



Verbale del Consiglio di Dipartimento

27/11/2018 – ore 10:00 – Sala Riunioni

Sono presenti:

il Presidente: Prof. Pierluigi Zoccolotti;

il Responsabile Amministrativo Delegato: Dott.ssa Daniela Padulo;

i professori di ruolo:

I fascia: Laura Borgogni, Luigi De Gennaro, Vilfredo De Pascalis, Anna Maria Giannini, Maria Leggio, Caterina Lombardo, Gabriella Antonucci, Simona Cabib, Fabrizio Doricchi, Cecilia Guariglia, Maria Leggio,;

II fascia: Candidi Matteo, Vincenzo Cestari, Antonio Chirumbolo Enrico Di Pace, Maria Teresa Fiorenza, Maria Gerbino, Francesco Di Nocera, Laura Petitta, Clelia Rossi Arnaud, Rossella Ventura, Antonino Raffone, Daniele Nico;

i ricercatori: Sonia Canterini, Chiara Consiglio, David Conversi, Di Giunta Laura, Maria Luisa Farnese, Cristina Orsini, Cristina Ottaviani, Stefano Sdoia, Vittorio Pasquali, Grazia Spitoni;

i ricercatori a tempo determinato: Valerio Ghezzi,

i rappresentanti degli studenti/dottorandi/spec/assegnisti: Panasiti Maria Serena, Giulia Fabbri.

Sono assenti giustificati:

i professori di ruolo:

I fascia: Salvatore Maria Aglioti, Claudio Barbaranelli, Fabio Ferlazzo, Concetta Pastorelli, Cristiano Violani;

II fascia: Tiziana Pascucci, Anna Pecchinenda, Gaspare Galati, Grano Caterina, Martelli Marialuisa;

i ricercatori: Alessandro Couyoumdjian, Mariella Pazzaglia.

Ordine del Giorno:

1. comunicazioni;
2. approvazione verbale seduta precedente
3. questioni didattiche;
4. provvedimenti relativi a personale docente;
5. assegni di ricerca;
6. delibere amministrative;
7. varie ed eventuali.

Alle ore 10:35 constatata la validità dell'assemblea, il Presidente dichiara aperta la seduta del Consiglio ordinario.

1. Comunicazioni



1.1 Il Direttore comunica che il 20 novembre si sono svolte le elezioni suppletive della Giunta e sono stati eletti il prof. Fabio Ferlazzo in qualità di Rappresentante dei professori ordinari e il dott. Stefano Sdoia in qualità di rappresentante dei ricercatori.

1.2 Il Direttore comunica che con delibere del Senato Accademico dell'08/05/2018 n.181/18 e del Consiglio di Amministrazione del 15/05/2018 n.190/2018 è stato modificato lo schema del Regolamento tipo dei dipartimenti. Lo schema tipo del Regolamento di Dipartimento è stato emanato il 18/10/2018 ed entro tre mesi dalla sua emanazione sarà necessario adeguarsi allo schema tipo o chiedere eventuali modifiche. Se si decide di approvare tout-court lo schema tipo sarà necessario esclusivamente approvarlo in Consiglio e inviarlo agli uffici centrali. Se si decide invece di sottoporre il testo ad alcune modifiche sarà necessario approvarlo e poi inviarlo agli uffici centrali per la definitiva approvazione degli organi accademici. Il Direttore comunica che sta predisponendo una bozza con alcune modifiche che presenterà al primo Consiglio utile.

1.3 Procedura selettiva per l'attribuzione ai docenti dei contributi aggiuntivi previsti dal Fondo di Ateneo per la Premialità per l'anno 2018.

Sul Sito web dell'Ateneo è stato pubblicato l'avviso di selezione per l'attribuzione del Fondo di Ateneo per la Premialità per l'anno 2018. La domanda di partecipazione va inserita sulla piattaforma informatica dedicata, disponibile all'indirizzo <https://gomp.uniroma1.it/> dal 22 novembre 2018 **all'11 dicembre 2018**.

Per accedere all'applicazione si devono utilizzare le credenziali di posta elettronica istituzionale nel formato nome.cognome@uniroma1.it. Ad accesso effettuato, dal menù selezionare "Docenti", poi "Funzioni per i docenti" ed infine Istanza di attribuzione del compenso aggiuntivo - Fondo premiale di Ateneo". A seguito della chiusura e presentazione dell'istanza di attribuzione del compenso aggiuntivo, il possesso di tutti i requisiti previsti dal Regolamento per la Disciplina del Fondo di Ateneo per la Premialità ai sensi dell'art. 9 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, emanato con D.R. n. 2487/2018 del 18.10.2018, sarà verificato nel corso della procedura.

1.4 Progetto vita

Il gruppo di lavoro della facoltà del progetto vita sta valutando l'opportunità di proporre a "Roma Capitale" la prosecuzione del progetto vita (che include alcuni colleghi del dipartimento)

1.5. Modifiche al sito del Dipartimento: Intervento prof. Candidi

Il prof. Candidi illustra alcune modifiche apportate al sito del Dipartimento o in corso di predisposizione.

2.Approvazione verbale seduta precedente



2. 2.1 Si porta in approvazione il verbale del 30 ottobre 2018.

Il Direttore comunica le proposte di modifica pervenute

Versione originale: “Il prof. Cestari ritiene che il secondo punto è molto specifico e caratterizzante e auspica che il progetto consenta di potenziare anche chi, per svariati motivi, non ha una mole importante di dati o non ha risorse adeguate, indipendentemente dalle competenze di ognuno.”

Proposta di modifica: “Il prof. Cestari ritiene che il secondo punto sia molto specifico e caratterizzante di settore concorsuale non psicologico. Auspica inoltre che il progetto di eccellenza consenta di potenziare l’attività di ricerca di tutti gli afferenti al Dipartimento affinché tutti siano messi nella condizione di poter contribuire allo sviluppo dell’Hub e di usufruire delle sue eventuali potenzialità.”

Il verbale è approvato a maggioranza con due astenuti.

3. Questioni didattiche.

3.1 Relazioni triennali

Il Direttore comunica di aver ricevuto dalla prof.ssa Farnese la relazione triennale per attività di ricerca e didattica. La relazione è stata inviata al Consiglio per opportuna conoscenza. Il Consiglio prende atto.

3.2 Pratiche di passaggio studenti.

Il Direttore comunica i seguenti nominativi:

1. riconoscimento cfu studi svolti all'estero COROLETCHI-PETRICA Ludmila per Psicologia Applicata
2. passaggio da altro corso Molinari Martina per Psicologia Applicata
3. passaggio da altro corso Daffinà Rossana per Psicologia Applicata

Il Consiglio approva all’unanimità.

3.3 Intervento prof. Di Pace _ proposta per attività laboratori didattici

Il Direttore prospetta la possibilità di dedicare uno spazio all’interno del Villino, di recente acquisizione e di prossima ristrutturazione, ad attività di Laboratorio estese anche agli studenti dei CdS triennali, in particolare il CdS di Psicologia e Processi Sociali, che dipende direttamente dal Dipartimento. In questa prospettiva, invita il Prof. Di Pace, in qualità di Presidente dei Corsi di Laurea triennale di cui fa parte anche il CdS di Psicologia e Processi Sociali ad illustrare una bozza di proposta per



una possibile organizzazione di tali attività di Laboratorio.

Il Prof. Di Pace inizia presentando un primo problema relativo alle afferenze dei docenti che insegnano nel CdS dipendente dal Dipartimento: vi insegnano sei Docenti incardinati nel Dipartimento ma anche cinque Docenti afferenti ad altri Dipartimenti. Infine vi sono quattro Docenti che afferiscono al Dipartimento ma che insegnano in un diverso corso di studi. Nell'organizzazione di spazi e ore da dedicare alle attività di Laboratorio bisognerà decidere quanto restrittive dovranno essere le regole di accesso a tali attività: sarebbe auspicabile che esse fossero fruibili sia dai docenti del CdS di Psicologia e Processi Sociali che dai Docenti del Dipartimento impegnati in altri CdS triennali.

La seconda problematica emersa da questo primo studio sull'argomento, concerne il carico didattico da gestire per le attività di Laboratorio. Attualmente 11 Insegnamenti del CdS triennale prevedono lo svolgimento di CFU di Laboratorio. Poiché ogni docente dovrebbe gestire un numero di iscritti pari a circa 250, ipotizzando di dividere gli studenti in 10 gruppi da 25 studenti ciascuno ed immaginando solo 4 incontri da due ore ciascuno per ciascun insegnamento, il numero complessivo di ore per svolgere questo programma ammonterebbe a 80 (4 incontri da 2 ore ciascuno = 8 ore, moltiplicato 10 gruppi da 25 persone ciascuno = 80 ore).

In alternativa si potrebbe immaginare di creare delle tematiche condivise da più Insegnamenti che confluiscono dunque in attività di Laboratorio condivise: ciò naturalmente alleggerirebbe il carico di ore da gestire per ciascun insegnamento. Si apre la discussione: il Prof. De Gennaro ricorda le ragioni che hanno indotto il CdS ad introdurre nell'Ordinamento 2018-19 l'attivazione di CFU di Laboratorio. Tali ragioni risiedono principalmente nel tentativo di arginare l'ondata di ricorsi contro l'accesso programmato registrata in Italia negli ultimi anni. A suo modo di vedere però, l'introduzione di tali attività deve intendersi come una mera dichiarazione di intenti cui non può seguire alcuna possibilità di attuazione concreta, stante appunto l'impossibilità di gestione del carico didattico che sarebbe necessario per garantire a tutti gli studenti la frequentazione dei Laboratori individualizzati. Il Prof. Barbaranelli e la Prof.ssa Rossi-Arnaud aggiungono che anche in precedenti ordinamenti erano previste attività o esercitazioni assimilabili a quelle che possono essere considerate attività di Laboratorio ma che tali attività erano sempre state pensate come esercitazioni da svolgersi in aula e non in piccoli gruppi in spazi riservati.

La Prof.ssa Rossi-Arnaud aggiunge che la riserva di spazi per le attività di Laboratorio semmai dovrebbe essere riservata ai Corsi di Laurea Magistrale, che hanno maggiore necessità di svolgere attività rivolte alla specializzazione ed alla professionalizzazione degli studenti.

Il Direttore ringrazia il Prof. Di Pace per la relazione svolta e ribadisce che il



problema degli spazi da dedicare ad attività didattiche deve essere interpretato come un programma che si deve sviluppare nell'interesse di tutti e non in termini di competizione tra Corsi di Laurea diversi.

4. Provvedimenti relativi a personale docente.

4.1 Presa di servizio dopo Sabbatico prof. Doricchi e prof. Aglioti

Il Direttore comunica che i proff. Doricchi e Aglioti hanno ripreso regolarmente servizio dopo il periodo di sabbatico. I proff. Aglioti e Doricchi hanno inviato relazione dell'attività svolta che viene inviata al Consiglio in allegato alle presenti note.

Il Consiglio prende atto.

5. Assegni di ricerca

5.1 Richiesta di pubblicazione Bando per Assegno di ricerca B, tipo I- dott.ssa Betti

Il Direttore comunica di aver ricevuto una richiesta dalla dott.ssa Viviana Betti nell'ambito del progetto europeo **ERC-StG "HANDmade"** di cui è Responsabile Scientifico, di bandire un posto per un assegno di ricerca categoria B, TIPO I, per il settore scientifico disciplinare M-PSI/02 psicobiologia e psicologia fisiologica e ING-INF/06 Bioingegneria elettronica e informatica, della durata di un anno, rinnovabile.

Il costo annuo è pari a € 20.352,00 lordo assegnista.

Il titolo dell'assegno sarà il seguente: **"Studio e implementazione di un classificatore in real-time per il segnale elettromiografico in soggetti con amputazione dell'arto: applicazioni in paradigmi di realtà virtuale"**.

La selezione prevede la valutazione dei titoli posseduti all'atto di presentazione della domanda d'ammissione alla selezione ed un successivo colloquio che verterà sul progetto di ricerca oggetto del bando.

Saranno presi in considerazione:

- Voto di laurea in Psicologia o Ingegneria;
- documenti e titoli utili ai fini del concorso (diplomi di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia o all'estero, borse di studio o incarichi di ricerca conseguiti sia in Italia che all'estero, attività



professionale etc.);

- curriculum della propria attività scientifica e professionale
- pubblicazioni scientifiche;

Il colloquio valutativo verterà su conoscenza del segnale elettromiografico, algoritmi di Machine Learning finalizzati al riconoscimento del gesto, differenze tra classificatori lineari e non lineari e possibile applicazione a paradigmi sperimentali sviluppati in piattaforme di realtà virtuale.

L'assegno di ricerca graverà sui fondi **ERC-StG "HANDmade"**.

Il Consiglio approva all'unanimità.

5.2 Richiesta di pubblicazione Bando per Assegno di ricerca B, tipo I

Il Direttore comunica di aver ricevuto una richiesta dalla dott.ssa Viviana Betti nell'ambito del progetto europeo **ERC-StG "HANDmade"** di cui è Responsabile Scientifico, di bandire un posto per un assegno di ricerca categoria B, TIPO I, per il settore scientifico disciplinare M-PSI/02 psicobiologia e psicologia fisiologica e ING-INF/06 Bioingegneria elettronica e informatica, della durata di un anno, rinnovabile.

Il costo annuo è pari a € 20.352,00 lordo assegnista.

Il titolo dell'assegno sarà il seguente: **"Studio e implementazione di un classificatore in real-time per il segnale elettromiografico: applicazioni in paradigmi di realtà virtuale"**.

La selezione prevede la valutazione dei titoli posseduti all'atto di presentazione della domanda d'ammissione alla selezione ed un successivo colloquio che verterà sul progetto di ricerca oggetto del bando.

Saranno presi in considerazione:

- Voto di laurea in Psicologia o Ingegneria;
- documenti e titoli utili ai fini del concorso (diplomi di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia o all'estero, borse di studio o incarichi di ricerca conseguiti sia in Italia che all'estero, attività professionale etc.);
- curriculum della propria attività scientifica e professionale
- pubblicazioni scientifiche;

Il colloquio valutativo verterà su conoscenza del segnale elettromiografico, algoritmi di Machine Learning finalizzati al riconoscimento del gesto, differenze tra classificatori lineari e non lineari e possibile applicazione a paradigmi sperimentali sviluppati in piattaforme di realtà virtuale.

L'assegno graverà sui fondi **ERC-StG "HANDmade"**



Il Consiglio approva all'unanimità.

6. Delibere amministrative

6.1 Autorizzazione per partecipazione progetti di ricerca dott.sse Bartolacci e Mangiaruga

Il Direttore comunica di aver ricevuto le richieste delle dott.sse Bartolacci e Mangiaruga per la dichiarazione di consenso per submission ai progetti di seguito indicati per lo svolgimento dei Progetti di ricerca.

- 1) Dott.ssa Anastasia Mangiaruga: Progetto di ricerca dal titolo "Sleep talking as a window into language processing: electrophysiological correlates of verbal utterances during sleep." Tale autorizzazione, sarà necessaria per la partecipazione al bando "L'ORÉAL – Women in Science - grant 2018/2019", in qualità di PI.
- 2) Dott.ssa Chiara Bartolacci: Progetto di ricerca dal titolo "Vigilance, daytime sleepiness and driving abilities: an assessment in healthy older people". Tale autorizzazione, sarà necessaria per la partecipazione al bando "L'ORÉAL – Women in Science - grant 2018/2019", in qualità di PI.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6.2 Richiesta di pubblicazione bando per borse di studio per attività di ricerca: prof. Aglioti

Il Direttore comunica che il prof. Salvatore Maria Aglioti nell'ambito del progetto ERC Advanced Grant "eHONESTY – Embodied Honesty in Real World and Digital Interactions" di cui è il Responsabile scientifico, richiede che sia bandito un posto per il conferimento di una borsa di studio **senior** per attività di ricerca SSD M-PSI 02 della durata di sei mesi per un importo pari ad euro 7800.

Il titolo della borsa è "**Alterare il senso di controllo sulle azioni influenza la cognizione sociale**".

L'attività di ricerca verterà sullo sviluppo di paradigmi per lo studio del senso di agency, sulla raccolta di dati comportamentali e neurali (elettroencefalografici) in persone neurotipiche, sulla tabulazione ed analisi dei dati con metodologie statistiche avanzate e sulla scrittura dei risultati in forma di articolo scientifico.

La selezione prevede la valutazione dei titoli posseduti all'atto di presentazione della domanda d'ammissione alla selezione ed un successivo colloquio che verterà sul



progetto di ricerca oggetto del bando.

Saranno presi in considerazione:

- dottorato di ricerca in corso o conseguito attinente le Neuroscienze sociali, cognitive, ed affettive;
- documenti e titoli utili ai fini del concorso (diplomi di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia o all'estero, borse di studio o incarichi di ricerca conseguiti sia in Italia che all'estero, attività professionale etc.);
- curriculum della propria attività scientifica e professionale;
- conoscenze pregresse di paradigmi sperimentali capaci di alterare il senso di controllo sulle azioni:
- pubblicazioni scientifiche.

Il colloquio valutativo verterà sui seguenti argomenti:

1. Conoscenze della letteratura riguardanti il controllo e il monitoraggio delle azioni;
2. Manipolazioni sperimentali finalizzate ad alterare il senso di controllo delle azioni;
3. Esperienza con softwares di presentazione stimoli e analisi dati (la conoscenza di Matlab è fortemente consigliata);
4. Esperienza con: disegni e procedure sperimentali, e analisi dei dati.

Totale: 7800 euro

Durata: 6 mesi

Sede di lavoro: Laboratorio di Neuroscienze Sociali e Cognitive del Dipartimento di Psicologia.

La prestazione graverà sui fondi Advanced ERC Grant 2018 del Prof Salvatore M. Aglioti.

Il Consiglio approva all'unanimità

6.3 Richiesta di pubblicazione bando per borse di studio per attività di ricerca:

prof. Aglioti

Il Direttore comunica che il prof. Salvatore Maria Aglioti nell'ambito del progetto ERC Advanced Grant “eHONESTY – Embodied Honesty in Real World and Digital Interactions” di cui è il Responsabile scientifico, richiede che sia bandito un posto per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca **senior** SSD M-PSI 02 della durata di sei mesi per un importo pari ad euro 7800.



Il titolo della borsa è **“Shared body ownership and intergroup dishonesty”**

L'attività di ricerca verterà sulla raccolta di dati fisiologici e comportamentali in persone

neurotipiche, sulla tabulazione ed analisi dei dati con metodologie statistiche avanzate e sulla scrittura dei risultati in forma di articolo scientifico.

La selezione prevede la valutazione dei titoli posseduti all'atto di presentazione della domanda d'ammissione alla selezione ed un successivo colloquio che verterà sul progetto di ricerca oggetto del bando.

Saranno presi in considerazione:

-dottorato di ricerca in corso o conseguito attinente le Neuroscienze sociali, cognitive, ed affettive;

- documenti e titoli utili ai fini del concorso (diplomi di specializzazione, attestati di frequenza di

corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia o all'estero, borse di studio o incarichi

di ricerca conseguiti sia in Italia che all'estero, attività professionale etc.);

- curriculum della propria attività scientifica e professionale

- pubblicazioni scientifiche;

Il colloquio valutativo verterà sui seguenti argomenti:

1. Conoscenze riguardanti i processi decisionali di tipo morale;
2. Conoscenze riguardanti i processi di categorizzazione sociale;
3. Conoscenze riguardanti i processi decisionali tra gruppi;
4. Esperienza con: disegni e procedure sperimentali, e analisi dei dati.
5. Esperienza con elettroencefalografia e analisi dei movimenti oculari

Totale: 7800 euro

Durata: 6 mesi

Sede di lavoro: Laboratorio di Neuroscienze Sociali e Cognitive del Dipartimento di Psicologia.

La prestazione graverà sui fondi Advanced ERC Grant 2018 del Prof Salvatore M. Aglioti.

Il Consiglio approva all'unanimità

6.4 Richiesta di pubblicazione bando per borse di studio per attività di ricerca:

prof. Aglioti

Il Direttore comunica che il prof. Salvatore Maria Aglioti nell'ambito del progetto ERC Advanced Grant “eHONESTY – Embodied Honesty in Real World and Digital Interactions” di cui è il Responsabile Scientifico, richiede che sia bandito un posto



per il conferimento di una borsa di studio senior SSD M-PSI 02 della durata di sei mesi per un importo pari ad euro 7800 lordo lavoratore.

Il titolo della borsa è: **Correlati elettroencefalografici dell'osservazione di azioni sociali in realtà virtuale immersiva.**

L'attività di ricerca verterà sull'osservazione dell'azione di un avatar 'embodizzato' che compie vari tipi di azione (corrette o scorrette). Verranno esaminati soggetti senza patologia e pazienti con disturbi del controllo motorio (e.g. con malattia di Parkinson o con aprassia). Durante la procedura sperimentale verranno acquisiti segnali elettroencefalografici. Si richiede dunque esperienza nella registrazione, analisi (sia nel dominio del tempo che in quello del tempo frequenza) e interpretazione dei segnali elettrici cerebrali.

Esperienza nella ricostruzione delle sorgenti del segnale elettrico e analisi di decoding (es. Multivariate Pattern Analyses (MVPA)) rappresentano titolo preferenziale. Si richiede conoscenza della realtà virtuale immersiva applicata a studi di azione sociale. E' richiesta infine esperienza in studi con popolazioni patologiche con deficit di natura cognitiva e motoria (e.g. Parkinson e Aprassia,)

La selezione prevede la valutazione dei titoli posseduti all'atto di presentazione della domanda d'ammissione alla selezione ed un successivo colloquio che verterà sul progetto di ricerca oggetto del bando.

Saranno presi in considerazione:

-dottorato di ricerca in corso o conseguito attinente le Neuroscienze sociali, cognitive, ed affettive;

- documenti e titoli utili ai fini del concorso (diplomi di specializzazione, attestati di frequenza di

corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia o all'estero, borse di studio o incarichi

di ricerca conseguiti sia in Italia che all'estero, attività professionale etc.);

- curriculum dell'attività scientifica e professionale

- pubblicazioni scientifiche;

Il colloquio valutativo verterà sui seguenti argomenti:

1) Conoscenze riguardanti la tematica del controllo cognitivo e dei pattern elettroencefalografici legati all'osservazione di azioni;

2) Disegni e procedure sperimentali, e analisi dei segnali EEG nelle neuroscienze cognitive e cliniche.

3) 3) Embodiment e controllo motorio in soggetti con patologie del controllo motorio d'alto livello (e.g. Parkinson e Aprassia,)

Totale: 7800 euro lordo lavoratore

Durata: 6 mesi



Sede di lavoro: Laboratorio di Neuroscienze Sociali e Cognitive del Dipartimento di Psicologia

La prestazione graverà sui fondi Advanced ERC Grant 2018 del Prof Salvatore M. Aglioti.

Il Consiglio approva all'unanimità

6.5 Richiesta contributo dipartimento prof.ssa Pascucci

Il Direttore comunica che la prof.ssa Pascucci nell'ambito dell'insegnamento di Psicobiologia dei disturbi del comportamento (1° anno della LM in Neuroscienze Neuroscienze Cognitive e Riabilitazione Psicologica), ha previsto un focus sull'impatto della legge Basaglia, ricorrendo i 40 anni dalla sua emanazione. Vista anche la campagna del Ministero della Salute sul disagio mentale e ritenendo utile ai fini della formazione l'iniziativa, la prof.ssa Pascucci chiede un contributo al Dipartimento per fare una visita guidata con gli studenti del suo corso presso il Museo Laboratorio della mente. La visita sarebbe per 57 studenti e il costo è di 7 euro ognuno per un totale di 399 euro.

La prof.ssa Cabib chiede chiarimenti. Il Consiglio decide di approvare la delibera con riserva di verificare in CDL che l'attività sia compatibile con le attività didattiche del Corso Di Laurea.

6.6 Richiesta prof.ssa Antonucci contributo dipartimento per Convegno Società Italiana di Neuropsicologia

Il Direttore comunica che la prof.ssa Antonucci ha presentato una richiesta di un contributo economico ai fini della realizzazione del Convegno della Società Italiana di Neuropsicologia, organizzato dalla sottoscritta a nome del Dipartimento. L'evento, che vede la partecipazione di molti colleghi, verrà ospitato dalla Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, data la carenza di spazi presso la nostra sede, nei giorni 23 e 24 novembre. Dato il prestigio del convegno, la prof.ssa Antonucci chiede un contributo di circa 1000 euro per l'acquisto del kit convegno Sapienza, al costo ridotto previsto per strutture dell'Ateneo. Chiede, inoltre, di valutare in tal senso l'opportunità di utilizzare il finanziamento di eccellenza, che prevede in modo specifico l'organizzazione di eventi e convegni, ritenendo che abbia le caratteristiche di pertinenza richieste, rispetto agli ambiti di ricerca che caratterizzano il dipartimento.

Dato anche il parere positivo della Commissione Ricerca per l'imputazione della spesa sui fondi del Progetto di Eccellenza, il Consiglio approva all'unanimità.



6.7 Richiesta prof.ssa Casagrande per Convegno “Nascita e sviluppo dei corsi di laurea in Psicologia alla Sapienza”

Il Direttore comunica che la prof.ssa Casagrande ha presentato una richiesta di un contributo economico di 500 euro, ai fini della realizzazione del Convegno “Nascita e sviluppo dei corsi di laurea in Psicologia alla Sapienza” che si terrà il 15 dicembre 2018 presso l’Aula I – Facoltà di Medicina e Psicologia.

Il contributo è stato richiesto a tutti e tre i dipartimenti di Psicologia della Facoltà coinvolti nell’organizzazione dell’evento.

Il Consiglio approva a maggioranza con due astenuti.

6.8 Approvazione variazioni di bilancio tra budget economico e budget degli investimenti 2018

Il RAD propone l'approvazione della seguente variazione di bilancio tra budget economico e budget degli investimenti:

Variazione n. 233/2018

Conto A.C.09.01.010 Uscita	
Acquisto di materie prime, sussidiarie e di consumo	- 657,58
Conto A.A.02.03.010.010 Uscita	
“ <i>Attrezzature informatiche</i> ”	+657,58

Motivazione: la variazione si rende necessaria, nell’ambito del Contributo per il funzionamento del dottorato in Neuroscienze del Comportamento 2016, al fine di garantire l’attività di ricerca svolta dai dottorandi nel laboratorio a ciò deputato per l’acquisto di un pc assemblato per la stanza dei dottorandi

La richiesta è stata effettuata dal Coordinatore del dottorato prof. Stefano Ferraina che ha dichiarato la necessità dell’acquisto dell’attrezzatura scientifica in oggetto, ai fini dello svolgimento dell’attività di ricerca.

Letto, approvato e sottoscritto.

6.9 Nomina Commissioni finali Dottorato in Neuroscienze del Comportamento

Curriculum Psicobiologia e Psicofarmacologia:



Membri effettivi:

Francesca Gelfo - UniMarconi
Assunta Pompili - Università dell'Aquila
Marco Andrea Riva - Università Milano

Membri supplenti:

Valeria Carola – Sapienza
Maurizio Giustetto – Università di Torino
Tommaso Pizzorusso - Università di Firenze

Curriculum Neurofisiologia del comportamento

Membri effettivi:

Eugenio Scarnati - Università dell'Aquila
Luigi Cattaneo - Università di Verona
Giandomenico Iannetti - University College of London

Membri supplenti:

Andrea D'Avella - Università di Messina
Stefano Giannetti - Università Cattolica
Gianfranco Bosco - Università Tor Vergata

Curriculum Neuropsicologia e Neuroscienze cognitive

Membri effettivi:

Mario Liotti – Università di Padova
Luca Tommasi – Università di Chieti
Sjored Ebisch – Università di Chieti

Membri supplenti:

Dario Grossi – Università della Campania Luigi Vanvitelli
Gabriella Bottini – Università di Pavia
Domenica Bueti – SISSA Trieste

**6.10 Nomina Commissioni Esame Finale Dottorato in Psicologia e Scienza
Cognitiva: Ciclo XXXI**

6.10.1 Percorso A

Membri effettivi

Prof. Michele Ferrara – Dipartimento di Scienze cliniche applicate e biotecnologiche
– Università di L'Aquila,



Prof.ssa Chiara Baglioni –Dipartimento di Scienze Umane -Università degli Studi
Guglielmo Marconi, Roma,

Prof. Giorgio Scivoletto Università degli Studi di Tor Vergata, e-mail: **Supplenti**
Prof. Lisa Arduino– Dipartimento di Scienze Umane (Comunicazione, Formazione,
Psicologia)
– Università LUMSA , Roma ,

Prof.ssa Miranda Occhionero –Dipartimento di Psicologia -Università degli Studi di
Bologna,

Dott.ssa Daniela Tempesta – Dipartimento di Scienze cliniche applicate e
biotecnologiche – Università di L’Aquila,

6.10.2 Percorso B

Prof.ssa Giulia Buodo – Dipartimento di Psicologia Generale – Università di Padova,

Prof. Marco Guicciardi - Dipartimento di Pedagogia, Psicologia, Filosofia –
Università di Cagliari,

Prof. Enrico Di Pace – Dipartimento di Psicologia – Università di Roma “Sapienza”

Membro Aggiunto Università di Granada per Tesi in Co-tutela

Dott. Andrea Marotta – Dipartimento di Psicologia Sperimentale – Università di
Granada

Supplenti

Prof.ssa Daniela Palomba – Dipartimento di Psicologia Generale – Università di
Padova

Prof. Luigi Leone - Dipartimento di Psicologia dei Processi di Sviluppo e
Socializzazione – Università di Roma “Sapienza”

Prof. Fabrizio Doricchi – Dipartimento di Psicologia – Università di Roma
“Sapienza”



Dott. Fabiano Botta– Dipartimento di Psicologia Sperimentale – Università di Granada

Letto, approvato e sottoscritto.

6.11 Ratifica nomina Commissione bando prot. 1229/2018 del 15/10/2018 (docenze CAF prof. Raffone)

Prof. Antonino RAFFONE

Prof. Enrico DI PACE

Dott.ssa Cristina OTTAVIANI

Il Consiglio ratifica.

6.11 Richiesta acquisto PCR-RealTime Machine su Progetto di Eccellenza

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal gruppo di psicobiologia e neurobiologia nell'ambito del Progetto di eccellenza, una richiesta di acquisto per l'acquisto di una PCR-RealTime Machin. I docenti dichiarano che la proposta di acquisto consentirebbe un notevole risparmio sul prezzo reale di acquisto, in quanto è in corso una promozione della ditta fornitrice.

Il gruppo dichiara, inoltre, che grazie ad una recente implementazione, la macchina che hanno identificato non necessita del multidispenser (una componente aggiuntiva che avevano incluso tra le richieste dell'area). Il costo previsto nella precedente richiesta era di circa 20000 euro+IVA per PCR-RealTime Machine e circa 22000 euro+IVA per l'acquisto del multidispenser per un totale di 44000+IVA.

Con la proposta presentata, chiedono, quindi di acquistare una PCR-RealTime Machine con uno sconto del 50% sul prezzo di listino (15.427 piuttosto che 30.507) valido fino a fine Dicembre 2018.

I docenti dichiarano di essere consapevoli del fatto che si tratterebbe di una procedura di eccezione rispetto a quella standard che, però, consente un notevole risparmio sull'acquisto dell'attrezzatura in esame e, ovviamente, ridurrebbe la richiesta di budget da parte dell'area psicobiologica e neurobiologica.



La Commissione Ricerca, dopo aver attentamente valutato la richiesta dei colleghi dell'area Psicobiologia, considerando l'interesse prioritario della strumentazione proposta ai fini degli studi genici previsti in diverse linee di ricerca del Progetto d'Eccellenza e dell'offerta economicamente vantaggiosa, ha già espresso parere favorevole all'acquisto della PCR-RealTime Machine.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6.12 Oggetto: Richiesta di attivazione di una procedura per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di supporto alla ricerca.

Il Direttore comunica che la dott.ssa Viviana Betti, Responsabile del progetto "ERC_StG 2017 Handmade" chiede l'attivazione della procedura necessaria ad individuare n. 1 esperto di particolare e comprovata specializzazione, al quale conferire un incarico individuale di natura temporanea e altamente qualificata, con contratto di lavoro autonomo, secondo le specifiche di seguito indicate:

Oggetto della prestazione: Supporto alla ricerca per le attività del progetto Handmade

Durata della prestazione: 4 mesi

Importo onnicomprensivo: euro 6.750,0

Motivazione, obiettivo e progetto connessi al conferimento dell'incarico: Si richiede il supporto di una figura specializzata nella gestione dei progetti finanziati nell'ambito di Horizon 2020, al fine di favorire una gestione più fluida del progetto stesso e facilitarne i rapporti con l'ente finanziatore

Modalità di esecuzione della prestazione: La prestazione sarà portata avanti in due fasi.

Prima fase (mesi 1-2): rendicontazione finanziaria delle attività previste nel RP1 del progetto; Seconda fase (mesi 3-4): si occuperà di pianificare le attività previste nel



RP2 del progetto. Il pagamento sarà corrisposto in due tranches, l'acconto entro il mese 2 e il saldo a termine prestazione

Profilo professionale e caratteristiche curriculari:

Laurea magistrale (D.M. 270/04) o Laurea Specialistica (D.M. 509/99) oppure Diploma di Laurea (ordinamento antecedente D.M. 509/99);

Comprovata esperienza almeno quinquennale nel supporto alla pianificazione e alla gestione di progetti di ricerca scientifica;

Comprovata esperienza almeno quinquennale nella gestione della programmazione comunitaria, con particolare riferimento al programma Horizon 2020;

Ottima conoscenza della lingua inglese

Il colloquio verterà sulla gestione dei programmi di ricerca scientifica nell'ambito di Horizon 2020, con particolare riferimento ai programmi finanziati dello European Research Council.

Progetto sui cui graverà la spesa: ERC_StG 2017 "Handmade"

6.13 Approvazione Contratto c/terzi con Fondazione Ania per Icaro 2019-prof.ssa Giannini

Il Direttore comunica di aver ricevuto una richiesta dalla prof.ssa Giannini per l'approvazione di un contratto di ricerca c/terzi dal titolo: "La relazione emotiva come modulatore della corretta condotta sulla strada"

La prof.ssa Giannini, in qualità di Responsabile scientifico del contratto propone il seguente piano di spesa:

PIANO DI SPESA

TOTALE FINANZIAMENTO	25.000
A) Assegni ricerca e/o borse	19.500
B) Spese generali Dipartimento (7%)	1750
C) Fondo Ateneo(10%)	2500
D) Fondo personale amm.ne (5%)	1250



TOTALE FINANZIAMENTO
IVA

€ 25.000
ESENTE

Il Consiglio approva all'unanimità

6.14 Approvazione atti concernenti, l' Avviso pubblico di selezione per il conferimento di 3 incarichi di lavoro autonomo, per attività di supporto alla didattica e più precisamente per docenze, nell'ambito del Corso di Alta Formazione in “ **Compassione: pratiche, applicazioni e neuroscienze** ” -finanziati dai fondi del Corso stesso, di cui è responsabile il Prof. Antonino RAFFONE, sui seguenti argomenti:

- **Self Compassion (34 ore)**
- **Protocollo Compassione Focused Therapy (34 ore)**
- **Attività di supervisione e tutoring, connesse alla scienza della compassione (25 ore)**

Vista la delibera del 24/09/2018 del Consiglio di Dipartimento, il Direttore , accertata l'impossibilità di utilizzare risorse interne al Dipartimento, ha attivato la procedura di verifica preliminare rivolta al personale interno dell'Università in data 02/10/2018.

Andata deserta la verifica preliminare, il Direttore ha autorizzato in data 15/10/2018 l'avviso pubblico d'indizione della procedura selettiva finalizzata al conferimento degli incarichi.

Il Direttore sottopone al Consiglio il verbale della Commissione giudicatrice che ha valutato idonei allo svolgimento delle prestazioni in oggetto, i seguenti candidati:

Dott. Nicola PETROCCHI, per "Protocollo Compassione Focused Therapy"

Dott.ssa Lucia CALABRESE, per "Attività di supervisione e tutoring, connesse alla scienza della compassione"

Dott. Alessandro GIANNANDREA, per "Self Compassion"

Il Consiglio, accertata la disponibilità dei fondi, autorizza la stipula dei contratti, per importi pari ad euro 80,00 (omnicomprensive), per ciascuna ora di lezione.

Il Consiglio nell'odierna composizione, preso atto degli incarichi e confermando che non vi sono conflitti d'interesse potenziali o concreti anche in base alle dichiarazioni rese dagli interessati, ai sensi dell'art. 53 del D. lgs. N. 165/2001, come modificato dalla legge n. 190/2012, ratifica.

7. Utilizzo spazi dipartimento



Il Direttore aggiorna il Consiglio circa la situazione relativa ai nuovi spazi assegnati al dipartimento.

- 1) Assegnazione stanza 218 prof.ssa Antonucci**
- 2) Spazi per laboratori Psicobiologia, Via dei Sardi**
- 3) Villino A, via degli Apuli**

1) Il Direttore propone l'assegnazione della stanza n.218 alla prof.ssa Antonucci.
Il Consiglio approva all'unanimità.

2) Il Direttore aggiorna sulla situazione degli spazi per i laboratori di Psicobiologia in via dei Sardi; comunica che sono iniziati i lavori da parte dell'Ufficio tecnico per consentire ai docenti di poter al più presto occupare gli spazi.

3) Il Direttore illustra alcune caratteristiche generali del Villino: la struttura (su 4 piani) è data dalla sovrapposizione di due villini leggermente sfalsati. Vi è un ascensore (operativo) che permette di accedere ai livelli delle due strutture (e che quindi prevede due livelli distinti per ogni piano)

La struttura prevede un ingresso autonomo su Via degli Apuli ed un'uscita di sicurezza su Via dei Marsi. Il Direttore illustra inoltre alcuni **vincoli per l'utilizzo** del Villino A in Via degli Apuli:

- Deve essere previsto un uso con gruppi di persone limitate; gli spazi non sono quindi pensabili per attività didattiche se non per piccolissimi gruppi
- È opportuna la previsione di laboratori che non abbiano particolari esigenze in termini di impianti (come la disponibilità di acqua, gas) o altre esigenze (come ad es., cappe chimiche)



Il Direttore sottolinea che questa è una delle motivazioni per la quale ci è stato assegnato, cioè per non effettuare lavori costosi di adeguamento della struttura rispetto a laboratori con particolari esigenze di tipo biologico.

Il Direttore comunica infine alcune esigenze del Dipartimento: garantire spazi adeguati per la realizzazione del progetto di eccellenza; adibire un ambiente a Sala riunioni (compatibile con norme previste in funzione del numero di afferenti); ottimizzare l'utilizzo degli studi da parte degli afferenti; ottimizzare gli spazi previsti per i servizi clinici e di consulenza del Dipartimento; garantire la realizzazione dei progetti ERC approvati (problema urgente relativo al progetto della dott.ssa Betti); provvedere alla realizzazione di laboratori per la didattica (previsti nei corsi di laurea triennali e magistrali afferenti al dipartimento) come pure spazi dedicati alla formazione post-lauream (dottorandi, specializzandi, assegnisti). Il Direttore sottolinea, inoltre, alcune questioni generali relative alla tempistica e alle risorse economiche occorrenti per i lavori di adeguamento: gli spazi disponibili nel Villino A dovrebbero richiedere circa un anno per essere operativi e le risorse richieste per la ristrutturazione sono in parte funzione degli utilizzi previsti (da definire di concerto con la commissione Ricerca e con la commissione Didattica del Dipartimento)

Fonti possibili: Fondo del progetto di eccellenza, fondi dall'over-head del Dipartimento. L'Ateneo è disponibile a effettuare una stima dei costi una volta chiarita la destinazione degli spazi, a fornire un RUP per seguire l'esecuzione dei lavori (dott. De Angelis) e a preparare il bando per la realizzazione dei lavori. Il direttore esprime alcune considerazioni personali per un inizio di riflessione. Ritiene che sia utile programmare un uso equilibrato ed ottimale degli spazi che si sono resi disponibili e realizzarlo nel minor tempo possibile e che dovrà essere un impegno prioritario del Dipartimento.



È necessario che questo avvenga con la massima partecipazione di tutti gli afferenti e di tutte le strutture di consulenza (Commissione ricerca, Commissione didattica, Giunta, referente del progetto di eccellenza) garantendo quindi la massima trasparenza nelle decisioni. Nell'ottica di un'ottimizzazione nell'uso degli spazi può essere opportuno pensare anche a degli spostamenti almeno parziali di alcune attività dal palazzo principale al villino. Nel programmare l'utilizzo del Villino di Via degli Apuli va tenuto conto dei vincoli di utilizzo e delle peculiarità della struttura; inoltre, va considerato il tempo necessario per la messa a punto della struttura (che non può quindi essere pensata per esigenze urgenti o incombenti).

Il prof. De Gennaro esprime forti perplessità sulla gestione dei fondi del progetto di eccellenza in merito a quest'ultima questione. Ritiene che non si stanno discutendo i contenuti culturali del Progetto, in totale assenza di un progetto di sviluppo culturale e in tal senso orientare e articolare le attività dello stesso. Sostiene che manca un disegno, una riflessione culturale, un programma vero e proprio ed evidenzia un vuoto di politica intesa come visione concreta delle operazioni da svolgere ai fini della completa riuscita delle attività progettuali. Il prof. Cestari chiede un chiarimento in merito all'accertamento di materiale radioattivo nei laboratori del villino. La prof.ssa Rossi Arnaud chiede se i fondi del progetto di eccellenza siano compatibili con le spese di ristrutturazione dei locali del villino. La prof.ssa Lombardo ritiene che bisognerebbe pianificare le attività e l'utilizzabilità degli spazi del villino ed esprime anche l'esigenza delle lezioni della Scuola di Specializzazione per le quali spesso non trova spazi adeguati. Ritene che rispetto al problema dei "servizi" andrebbe fatto un investimento del dipartimento nell'ottica di una loro valorizzazione.

La prof.ssa Cabib ribadisce la visione del progetto di eccellenza che aveva fondamentalmente due grossi obiettivi: 1) un nuovo modo di fare ricerca sulla base di scambi interdisciplinari 2) ricerca traslazionale che ha una prospettiva di applicazione



generale per esigenze future per il benessere della società umana. Ritiene, inoltre, che bisogna separare gli spazi di laboratorio, creando laboratori condivisi e con l'occasione, andrà rivista tutta la situazione spazi del dipartimento nell'ottica di una sua razionalizzazione. Ritiene, infine, che sia presente l'aspetto culturale in quanto si migliora il modo di lavorare delle persone e si attuano sinergie importanti.

Il Direttore ringrazia tutti per i contributi alla discussione e rileva che è necessario, date le condizioni di urgenza, avere la capacità di presentare un progetto che sia frutto della più ampia condivisione di idee e azioni. Ritiene che sarà necessario e opportuno dedicare una parte delle risorse del Progetto di eccellenza alla ristrutturazione del villino. La prof.ssa Leggio conferma che è intenzione anche della Commissione Ricerca mirare il più possibile a soddisfare le esigenze di tutti i gruppi di ricerca, nell'ottica, però, della massima condivisione di attrezzature e spazi. Il prof. De Gennaro ribadisce che se manca un piano operativo preciso e dettagliato di allocazione spazi e di strumenti il Progetto di eccellenza difficilmente potrà raggiungere i suoi obiettivi.

Alle ore 13:30 il Presidente, non essendovi altro da discutere, dichiara chiusa la seduta.

Il Segretario
Dott.ssa Daniela Padulo

Il Presidente
Prof. Pierluigi Zoccolotti