



VERBALE DELLA RIUNIONE TELEMATICA DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE PSICOLOGICHE, DELLA SALUTE E DEL TERRITORIO DEL 1 APRILE 2020.

Il giorno 1 aprile 2020, alle ore 12.00, in modalità telematica si è riunito il Consiglio di Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio per esaminare il seguente

ORDINE DEL GIORNO:

1. Comunicazioni;
2. Borse di Studio e Assegni di Ricerca;
3. Autorizzazioni spese;
4. Autorizzazioni incarichi;
5. Progetti di ricerca, contratti e convenzioni;
6. Erasmus-Rapporti Internazionali;
7. Didattica;
8. Corsi di Perfezionamento e Master;
9. Variazioni di budget;
10. Centri e Laboratori;
11. Scarichi inventariali;
12. Conto terzi;
13. Programmazione e reclutamento;
14. Terza Missione;
15. Corsi di Dottorato;
16. Relazioni triennali

Il Direttore verifica i collegamenti e risultano connesse da remoto le seguenti unità di personale:

PRESENZE (P: presenti, A: assenti, G: giustificati):

NOME E COGNOME	RUOLO	P	A	G	NOME E COGNOME	RUOLO	P	A	G
Domenico Bosco	PO	X			Bruno Pace	PA	X		
Giuseppina Lavecchia	PO	X			Maria Carla Somma	PA	X		
Nicola Mammarella	PO	X			Maria Verrocchio	PA	X		
Clara Mucci	PO				Sonia Antonelli	RU	X		
Pietro Porcelli	PO				Eleonora Aruffo	RU	X		
Giovanni Stanghellini	PO	X			Rita de Nardis	RU	X		
Francesco Stoppa	PO			X	Federica Ferrarini	RU			X
Liborio Stuppia	PO	X			Lilybeth Fontanesi	RU	X		
Luca Tommasi	PO	X			Sara Franceschelli	RU	X		
Ivana Antonucci	PA	X			Gloria Guidetti	RU	X		
Alessandra Babore	PA	X			Daniela Marchetti	RU	X		
Michela Balsamo	PA	X			Daniele Marzoli	RU	X		
Chiara Berti	PA				Rocco Palumbo	RU	X		
Adele Bianco	PA	X			Giulia Prete	RU	X		
Paolo Boncio	PA	X			Gianluigi Rosatelli	RU	X		
Alfredo Brancucci	PA	X			Vittore Verratti	RU	X		
Francesco Brozzetti	PA	X			Simone Bello	DOTTOR.	X		

Chiara Conti	PA	X		Leonardo Carlucci	ASSEGN.	X	
Michela Cortini	PA	X		Elvira D'Annunzio	SAD	X	
Marcello Costantini	PA	X		Patrizia Staffilani	PTA	X	
Piero Di Carlo	PA	X		Vienna Tordone	PTA	X	
Alberto Di Domenico	PA	X		Francesco Di Maggio	R. STUD.		
Beth Fairfield	PA	X		Luca Filograna	R. STUD.	X	
Valentina Gatta	PA	X		Mariantonietta Ramundo	R. STUD.		
Vasco La Salvia	PA	X		Noemi Sansone	R. STUD.		
Lucia Marinangeli	PA	X		Alessia Selvaggio	R. STUD.	X	
Oliva Menozzi	PA	X					

Segnala la propria presenza la Dott.ssa Sara Franceschelli che comunica di aver ricevuto D.R. di afferenza al nuovo Dipartimento in data odierna. La Dott.ssa Franceschelli è invitata a restare in qualità di ospite.

Il Direttore alle 12:30 termina l'appello e, verificata la sussistenza del numero legale, apre la seduta.

Si segnala una iniziale difficoltà nel collegamento dei Proff. Conti, Guidetti e Marzoli che non sono riusciti da subito ad attivare microfono e telecamera. Nel corso dell'appello la situazione si è risolta ed i predetti sono attualmente efficacemente connessi.

La bozza di verbale viene proiettata attraverso la piattaforma Microsoft Teams nonché trasmessa per e-mail a ciascun afferente.

1. COMUNICAZIONI

1.1 Il Direttore comunica che il **24 marzo u.s. la Dott.ssa Gloria Guidetti ha preso servizio** presso il Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio in qualità di Ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato a tempo pieno ai sensi dell'Art. 24 co. 3 lett. A) della Legge 240/2010 MIUR - PON "Ricerca e Innovazione" 2014-2020- Azione I.2 "Mobilità dei Ricercatori"- Avviso di cui al D.D. n. 407 del 27 febbraio 2018 e D.D. n. 1621 del 12/08/2019 "Attraction and International Mobility" - LINEA 2 (Attrazione dei Ricercatori) - CUP n. D74I19002020001- (D.R. n. 1962 prot. n. 71054 del 04/10/2019 Avviso G.U. n. 82 del 15/10/2019) per il S.S.D. M-PSI/06 Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni, S.C. 11/E3 Psicologia Sociale, del Lavoro e delle Organizzazioni. Il direttore invita la Dott.ssa Guidetti a presentarsi. Prende la parola la Dott.ssa Guidetti che esprime la propria soddisfazione per essere entrata a far parte del Dipartimento. Il Consiglio dà il benvenuto alla Dott.ssa Guidetti.

1.2 Il Direttore comunica che **oggi 1 aprile 2020 la Dott.ssa Sonia Antonelli ha preso servizio** presso il Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio in qualità di Ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato a tempo pieno ai sensi dell'Art. 24 co. 3 lett. B) della Legge 240/2010, per il S.S.D. L-ANT/08 Archeologia Cristiana e medievale, S.C. 10/A1 Archeologia, nell'ambito del piano straordinario 2019 (D.M. n. 204/2019). Prende la parola la Dott.ssa Antonelli che esprime la propria soddisfazione per il traguardo raggiunto. Il Consiglio ne prende atto e dà il benvenuto alla Dottoressa nel nuovo ruolo.

1.3 Il Direttore comunica che il 25 marzo u.s. il Settore gestione carriere docenti, ricercatori, RTD e personale in convenzione ASL, ha trasmesso la nota prot. n. 19976 (ns prot. n.828) a firma del Magnifico Rettore e del Direttore Generale relativa alla **cessazione dal servizio del personale docente e ricercatore (All.1.1)**. Gli Organi Accademici nelle sedute di gennaio u.s., stante la necessità di addivenire ad un quadro di riferimento circa il collocamento in quiescenza del personale docente e ricercatore, acquisti pareri da parte del M.I.U.R. nonché dell'Area Affari Legali dell'Ateneo, hanno deliberato in merito all'istituto della cessazione dal servizio del personale docente e ricercatore. Per quanto riguarda il nostro Dipartimento, il **Prof. Domenico Bosco (P.O, S.S.D. M-FIL/03, S.C. 11/C3) cesserà dal servizio a decorrere dal 1 novembre 2020**. Il Consiglio ne prende atto.

Alle 12:45 segnala la connessione il Prof. Francesco Stoppa.

2. BORSE DI STUDIO E ASSEGNI DI RICERCA

2.1 Il **Prof. Piero Di Carlo** ha chiesto l'approvazione per l'**attivazione di una borsa di studio** dal **titolo** "Misura e modellazione dei flussi UV e dell'ozono colonnare nella Penisola Antartica e nella regione del Mare di Weddell e comparazione con l'Artico". **Durata della borsa:** n. 12 mesi. **Costo della borsa:** €19.000,00. **Fondi d'imputazione:** Progetto ANTARTIDE RadiCa. **CUP:** D74I20000890001. Il Consiglio, unanime, delibera di approvare l'attivazione della borsa di studio a valere sulla voce COGE CA.08.31.01.04.01 - Borse di studio su attività di ricerca.

2.2 La **Prof.ssa Lucia Marinangeli** ha chiesto l'approvazione per il **rinnovo di una borsa di studio** dal **titolo** "Studio dei depositi sedimentari di Marte per l'applicazione di tecniche di cronologia tramite luminescenza". **Borsista:** **Dott.ssa Ilaria di Pietro**. **Durata della borsa:** n. 12 mesi. **Costo della borsa:** €12.000,00 **Fondi d'imputazione:** Europlanet-gmap. **CUP:** D74I20000880001. Il Consiglio, unanime, delibera di approvare il rinnovo della borsa di studio a valere sulla voce COGE CA.08.31.01.04.01 - Borse di studio su attività di ricerca.

2.3 La **Prof.ssa Valentina Gatta** ha comunicato i **tre nominativi della Commissione esaminatrice** per la borsa di studio dal titolo "Analisi di espressione genica in pazienti infertili" approvata dal CdD nella seduta del 26/02/2020:

NOMINATIVI DELLA COMMISSIONE:

- 1) Prof. Liborio Stuppia (Presidente)
- 2) Prof.ssa Ivana Antonucci (Componente)
- 3) Prof.ssa Valentina Gatta (Segretario)

Il Consiglio, unanime, approva la nomina della commissione esaminatrice.

2.4 Il **Prof.ssa Oliva Menozzi** ha chiesto l'approvazione per l'**attivazione di una borsa di studio** dal **titolo** "UV spectrum analysis e 3D modeling per la diagnostica delle sculture arcaiche dei Musei di Chiusi e Chieti". **Durata della borsa:** n. 5 mesi. **Costo della borsa:** €2.000,00. **Fondi d'imputazione:** FONDI EUROTCH. Il Consiglio, unanime, delibera di approvare l'attivazione della borsa di studio a valere sulla voce COGE CA.08.31.01.04.01 - Borse di studio su attività di ricerca.

2.5 La **Dott.ssa Rita de Nardis** ha chiesto l'approvazione per l'**attivazione di una borsa di studio** dal **titolo** *"Elaborazione di dati sismologici e geologici per la definizione di modelli sismotettonici"*. **Durata della borsa:** n. 4 mesi. **Costo della borsa:** €800,00. **Fondi d'imputazione:** fondi di ricerca di Ateneo della Dott.ssa de Nardis. Il Consiglio, unanime, delibera di approvare l'attivazione della borsa di studio a valere sulla voce COGE CA.08.31.01.04.01 - Borse di studio su attività di ricerca.

2.6 La **Prof.ssa Ivana Antonucci** ha chiesto l'approvazione per l'**attivazione di una borsa di studio** dal **titolo** *"Epigenetic modification of amniotic fluid stem cells"*. **Durata della borsa:** n. 4 mesi. **Costo della borsa:** €1.600,00. **Fondi d'imputazione:** Conto terzi IV ripartizione ASL PE 2018. Il Consiglio, unanime, delibera di approvare l'attivazione della borsa di studio a valere sulla voce COGE CA.08.31.01.04.01 - Borse di studio su attività di ricerca.

2.7 Il **Prof. Piero Di Carlo** ha chiesto l'approvazione per l'**attivazione del seguente assegno di ricerca:**

FORM RIEPILOGATIVO DELLA RICHIESTA DI ATTIVAZIONE DI ASSEGNO DI COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA	
LINEA DI RICERCA DIPARTIMENTALE	Fisica dell'atmosfera e clima
AREA	02
SETTORE CONCORSUALE	02/C1
S.S.D.	FIS/06
TUTOR / RESPONSABILE SCIENTIFICO	Prof. Piero Di Carlo
TITOLO IN ITALIANO	Analisi dei flussi radiativi alla superficie e caratteristiche delle nubi da misure a terra nella Penisola Antartica e nella regione del Mare di Weddell
TITOLO IN INGLESE	Analysis of surface radiation flux and characteristics of clouds from groundbased measurements in the Antarctic Peninsula and the Weddell Sea region

DURATA	<input checked="" type="checkbox"/> Annuale <input checked="" type="checkbox"/> Rinnovabile <input type="checkbox"/> pluriennale per la durata di anni _____
COSTO ANNUALE	€. 26.500,00
FINANZIAMENTO DIPARTIMENTALE	€10.600,00 (di cui €7.000,00 sui fondi residui del cofinanziamento borse non utilizzati nell'A.A.2018-2019)
NOME PROGETTO UGOV	RADICA-ANTARTIDE-DICARLO
CUP PROGETTO UGOV	D76C18001140001
REQUISITI CURRICULARI INDIVIDUATI QUALI REQUISITI DI PARTECIPAZIONE:	Laurea in Fisica
ULTERIORI ELEMENTI DI SELEZIONE DA PREVEDERE IN SEDE DI EMANAZIONE DEL BANDO	Dottorato idi ricerca Esperienza nell'analisi di dati di radiazione solare
DESCRIZIONE SINTETICA DELL'ATTIVITA' DI RICERCA IN ITALIANO (MAX 1000 CARATTERI)	L'attività di ricerca si focalizzerà sull'analisi dei flussi di radiazione ad onda corta ed onda lunga al fine di ottenere informazioni sul bilancio di radiazione in superficie. Al contempo, verranno applicati e definiti algoritmi al fine di valutare la copertura nuvolosa e il forcing radiativo causato dalle nubi.
DESCRIZIONE SINTETICA DELL'ATTIVITA' DI RICERCA IN INGLESE (MAX 1000 CARATTERI)	The research activity will focus on the analysis of surface radiative fluxes, both shortwave and longwave, in order to characterize 1) surface radiative balance and 2) cloud cover and forcing in some Antarctica areas.
RISULTATI ATTESI	Pubblicazioni scientifiche, software analisi dati

Il Direttore fa presente che i fondi individuati dal Prof. Di Carlo a cofinanziamento dell'assegno non sono più disponibili in quanto pertinenti al budget 2019. Nel riconoscere la validità del profilo scientifico di cui si richiede il bando, ma nella consapevolezza della scarsità delle risorse a disposizione, propone innanzitutto di ridurre il budget a € 24.000,00 oltre ad attendere qualche mese prima della pubblicazione del bando al fine di verificare le

modalità di copertura, anche in considerazione della circostanza che questo periodo di riduzione delle attività si ripercuoterà sicuramente sulla utilizzazione del fondo di funzionamento.

Il Prof. Di Carlo ringrazia il Prof. Tommasi e comunica di poter, eventualmente, finanziare l'assegno integralmente. Chiede però qualche giorno di tempo per valutare la fattibilità della spesa.

Il Consiglio, unanime, approva quanto proposto dal Direttore e resta in attesa della decisione del Prof. Di Carlo autorizzando l'emanazione del bando una volta assicurata la copertura economica.

2.8 Il Prof. Alberto Di Domenico ha chiesto l'approvazione per l'attivazione del seguente assegno di ricerca:

FORM RIEPILOGATIVO DELLA RICHIESTA DI ATTIVAZIONE DI ASSEGNO DI COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA	
LINEA DI RICERCA DIPARTIMENTALE	Impatto dei processi cognitivi sulle decisioni di natura economica
AREA	11
SETTORE CONCORSUALE	E1
S.S.D.	M-PSI/01, SECS-P/07
TUTOR / RESPONSABILE SCIENTIFICO	Prof. Alberto Di Domenico
TITOLO IN ITALIANO	L'attenzione nelle decisioni economiche auto ed eterodirette: il ruolo dei movimenti oculari.
TITOLO IN INGLESE	The role of attention in economic decision for self and for others: eye tracking applications
DURATA	<input checked="" type="checkbox"/> Annuale <input checked="" type="checkbox"/> Rinnovabile <input type="checkbox"/> pluriennale per la durata di anni ____

COSTO ANNUALE	€. 24.000,00
FINANZIAMENTO DIPARTIMENTALE	€. 12.000 con il cofinanziamento del DiSPuTer €. 12.000 sui fondi del Prof. Riccardo Palumbo del Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche
NOME PROGETTO UGOV	AR-DI DOMENICO-PROC. COGNITIVI2020
CUP PROGETTO UGOV	D74I20000850001
REQUISITI CURRICULARI INDIVIDUATI QUALI REQUISITI DI PARTECIPAZIONE:	Dottorato di ricerca in BUSINESS & BEHAVIOURAL SCIENCE ed esperienze di ricerca pregresse sul tema oggetto dell'assegno
ULTERIORI ELEMENTI DI SELEZIONE DA PREVEDERE IN SEDE DI EMANAZIONE DEL BANDO	
DESCRIZIONE SINTETICA DELL'ATTIVITA' DI RICERCA IN ITALIANO (MAX 1000 CARATTERI)	Il presente progetto mira a contribuire al dibattito tra modelli di scelta basati su attributi e alternative attraverso lo studio dei movimenti oculari durante decisioni per sé stessi o per gli altri. In particolare, basandosi sull'elaborazione delle informazioni, i modelli di scelta intertemporale e di rischio possono essere classificati in due grandi classi: modelli basati sulle alternative e modelli basati sugli attributi. I primi ipotizzano che alle opzioni sia assegnato in modo indipendente un valore complessivo. Questi valori vengono quindi confrontati e viene scelta l'opzione con il valore più alto. Quest'ultimo presuppone che le opzioni vengano confrontate direttamente lungo i loro attributi e venga scelta l'opzione preferita da questi confronti. La letteratura esistente ha evidenziato prove a sostegno dei modelli basati sugli attributi (ad es. Sun & Jiang, 2016; Zhou et al., 2019), che potrebbero spiegare i ben noti effetti di preferenze distorte verso il presente e verso la certezza. Questa conclusione è anche supportata da risultati di tracciamento oculare come suggerito da diversi modelli di allocazione attenzionale agli attributi (ad esempio Amasino et al.). A proposito, evidenze più recenti sembrano

	<p>suggerire che gli effetti di immediatezza (Albrecht et al., 2011) e di certezza (Ogawa et al., 2018) potrebbero essere attenuati quando vengono prese decisioni per gli altri, supportando così un passaggio da un modello basato sugli attributi quando si decide per sè ad un modello basato sulle alternative quando il destinatario è qualcun altro. Inoltre, questa attenuazione sembra essere annullata o addirittura controvertita con perdita (Polman & Wu, 2019). Tuttavia, mentre le decisioni intertemporali e rischiose in vece di altri siano molto presenti nella quotidianità, i correlati comportamentali e neurali di questo processo non sono stati finora oggetto di molte indagini. Questo progetto mira a colmare questa lacuna e la risorsa selezionata lavorerà su questo argomento, prendendo parte ad ogni fase della ricerca.</p> <p>In particolare, la risorsa contribuirà alla progettazione della ricerca, alla conduzione dell'esperimento e all'analisi dei dati e interpretazione dei risultati. Sono richieste conoscenze pregresse e buona esperienza con il fitting di modelli decisionali e l'analisi dati eye tracker.</p>
<p>DESCRIZIONE SINTETICA DELL'ATTIVITA' DI RICERCA IN INGLESE (MAX 1000 CARATTERI)</p>	<p>The present project aims to contribute the debate between alternative-based and attribute-based choice models through the study of eye movements during decision for self and for others. Particularly, based on information processing, models of intertemporal and risky choice, can be classified into two broad classes: alternative-based models and attribute-based models. The former assume that options are independently assigned an overall value. These values are then compared, and the option with the highest value is chosen. The latter assumes that options are directly compared along their attributes, and the option favored by these comparisons is chosen. Existing literature highlighted supporting evidences for the attribute-based models (e.g. Sun & Jiang, 2016; Zhou et al., 2019), which could explain the well-known effects of present-biased and certain-biased preferences. This conclusion is also supported by eye-tracking results as suggested by different patterns of attentional allocation to attributes (e.g. Amasino et al.). By the way, more recent evidences seem to suggest that both immediacy (Albrecht et al., 2011) and certainty effects (Ogawa et al., 2018) could be attenuated when decision are made for others, thus supporting</p>

a shift from an attribute-based model when deciding for self to an alternative-based model when the recipient is someone else or, furthermore, this attenuation seems to be annulled or even controverted in a loss-frame (Polman & Wu, 2019). By the way, while risky and intertemporal decision making for others are ubiquitous in our everyday life, behavioral and neural characteristics of this process have not been object of much investigation so far. This project aims to fill this gap and the selected resource will work on this topic, taking part to every step of the research.

Particularly, the resource will contribute to the research design, to the experiment conduction and to the data analysis and interpretation. Previous knowledge and good experience with decision models fitting and eye tracking data analysis are required.

Albrecht, K., Volz, K. G., Sutter, M., Laibson, D. I., & Von Cramon, D. Y. (2011). What is for me is not for you: brain correlates of intertemporal choice for self and other. *Social cognitive and affective neuroscience*, 6(2), 218-225.

Amasino, D. R., Sullivan, N. J., Kranton, R. E., & Huettel, S. A. (2019). Amount and time exert independent influences on intertemporal choice. *Nature human behaviour*, 3(4), 383-392.

Ogawa, A., Ueshima, A., Inukai, K., & Kameda, T. (2018). Deciding for others as a neutral party recruits risk-neutral perspective-taking: Model-based behavioral and fMRI experiments. *Scientific reports*, 8(1), 1-10.

Polman, E., & Wu, K. (2019). Decision making for others involving risk: A review and metaanalysis. *Journal of Economic Psychology*.

Sun, H. Y., & Jiang, C. M. (2016). Is intertemporal choice alternative-based or attribute-based? *Advances in Psychological Science*, 24(3), 431-437.

Zhou, L., Li, A. M., Zhang, L., Li, S., & Liang, Z. Y. (2019). Similarity in processes of risky choice and intertemporal choice: The case of certainty effect and immediacy effect. *Acta Psychologica Sinica*, 51(3), 337-352.

RISULTATI ATTESI	Una pubblicazione scientifica ad alto impatto e che partecipazione a conferenze nazionali e internazionali sul tema della ricerca.
------------------	--

Il Consiglio, unanime, approva l'attivazione dell'assegno di ricerca.

2.9 La Prof.ssa Maria Carla Somma ha chiesto l'approvazione per il rinnovo del seguente assegno di ricerca e la relativa relazione annuale (All. 2.1):

FORM RIEPILOGATIVO RICHIESTA RINNOVO DI ASSEGNO DI COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA	
LINEA DI RICERCA DIPARTIMENTALE	Dinamiche insediative ed evoluzione del paesaggio antropico in area medio adriatica tra età preromana e altomedievale
Dott.	Marco Moderato
AREA	10
SETTORE CONCORSUALE	A1
S.S.D.	L-ANT/09
TUTOR / RESPONSABILE SCIENTIFICO	Prof. Maria Carla Somma
RINNOVO - dal 1.05.2020 al 30.04.2021	X Annuale <input type="checkbox"/> pluriennale per la durata di anni _____
COSTO ANNUALE	€. 25.000
FINANZIAMENTO DIPARTIMENTALE	€. 17.000 così ripartiti: €2.500,00 sui Fondi dipartimentali ex 60%, dott. Sonia Antonelli €3.000,00 sui Fondi dipartimentali ex 60% prof. Maria Carla Somma €2.500,00 sui Fondi dipartimentali ex 60% prof. Vasco La Salvia €8.000,00 con il cofinanziamento del DiSPuTer

CUP	D76C19000200001
NOME PROGETTO U_GOV	AR-SOMMA-DINAMICHEINSEDIATIVE2019
RISULTATI ATTESI	In considerazione degli obiettivi raggiunti nell'anno di assegno trascorso, e al lavoro di messa a punto di metodiche di indagine nuove e diverse da quelle utilizzate fino a questo momento, si rende necessaria la loro applicazione agli ambiti geografici oggetto dell'assegno al fine di implementare e portare a verifica quanto elaborato in precedenza.

Il Consiglio, unanime, approva il rinnovo dell'assegno di ricerca.

2.10 Interviene il **Prof. Francesco Stoppa** per segnalare di voler chiedere l'**attivazione di una borsa di studio a valere sui fondi CATA erroneamente incassati dall'Amministrazione Centrale**. L'argomento era stato già affrontato con la Segreteria ma lasciato un attimo in stand-by per la verifica dei fondi. La borsa di cui trattasi ha un importo di €1.500,00 ed una durata di N. 4 mesi e verte sulla tematica dell'analisi della composizione di leghe e smalti nei gioielli tradizionali. Si riserva di inviare modulo dettagliato di richiesta. Il Consiglio, unanime, delibera di approvare l'attivazione della borsa di studio a valere sulla voce COGE CA.08.31.01.04.01 - Borse di studio su attività di ricerca.

3. AUTORIZZAZIONI SPESE

Non essendoci argomenti su cui discutere si passa al punto successivo.

4. AUTORIZZAZIONI INCARICHI

Non essendoci argomenti su cui discutere si passa al punto successivo.

5. PROGETTI DI RICERCA, CONTRATTI E CONVENZIONI

5.1 Il Direttore a seguito della ricezione della nota del Ministro Manfredi, inoltrata a tutto il personale docente dal Magnifico Rettore, e relativa alla **richiesta di censimento delle attività di ricerca in atto o in avvio connesse a COVID-19**, comunica di aver trasmesso al Servizio Progetti Nazionali la cartella contenente i file excel relativi a **sette progetti** di ricerca inerenti tematica COVID-19 (**1 progetto area CUN 6, 5 progetti area CUN 11, 1 progetto misto**) realizzati o in fase di realizzazione da parte di docenti del DiSPuTer o in collaborazione con altri dipartimenti e atenei. Il Consiglio ne prende atto.

Alle 13:00 la Prof.ssa Chiara Conti lascia la seduta mentre si connette la Prof.ssa Clara Mucci.

5.2 Il Direttore informa il Consiglio che il **Prof. Giovanni Stanghellini** ha richiesto l'emanazione di un bando per n.1 contratto di collaborazione occasionale. Nel dettaglio:

Obiettivo affidamento incarico	Sviluppo progetti didattici e di ricerca relativi al tema dei mondi della vita psicopatologici
Oggetto di collaborazione	analisi protocolli pazienti con disturbi psicopatologici gravi e supporto alla didattica in particolare tesi di laurea
Tutor/Responsabile scientifico	Prof. Giovanni Stanghellini
Requisiti di partecipazione	Laurea in Specialistica o Magistrale in Psicologia Esperienza nell'ambito della clinica , della didattica e della ricerca in ambito fenomenologico-clinico documentata da titolo post-universitario corrispondente o affine
Durata Incarico Occasionale (max 30 giorni anche non continuativi - dettagliare)	30 giorni non continuativi
Importo della prestazione	€ 5.000,00
Modalità di pagamento	Unica soluzione a scadenza contratto
Fondi d'imputazione	CdL in Psicologia Clinica e della Salute

Il Consiglio, unanime, approva l'emanazione del suddetto bando.

5.3 Il **Prof. Bruno Pace** ha comunicato che due progetti di ricerca che lo vedono coinvolto sono stati finanziati. Nello specifico:

- 1) **progetto finanziato dalla French National Research Agency (ANR)** "EQTIME: Quantifying the temporal and spatial slip variability in the earthquake cycle spanning months to million years timescales." 2020-2024 P.I.: Lucilla Benedetti (Univ. Aix-Marseille). I partner U'dA sono il Prof. Pace e il Prof. Paolo Boncio. Non si hanno finanziamenti diretti, perché l'ANR non prevede la possibilità di finanziare Enti esteri, ma si avrà accesso indiretto ai fondi e si parteciperà scientificamente al progetto;
- 2) **progetto finanziato dall'UNESCO**, progetti IGPC International Geoscience Programme Council "OLLIN: Identification (and characterization) of seismogenic faults in populated areas of Latin America and its incorporation into seismic hazard assessment" 2020-2023 PI: María Ortuño Candela (Universitat de Barcelona). I partner U'dA sono il Prof. Pace e il Dott. Alessandro Valentini, con partecipazione diretta a tutto il progetto. In questo caso il finanziamento servirà per organizzare

meeting/workshop e vede il coinvolgimento di numerosissimi Enti e Università in Europa e America Latina.

Il Prof. Pace prende la parola ed illustra il contenuto dei due progetti che, pur non prevedendo finanziamenti diretti in favore del Dipartimento contribuiscono ad accrescere la rete delle collaborazioni internazionali del DiSPuTer oltre a consentire il finanziamento di campagne di scavo e posti di PHD. Il Consiglio ne prende atto e si congratula con il Prof. Pace.

6. ERASMUS-RAPPORTI INTERNAZIONALI

Non essendoci argomenti su cui discutere si passa al punto successivo

7. DIDATTICA

7.1 Il Prof. Piero Porcelli, in qualità di Presidente del CdS magistrale in Psicologia Clinica e della Salute, ha trasmesso il **verbale della seduta straordinaria e telematica del 25/03/2020** che si allega (**All. 7.1**). Il Consiglio, unanime, ratifica l'approvazione del suddetto verbale.

7.2 Il Direttore informa il Consiglio che in data 23/02/2020 (ns prot. 573) ha ricevuto una raccomandata da Don Marco Colonna, legale rappresentante della **Parrocchia Santa Maria degli Angeli con sede a Rotello (CB)**, con richiesta di concessione del **patrocinio gratuito del Dipartimento e utilizzo dello stemma-logo** del Dipartimento per il **Convegno "Calore terapeutico del rapporto Uomo-Natura"** che avrà luogo nei festeggiamenti in onore di Maria SS. Incoronata - Ultimo Sabato di Aprile avente carattere: ambientale, artistico, culturale, educativo, ricreativo, scientifico, sociale, sportivo, turistico che si svolgerà a Rotello dal 21 aprile al 26 aprile 2020. Si allega l'elenco del materiale promozionale che verrà prodotto e nel quale verrà riportata, in caso di concessione, la dicitura *"Con il patrocinio del Dipartimento di Scienze Psicologiche, della salute e del territorio"* e l'utilizzo dello stemma-logo che verrà posto su: brochure, invito, locandina, manifesto, comunicati stampa e annuncio radiofonico (**All. 7.2**). L'iniziativa non ha scopo di lucro. Il Direttore chiede se qualcuno degli afferenti è coinvolto nell'evento di cui trattasi. Non essendo nessuno coinvolto il patrocinio non viene accordato.

7.3 Il Direttore comunica che il 31 marzo u.s. il Supporto al Nucleo di Valutazione, ha trasmesso la nota prot. n. 20998 (ns prot. 876) (**All. 7.3**) relativa **all'estratto del verbale del Nucleo di Valutazione della seduta del 26.03.2020**, in cui si è discusso della **criticità riguardo gli esami a scelta (TAF D) sollevata dal Prof. Brancucci**. Come deliberato nel CdD del 26/02/2020, secondo il Prof. Brancucci le TAFD con un'elevata numerosità di iscritti agli esami nell'anno accademico precedente, e con elevato gradimento da parte degli studenti, dovrebbero far parte del carico didattico primario. Pertanto, il Consiglio di Dipartimento proponeva di trasmettere al Nucleo di Valutazione tale richiesta, per un primo riscontro ed eventuale ulteriore trasmissione al Senato Accademico. Il Nucleo di Valutazione, nella riunione del 26 marzo u.s. ha segnalato che la problematica dovrebbe essere presa in carico dai singoli Consigli di Corsi di Studio di area Psicologica attraverso un rapporto di riesame ciclico in cui rivalutare sia gli obiettivi formativi sia l'organizzazione del percorso di studio, con eventuale modifica del piano di studio o, qualora necessario, degli ordinamenti didattici degli stessi. Il Consiglio,

unanime, rimette la valutazione della problematica ai Consigli di Corso di Studi incardinati nel Dipartimento.

8. CORSI DI PERFEZIONAMENTO E MASTER

Non essendoci argomenti su cui discutere si passa al punto successivo

9. VARIAZIONE DI BUDGET

Non essendoci argomenti su cui discutere si passa al punto successivo

10. CENTRI E LABORATORI

10.1 Il Direttore informa il Consiglio che il Settore Organi Accademici ed Istituzionali ha trasmesso la nota prot. n. 17882 del 12/03/2020 (ns prot. n. 859) relativa alla **nomina della Prof.ssa Giuseppina Lavecchia quale Direttore del Centro Interuniversitario per "l'Analisi Sismotettonica tridimensionale con applicazioni territoriali"** denominato **C.R.U.S.T., per il triennio 2020- 2023**, con D.R. n.438 che si allega (**All. 10.1**). Il Consiglio ne prende atto.

11. SCARICHI INVENTARIALI

Non essendoci argomenti su cui discutere si passa al punto successivo

12. CONTO TERZI

12.1 Il Direttore sottopone al Consiglio il seguente piano di ripartizione delle consulenze in conto terzi relativo alla **Convenzione Montedoglio del Prof. Paolo Boncio**:

Prof. Paolo Boncio

Schema per la rendicontazione dell'attività conto terzi

Piano di riparto	Corrispettivo	Voci di Piano	Subtotali		
Corrispettivo (al netto di iva)	20.000,00 €				
Quote di accantonamenti art. 14 c. 3, 4					
15% Fondo comune art. 14 c. 3 lett.a)		3.000,00 €			
5% Dipartimento per programmi ricerca giov. ricercat. art. 14 c. 3 lett.b)		1.000,00 €			
15% Costi indiretti Ateneo art. 14 c. 3 lett.c)		- €			
Totale quote di accantonamenti art. 14 c. 3, 4			4.000,00€		
Corrispettivo residuo	16.000,00 €				
COSTI art. 14 c.2					
spese personale esterno	- €				

Ammortamenti					
manutenzioni					
missioni già svolte	3.990,50 €	3.990,50€			
Missioni da svolgere	1.759,50 €	1.759,50€			
acquisto/leasing/affitto locali attrezzature e serv. Esterni	- €	- €			
assicurazioni					
Spese per borse o assegni (direttamente riferiti alla prestazione)	6.000,00 €	6.000,00€			
Altri costi		- €			
Totale Costi art. 14 c.2			11.750,00 €		
Utile da destinare alla premialità art. 13 c. 6		4.250,00€			
Schema di riparto utile da destinare alla premialità					
Compensi personale docente					
Prof. Boncio	3.000,00 €				
Prof. Pace	1.000,00 €				
Compensi personale non docente					
Dott.ssa Elvira d'Annunzio	150,00 €				
Sig. Sandro Toro (analisi campioni)	100,00 €				
Totale compensi su premialità	4.250,00 €				

Riferimento fattura: n. 1 FE14 -

Il progetto di riferimento è: CT-EAUT-MONDEDOGLIO

L'ordinativo è il nr. 3925/2020

Il Consiglio, unanime, approva il piano di ripartizione che verrà trasmesso al Settore Trattamenti Economici e Servizio Pensioni per la liquidazione dei compensi.

13. PROGRAMMAZIONE E RECLUTAMENTO

Non essendoci argomenti su cui discutere si passa al punto successivo

14. TERZA MISSIONE

14.1 Il Direttore, premesso che nella seduta del CdD del 18/12/2019 era stata approvata la proposta di attivazione di uno **Spin - Off di Ateneo denominato "UdA-Lab di Psicologia" (UdA-**

Psy Lab), avanzata dai Proff.ri Mirco Fasolo (Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche) e Alberto Di Domenico, anche a nome del Dott. Rocco Palumbo, in qualità di soci proponenti, comunica che il Dott. Palumbo ha chiesto formalmente l'autorizzazione a partecipare, in quanto dopo tale data il suo status è cambiato, avendo preso servizio il 01/03/2020 come Ricercatore a Tempo Determinato di tipo B presso il DiSPuTer. Il Consiglio, unanime, ne prende atto e concede l'autorizzazione al Dott. Palumbo a partecipare come socio proponente al suddetto Spin-Off.

15. CORSI DI DOTTORATO

15.1 Il Direttore, premesso che lo scorso anno, con delibera del 29/05/2019, era stato proposto il finanziamento di borsa di dottorato andata successivamente deserta, preso atto della richiesta avanzata dal Prof. Francesco Stoppa in data 04/03/2020 di co-finanziare anche per il prossimo ciclo il 50% di borsa di dottorato, informa il Consiglio di aver già provveduto con la **delibera d'urgenza n.49/2020, prot. 806 del 23/03/2020 (All. 15.1)**, ad esprimere **parere favorevole ad impegnare la somma di €31.000,00 sui fondi residui non rendicontabili del progetto H2020 per il cofinanziamento di nr. 1 borsa di dottorato** dal titolo *"New methods and innovative research for the study of REE-minerals and other critical metals resources for the green-tech"*, da attivare all'interno del Corso di dottorato in "Earthquake and Environmental Hazard", coordinato dalla Prof.ssa Giuseppina Lavecchia. Il Consiglio, unanime, ratifica quanto già deliberato d'urgenza dal Direttore.

16. RELAZIONI TRIENNALI

16.1 Il Direttore comunica di aver ricevuto le **relazioni triennali** dei seguenti docenti per sottoporle all'esame del Consiglio di Dipartimento **(All. 16.1)**:

- 1) la **Prof.ssa Adele Bianco**, in qualità di Professore Associato per il S.S.D. SPS-07/14, ha fatto pervenire la relazione sull'attività didattica-scientifica svolta nel triennio aprile 2017-marzo 2020;
- 2) la **Prof.ssa Maria Carla Somma**, in qualità di Professore Associato per il S.S.D. L-ANT/08, ha integrato le parti mancanti della relazione approvata nell'ultimo CdD inviando la versione definitiva dell'attività scientifica e didattica del triennio 01 dicembre 2015 - 30 novembre 2018 integrata per il periodo 01 dicembre 2018 - 30 novembre 2019;
- 3) il **Dott. Vittore Verratti**, in qualità di Ricercatore Confermato per il S.S.D. M-EDF-02, ha fatto pervenire la relazione sull'attività didattica-scientifica svolta nel triennio 01/01/2016- 01/01/2019;

Il Consiglio, unanime, approva le relazioni.

Esaurita la trattazione degli argomenti all'ordine del giorno il Direttore chiude la seduta alle ore 14:50.

Ai sensi del Regolamento per le sedute Collegiali in modalità telematica si dà atto che il segnale di rete è stato ottimo per tutta la durata del Consiglio e non si sono riscontrate criticità se non all'inizio della seduta, criticità peraltro immediatamente risolte.



IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE

Dott.ssa Elvira D'Annunzio

IL DIRETTORE

Prof. Luca Tommasi