



POLITECNICO

MILANO 1863

Dati Protocollo

N° Protocollo	2019 III/13 N. 0188841
Data	06/11/2019
Repertorio	Decreti 8381/2019
UOR-RPA	PDOC - Servizio gestione personale docente
RPA	312882 - EFTIMIADI ENRICO
Firmatario	245105 - SORRENTINO RAFFAELE

Dati Provvedimento

Id	46748
Destinatari	551509 - BILLO FEDERICA 559540 - PUGNI ROSSELLA 643620 - TRIMIGLIOZZI BARBARA
Oggetto	D.D. approvazione atti - assegno di ricerca - IMPIEGO DI MATERIALI INNOVATIVI NELLA MODELLAZIONE DI SOLUZIONI STRUTTURALI AVANZATE. PROGETTO FIREMAT - FIRE RESISTANT MATERIALS & COMPOSITES - CUP I21F18000010009. 2019_ASSEGNI_PPC_8



POLITECNICO
MILANO 1863

**AREA RISORSE UMANE E
ORGANIZZAZIONE**
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 e 3983 del 29.05.2019 in particolare l'articolo 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;
- VISTO il bando emesso dal DIPARTIMENTO DI MECCANICA 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 "IMPIEGO DI MATERIALI INNOVATIVI NELLA MODELLAZIONE DI SOLUZIONI STRUTTURALI AVANZATE. PROGETTO FIREMAT - FIRE RESISTANT MATERIALS & COMPOSITES - CUP I21F18000010009." Codice procedura 2019_ASSEGNI_PPC_8;
- VISTO il Decreto Direttoriale rep. n. 7825 prot. n. 176907 del 22/10/2019 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice della predetta selezione pubblica;
- VISTO il verbale redatto dalla Commissione giudicatrice dal quale si evince che nessun candidato si è presentato al colloquio di selezione

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 "IMPIEGO DI MATERIALI INNOVATIVI NELLA MODELLAZIONE DI SOLUZIONI STRUTTURALI AVANZATE. PROGETTO FIREMAT - FIRE RESISTANT MATERIALS & COMPOSITES - CUP I21F18000010009. 2019_ASSEGNI_PPC_8";

ART. 2 Nessun candidato risulta vincitore della selezione.

IL DIRETTORE GENERALE
(Ing. Graziano Dragoni)
F.to Raffaele Sorrentino

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