



# POLITECNICO

MILANO 1863

## *Dati Protocollo*

<b>N° Protocollo</b>	Prot n.0057267 del 07/03/2023 (2023-PoliCle-0057267)
<b>Data</b>	07/03/2023
<b>Repertorio</b>	Decreti 2776/2023
<b>UOR-RPA</b>	SGPD - ACADEMIC STAFF CAREER - Servizio gestione personale docente
<b>RPA</b>	312882 - EFTIMIADI ENRICO
<b>Firmatario</b>	245105 - SORRENTINO RAFFAELE

## *Dati Provvedimento*

<b>Id</b>	124628
<b>Oggetto</b>	D.D. approvazione atti ANALISI ENERGETICHE E DI VENTILAZIONE NATURALE E IBRIDA NEGLI EDIFICI CUP D43C22001410007. COMFORT INTERNO ED ESTERNO GRAZIE A TECNICHE PASSIVE O IBRIDE, CONTROLLI E NUOVI MATERIALI. 2022_ASSEGNI_DASTU_34



Finanziato  
dall'Unione europea

NextGenerationEU



Funded by  
the European Union

NextGenerationEU

- 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;
- VISTO il D.D. 3277 del 30/12/2021 Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di 12 Ecosistemi dell'innovazione sul territorio nazionale da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;
- VISTO il D.D. 1055 del 23/06/2022 di ammissione al finanziamento di "Ecosistemi dell'innovazione" SPOKE N.1;
- VISTO il bando emesso dal DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E STUDI URBANI 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 "ANALISI ENERGETICHE E DI VENTILAZIONE NATURALE E IBRIDA NEGLI EDIFICI CUP D43C22001410007. COMFORT INTERNO ED ESTERNO GRAZIE A TECNICHE PASSIVE O IBRIDE, CONTROLLI E NUOVI MATERIALI. 2022\_ASSEGNI\_DASTU\_34";
- VISTO il Decreto Direttoriale rep. n. 1640 prot. n. 34108 del 13/02/2023 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice della predetta selezione pubblica;
- VISTI gli atti relativi all'espletamento della selezione medesima,

#### DECRETA

**ART. 1** Sono approvati gli atti 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 "ANALISI



Finanziato  
dall'Unione europea

NextGenerationEU



POLITECNICO  
MILANO 1863



Funded by  
the European Union

NextGenerationEU

ENERGETICHE E DI VENTILAZIONE NATURALE E IBRIDA NEGLI EDIFICI CUP D43C22001410007. COMFORT INTERNO ED ESTERNO GRAZIE A TECNICHE PASSIVE O IBRIDE, CONTROLLI E NUOVI MATERIALI. 2022\_ASSEGNI\_DASTU\_34”;

ART. 2 A seguito di quanto disposto all'art. 1 è stata dichiarata vincitrice, sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti:

Dott.ssa MUGHAL HUMERA

*IL DIRETTORE GENERALE*

*(Ing. Graziano Dragoni)*

f.to Raffaele Sorrentino

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..



**Finanziato  
dall'Unione europea**

NextGenerationEU



**Funded by  
the European Union**

NextGenerationEU



**POLITECNICO  
MILANO 1863**

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E STUDI URBANI - SSD ING-IND/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DASTU34\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

ANALISI ENERGETICHE E DI VENTILAZIONE NATURALE E IBRIDA NEGLI EDIFICI CUP D43C22001410007.  
COMFORT INTERNO ED ESTERNO GRAZIE A TECNICHE PASSIVE O IBRIDE, CONTROLLI E NUOVI MATERIALI.  
2022\_ASSEGNI\_DASTU\_34

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
MUGHAL Humera	5	24	14	48	91
RAJAEI Ali	3	22	11	45	81
MANIKYAM Sai Mahendra Subba Raju	3	22	0	45	70

**LA COMMISSIONE**

Prof. LORENZO PAGLIANO Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
 Prof. GIAN LUCA BRUNETTI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_  
 Prof. MATTEO CLEMENTI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..