







Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo "Interazione fra attenzione visuo-spaziale e memoria semantica nei network corticali" da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche Area 09 INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE Settore concorsuale 09/G2 – BIOINGEGNERIA SSD ING-INF/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA Bando D.R. n. 1593/2023 del 20-10-2023

### **VERBALE N. 2**

# (Valutazione titoli e pubblicazioni – modalità telematica)

La Commissione esaminatrice della procedura sopraindicata, nominata con Decreto Rettorale n. 1593/2023 del 20-10-2023 composta dai seguenti docenti:

Prof. Antonio Ferretti Presidente

Dott. Roberto Guidotti Componente

Prof. Paolo Capotosto Componente con funzione di segretario verbalizzante.

La Commissione si riunisce al completo per via telematica il giorno 30/01/2024 alle ore 15.00 dai seguenti account riferiti ai componenti della commissione, come da elenco che segue

Prof. Ferretti Antonio account e-mail antonio.ferretti@unich.it

Dott. Guidotti Roberto account e-mail roberto.guidotti@unich.it

Prof. Capotosto Paolo account e-mail paolo.capotostomail@unich.it

La commissione precisa che si riunisce per via telematica, mediante l'utilizzo della piattaforma Microsoft Teams in presenza di tutti, seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso, dai seguenti account riferiti ai componenti della commissione, come da elenco che segue

Ciascun Commissario, presa visione dell'elenco dei candidati trasmesso dal competente Ufficio dell'Amministrazione Centrale, successivamente alla consegna del 1° verbale da parte della Commissione medesima (allegato A, composto da una pagina), dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere non avere relazioni di parentela, coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L.76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.









Ciascun Commissario dichiara che non sussistono collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati, ed, inoltre, dell'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

La suddetta Commissione prende atto che risultano pervenute tempestivamente le domande dei seguenti candidati:

1)	Bubbico Francesco
2)	Di Ghionno Monica
3)	Mussini Elena
4)	Ponetti Giordano

# La Commissione da atto di aver ricevuto la documentazione presentata dai candidati mediante la piattaforma PICA.

La Commissione procede, quindi, alla verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati rilevando che tutti i candidati sono in possesso dei requisiti richiesti.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione dei titoli, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per i titoli presentati per il concorso di che trattasi, rammentando che ai titoli può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: 40 (VT):









CANDIDATO	A) titolo di dottore di ricerca o equipollenti conseguiti all'estero/diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero (se previsto)	B) attestati di frequenza corsi di perfezionamento post laurea conseguiti in Italia o all'Estero	C) svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Estero	D) partecipazione a comitati editoriali, partecipazione a congressi e convegni; svolgimento di documentata attività didattica; possesso/ titolarità di premi e riconoscimenti)	Totale	Totale punteggio rapportato al punteggio massimo attribuibile (VT)
Bubbico Francesco			10		10	10
Di Ghionno Monica		5	10	2	17	17
Mussini Elena	5	2	10	5	22	22
Ponetti Giordano	5	2	4	2	13	13

Successivamente, la Commissione, allega per ciascun candidato l'elenco delle pubblicazioni che sono state presentate e che sono ammesse alla valutazione:

CANDIDATO Bubbico Francesco allegato 6 PUBBLICAZIONI CANDIDATO Di Ghionno Monica allegato 2 PUBBLICAZIONI CANDIDATO Mussini Elena allegato 14 PUBBLICAZIONI CANDIDATO Ponetti Giordano allegato 7 PUBBLICAZIONI

La Commissione precisa, che per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i Commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, la Commissione stabilisce che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i Commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:









Il Dott. Roberto Guidotti ha i lavori n. 1 e n. 2 in comune con la candidata Monica Di Ghionno.

La Commissione, sulla scorta delle dichiarazioni del Dott. Roberto Guidotti che si riportano integralmente: "il contributo della candidata è enucleabile e distinguibile per entrambe le pubblicazioni" delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito in quanto si esclude la sussistenza di conflitto d'interesse anche in via meramente potenziale.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra i candidati ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici dei candidati sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione delle pubblicazioni, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per le pubblicazioni presentate, rammentando che alle pubblicazioni può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: 20 (VP):

#### CANDIDATO Bubbico Francesco

Pubblicazi	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE:	Totale	
one n.	a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di		
	ciascuna pubblicazione scientifica		
	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare		
	inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura		
	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna		
	pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica)		
	determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti		
	nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto		
	individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo		
	a lavori in collaborazione		
1	Improving stress management, anxiety, and mental well-being in	2	
	medical students through an online Mindfulness-Based		
	Intervention: a randomized study		
2	Beneficial Effects of an Online Mindfulness-Based Intervention on	1	
	Sleep Quality in Italian Poor Sleepers during the COVID-19		
	Pandemic: A Randomized Trial	_	
3	Online Short-Term Mindfulness-Based Intervention During COVID-	1	
	19 Quarantine in Italy: Effects on Wellbeing, Stress, and Anxiety		
4	Mindfulness meditation training in an occupational setting: Effects	1.5	
<u> </u>	of a 12-weeks mindfulness-based intervention on wellbeing		
5	Boosting Psychological Well-Being through a Social Mindfulness-	1	
	Based Intervention in the General Population		
6	Short-Term Meditation Training Fosters Mindfulness and Emotion	0.5	
	Regulation: A Pilot Study		

Avviso Decreto Direttoriale n. 3277 del 30 dicembre 2021 – Ministero Università e Ricerca Numero del progetto: ECS00000041

Titolo del progetto: "Innovation, digitalisation and sustainability for the diffused economy in Central Italy"









# CANDIDATO Di Ghionno Monica

Pubblicazi	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE:	Totale
one n.	a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
1	Effects of a narrative template on memory for the time of movie scenes: automatic reshaping is independent of consolidation.	1.5
2	Reconstructive nature of temporal memory for movie scenes.  Cognition	2









# CANDIDATO Mussini Elena

Pubblicazi	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE:	Totale
one n.	a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di	
	ciascuna pubblicazione scientifica	
	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare	
	inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura	
	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna	
	pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica)	
	determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti	
	nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto	
	individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo	
	a lavori in collaborazione	
1	Sex-specific effects of posture on the attribution of handedness to	1.5
	an imagined agent	
2	A single bout of vigorous-intensity aerobic exercise affects reactive,	1.5
	but not proactive cognitive brain functions	0.5
3	Pearls and pitfalls in brain functional analysis by event-related	0.5
	potentials: a narrative review by the Italian Psychophysiology and	
	Cognitive Neuroscience Society on methodological limits and	
4	clinical reliability— part I Preparatory ERPs in visual, auditory, and somatosensory	1
4	discriminative motor tasks.	ı
5	The Role of Task Complexity on Frontal Event-related Potentials	2
3	and Evidence in Favour of the Epiphenomenal Interpretation of the	2
	Go/No-Go N2 Effect	
6	Sustained visuospatial attention enhances lateralized anticipatory	1.5
J	ERP activity in sensory areas.	1.0
7	Effect of task complexity on motor and cognitive preparatory brain	2
•	activities.	_
8	Modulation of anticipatory visuospatial attention in sustained and	2.5
	transient tasks.	
9	Neural Basis of Anticipatory Multisensory Integration.	1.5
10	Electrophysiological Evidence of Anticipatory Cognitive Control in	1.5
	the Stroop Task	
11	Brain Plasticity Induced by Musical Expertise on Proactive and	1.5
	Reactive Cognitive Functions.	
12	Modulation of neurocognitive functions associated with action	2
	preparation and early stimulus processing by response-generated	
	feedback.	
13	Reduction of anticipatory brain activity in anxious people and	2.5
	regulatory effect of response-related feedback.	
14	Effect of anticipatory multisensory integration on sensory-motor	1.5
	performance.	

Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU – Piano Nazionale Resistenza e Resilienza (PNRR) - Investimento 1.5. - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S"- ECS

Avviso Decreto Direttoriale n. 3277 del 30 dicembre 2021 – Ministero Università e Ricerca Numero del progetto: ECS00000041

Titolo del progetto: "Innovation, digitalisation and sustainability for the diffused economy in Central Italy"









## CANDIDATO Ponetti Giordano

Pubblicazi	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE:			
one n.	a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di			
	ciascuna pubblicazione scientifica			
	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare			
	inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura			
	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna			
	pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica)			
	determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti			
	nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto			
	individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo			
	a lavori in collaborazione			
1	A Meta-analysis on the Impact of Intervention on Mathematics			
	Anxiety among (Young) Adults			
2	Route to chaos in the weakly stratified Kolmogorov flow	1.5		
3	Instabilities in a staircase stratified shear flow			
4	Transitions in a stratified Kolmogorov flow			
5	Taylor-Caulfield Instabilities in a Layered Stratified Shear Flow			
6	Complex singularities in KdV solutions			
7	Formation of Coherent Structures in Kolmogorov Flow with	1		
	Stratification and Drag			

Sulla base dei punteggi come sopra attribuiti, Il candidato Bubbico Francesco avendo ottenuto una valutazione complessiva di 17 risulta NON AMMESSO alla prova orale, mentre i seguenti candidati risultano ammessi al colloquio ai sensi dell'art. 4 punto B) del Regolamento di Ateneo:

Candidato	Totale punteggio valutazione titoli	Totale punteggio valutazione pubblicazioni	TOTALE
Di Ghionno Monica	17	3.5	20.5
Mussini Elena	22	20	42
Ponetti Giordano	13	7	20

La Commissione rammentato quanto già previsto nel primo verbale ovvero che il colloquio orale, avverrà esclusivamente per via telematica (a mezzo Skype/piattaforma microsoft teams) il giorno 28/02/2024 alle ore 11.00 mediante la creazione del link piattaforma teams per colloquio con il seguente codice:

https://teams.microsoft.com/l/meetupjoin/19%3ameeting\_YWQ1MGJkNDktMTJhMi00ZWRmLTk2MjMtZmQ0MDYyYzk4MTQ0 %40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2241f8b7d0-9a21-415c-9c69-

a67984f3d0de%22%2c%22Oid%22%3a%2263d792d4-7990-4040-8d25-

95b90a8e9b01%22%7d

Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU – Piano Nazionale Resistenza e Resilienza (PNRR) - Investimento 1.5. - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S"- ECS

Avviso Decreto Direttoriale n. 3277 del 30 dicembre 2021 – Ministero Università e Ricerca Numero del progetto: ECS00000041

Titolo del progetto: "Innovation, digitalisation and sustainability for the diffused economy in Central Italy"









ovvero il giorno 06/02/2024 alle ore 11.30 con le medesime modalità in caso di rinuncia ai termini da parte dei candidati.

- I candidati dovranno esibire in video il medesimo documento di identità depositato in copia con la domanda di partecipazione.
- È consentito a chiunque assistere allo svolgimento del colloquio attraverso il collegamento al suddetto link.

NOTA BENE: La rinuncia ai termini per la convocazione alla prova orale dovrà essere prodotta da tutti i candidati.

Circa la modalità di svolgimento del predetto la Commissione rimanda a quanto già indicato nel primo verbale.

\_\_\_\_\_

In tal senso i candidati ammessi alla prova orale dovranno esprimere il proprio assenso all'espletamento del colloquio mediante skype ovvero piattaforma teams, e <u>comunicare il proprio indirizzo skype</u> al fine di essere contattati nella call pubblica durante la quale sarà espletato il colloquio.

La Commissione precisa che il colloquio dovrà svolgersi nel rispetto dei seguenti principi:

- a) collegamento simultaneo tra i partecipanti;
- b) sicurezza dei dati e delle informazioni scambiate durante la seduta;
- c) pubblicità delle prove;
- d) garanzia di certa identificazione dei candidati.

Al pari dei membri della Commissione i candidati partecipano alla seduta relativa al colloquio utilizzando i propri dispositivi telematici.

Il colloquio in modalità telematica sarà preceduto dalle seguenti attività preliminari:

- a) il candidato deve accettare formalmente la modalità telematica impegnandosi a non utilizzare strumenti di ausilio e a garantire l'assenza di persone a supporto durante lo svolgimento della prova;
- b) il candidato deve attestare di essere consapevole che l'Università Gabriele d'Annunzio è esclusa da ogni responsabilità in caso di problemi tecnici di qualunque natura non imputabili alla medesima, che non consentano il corretto avvio o lo svolgimento della prova.
- c) il collegamento telematico tra i membri della commissione e tutti i candidati deve necessariamente avvenire nella data e nell'orario prestabilito dalla commissione di concorso, come risultante da calendario pubblicato sul sito di Ateneo;
  - d) Il collegamento deve essere audio e video;









e) la seduta è condotta dal Presidente della commissione che deve verificare tempestivamente il funzionamento della connessione audio-video con i candidati e con gli altri membri della commissione. A tal fine, è richiesto ai candidati di avviare la connessione almeno 20 minuti prima dell'inizio della seduta telematica;

Si precisa che sarà facoltà della Commissione, mediante comunicazione del Presidente – una volta contattati i candidati tramite l'indirizzo skype comunicato - invitare tutti i candidati ed eventuali altri presenti alla call a entrare in altra piattaforma virtuale (ad esempio microsoft teams) al fine di assicurare la migliore funzionalità delle interazioni.

Al fine di sostenere il colloquio nella modalità telematica i candidati dovranno, garantire che la postazione da cui sosterranno il colloquio sia dotata sia di webcam -indispensabile per il riconoscimento del candidato- sia di microfono e cuffie/casse audio.

Si precisa che il candidato dovrà risultare reperibile al contatto skype comunicato nel giorno e orario indicati per il colloquio.

L'omessa o errata comunicazione del contatto personale skype saranno considerati rinuncia alla partecipazione al colloquio e, dunque, alla selezione.

In caso di mancata risposta e/o l'irreperibilità del candidato nel giorno o nell'orario stabilito la Commissione immediatamente tenterà di contattare il candidato sia via mail sia chiamandolo al numero di cellulare per invitarlo a rispondere alla chiamata Skype e, dunque, sostenere il colloquio. Anche l'omessa risposta sarà considerata rinuncia alla partecipazione al colloquio e, dunque, alla selezione.

La Commissione si riconvoca alle ore 10.30 del giorno 28/02/2024 per la predeterminazione delle domande da proporre a ciascun candidato previa estrazione a sorte.

Ovvero, in caso di rinuncia ai termini da parte dei candidati, la Commissione si riconvoca il giorno 06/02/2024 alle ore 11.00 con le medesime modalità.

Con riferimento alla procedura relativa alla costituzione delle buste contenenti i quesiti da sottoporre ai candidati la Commissione da atto che le buste saranno nella materiale disponibilità del solo Presidente che presenterà le stesse ai candidati che avranno cura di espletare la scelta indicando il numero della busta che intendono estrarre.

Il Segretario invia il verbale sin qui redatto a mezzo di posta elettronica agli altri Commissari.

I Commissari rendono per e-mail apposita dichiarazione di approvazione delle valutazioni concordate.

Tutte le dichiarazioni inviate dai Commissari al Segretario si allegano al presente verbale.









Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, anticipato via email al seguente indirizzo: **assegnidiricerca@unich.it.** 

La seduta è tolta alle ore 17.30

Letto, approvato e sottoscritto.

DATA 30/01/2024

Prof. Paolo Capotosto (Componente - Segretario) f.to









**DIVISIONE 13** 

SETTORE RECLUTAMENTO AL PERSONALE DOCENTE

RICERCATORI

Attività: Assegni di Ricerca

OGGETTO: Concorso per conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della I. 240/10 dal titolo: "Interazione fra attenzione visuo-spaziale e memoria semantica nei network corticali", area 09 settore concorsuale 09/G2 ssd ING-INF/06 presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche dell'università degli studi "G. D'annunzio" di Chieti-Pescara, bando D.R. n. 1593/2023 prot. n. 0072998 del 20-10-2023

IL SOTTOSCRITTO PROF. ANTONIO FERRETTI MEMBRO DELLA COMMISSIONE PER ASSEGNO DI RICERCA BANDITO CON D.R. N. 1593/2023 DEL 20-10-2023 COME DA **OGGETTO** 

#### **DICHIARA**

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: ANTONIO.FERRETTI@UNICH.IT, ALLA VALUTAZIONE TITOLI E PUBBLICAZIONI DEI CANDIDATI PER LA SUDDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. PAOLO CAPOTOSTO. SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

DATA 30/01/2024

IN FEDE

f.to









**DIVISIONE 13** 

AL SETTORE RECLUTAMENTO PERSONALE DOCENTE E

**RICERCATORI** 

Attività: Assegni di Ricerca

**OGGETTO:** Concorso per conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della l. 240/10 dal titolo: "Interazione fra attenzione visuo-spaziale e memoria semantica nei network corticali", area 09 settore concorsuale 09/G2 ssd ING-INF/06 presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche dell'università degli studi "G. D'annunzio" di Chieti-Pescara, bando D.R. n. 1593/2023 prot. n. 0072998 del 20-10-2023

IL SOTTOSCRITTO DOTT. ROBERTO GUIDOTTI MEMBRO DELLA COMMISSIONE PER ASSEGNO DI RICERCA BANDITO CON D.R. N. 1593/2023 DEL 20-10-2023 COME DA OGGETTO

#### **DICHIARA**

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: ROBERTO.GUIDOTTI@UNICH.IT, ALLA DEFINIZIONE DEI CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DEI CANDIDATI PER LA SUDDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. PAOLO CAPOTOSTO, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

DATA 30/01/2024

IN FEDE f.to