

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

**D.R. n. 618**

**PNRR CNMS Spoke 11 CODICE CUP: D93C22000410001**  
**HARTU CODICE CUP: D93C22001080006**

**OGGETTO:** **Dichiarazione procedura deserta** - 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 30/12/2010, n. 240, nel testo vigente al 29/6/2022, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management nel s.s.d. ING-IND/13 "Meccanica applicata alle macchine", nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU" (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS denominato MOST), cofinanziato al 75% con fondi di ricerca del progetto Handling with AI-enhanced Robotic Technologies for flexible manufacturing" acronimo HARTU codice procedura: **PNRR.RTDA.DMMM.23.10.**

## **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 il D.D. n. 3138 del 16 dicembre 2021, rettificato con D.D. n. 3175 del 18 dicembre 2021, con il quale il MUR ha emanato l'"Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU" (di seguito "Avviso Centri Nazionali");
- PRESO ATTO che il Politecnico di Bari ha risposto all'avviso soprarichiamato e partecipato alla presentazione della seguente proposta di progetto: Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS e l'Ateneo partecipa al predetto Centro in qualità di affiliato allo Spoke 11 – "Innovative Materials and Lightweighting", Referente Prof. Gianfranco Palumbo;
- VISTO il Decreto Direttoriale n. 1033 del 17 giugno 2022, registrato dalla Corte dei Conti l'8 luglio 2022, al n. 1827 con il quale il MUR ha ammesso a finanziamento il Centro Nazionale "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) a valere sull'area tematica "Mobilità sostenibile";
- 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. 354 del 3/03/2023, 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, co. 3, lett. a) della Legge 30/12/2010, n. 240 (tipologia "junior"), presso il Dipartimento Meccanica, Matematica e Management nel s.s.d. ING-IND/13 "Meccanica applicata alle macchine", nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU" (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS denominato MOST), cofinanziato al 75% con fondi di ricerca del progetto Handling with AI-enhanced Robotic Technologies for flexible manufacturing" acronimo HARTU codice procedura: **PNRR.RTDA.DMMM.23.10** (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. 72 del 17/04/2023, con il quale il Direttore del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management ha proposto il prof. Giacomo Mantriota, docente di I fascia presso questo Politecnico, 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;
- VISTO il D.R. n. 564 del 27/04/2023 con il quale i professori Giacomo Mantriota, Ivan Giannoccaro e Sergio Savino sono stati nominati componenti della Commissione giudicatrice della procedura in parola;
- ATTESO che in data 11/05/2023 la Commissione Giudicatrice, nominata con D.R. n. 564/2023, si è insediata, formulando il verbale n. 1, già pubblicato sulla pagina web dedicata alla predetta procedura, all'indirizzo: <https://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/pnrrrtdadmmm2310>;
- VISTA la nota prot. 15043 del 17/02/2023 con la quale il candidato D.V.I. ha dichiarato di "... ritirare la propria candidatura ..." in riferimento alla procedura in parola;
- ATTESO che, oltre il candidato che ha presentato la citata dichiarazione di rinuncia, non sono pervenute altre domande di partecipazione alla procedura di cui al D.R. n. 354/2023, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 18 del 7/03/2023 (codice procedura: **PNRR.RTDA.DMMM.23.10**);
- RITENUTO, pertanto, che vi siano gli elementi necessari per poter dichiarare deserta la procedura in parola, attesa l'assenza di candidature da valutare;

## DECRETA

Per le motivazioni indicate in premessa, 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/13 "Meccanica applicata alle macchine", nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU" (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS denominato MOST), cofinanziato al 75% con fondi di ricerca del progetto Handling with AI-enhanced Robotic Technologies for flexible manufacturing" acronimo HARTU - codice procedura: **PNRR.RTDA.DMMM.23.10**, indetta con D.R. n. 354 del 3/03/2023, 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 dichiarata deserta.

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: <https://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/pnrrtdadmmm2310>.

Lo stesso decreto viene, altresì, trasmesso al Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management per gli ulteriori adempimenti di competenza, nonché alla Commissione Giudicatrice nominata con D.R. n. 564 del 27/04/2023 per la presa d'atto del termine dell'attività valutativa ad essa affidata.

Bari, 12/05/2023

Il Rettore  
*prof. Francesco CUPERTINO*