

**VERBALE DELLA GIUNTA DEL CENTRO INTERUNIVERSITARIO DI RICERCA
“SEMINARIO DI STORIA DELLA SCIENZA”**

Il giorno 2 aprile 2020, alle ore 11.15, si è riunita in videoconferenza tramite Skype la Giunta del Centro Universitario di Ricerca “Seminario di Storia della Scienza”, per discutere, su delega relativa alla progettualità 2020 attribuita dal Consiglio nella riunione del 28 ottobre 2019, il seguente Ordine del Giorno:

- 1) Acquisto attrezzature;
- 2) Contratto di lavoro autonomo;
- 3) Contratto di edizione per il volume *Lombroso e il Sud*, a cura di Francesco Paolo de Ceglia, Ernesto De Cristofaro, Silvano Montaldo;
- 4) Visiting fellow;
- 5) Varie ed eventuali.

La Giunta è costituita come segue:

		Presenti in Skype	Assenti Giustificati	Assenti
1.	Prof. Francesco Paolo DE CEGLIA (Direttore)	[Empty]		
2.	Prof. Agostino CATALANO (Univ. del Molise)			
1.	Prof. Augusto GARUCCIO (Univ. di Bari)			
4.	Prof.ssa Antonella GUIDA (Univ. della Basilicata)			
5.	Prof. Mario Daniele PICCIONI (Politecnico di Bari)			
6.	Prof.ssa Gabriella SAVA (Univ. del Salento)			
7.	Prof. Luigi TRAETTA (Univ. Di Foggia)			

Assume la Presidenza della Giunta il prof. Francesco Paolo de Ceglia.

La funzione di segretario verbalizzante è svolta dal Referente amministrativo, dott.ssa Lucia De Frenza.

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara valida la riunione e passa alla discussione degli argomenti all’ordine del giorno:

1) Acquisto attrezzature.

Il Presidente comunica che per le esigenze connesse all’attuazione delle attività del PRIN 2017 si rende necessario procedere all’acquisto di alcuni dispositivi hardware e di prodotti software per la creazione professionale di materiale audiovisivo e grafico. Per la voce

C (attrezzature, strumentazioni e prodotti hardware) del budget di progetto era stata prevista una somma corrispondente a € 9.125. Erano state indicate anche alcune attrezzature funzionali alla realizzazione delle attività. Effettuando la dovuta indagine di mercato, sono stati individuati dispositivi consoni alle esigenze con le seguenti caratteristiche:

Software

Software per editing di materiali multimediali:

- **4 Licenze** Education annuali (a.a. 2021) del pacchetto completo Adobe Creative Cloud for Teams, raccolta di più di 20 app desktop e mobile e servizi per la fotografia, la progettazione, il montaggio video, la creazione di contenuti per il web e sviluppo di applicazioni originali.

Hardware

- N. 1 Pc portatile ad alte prestazioni

Caratteristiche fisiche	
PC (HP o Lenovo)	
Dimensioni (HxWxD)	25,9 – 39,9 x 1,94 cm
Peso	3,64 Kg
Hardware	
Processore	Intel Core i7 – 1065G7
Velocità processore	Fino a 1,3 GHz
Numero di processori	4
Memoria RAM	16 GB DDR4
Chipset	Integrato con il processore
Processore grafico	Intel HD Graphics
Hard Disk	SSD da 512GB M ² NVMe
Unità Ottica	Esterna opzionale USB
Schermo	
Dimensione	17,3”
Retroilluminazione	WLED
Tecnologia	TFT
Risoluzione	Full HD 1920x1080 IPS
Connettori video	
VGA	SI
Hdmi	si
Display port	Si tramite USB Type-C con funzione Display port
Connettività Dati	
Ethernet	Gigabit 10/100/1000 integrato
Wi-Fi	802.11ac + ax wireless LAN
Bluetooth	BT 5.0
Connettori Dati	
USB 2.0	0
USB 3.1	5 (3USB 3.1 + 1 USB 3.1 Type-C Gen1 + 1 USB 3.1 Type-C Gen2)
Webcam	
Risoluzione	HD 720p
Audio	
Chip	Audio HD
Microfono	Digital microphone



Speakers	2
Connettore Microfono	Sì (combinato)
Connettore cuffia	Sì (combinato)
Connettori altoparlanti	Sì
Batteria	
Batteria	Contenute; Vita media 6 ore
Componenti opzionali	
Hard Disk Esterno 1 TB	Sì
Docking station	Si
Monitor 23"	Sì
Unità disco ottico	Sì
Estensione assistenza 12 mesi	si

Alimentatore e cavo di collegamento alla rete elettrica.

Sistema operativo

Licenziato con Windows 10 Pro

- N. 1 Pc MSI (Microsoft Surface)

Caratteristiche fisiche	
HP - PC	
Dimensioni (HxWxD)	25,9 – 39,9 x 1,94 cm
Peso	3,64 Kg
Hardware	
Processore	Intel Core i7 – 1065G7
Velocità processore	Fino a 1,3 GHz
Numero di processori	4
Memoria RAM	16 GB DDR4
Chipset	Integrato con il processore
Processore grafico	Intel HD Graphics
Hard Disk	SSD da 512GB M ² NVMe
Unità Ottica	Esterna opzionale USB
Schermo	
Dimensione	17,3"
Retroilluminazione	WLED
Tecnologia	TFT
Risoluzione	Full HD 1920x1080 IPS
Connettori video	
VGA	SI
Hdmi	si
Display port	Si tramite USB Type-C con funzione Display port
Connettività Dati	
Ethernet	Gigabit 10/100/1000 integrato
Wi-Fi	802.11ac + ax wireless LAN
Bluetooth	BT 5.0
Connettori Dati	
USB 2.0	0
USB 3.1	5 (3USB 3.1 + 1 USB 3.1 Type-C Gen1 + 1 USB 3.1



	Type-C Gen2
Webcam	
Risoluzione	HD 720p
Audio	
Chip	Audio HD
Microfono	Digital microphone
Speakers	2
Connettore Microfono	Sì (combinato)
Connettore cuffia	Sì (combinato)
Connettori altoparlanti	Sì
Batteria	
Batteria	Contenute; Vita media 6 ore
Componenti opzionali	
Hard Disk Esterno 1 TB	Sì
Docking station	Si
Monitor 23"	Sì
Unità disco ottico	Sì
Estensione assistenza 12 mesi	sì

- N. 1 Pc All in One

Caratteristiche fisiche	
PC All-In-One (HP Pavillion o Lenovo)	
Hardware	
Processore	Intel Core i7 – 10700T
Velocità processore	Fino a 1,3 GHz
Numero di processori	4
Memoria RAM	16 GB DDR4
Chipset	Integrato con il processore
Processore grafico	Intel HD Graphics
Hard Disk	SSD da 512GB
Unità Ottica	Esterna opzionale USB
Scheda grafica	Intel UHD 630
Schermo	
Dimensione	24"
Forma	Piatto
Risoluzione	Full HD 1920x1080 IPS
Connettori	
Porte	1 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 1 combo cuffie/microfono
	1 USB SuperSpeed Type-C con velocità di trasmissione di 5 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort 1.4)
	3 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps
	1 ingresso HDMI 1.4
	1 uscita HDMI 1.4

	1 COMBO CUFFIE/MICROFONO
Connettività Dati	
Ethernet	R-J45 Gigabit 10/100/1000 integrato
Wi-Fi	802.11ac + ax wireless LAN
Bluetooth	BT 5.0
Fotocamera integrata	
Webcam	Webcam da 5 MP con microfono digitale quad-array integrato
Componenti opzionali	
Hard Disk Esterno 1 TB	Sì
Unità disco ottico	Sì
Estensione assistenza 12 mesi	sì

Sistema operativo

Licenziato con Windows 10 Pro, preinstallato Win 10 Pro 64 bit

- N. 1 Pc All in One per grafica

Caratteristiche fisiche PC All-In-One (HP Pavillion o Lenovo)	
Hardware	
Processore	Intel Core i7
Velocità processore	Fino a 1,3 GHz
Numero di processori	4
Memoria RAM	16 GB DDR4
Chipset	Integrato con il processore
Processore grafico	Intel HD Graphics
Hard Disk	SSD da 512GB
Unità Ottica	Esterna opzionale USB
Scheda grafica	Intel UHD 630
Schermo	
Dimensione	27"
Forma	Piatto
Risoluzione	Full HD 1920x1080 IPS
Connettori	
Porte	1 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 1 combo cuffie/microfono
	1 USB SuperSpeed Type-C con velocità di trasmissione di 5 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort 1.4)
	3 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps
	1 ingresso HDMI 1.4
	1 uscita HDMI 1.4
	1 COMBO CUFFIE/MICROFONO
Connettività Dati	
Ethernet	R-J45 Gigabit 10/100/1000 integrato

Wi-Fi	802.11ac + ax wireless LAN
Bluetooth	BT 5.0
Fotocamera integrata	
Webcam	Webcam da 5 MP con microfono digitale quad-array integrato
Componenti opzionali	
Hard Disk Esterno 1 TB	Sì
Unità disco ottico	Sì
Estensione assistenza 12 mesi	sì

Sistema operativo

Licenziato con Windows 10 Pro, preinstallato Win 10 Pro 64 bit

N. 1 multifunzione

- Sistema multifunzione nuovo di fabbrica, – copia, stampa, scansione, fax - stampa bianco e nero e scansione a colori e b/n, formati A4 e A3, con alimentatore automatico degli originali da 100 fogli, con velocità minima di 60 pagine A4 al minuto, risoluzione di stampa elevata – 1200 x 1200 dpi – ; protezione dei documenti protetti da privacy o copyright. Il sistema si intende completo di fornitura toner originale con alta capacità, per la durata minima di 35 mila pagine. Il toner si intenderà compreso di allegate certificazioni di atossicità, schede tossicologiche e certificazione di indelebilità. Si richiedono inoltre schede riguardanti l'efficienza energetica e l'inquinamento acustico.

La spesa ammonta a 11.300 € (IVA esclusa), che graverà sui fondi PRIN 2017, di cui è responsabile il prof. Francesco Paolo de Ceglia. All'unanimità i componenti della Giunta approvano la spesa funzionale alle attività del PRIN 2017.

2) Contratto di lavoro autonomo.

Il Presidente informa la Giunta che il prof. Antonio Ciuffreda, componente dell'unità di ricerca di Bari del PRIN 2017, in data 10 marzo 2020, ha espresso, per le esigenze connesse al suddetto progetto, la necessità di attivare una procedura selettiva per titoli e colloquio con le caratteristiche di seguito specificate, ai sensi del D.R. 1653/10 "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa - ad esperti di particolare e comprovata specializzazione":

Contratto di lavoro autonomo di natura occasionale

Oggetto del contratto: "Spoglio e trascrizione di atti conservati presso gli archivi vaticani della Congregazione per la Dottrina della Fede"

Il contratto sarà finanziato sui fondi del PRIN 2017, il cui responsabile è il prof. Francesco Paolo de Ceglia, per un importo totale al lordo degli oneri fiscali e previdenziali di euro 6.000,00 (seimila).

Requisiti per l'ammissione:

- Laurea Triennale in Lettere;
- comprovate esperienze in attività editoriali;

- comprovata conoscenza di fonti archivistiche antiche.

Durata del contratto: 6 mesi.

Il Presidente chiede che si deliberi sull'attivazione di n. 1 procedura selettiva per titoli e colloquio, ai sensi del D.R. 1653/10 "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomi, di natura occasionale o coordinata e continuativa - ad esperti di particolare e comprovata specializzazione", per l'affidamento del contratto di lavoro autonomo come sopra riportato.

La Giunta, unanime, approva la richiesta e autorizza l'avvio dell'apposita indagine conoscitiva finalizzata all'accertamento di quanto previsto dall'art. 2 lett. b) del "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale e coordinata e continuativa", mediante pubblicazione di n. 1 avviso, rivolto al personale docente e tecnico amministrativo dell'Università di Bari, sul sito dell'Università di Bari. Nel caso l'indagine avesse esito negativo, si procederà all'indizione di apposita procedura selettiva finalizzata all'individuazione del soggetto, cui affidare la suddetta attività di collaborazione, e la conseguente stipula del contratto, la cui spesa dovrà gravare sui fondi del PRIN 2017, il cui responsabile è il prof. Francesco Paolo de Ceglia.

3) Contratto di edizione per il volume *Lombroso e il Sud*, a cura di Francesco Paolo de Ceglia, Ernesto De Cristofaro, Silvano Montaldo.

Il Presidente riferisce che nell'ambito del PRIN 2017 è stata avviata una linea di ricerca che intende riflettere, a partire dalle pagine di Lombroso e della scuola positive, su numerosi aspetti che sono stati, e in parte sono tuttora, componente integrante della cultura e della vita sociale dell'Italia meridionale – la criminalità, le superstizioni, la cultura rurale, la frenologia differenzialista – come elementi di un'Italia che si specchia al proprio interno per trovare le ragioni della propria rappresentazione. Nell'ambito di questa riflessione era stato previsto un momento d'incontro, programmato a maggio 2020, in cui con il contributo di eminenti studiosi, in collaborazione con la Fondazione del Museo Lombroso presso l'Università di Torino, si sarebbe discusso in un'ottica interdisciplinare dei molteplici aspetti dell'eredità lombrosiana al Sud. Il convegno, per il blocco delle attività stabilito da decreto ministeriale nell'attuale contingenza di emergenza sanitaria, è stato rinviato di un anno. Tuttavia, per non rallentare l'attività di ricerca, si è stabilito di pubblicare le relazioni già inviate. Il volume dal titolo provvisorio *Lombroso e il Sud*, sarà a cura di Francesco Paolo de Ceglia, Ernesto De Cristofaro, Silvano Montaldo. Su suggerimento del direttore del Museo Lombroso, che è partner di questa iniziativa e contribuirà alla realizzazione del volume, si è individuata la casa editrice Donzelli, che ospita una collana: Saggi. Scienza e filosofia, che raccoglie contributi su vari aspetti della storia del pensiero filosofico e scientifico, dell'antropologia, della storia e delle sue tradizioni. La buona collocazione di Donzelli nel panorama dell'editoria italiana è certamente un elemento che ha pesato nella scelta del contraente per la pubblicazione del volume, oltre al vantaggio dell'offerta economica, che è stato rilevato da un'indagine condotta direttamente dai curatori. La Donzelli ha garantito sia la pubblicazione in edizione cartacea che, entro 30 giorni, la versione ebook (formati epub e

pdf). Inoltre l'editore si è impegnato a rendere il volume disponibile in *open source*, fornendo il file direttamente al curatore, che potrà diffonderlo gratuitamente garantendo la fruizione in *open access*, nel rispetto delle disposizioni del PRIN 2017.

Come partecipazione alla pubblicazione la Donzelli ha chiesto al Seminario di Storia della Scienza un importo complessivo, pari a € 2.500,00 (iva assolta dall'editore), che dovrà essere versato alla pubblicazione del volume e alla consegna di 125 copie da parte dell'editore.

La spesa graverà sui fondi PRIN 2017.

La Giunta delibera, all'unanimità e con efficacia immediatamente esecutiva, la pubblicazione del volume *Lombroso e il Sud*, a cura di Francesco Paolo de Ceglia, Ernesto De Cristofaro, Silvano Montaldo nella collana Saggi edita da Donzelli Editore per una spesa di € 2.500.

4) Visiting fellow.

Il presidente riferisce che è stato contattato dalla dott.ssa Mahnaz Kazemipoor, di nazionalità iraniana, laureata in India in Food Science & Nutrition e con un dottorato conseguito in Malesia in Phylosophy. La stessa attualmente sta svolgendo una ricerca come Postdoctoral Research Fellow, presso l'Alexander von Humboldt College for Islamicate Intellectual History sull'edizione critica di "Storehouse of Medicaments: A Comprehensive Natural Herbal Pharmacopoeia". Gli interessi principali della dott.ssa Kazemipoor sono inerenti alla storia della medicina, all'etnofarmacologia e alla medicina erboristica. Il presidente ha individuato negli studi della dott.ssa Kazemipoor dei punti di contatto con le indagini del gruppo di ricerca coinvolto nel PRIN 2017. In particolare il suo contributo permette di dare evidenza agli aspetti legati alla terapeutica tradizionale, dal tardo Medioevo all'Età moderna, in modo specifico nel contesto del Regno di Napoli, che per la sua storia era stato fortemente influenzato dalla cultura araba. Verrebbe adeguatamente messa in luce, in questo modo, nella conoscenza erboristica degli speziali napoletani l'intrinseca connotazione magica o soprannaturale, che costituì uno dei modi in cui si svelò nella pratica degli intellettuali, medici, maghi ed esorcisti il rapporto con il "meraviglioso", che i componenti del progetto hanno individuato come il *leit motiv* attraverso il quale guardare all'evoluzione della complessiva identità culturale dell'Italia meridionale.

In virtù di questa sintonia d'interessi, il Presidente ha proposto alla dott.ssa Mahnaz Kazemipoor una collaborazione, che può prendere la forma di una *fellowship* a titolo gratuito per la durata di un anno (giugno 2020-maggio 2021). Secondo il "Regolamento per Visiting Professor, Visiting Researcher e Visiting Fellow" emanato con D.R. n. 1415 del 13.04.2015 e modificato con D.R. n. 1297 del 19.04.2017, art. 3, la proposta di Visiting fellow viene fatta da un docente o da più docenti di questa Università e il titolo attribuito dal Direttore della struttura proponente. Il Presidente propone che la dott.ssa Mahnaz Kazemipoor sia nominata Visiting fellow per le esigenze della ricerca relativa al PRIN 2017, a titolo gratuito, a partire da giugno 2020 a maggio 2021.

La Giunta, all'unanimità, approva la proposta.

5) Varie ed eventuali.

Il Presidente comunica che a partire dal giorno 3 aprile e fino al 30 maggio 2020 sarà possibile iscriversi al Master telematico di I livello in "Ecologia Umana e scienze della vita. Sfide di sostenibilità per il terzo millennio", che è stato attivato dal Seminario di Storia della Scienza con la collaborazione della Scuola di Alta Formazione e Studi Specializzati per Professionisti di Taranto. Il Master è articolato in 7 moduli e prevede l'acquisizione di 60 CFU per un impegno totale di 1500 ore. Il prof. De Ceglia, che ne è il direttore, si augura che possa trovare una buona accoglienza da parte degli studenti.

Essendo esaurita la discussione dell'ordine del giorno, alle ore 11.45, la seduta è tolta. Del che viene redatto il presente verbale che è immediatamente esecutivo.

Il Referente Amministrativo
F.TO Lucia De Frenza

Il Presidente
F.TO Francesco Paolo de Ceglia