

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

**D.R. n. 667**

**CODICE CUP: D93C22000900001**

**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 Ingegneria Elettrica e dell'Informazione nel s.s.d. ING-INF/01 "Elettronica", 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.DEI.23.15**

**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;
- PRESO ATTO dell'adesione del Politecnico di Bari al Partenariato Esteso denominato "NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition", a valere sull'area tematica "Scenari energetici del futuro";
- 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 n. 24 riferito al Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione n. 5/2023 del giorno 17/02/2023 con il quale è stato approvato l'avvio della procedura di reclutamento di un ricercatore 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, Partenariato Esteso denominato "NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition", Spoke 2 (Harvesting and off-shore renewables), nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/01 "Elettronica", 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. 472 del 30/03/2023 con il quale è stato autorizzato l'avvio della procedura di reclutamento di un ricercatore 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”), finanziato sul Progetto 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. 485 del 3/04/2023, 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, nel testo vigente al 29/6/2022, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell’Informazione nel s.s.d. ING-INF/01 “Elettronica”, 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.DEI.23.15 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale “Concorsi ed Esami” n. 27 del 7/04/2023);
- VISTO il dispositivo p. 58 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell’Informazione n. 13 del 12/05/2023 con cui è stato designato il prof. Vincenzo Stornelli, docente di I fascia presso l’Università degli Studi dell’Aquila, 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, nel testo vigente al 29/6/2022, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell’Informazione nel s.s.d. ING-INF/01 “Elettronica”, 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.DEI.23.15** (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale “Concorsi ed Esami” n. 27 del 7/04/2023), è così composta:

### **COMPONENTE DESIGNATO DAL DIPARTIMENTO:**

STORNELLI Vincenzo	Professore I fascia	Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia	Università degli Studi dell’Aquila
--------------------	---------------------	--	------------------------------------

### **COMPONENTI SORTEGGIATI:**

PENNAZZA Giorgio	Professore I fascia	Dipartimento di Ingegneria	Università Campus Bio-Medico di Roma
RUBINO Alfredo	Professore I fascia	Dipartimento di Ingegneria Industriale	Università degli Studi di Salerno

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/pnrrrtdadei2315>.

Bari, 24 maggio 2023

Il Rettore  
*prof. Francesco CUPERTINO*

---

Il Responsabile del Procedimento: Federico Casucci  
tel. 080/5962570 - e-mail: [federico.casucci@poliba.it](mailto:federico.casucci@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)