

Direzione Gestione Risorse e Servizi Istituzionali
Settore Risorse Umane
Ufficio Reclutamento

D.R. n. 579

CODICE CUP: J13C22000400007

OGGETTO: **nomina della Commissione** di valutazione della procedura di reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente al 29/6/2022, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management nel s.s.d. ING-IND/16 *"Tecnologie e sistemi di lavorazione"*, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Linea di investimento 3.1 *"Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione"*, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, codice procedura: **PNRR.RTDA.DMMM.23.08**

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;
- VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante *"Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario"*, e in particolare l'art. 24;
- VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – PNRR;
- VISTO l'avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per *"Rafforzamento e creazione di infrastrutture di ricerca"* da finanziare nell'ambito del PNRR Missione 4, *"Istruzione e Ricerca"* - Componente 2, *"Dalla ricerca all'impresa"* - Linea di investimento 3.1, *"Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione"*, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, di cui al Decreto Direttoriale n. 3264 del 28 dicembre 2021;
- VISTO il Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 106 del 20 giugno 2022, registrato alla Corte dei Conti in data 14 luglio 2022 al n. 1875, con il quale è stata ammessa a finanziamento l'Infrastruttura di ricerca *"BRIEF - Biorobotics Research and Innovation Engineering Facilities"*, ed i relativi allegati;
- PRESO ATTO dell'adesione del Politecnico di Bari, in qualità di soggetto co-proponente, all'infrastruttura di ricerca denominata *"BRIEF - BioRobotics Research and Innovation Engineering Facilities"*, referente prof. Bevilacqua;
- VISTO il vigente *"Regolamento del Politecnico di Bari per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge n. 240/2010"* emanato con D.R. n. 1221 del 21 novembre 2022 ed in particolare l'art. 3, comma 1-bis, ai sensi del quale *"L'indizione di procedure per il reclutamento di "RTD-a", successivamente al 29 giugno 2022, è consentita sino al 30 giugno 2025, in attuazione delle misure previste dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), nonché di quelle previste dal Programma nazionale per la ricerca (PNR) 2021-2027"*;
- VISTO il D.R. n. 281 del 24/02/2023 con il quale è stato autorizzato l'avvio delle procedure di reclutamento di complessivi n. 6 ricercatori a tempo determinato, della durata contrattuale di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 30/12/2010, n. 240 (tipologia *"Junior"*), finanziati sui Progetti della Missione 4 *"Istruzione e Ricerca"*, Componente 2 *"Dalla Ricerca all'Impresa"* del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR – M4C2);
- VISTO il D.R. n. 335 dell'1/03/2023, con il quale è stata indetta la procedura pubblica di selezione per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di

impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 (tipologia "junior"), presso il Dipartimento Meccanica, Matematica e Management nel s.s.d. ING-IND/16 "Tecnologie e sistemi di lavorazione", nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Linea di investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione", finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, codice procedura: **PNRR.RTDA.DMMM.23.08** (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 18 del 7/03/2023);

VISTO il D.D.D. n. 73 del 17/04/2023, con il quale il Direttore del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management ha proposto il prof. Gianfranco Palumbo, docente di I fascia presso questo Politecnico di Bari, quale componente della Commissione valutatrice della procedura in parola e, in applicazione dell'art. 10 del vigente "Regolamento del Politecnico di Bari per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi della Legge n. 240/2010", ha proposto una lista di nomi tra i quali individuare gli altri due componenti della Commissione della medesima procedura;

DECRETA

La Commissione di Valutazione della procedura pubblica di selezione per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 (tipologia "junior"), presso il Dipartimento Meccanica, Matematica e Management, nel s.s.d. ING-IND/16 "Tecnologie e sistemi di lavorazione", nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Linea di investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione", finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, codice procedura: **PNRR.RTDA.DMMM.23.08**, indetta con D.R. n. 335 dell'1/03/2023, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 18 del 7/03/2023, è così composta:

COMPONENTE DESIGNATO DAL DIPARTIMENTO:

PALUMBO Gianfranco	Professore I fascia	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Politecnico di Bari
--------------------	---------------------	---	---------------------

COMPONENTI SORTEGGIATI:

SORGENTE Donato	Professore II fascia	Scuola di Ingegneria	Università degli Studi della Basilicata
AMBROGIO Giuseppina	Professore II fascia	Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale	Università della Calabria

Il presente decreto è reso disponibile per via telematica sul sito web www.poliba.it del Politecnico di Bari, alla pagina: <https://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/pnrrrtdadmmm2308>.

Bari, 02/05/2023

Il Rettore
prof. Francesco CUPERTINO

Il Responsabile del Procedimento: Michele Dell'Olio
tel. 080/5962585 - e-mail: michele.dellolio@poliba.it

Il Direttore Generale: dott. Sandro Spataro tel. 080/5962518
e-mail: direzionegenerale@poliba.it - PEC: politecnico.di.bari@legalmail.it