTORE A CHIAVE	1.643,41	0,00
20336-0	TELEFAX RICOH 1120L	390,00	0,00
20083-0	STAMPANTE EPSON 6200L LASER 20ppm	229,00	0,00
20179-0	STAMPANTE HP1005 MATR. VNF4F68489	112,80	0,00
20178-0	STAMPANTE HP1005 MATR. VNF4X21129	112,80	0,00
20194-0	STAMPANTE HP COLOR LASERJET CP 2025 S/N: CNHSB15298	328,80	0,00

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.

12) Benefici concessi ai Professori e ai Ricercatori collocati a riposo

Il Presidente presenta la richiesta del Prof. Berardino Porfirio, collocato a riposo dal 1 novembre 2021, di poter usufruire di un posto studio presso il Dipartimento per completare attività di ricerca in corso.

Il Consiglio approva all'unanimità

Il Presidente relativamente ai prossimi punti in discussione, punto 13) e 14), comunica che è necessario invertire l'ordine di discussione perché lo storno è subordinato all'approvazione dell'acquisto dello scintillatore.

Il Consiglio approva l'inversione di discussione del punto 13) con il punto 14).

14) Acquisto di beni di importo superiore ad euro 20.000 – Scintillatore

Il Presidente propone l'acquisto di uno Scintillatore per le esigenze di ricerca del Dipartimento per una spesa di circa € 25.000,00 + IVA. E' già stata effettuata una ricerca di mercato a cui seguirà un avviso pubblico di manifestazione di interesse alla vendita dello strumento.

Dato il generale interesse all'acquisto di tale strumento da parte di diversi gruppi di ricerca del dipartimento e il fatto che attualmente nessun dipartimento di Unifi ha una camera calda il Dipartimento finanzia l'acquisto dello strumento con euro 19.000,00 e con eventuali ulteriori residui che emergeranno a fine anno.



Dato che il costo massimo previsto è pari ad euro 30.500 (inclusa iva) sarà necessario il cofinanziamento anche da parte dei docenti interessati all'acquisto.

Il Consiglio

- Visto D.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 "Codice dei Contratti Pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze,
- Visto il vigente Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze,
- Tenuto conto che i contratti per le spese inferiori a 40.000 euro sono gestiti autonomamente dal Dipartimento
- Considerata l'interesse manifestato da alcuni docenti per le vie brevi a cofinanziare l'acquisto di uno Scintillatore con un importo massimo di euro 11.500 pervenuta per le vie brevi;

Delibera all'unanimità

- l'acquisto di uno Scintillatore per una spesa di € 30.500 iva inclusa
- il cofinanziamento da parte del Dipartimento per l'acquisto dello strumento per un minimo di euro 19.000
- la nomina come Responsabile Unico del Procedimento la Dott.ssa Barbara Napolitano e quale referente tecnico il Prof. Andrea Galli
- di procedere con un avviso di manifestazione di interesse alla vendita del prodotto in oggetto tramite la piattaforma Start per verificare se ci siano più distributori in Italia a cui seguirà una richiesta di offerta formale sul MePa;
- l'imputazione del costo del conseguente acquisto sulla dotazione di funzionamento del dipartimento per un importo minimo di euro 19.000 e per l'importo residuo sui fondi di vari docenti o altri fondi eventualmente disponibili sul budget del dipartimento alla data dell'ordine.

13) Storni sul budget 2021

Il Presidente comunica che è necessario effettuare alcuni storni dalla dotazione del Dipartimento per l'acquisto dello scintillatore, appena discusso e approvato, per le esigenze di ricerca dello stesso Dipartimento per una spesa presunta di € 25.000,00 + IVA così come indicato al punto 14 dell'odg.

Il Consiglio

- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- Visto il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità;
- Preso atto della delibera del Consiglio di Dipartimento del 17/09/2020
- Preso atto della delibera di cui al punto 14 discussa precedentemente al presente punto dell'o.d.g.;

approva all'unanimità il seguente storno sui conti della dotazione di funzionamento del 2021:

Conto	Descrizione conto	importo
CO.04.01.02.01.08.15.07	Utenze e canoni: Telefonia mobile	-1.048,00



CO.04.01.02.01.08.05	Programmi (acquisti licenze)	-2.318,44
CO.04.01.02.01.08.18.03	Manutenzione hardware e software e attrezzature informatiche ICT	-1.000,00
CO.04.01.02.01.08.18.05	Manutenzione Macchinari, apparecchi e attrezzature varie	-9.984,18
CO.01.01.02.02.01.01	Impianti e attrezzature	-2.821,78
CO.01.01.02.07.01.02	Macchine e attrezzature informatiche da ufficio	-194,22
CO.01.01.02.03.01.01	Attrezzature scientifiche	+17.366,62

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



38) Pazzagli Luigia	X		
39) Peri Alessandro	X		
40) Porfirio Berardino			X
41) Pinzani Pamela	X		
42) Ramazzotti Matteo	X		
43) Rastrelli Giulia	X		
44) Romano Giovanni	X		
45) Sciagrà Roberto	X		
46) Talamonti Cinzia		X	
47) Tarocchi Mirko	X		
48) Vaglio Augusto			X
49) Vignozzi Linda		x	
			TOTALE 49

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) Papucci Laura	X		
9) Passeri Alessandro			X
10) Ranaldi Francesco	X		
11) Schiavone Nicola	X		
12) Sestini Roberta			X
13) Stio Maria	X		
			TOTALE N. 13

Ricercatori a tempo determinato Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Becatti Matteo	X		
2) Bernacchioni Caterina	X		
3) Bianchini Francesca	X		
4) Calistri Linda	X		
5) Calusi Silvia		X	
6) Canu Letizia	X		
7) Cascella Roberta	X		
8) Desideri Isacco		X	
9) Dicembrini Ilaria	X		
10) Laurenzana Anna	X		
11) Lotti Francesco	X		
12) Marchiani Sara	X		
13) Marcucci Gemma	X		
14) Margheri Francesca	X		



15) Morandi Andrea	X		
16) Muratori Monica	X		
17) Nardi Cosimo	X		
18) Parri Matteo	X		
19) Rovida Elisabetta	X		
20) Sorbi Flavia	X		
			TOTALE 20

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

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

15) Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia b) DR 1063/2021 per il settore concorsuale 06/D2 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, Settore scientifico disciplinare MED/13 Endocrinologia

Il Consiglio è chiamato a proporre la nomina della commissione per la procedura selettiva DR 1063/2021 per 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b), per il settore concorsuale **06/D2 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, Settore scientifico disciplinare MED/13 Endocrinologia.**

L'art. 9 del Regolamento in materia di Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della L. 240/2020, dispone che la commissione sia composta da 3 membri scelti tra PO e PA, di cui almeno due esterni all'Ateneo, appartenenti al SSD che determina il profilo.

Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della Legge 240/2010, possono far parte della Commissione solo PO e PA che non abbiano ottenuto valutazione negativa e che non si trovino nelle condizioni di cui all'art. 35 bis del D.Lgs. 165/2001 e che soddisfino i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132 del 13 settembre 2016.

I docenti del SSD MED/13 hanno proposto i seguenti componenti:

Prof. Mario Maggi, PO, SSD MED/13

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Università degli Studi di Firenze

Prof.ssa Elisei Rossella, PA, SSD MED/13

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa

Prof.ssa Mantovani Giovanna, PA, SSD MED/13

Dipartimento di Scienze cliniche e di comunità, Università degli Studi di Milano

Il Presidente ricorda che i curricula dei candidati sono presenti sul drive al seguente link <https://drive.google.com/drive/folders/1kL4Y4XF8tZtnAKHrpLuWxy5txz321FLI> e consultabili da tutti i componenti la seduta ristretta.

I commissari proposti hanno sottoscritto le dichiarazioni da rendere ai sensi dell'art. 35 bis e in relazione al possesso dei requisiti per la partecipazione alle commissioni di Concorso. Il Presidente invita il Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio



- **Considerato** quanto in istruttoria;
- **Esaminati** i curricula presentati dai candidati per la nomina della Commissione giudicatrice di cui in premessa;
- **Preso atto** che la Prof.ssa Elisei Rossella ha dichiarato di aver conseguito la valutazione positiva di cui all'art. 6 comma 7 della L. 240/2010;
- **Preso atto** che la Prof.ssa Mantovani Giovanna ha dichiarato che l'Ateneo di appartenenza non ha ancora adottato un regolamento in materia di valutazione ai sensi dell'art. 6, comma 7, della legge 240/2010 e pertanto dichiara di aver svolto e di svolgere attività didattica e di servizio agli studenti con esiti positivi.
- **Preso atto**, altresì, che le Prof.sse Elisei e Mantovani hanno dichiarato il possesso dei requisiti di cui alla Delibera ANVUR n.132/2016.
- **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, relativi alle prof.sse Elisei e Mantovani il cui eventuale esito negativo sarà inviato agli uffici centrali non appena ricevuto;

Approva

All'unanimità la seguente proposta di nomina della Commissione giudicatrice:

Prof. Mario Maggi, PO, SSD MED/13

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Università degli Studi di Firenze

Prof.ssa Elisei Rossella, PA, SSD MED/13

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa

Prof.ssa Mantovani Giovanna, PA, SSD MED/13

Dipartimento di Scienze cliniche e di comunità, Università degli Studi di Milano

16) Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia b) DR 1063/2021 per il settore concorsuale 06/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, Settore scientifico disciplinare MED/50 Scienze Tecniche Mediche Applicate

Il Consiglio è chiamato a proporre la nomina della commissione per la procedura selettiva DR 1063/2021 per 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b), per il settore concorsuale **06/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, Settore scientifico disciplinare MED/50 Scienze Tecniche Mediche Applicate.**

L'art. 9 del Regolamento in materia di Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della L. 240/2020, dispone che la commissione sia composta da 3 membri scelti tra PO e PA, di cui almeno due esterni all'Ateneo, appartenenti al SSD che determina il profilo.

Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della Legge 240/2010, possono far parte della Commissione solo PO e PA che non abbiano ottenuto valutazione negativa e che non si trovino nelle condizioni di cui all'art. 35 bis del D.Lgs. 165/2001 e che soddisfino i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132 del



13 settembre 2016.

I docenti del SSD MED/50 hanno proposto i seguenti componenti:

Prof.ssa Luconi Michaela, PO, SSD MED/50

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Università degli Studi di Firenze

Prof. Gnessi Lucio, PO, SSD MED/50

Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sapienza Università di Roma

Prof. Neri Matteo, PO, SSD MED/50

Dipartimento di Medicina e scienze dell'invecchiamento, Università degli Studi 'G. d'Annunzio' Chieti - Pescara

Il Presidente ricorda che i curricula dei candidati sono presenti sul drive al seguente link https://drive.google.com/drive/folders/1BuV0WQtnqGmAFZDWhglQ2jxrPnM_NCOu e consultabili da tutti i componenti la seduta ristretta.

I commissari proposti hanno sottoscritto le dichiarazioni da rendere ai sensi dell'art. 35 bis e in relazione al possesso dei requisiti per la partecipazione alle commissioni di Concorso. Il Presidente invita il Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio

- **Considerato** quanto in istruttoria;
- **Esaminati** i curricula presentati dai candidati per la nomina della Commissione giudicatrice di cui in premessa;
- **Preso atto** che il Prof. Gnessi Lucio ha dichiarato di far parte delle commissioni per l'ASN;
- **Preso atto** che il Prof. Neri Matteo ha dichiarato di aver conseguito la valutazione positive di cui all'art. 6 comma 7 della L. 240/2010;
- **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, relativi alle prof. Gnessi e Neri il cui eventuale esito negativo sarà inviato agli uffici centrali non appena ricevuto;

Approva

All'unanimità la seguente proposta di nomina della Commissione giudicatrice:

Prof.ssa Luconi Michaela, PO, SSD MED/50

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Università degli Studi di Firenze

Prof. Gnessi Lucio, PO, SSD MED/50

Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sapienza Università di Roma

Prof. Neri Matteo, PO, SSD MED/50

Dipartimento di Medicina e scienze dell'invecchiamento, Università degli Studi 'G. d'Annunzio' Chieti - Pescara

17) Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia a) DR 1061/2021 per il settore



concorso 02/D1 Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica, Settore scientifico disciplinare FIS/07 Fisica Applicata (a Beni Culturali, Ambientali, Biologia e Medicina)

Il Consiglio è chiamato a proporre la nomina della commissione per la procedura selettiva DR 1061/2021 per 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a), per il settore concorsuale **02/D1 Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica, Settore scientifico disciplinare FIS/07 Fisica Applicata (a Beni Culturali, Ambientali, Biologia e Medicina)**

L'art. 9 del Regolamento in materia di Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della L. 240/2020, dispone che la commissione sia composta da 3 membri scelti tra PO e PA, di cui almeno uno esterno all'Ateneo, appartenenti al SSD che determina il profilo.

Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della Legge 240/2010, possono far parte della Commissione solo PO e PA che non abbiano ottenuto valutazione negativa e che non si trovino nelle condizioni di cui all'art. 35 bis del D.Lgs. 165/2001 e che soddisfino i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132 del 13 settembre 2016.

I docenti del SSD FIS/07 hanno proposto i seguenti componenti:

- Prof.ssa Stefania Pallotta, PA, SSD FIS/07

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Università degli Studi di Firenze

- Prof.ssa Cinzia Talamonti PA, SSD FIS/07

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Università degli Studi di Firenze

- Prof. Alessandro Lascialfari PO, SSD FIS/07 Università di Pavia

Dipartimento di Fisica

Il Presidente ricorda che i curricula dei candidati sono presenti sul drive al seguente link <https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1UhRfpq-8mgx1LB3EtEwDrAzEJpSwN-Wt> e consultabili da tutti i componenti la seduta ristretta.

I commissari proposti hanno sottoscritto le dichiarazioni da rendere ai sensi dell'art. 35 bis e in relazione al possesso dei requisiti per la partecipazione alle commissioni di Concorso. Il Presidente invita il Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio

- **Considerato** quanto in istruttoria;
- **Esaminati** i curricula presentati dai candidati per la nomina della Commissione giudicatrice di cui in premessa;
Verificato che il Prof. Alessandro Lascialfari risulta inserito nelle liste dei Commissari sorteggiabili per l'abilitazione scientifica Nazionale. La verifica è stata effettuata a seguito di un controllo sul sito Cineca che ha dato esito positivo;
Preso atto, altresì, che il Prof. Alessandro Lascialfari ha dichiarato il possesso dei requisiti di cui alla Delibera ANVUR n.132/2016;
- **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, relativi al prof Alessandro Lascialfari il cui eventuale esito negativo sarà inviato agli uffici centrali non appena ricevuto;

Approva

All'unanimità la seguente proposta di nomina della Commissione giudicatrice:

- Prof.ssa Stefania Pallotta, PA, SSD FIS/07

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Università degli Studi di Firenze

- Prof.ssa Cinzia Talamonti PA, SSD FIS/07

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Università degli Studi di Firenze

- Prof. Alessandro Lascialfari PO, SSD FIS/07 Università di Pavia

Dipartimento di Fisica

18) Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia a) DR 1061/2021 per il settore concorsuale 06/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, Settore scientifico MED/50 Scienze Tecniche Mediche Applicate

Il Consiglio è chiamato a proporre la nomina della commissione per la procedura selettiva DR 1061/2021 per 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a), per il settore concorsuale **06/N1 Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate, Settore scientifico MED/50 Scienze Tecniche Mediche Applicate**

L'art. 9 del Regolamento in materia di Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della L. 240/2020, dispone che la commissione sia composta da 3 membri scelti tra PO e PA, di cui almeno uno esterno all'Ateneo, appartenenti al SSD che determina il profilo.

Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della Legge 240/2010, possono far parte della Commissione solo PO e PA che non abbiano ottenuto valutazione negativa e che non si trovino nelle condizioni di cui all'art. 35 bis del D.Lgs. 165/2001 e che soddisfino i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132 del 13 settembre 2016.

I docenti del SSD FIS/07 hanno proposto i seguenti componenti:

- Prof. Mario Mascalchi, PO, SSD MED/50

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Università degli Studi di Firenze

- Prof. Francesco Lolli, PA, SSD MED/50

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Università degli Studi di Firenze

- Prof.ssa Ginaldi Lia PO, SSD MED/50 Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

Il Presidente ricorda che i curricula dei candidati sono presenti sul drive al seguente link https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1dweFfz9G-BZ_XpDdg9XmLOUJaUaYl6uS e consultabili da tutti i componenti la seduta ristretta.

I commissari proposti hanno sottoscritto le dichiarazioni da rendere ai sensi dell'art. 35 bis e in relazione al possesso dei requisiti per la partecipazione alle commissioni di Concorso. Il Presidente invita il Consiglio ad esprimersi.



Il Consiglio

- **Considerato** quanto in istruttoria;
- **Esaminati** i curricula presentati dai candidati per la nomina della Commissione giudicatrice di cui in premessa;
- **Preso atto** che la Prof.ssa Lia Ginaldi ha dichiarato di aver conseguito la valutazione positiva di cui all'art. 6 comma 7 della L. 240/2010;
- **Preso atto**, altresì, che la Prof.ssa Lia Ginaldi ha dichiarato il possesso dei requisiti di cui alla Delibera ANVUR n.132/2016.
- **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, relativi alla prof.ssa Lia Ginaldi il cui eventuale esito negativo sarà inviato agli uffici centrali non appena ricevuto;

Approva

All'unanimità la seguente proposta di nomina della Commissione giudicatrice:

- Prof. Mario Mascalchi, PO, SSD MED/50

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Università degli Studi di Firenze

- Prof. Francesco Lolli, PA, SSD MED/50

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Università degli Studi di Firenze

- Prof.ssa Ginaldi Lia PO, SSD MED/50 Università degli Studi dell'Aquila Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

19) Richiesta di attivazione del bando per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) settore concorsuale 02/D1 Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica, Settore scientifico disciplinare FIS/07 Fisica Applicata (a Beni Culturali, Ambientali, Biologia e Medicina) nell'ambito del Piano Straordinario di cui al DM 856/2020

Sul punto 19) Richiesta di attivazione del bando per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) settore concorsuale 02/D1 Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica, Settore scientifico disciplinare FIS/07 Fisica Applicata (a Beni Culturali, Ambientali, Biologia e Medicina) nell'ambito del Piano Straordinario di cui al DM 856/2020, il Presidente illustra quanto è stato comunicato nel Collegio dei Direttori di Dipartimento del 1° settembre 2021 in ordine alla ripartizione dei PuOr relativi alla seconda tranche del Piano straordinario ricercatori a tempo determinato di tipologia b) di cui al Decreto Ministeriale 16 novembre 2020, n. 856.

Comunica inoltre che la distribuzione della seconda tranche di PuOr ai Dipartimenti è stata approvata dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute rispettivamente del 27 e 30 settembre 2021. Nelle medesime sedute è stato altresì approvato il numero minimo delle posizioni di RTD b) che ciascun Dipartimento dovrà richiedere; per il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" il numero risulta pari a 2.



Il termine per l'invio delle delibere all'UP Amministrazione del personale docente e ricercatore è stato fissato per il 10 ottobre 2021, in tempo utile per essere sottoposte all'approvazione degli Organi di Governo nello stesso mese. I tempi programmati risultano compatibili con la presa di servizio di tutti i vincitori di procedure entro il mese di ottobre 2022, termine utile per la rendicontazione dei 105 posti del Piano Straordinario.

Ai Dipartimenti è stato chiesto altresì di precisare se i posti richiesti rientrano o meno nella programmazione triennale.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori di ruolo e dei Ricercatori a tempo indeterminato e determinato, e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto, ai sensi dell'articolo 6, comma 3, del "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240",

- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il vigente "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240";
- visto il DM 856 del 16/11/2020 - Secondo Piano Straordinario 2020 per il reclutamento di ricercatori di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b), della Legge n. 240/2010, a seguito del quale sono stati assegnati all'Ateneo n. 105 posizioni di RTD b);
- preso atto delle delibere assunte dal Senato Accademico nelle sedute del 20 novembre e del 22 dicembre 2020 e del 26 gennaio, 23 febbraio, 23 marzo e 27 settembre 2021;
- preso atto delle delibere assunte dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 30 novembre e del 23 dicembre 2020 e del 29 gennaio, 26 febbraio, 26 marzo e 30 settembre 2021;
- preso atto delle indicazioni per la richiesta di attivazione dei bandi e per l'utilizzo dei Punti Organico fornite nella seduta del Collegio dei Direttori di Dipartimento del 1° settembre 2021;
- richiamato il verbale della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del 28 settembre 2021;
- considerato che il settore concorsuale 02/D1 SSD FIS/07 è ritenuto prioritario per l'estrema sofferenza didattica nel settore e
- considerato che il settore concorsuale 02/D1 SSD FIS/07 non rientra nella programmazione triennale per gli anni 2021-23 di cui sopra;
- considerato che per il SSD FIS/07 non compreso nella programmazione triennale 2021-2023 è necessario acquisire il parere delle Scuole e dei Corsi di studio interessati e che sarà richiesto al termine della delibera con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni;
- considerato che per il seguente SSD FIS/07 è necessario acquisire il prescritto parere del Dipartimento coreferente e che sarà richiesto al termine della delibera con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni;
- ritenuto opportuno deliberare nelle more dell'acquisizione dei citati pareri, al fine di



garantire la trasmissione della delibera agli uffici centrali entro il 10 ottobre 2021;

- assunto l'impegno di notificare ai medesimi uffici centrali e prima dell'approvazione da parte degli Organi gli eventuali pareri discordi che dovessero pervenire;
- atteso che per il SSD FIS/07 è necessario acquisire il prescritto parere della Azienda di riferimento da parte dell'Amministrazione centrale (solo per i settori clinici);
- 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 b), ai sensi dell'articolo 24, comma 3, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da attivare nell'ambito del Piano Straordinario RTD b) di cui al DM 856/2020, da pubblicare come segue:

Settore Concorsuale: 02/D1

SSD: FIS/07

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 della Fisica Medica;
- attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito di corsi di laurea triennali e magistrali della Scuola di Scienze della Salute Umana;
- attività assistenziale nell'ambito di Fisica Medica applicata alla Radioterapia presso il DAI Dipartimento Oncologico e di chirurgia ad indirizzo robotico SOD Fisica Medica dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi.

Titolo di studio richiesto: Laurea magistrale in Fisica e Specializzazione in Fisica Medica.

Numero massimo di pubblicazioni: 20.

È richiesta la conoscenza della lingua Inglese.

20) Richiesta di attivazione del bando per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) settore concorsuale 05/E1- Biochimica generale e Biochimica Clinica Settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica nell'ambito del Piano Straordinario di cui al DM 856/2020

Sul punto 20) Richiesta di attivazione del bando per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) settore concorsuale 05/E1- Biochimica generale e Biochimica Clinica Settore scientifico disciplinare BIO/10 Biochimica nell'ambito del Piano Straordinario di cui al DM 856/2020, il Presidente illustra quanto è stato comunicato nel Collegio dei Direttori di Dipartimento del 1° settembre 2021 in ordine alla ripartizione dei PuOr relativi alla seconda tranche del Piano straordinario ricercatori a tempo determinato di tipologia b) di cui al Decreto Ministeriale 16 novembre 2020, n. 856.



Comunica inoltre che la distribuzione della seconda tranche di PuOr ai Dipartimenti è stata approvata dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute rispettivamente del 27 e 30 settembre 2021. Nelle medesime sedute è stato altresì approvato il numero minimo delle posizioni di RTD b) che ciascun Dipartimento dovrà richiedere; per il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" il numero risulta pari a 2.

Il termine per l'invio delle delibere all'UP Amministrazione del personale docente e ricercatore è stato fissato per il 10 ottobre 2021, in tempo utile per essere sottoposte all'approvazione degli Organi di Governo nello stesso mese. I tempi programmati risultano compatibili con la presa di servizio di tutti i vincitori di procedure entro il mese di ottobre 2022, termine utile per la rendicontazione dei 105 posti del Piano Straordinario.

Ai Dipartimenti è stato chiesto **altresì** di precisare se i posti richiesti rientrano o meno nella programmazione triennale.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori di ruolo e dei Ricercatori a tempo indeterminato e determinato, e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto, ai sensi dell'articolo 6, comma 3, del "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240",

- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il vigente "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240";
- visto il DM 856 del 16/11/2020 - Secondo Piano Straordinario 2020 per il reclutamento di ricercatori di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b), della Legge n. 240/2010, a seguito del quale sono stati assegnati all'Ateneo n. 105 posizioni di RTD b);
- preso atto delle delibere assunte dal Senato Accademico nelle sedute del 20 novembre e del 22 dicembre 2020 e del 26 gennaio, 23 febbraio, 23 marzo e 27 settembre 2021;
- preso atto delle delibere assunte dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 30 novembre e del 23 dicembre 2020 e del 29 gennaio, 26 febbraio, 26 marzo e 30 settembre 2021;
- preso atto delle indicazioni per la richiesta di attivazione dei bandi e per l'utilizzo dei Punti Organico fornite nella seduta del Collegio dei Direttori di Dipartimento del 1° settembre 2021;
- richiamato il verbale della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del 28 settembre 2021;
- richiamata la programmazione triennale di posti di ricercatore a tempo determinato per gli anni 2021-23 approvata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 21 gennaio 2021, sottoposta agli Organi di Governo nelle sedute del 23 e 26 febbraio 2021;
- considerato che il settore concorsuale 05/E1 SSD BIO/10 è stato ritenuto prioritario nella programmazione triennale per gli anni 2021-23 di cui sopra;
- verificata la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio,



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

DELIBERA

all'unanimità, di approvare la proposta di attivazione del bando per il reclutamento di 1 Ricercatore di tipologia b), ai sensi dell'articolo 24, comma 3, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da attivare nell'ambito del Piano Straordinario RTD b) di cui al DM 856/2020, da pubblicare come segue:

Settore concorsuale: 05/E1 Biochimica Generale

Settore scientifico disciplinare (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 dello studio delle proprietà strutturali e funzionali di macromolecole proteiche e dei loro complessi sopramolecolari, dei processi biologici a livello molecolare e cellulare, dei meccanismi biochimici alla base del funzionamento di organi e tessuti, in condizioni sia fisiologiche che patologiche.

Il ricercatore dovrà svolgere anche attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito degli insegnamenti di pertinenza del settore scientifico disciplinare BIO/10, offerti nei corsi di Laurea Triennale, Magistrale o a Ciclo Unico, nonché nei Master, nelle Scuole di Specializzazione e nei Dottorati di Ricerca.

Numero massimo delle pubblicazioni da presentare da parte del candidato: 20

È richiesta la conoscenza della lingua inglese

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 17 e 20

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