

**Procedura di selezione per l'attribuzione di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del progetto di ricerca "Non-response and dropout in psychotherapy of borderline personality disorder: identification of psychological, neural and relational predictors"**  
**Codice Procedura: 76/2024**

**RELAZIONE FINALE**

La Commissione esaminatrice della valutazione indetta con Decreto Rettorale N. 390/2024 per l'attribuzione di n. 1 Borsa di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del progetto di ricerca "Non-response and drop-out in psychotherapy ofborderline personality disorder: identification of psychological, neural and relational predictors":in epigrafe nominata con Decreto Rettorale DR 501/2024 e composta dai seguenti professori:

Nome e Cognome	Fascia	S.S.D.	S.C.	Ateneo di appartenenza
Irene MESSINA	I^	M-PSI/07	11/E4	Università Telematica "Universitas Mercatorum"
Alessandro GRECUCCI	II^	M-PSI/02	11/E1	Università degli Studi di Trento
Pietro SPATARO	II^	M-PSI/03	11/E1	Università Telematica "Universitas Mercatorum"

avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 11/11/2024 alle ore 15.45, al fine di procedere alla valutazione complessiva di ciascun candidato e alla valutazione comparativa dei candidati.

Nella riunione preliminare, svolta per via telematica il giorno 09/11/2024 a partire dalle ore 11.00, la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente alla Prof. Irene Messina ed al Prof. Pietro Spataro ed ha individuato quale termine per la conclusione dei lavori concorsuali il giorno 25/11/ 2024.

Ciascun commissario ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D. Lgs. 1172/ 1948, con gli altri Membri della Commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione previsti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica dei candidati ed a inviarlo per via telematica al responsabile amministrativo della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella seconda riunione, svolta per via telematica il giorno 11/11/ 2024 a partire dalle

ore 12:00, ciascun commissario, presa visione dell'elenco dei candidati trasmesso dal responsabile del procedimento, ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D. Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dai candidati in formato elettronico ed ha proceduto, per ciascuno di essi, a stendere un profilo curriculare comprensivo dell'attività didattica svolta, una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca, riportati in Allegato 1al presente verbale, che ne costituisce parte integrante.

Nella terza riunione, svolta per via telematica il giorno 11/11/2024 a partire dalle ore 15:00, la Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando e delle valutazioni effettuate nella precedente riunione, ha effettuato una valutazione complessiva per ciascun candidato, riportate in Allegato 2 al presente verbale, che ne costituisce parte integrante. La Commissione ha quindi proceduto alla valutazione comparativa dei candidati per l'individuazione del vincitore della procedura.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione dei candidati, ha dichiarato il candidato RIZZI Rodolfo vincitore della procedura selettiva presso l'Università Telematica "Universitas Mercatorum.

La Commissione dichiara conclusi i lavori. Il Presidente si incarica di inviare per via telematica il verbale della seconda riunione, il verbale della terza riunione e la presente relazione finale, ivi inclusi i relativi allegati, al responsabile del procedimento.

La relazione finale riassuntiva con i relativi allegati saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

Si allegano al verbale le dichiarazioni del Prof. Alessandro Grecucci (Allegato 3) e del Prof. Pietro Spataro (Allegato 4) di partecipazione per via telematica alla riunione e alla verbalizzazione.

La Commissione termina i lavori alle ore 16.00 del giorno 11/11/ 2024.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 11/11/2014

LA COMMISSIONE:



Collegati in via telematica

Alessandro Grecucci  
Pietro Spataro

## **ALLEGATO 1 ALLA RELAZIONE FINALE**

### **Profili curriculari dei candidati, con valutazioni collegiali dei profili e attività di ricerca**

#### **Candidata: BAGGIO TERESA**

La candidata ha una laurea magistrale in neuroscienze, con tesi di laurea parzialmente attinente al campo della "precision medicine". La candidata ha precedenti esperienze di formazione sull'analisi di dati neuroscientifici, tuttavia non riporta esperienze di programmazione. Si riscontra una notevole esperienza di ricerca neuroscientifica precedente all'interno di un percorso di dottorato. Per quanto riguarda la produzione scientifica, la candidata risulta co-autrice di 5 pubblicazioni molto attinenti al settore del bando, di cui 4 sono collocabili nel settore della "precision medicine". Complessivamente, il profilo della candidata è adeguato allo svolgimento delle attività di ricerca previste dal bando (buono).

#### **Candidato: BÜLBÜL Çağatay**

Il candidato ha una laurea magistrale in neuroscienze, con tesi di laurea parzialmente attinente al campo della "precision medicine". Il candidato ha precedenti esperienze di formazione sull'analisi di dati, tuttavia non riporta esperienze di programmazione. Si riscontrano precedenti esperienze di ricerca parzialmente attinenti al settore in qualità di tirocinante post-laurea. Per quanto riguarda la produzione scientifica, il candidato non risulta essere autore o co-autore di pubblicazioni scientifiche. Complessivamente, il profilo del candidato è sufficientemente adeguato allo svolgimento delle attività di ricerca previste dal bando (sufficiente).

#### **Candidata: LADOGANA Grazia Maria**

La candidata ha una laurea magistrale in psicologia, seguita da un master post-laurea in neuroscienze. La tesi di laurea non è attinente al settore del bando. La candidata non riporta esperienze di formazione nell'analisi di dati, né esperienze di programmazione. Si riscontrano precedenti esperienze di ricerca parzialmente attinenti al settore in qualità di tirocinante post-laurea. Per quanto riguarda la produzione scientifica, la candidata non risulta essere autrice o co-autrice di pubblicazioni scientifiche. Complessivamente, il profilo della candidata non risulta adeguato allo svolgimento delle attività di ricerca previste dal bando (insufficiente).

#### **Candidato: RIZZI Rodolfo**

Il candidato ha una laurea magistrale in neuroscienze, con tesi di laurea pienamente attinente al campo della "precision medicine". Il candidato ha precedenti esperienze di formazione sull'analisi di dati di neuroimmagine e competenze di programmazione utili per il settore del bando. Si riscontrano precedenti esperienze di ricerca pienamente attinenti al settore, in qualità di tirocinante post-laurea. Per quanto riguarda la produzione scientifica, il candidato risulta co-autore di una pubblicazione molto attinente al settore del bando. Complessivamente, il profilo del candidato è molto adeguato allo svolgimento delle attività di ricerca previste dal bando (ottimo).

**ALLEGATO 2 AL Valutazione complessiva dei candidati**

**Candidata: BAGGIO Teresa**

<b>Precedenti esperienze di ricerca</b>	
Laurea magistrale in psicologia o neuroscienze	10
Tesi di laurea su tematiche attinenti all'ambito della 'precision medicine'	10
Formazione in ambito di gestione e analisi dei dati di neuroimmagine	10
Esperienze di ricerca nel settore delle neuroscienze	20
Competenze di programmazione	0
<b>TOTALE</b>	<b>50/70</b>
<b>Publicazioni</b>	
Publicazione peer review nell'ambito 'precision medicine' o neuroscienze affettive	20
<b>TOTALE</b>	<b>20/30</b>

**Punteggio totale: 70/100**

**Candidatp: BÜLBÜL Çağatay**

<b>Precedenti esperienze di ricerca</b>	
Laurea magistrale in psicologia o neuroscienze	10
Tesi di laurea su tematiche attinenti all'ambito della 'precision medicine'	10
Formazione in ambito di gestione e analisi dei dati di neuroimmagine	10
Esperienze di ricerca nel settore delle neuroscienze	10
Competenze di programmazione	0
<b>TOTALE</b>	<b>40/70</b>
<b>Publicazioni</b>	
Publicazione peer review nell'ambito 'precision medicine' o neuroscienze affettive	0

<b>TOTALE</b>	<b>0/30</b>
---------------	-------------

**Punteggio totale: 40/100**

-----

**Candidata: LADOGANA Grazia Maria**

<b>Precedenti esperienze di ricerca</b>	
Laurea magistrale in psicologia o neuroscienze	10
Tesi di laurea su tematiche attinenti all'ambito della 'precision medicine'	0
Formazione in ambito di gestione e analisi dei dati di neuroimmagine	0
Esperienze di ricerca nel settore delle neuroscienze	0
Competenze di programmazione	0
<b>TOTALE</b>	<b>10/70</b>
<b>Publicazioni</b>	
Pubblicazione peer review nell'ambito 'precision medicine' o neuroscienze affettive	0
<b>TOTALE</b>	<b>0/30</b>

**Punteggio totale: 10/100**

-----

**Candidato: RIZZI Rodolfo**

<b>Precedenti esperienze di ricerca</b>	
Laurea magistrale in psicologia o neuroscienze	10
Tesi di laurea su tematiche attinenti all'ambito della 'precision medicine'	15
Formazione in ambito di gestione e analisi dei dati di neuroimmagine	15
Esperienze di ricerca nel settore delle neuroscienze	20
Competenze di programmazione	10
<b>TOTALE</b>	<b>70/70</b>

<b>Pubblicazioni</b>	
Pubblicazione peer review nell'ambito 'precision medicine' o neuroscienze affettive	5
<b>TOTALE</b>	<b>5/30</b>

**Punteggio totale: 75/100**

### **ALLEGATO 3**

**Procedura di selezione per l'attribuzione di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del progetto di ricerca "Non-response and dropout in psychotherapy of borderline personality disorder: identification of psychological, neural and relational predictors"**  
**Codice Procedura: 74/2024**

### **DICHIARAZIONE**

Il sottoscritto Prof. Alessandro Grecucci membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla verbalizzazione della relazione finale e di concordare con il verbale a firma della Prof. Irene Messina, Presidente della Commissione Esaminatrice, redatto in data 11/11/2024 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede



## **ALLEGATO 4**

**Procedura di selezione per l'attribuzione di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del progetto di ricerca "Non-response and dropout in psychotherapy of borderline personality disorder: identification of psychological, neural and relational predictors"**

**Codice Procedura: 74/2024**

### **DICHIARAZIONE**

Il sottoscritto Prof. Pietro Spataro membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla verbalizzazione della relazione finale e di concordare con il verbale a firma della Prof. Irene Messina, Presidente della Commissione Esaminatrice, redatto in data 11/11/2024 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede

