

**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.5
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B83C22002820006**

**DIPARTIMENTO INGEGNERIA CHIMICA MATERIALI AMBIENTE
VERBALE VALUTAZIONE TITOLI ED IDONEITA' AL COLLOQUIO**

**VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO
AR-B 16/2024 Prot. 1879 del 06/08/24
PER IL CONFERIMENTO DI 1 ASSEGNO DI RICERCA CAT. B**

Il giorno **01/10/24**, si è riunita alle ore **11:30** la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del **13/09/24** prot.n. **2087**, per la valutazione delle domande presentate in risposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** di cui al Bando **AR-B 16/2024** in oggetto, composta da:

Membro della commissione	Posizione
TIRILLO' JACOPO	Membro esperto con funzioni di Presidente
SARASINI FABRIZIO	Membro esperto
SANTONICOLA MARIAGABRIELLA	Membro esperto con funzioni di Segretario

In relazione al Bando in oggetto, la Commissione prende atto che sono state ricevute le seguenti candidature:

Prot.Data	Prot.Num.	Candidato
03/09/24	1962	CIARLEGLIO GIANLUCA (CRLxxxxxxxxx89I)
04/09/24	1984	FIORINO ELISA MARIA (FRNxxxxxxxxx29M)

La Commissione prende atto, inoltre, che alla data odierna non è pervenuta alcuna rinuncia.

La Commissione accerta 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 i candidati e gli altri membri della Commissione.

La Commissione visti i curricula allegati dai candidati, prende atto che:

- il candidato CIARLEGLIO Gianluca ha conseguito la laurea magistrale in Ingegneria Biomedica (classe LM-21) in data 26/03/2021 presso la Sapienza Università di Roma con votazione di 110/110. Nell'A.A. 2021/2022 è stato ammesso al Dottorato di ricerca in INGEGNERIA ELETTRICA, DEI MATERIALI E DELLE NANOTECNOLOGIE (37° CICLO), e nell'A.A. 2023/2024 (1/11/2023 - 31/10/2024) è iscritto al 3° anno di Corso. Il candidato presenta 8 pubblicazioni indicizzate nelle banche dati scientifiche Scopus/Web of Science (7 articoli su rivista, 1 conference paper da convegno internazionale) con argomenti riguardanti lo sviluppo di materiali polimerici di tipo hydrogel, con proprietà stimuli-responsive (pH, temperatura), per applicazioni biomediche. Le pubblicazioni sono del tutto coerenti con il bando in oggetto. Il candidato inoltre ha partecipato a 12 conferenze internazionali e nazionali, vincendo 2 premi (premio "Federica Chiellini" per miglior poster, Convegno INSTM 2024; premio per Best Oral Presentation, Annual Meeting of Italian Society for Biomaterials 2024). Ha partecipato a corsi di formazione e scuole per dottorandi (Sapienza Soft Skills per giovani ricercatori, 15 moduli; Scuola di Microscopia English Edition for Researchers; Summer School on Experimental Nano and Micromechanics – MecaNano Cost Action). Ha svolto attività di collaborazione presso azienda Erbagil s.r.l., con formale conferimento di contratto (totale di 2 anni e 9 mesi) in area Ricerca & Sviluppo su tematica coerente con il bando in oggetto (Sviluppo di biomateriali hydrogel per la veicolazione controllata di principi attivi).

- la candidata FIORINO Elisa Maria dichiara di aver conseguito il diploma di laurea magistrale in Ingegneria Biomedica in data 23/07/2024 presso il Politecnico di Torino con votazione di 110/110 e lode. Dichiara di essere autrice di articoli per "Close-Up Engineering", rivista on-line di divulgazione scientifica non indicizzata in banche dati scientifiche, e di aver svolto attività come relatrice prevalentemente in contesti scolastici (liceo classico/linguistico). La candidata dichiara inoltre di aver partecipato a 2 eventi di formazione (XLII Annual School "The bioengineering of sport" – Gruppo Nazionale di Bioingegneria, 2022; International Summer School on Wearable Sensors in Sport, Università degli Studi di Roma "Foro Italico", 2023), oltre a diversi workshop e seminari online, di limitata attinenza con le tematiche del bando e in date antecedenti il conseguimento della laurea. Infine, la candidata dichiara come esperienze lavorative un periodo di 4 mesi nel 2024 come Computer System Validation Specialist presso C&P Engineering (Validazione di sistemi computerizzati per le industrie farmaceutiche) e un tirocinio di 1 mese nel 2020 presso il Technoscience - Parco scientifico e tecnologico Pontino (Dispositivi indossabili per il diabete: analisi di parametri utili per il monitoraggio e sviluppo di applicazione Android). In entrambi i casi le tematiche hanno limitata attinenza con i temi di ricerca del bando in oggetto.

La Commissione procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata in base a quanto stabilito nel verbale "criteri di valutazione titoli" redatto in data **28/09/24**. I risultati della valutazione dei soli titoli sono riportati nella seguente tabella

Candidato	PR	DR	L	P	D	AT	PF	TV	CA	Tot
CIARLEGLIO GIANLUCA	0	6	5	15	8	8	0	0	0	42
FIORINO ELISA MARIA	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5

Legenda:

PR = Progetto di ricerca; DR = Dottorato di ricerca; L = Laurea; P = Pubblicazioni; D = Diplomi; AT = Altri titoli; PF = Prove finali; TV = Titoli valutabili; CA = Congruità delle attività del candidato con l'oggetto dell'incarico;

La Commissione stabilisce che la soglia minima per l'ammissione al colloquio è di 31,00 punti su 60,00.

La graduatoria sarà resa pubblica mediante comunicazione all'indirizzo di posta elettronica utilizzato per la profilazione sul portale X-UP.

La Commissione fissa la data per il colloquio il giorno **21/10/24** alle ore **12:00**, in modalità **telematica attraverso la piattaforma Google Meet, al seguente indirizzo: <https://meet.google.com/upt-aayx-dqz>**. Nel caso in cui, come previsto dal Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, tutti i candidati presentassero rinuncia scritta al diritto di preavviso, entro il giorno **02/10/24** alle ore **14:00**, la data per il colloquio è fissata per il giorno **02/10/24** alle ore **16:30**, sempre in modalità **telematica attraverso la piattaforma Google Meet, al seguente indirizzo: <https://meet.google.com/upt-aayx-dqz>**.

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma **01/10/24**

LA COMMISSIONE:

F.to TIRILLO' JACOPO

F.to SARASINI FABRIZIO

**F.to SANTONICOLA
MARIAGABRIELLA**