



POLITECNICO

MILANO 1863

Dati Protocollo

N° Protocollo	Prot n.0182474 del 23/07/2024 (2024-PoliCle-0182474)
Data	23/07/2024
Repertorio	Decreti 9607/2024
UOR-RPA	SGPD - ACADEMIC STAFF CAREER - Servizio gestione personale docente
RPA	312882 - EFTIMIADI ENRICO
Firmatario	112973 - MORONI ALESSANDRA

Dati Provvedimento

Id	196330
Oggetto	D.D. approvazione atti NANOMATERIALI PER TECNOLOGIE SOSTENIBILI: CARATTERIZZAZIONE DI MATERIALI FOTOCATALITICI STRUTTURATI PER IL TRATTAMENTO DI INQUINANTI IBRIDI./PNRR MICS (3A-ITALY) PART. ESTESO SPOKE 4-CUP D43C22003120001_2024_ASSEGNI_DCMC_67

**AREA RISORSE UMANE E
ORGANIZZAZIONE**
Servizio Gestione Personale
Docente

EE/fb

- VISTA la Legge 09.05.1989, n. 168, "Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica", e successive modificazioni;
- VISTA la Legge 07.08.1990, n. 241, "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi", e successive modificazioni;
- VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240, "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. 22 "Assegni di ricerca";
- VISTO il Decreto legge del 31.12.2014 n. 192, "Proroga di termini previsti da disposizioni legislative" convertito con modificazioni dalla Legge del 27.02.2015, n. 11, e in particolare l'art. 6, comma 2bis;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca su programmi di ricerca autofinanziati emanato con D.R. n. 667/AG del 28 febbraio 2011, e successivamente modificato con DD.RR. nn. 2471 del 02.10.2012, 3455 del 13.10.2014, 4674 del 19.12.2014, 2013 del 30.04.2015, 3398 del 29.07.2016, 8268 del 20.12.2017, 6605 del 27.09.2018, 3983 del 29.05.2019 e 2236 del 23/12/2020 ed in particolare l'art. 8;
- VISTO il Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 09.03. 2011 n. 102, "Importo minimo assegni di ricerca - articolo 22, Legge 30.12.2010, n. 240";
- VISTO il Codice etico e di Comportamento del Politecnico di Milano, emanato con D.R. del 19.04.2019, n. 3183 e successive modificazioni;
- VISTO il D.L. 36 del 30/04/2022 "Ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)" ed in particolare l'art. 14, comma 6 - quaterdecies;
- VISTI i Decreti del Direttore Generale nn. 6089, 6090, 6093 e 6094 del 26.05.2023 e 6195, 6196 del 29.05.2023 con cui il Direttore Generale ha conferito apposite deleghe alla Dott.ssa Alessandra Moroni, Dirigente di ruolo a tempo indeterminato dell'Area Risorse Umane e Organizzazione, per la sottoscrizione di atti e documenti i cui oggetti sono indicati nei decreti stessi e relativi alla regolamentazione interna di Ateneo cui fanno riferimento, nonché il Decreto del Direttore Generale n.6561 del 09.06.2023 con cui sono stati precisati gli ambiti di sottoscrizione di decreti, di provvedimenti e di documentazione da parte della Dott.ssa Alessandra Moroni;

- VISTO il D.D. 341 del 15/03/2022 - 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;
- VISTO il D.D. 1551 del 11/10/2022 - PARTENARIATO ESTESO MADE IN ITALY CIRCOLARE E SOSTENIBILE;
- VISTO il bando emesso dal DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA di indizione della selezione pubblica per il conferimento di posti n. 1 per lo svolgimento di attività di ricerca a tempo determinato per la durata di 12 mesi nell’ambito del programma di ricerca denominato “NANOMATERIALI PER TECNOLOGIE SOSTENIBILI: CARATTERIZZAZIONE DI MATERIALI FOTOCATALITICI STRUTTURATI PER IL TRATTAMENTO DI INQUINANTI IBRIDI./PNRR MICS (3A-ITALY) PART. ESTESO SPOKE 4-CUP D43C22003120001_2024_ASSEGNI_DCMC_67”;
- VISTO il Decreto Direttoriale rep. n. 8941 prot. n. 176309 del 17/07/2024 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice della predetta selezione pubblica;
- CONSIDERATO che l’unico candidato che ha presentato domanda di ammissione e’ stato escluso in quanto non in possesso dei requisiti richiesti,

DECRETA

ART. 1 La selezione pubblica per il conferimento di posti n. 1 per lo svolgimento di attività di ricerca a tempo determinato per la durata di 12 mesi nell’ambito del programma di ricerca denominato “NANOMATERIALI PER TECNOLOGIE SOSTENIBILI: CARATTERIZZAZIONE DI MATERIALI FOTOCATALITICI STRUTTURATI PER IL TRATTAMENTO DI INQUINANTI IBRIDI./PNRR MICS (3A-ITALY) PART. ESTESO SPOKE 4-CUP D43C22003120001_2024_ASSEGNI_DCMC_67” risulta deserta.

IL DIRETTORE GENERALE
(Ing. Graziano Dragoni)
f.to Alessandra Moroni