

**Direzione Gestione Risorse e Servizi Istituzionali**  
**Settore Risorse Umane**  
**Ufficio Reclutamento**

**D.R. n. 109/2023**

**CODICE CUP: D93C22000920001**

**OGGETTO:** **nomina della Commissione di Valutazione** della procedura di reclutamento 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, nel testo vigente al 29/6/2022, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management nel s.s.d. ING-IND/17 "Impianti industriali meccanici", nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Componente 2 Investimento 1.3 – Creazione di "Partenariati estesi alle Università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca base", finanziati dall'Unione Europea – NextGenerationEU - codice procedura: **PNRR.RTDA.DMMM.22.06**

**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 n. 341 del 15 marzo 2022 del Ministero dell'Università e della Ricerca con il quale è stato emanato l'Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;
- CONSIDERATO che con Decreto Direttoriale MUR n. 1243 del 2 agosto 2022 sono stati pubblicati gli esiti della valutazione delle proposte pervenute in risposta all'Avviso con l'ammissione alla fase 2 per la presentazione della "Proposta Integrale";
- VISTO il Dispositivo, punto 1, riferito al Consiglio del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management n. 14/2022 del giorno 16/11/2022 con il quale è stato approvato l'avvio delle procedure di reclutamento di ricercatori ex art. 24, comma 3, lett.a) L. 240/2010 nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Componente 2 Investimento 1.3 – Creazione di "Partenariati estesi alle Università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca base", del PNRR, finanziati dall'Unione Europea – NextGenerationEU, Area Tematica "Scenari energetici del futuro", Partenariato "3A-ITALY", a valere sull'area tematica "Made-in-Italy circolare e sostenibile", Spoke 7 "New and consumer-driven business models for resilient and circular supply chains", tra cui uno nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/17 "Impianti industriali meccanici", fornendo altresì gli elementi necessari per la predisposizione del relativo bando;
- 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. 1266 del 30 novembre 2022 con il quale è stato autorizzato l'avvio delle procedure di reclutamento di complessivi 36 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), come specificato nell'allegata “Tabella 1”.
- VISTO il D.R. n. 1317 del 7/12/2022, 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 di Meccanica, Matematica e Management nel s.s.d. ING-IND/17 “Impianti industriali meccanici”, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Componente 2 Investimento 1.3 – Creazione di “Partenariati estesi alle Università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca base”, finanziati dall'Unione Europea – NextGenerationEU - codice procedura: **PNRR.RTDA.DMMM.22.06** (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale “Concorsi ed Esami” n. 97 del 9/12/2022);
- VISTO l'estratto al p3 del verbale del Consiglio del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management n. 1 del 20/01/2023 con cui è stato designato il prof. Giorgio Mossa, 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”, è stata proposta 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 di Meccanica, Matematica e Management nel s.s.d. ING-IND/17 “Impianti industriali meccanici”, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Componente 2 Investimento 1.3 – Creazione di “Partenariati estesi alle Università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca base”, finanziati dall'Unione Europea – NextGenerationEU - codice procedura: **PNRR.RTDA.DMMM.22.06** (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale “Concorsi ed Esami” n. 97 del 9/12/2022), è così composta:

### COMPONENTE DESIGNATO DAL DIPARTIMENTO:

MOSSA Giorgio	Professore I fascia	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Politecnico di Bari
---------------	---------------------	---	---------------------

### COMPONENTI SORTEGGIATI:

BANDINELLI Romeo	Professore II fascia	Dipartimento di Ingegneria Industriale (DIEF)	Università degli Studi di Firenze
------------------	----------------------	--	--------------------------------------

CAGLIANO Anna Corinna	Professore II fascia	Dipartimento di Ingegneria Gestionale e della Produzione	Politecnico di Torino
--------------------------	----------------------	---	-----------------------

Il presente decreto è reso disponibile per via telematica sul sito web [www.poliba.it](http://www.poliba.it) del Politecnico di Bari, alla pagina: <http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/pnrrtdadmmm2206>.

Bari, 30/01/2023

Il Rettore  
*prof. Francesco CUPERTINO*

---

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

Il Direttore Generale: dott. Sandro Spataro tel. 080/5962518  
e-mail: [direzione generale@poliba.it](mailto:direzione generale@poliba.it) - PEC: [politecnico.di.bari@legalmail.it](mailto:politecnico.di.bari@legalmail.it)