

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

**D.R. n. 46/2023**

**CODICE CUP: 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 Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica nel s.s.d. CHIM/07 *"Fondamenti chimici delle tecnologie"*, 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 - codice procedura: **PNRR.RTDA.DICATECH.22.12**

**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 riferito alla delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica n. 11 del giorno 25/11/2022 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, Area Tematica "Scenari energetici del futuro", Partenariato NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition, Spoke 04 (Clean Hydrogen and Final Uses, coordinato a livello nazionale dall'Università di Genova), nel settore scientifico-disciplinare CHIM/07 *"Fondamenti chimici delle tecnologie"*, 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. 1310 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 Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica, nel s.s.d. CHIM/07 "Fondamenti chimici delle tecnologie", 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 - codice procedura: **PNRR.RTDA.DICATECH.22.12** (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 97 del 9/12/2022);
- VISTO il verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica n. 1 del 10/01/2023 con cui è stato designato il prof. Gian Paolo Suranna, 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 Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica nel s.s.d. CHIM/07 "Fondamenti chimici delle tecnologie", 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 - codice procedura: **PNRR.RTDA.DICATECH.22.12** (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:

SURANNA Gian Paolo	Professore I fascia	Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica	Politecnico di Bari
--------------------	---------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------

### COMPONENTI SORTEGGIATI:

BLANCO Ignazio	Professore I fascia	Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura	Università degli Studi di Catania
BONGIOVANNI Roberta Maria	Professore I fascia	Dipartimento di Scienza applicata e Tecnologia	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: <https://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/pnrrrtadicatech2212>.

Bari, 17/01/2023

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)