



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



Repertorio n. 10588
Registrato il 16/11/2021
Prot. n. 197390 Pos. VII/1
Cod. procedura **2021_RTDA_DMEC_8**
CUP **D45F21003540001**
UOR: Servizio Gestione Personale Docente

- VISTO la legge 9/5/1989, n. 168;
- VISTO la legge 30/12/2010, n. 240, ed in particolare l'art. 24;
- VISTO il D.R. 11/1/2012, Rep. n. 117 e successive modificazioni, con cui è stato emanato il Regolamento D'Ateneo per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010;
- VISTO il D.M. 10.08.2021, n. 1062 con cui sono state assegnate ai beneficiari nuove risorse FSE REACT-EU per la sottoscrizione di nuovi contratti di ricerca su tematiche green e sui temi dell'innovazione nell'ambito del Programma Operativo Nazionale (PON) "Ricerca e Innovazione" 2014-2020;
- VISTA la delibera del Dipartimento di Meccanica in data 23/09/2021 con la quale si approva la proposta di indizione di un bando di selezione pubblica a n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato (Junior), per il settore concorsuale 09/A2 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE;
- VISTA la delibera del Senato del Politecnico di Milano del 20.09.2021;
- VISTO il parere positivo della sottocommissione della Commissione Ricerca del Politecnico di Milano, composta dal Prof. Alberto Guadagnini, Coordinatore della Commissione Ricerca, e dalla Prof. Donatella Sciuto, Delegato del Rettore per la Ricerca, che si è riunita il giorno Lunedì 27 settembre 2021 alle ore 12:00 ed a cui è stata delegata la preliminare valutazione della coerenza dell'attività di ricerca, dell'area disciplinare e delle tematiche previste nel presente bando con le aree tematiche vincolate di cui all'art. 2, comma 2, lettera b) del DM 10.08.2021, n. 1062 ed in linea con le disposizioni di cui al Regolamento (UE) 2020/2221 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020 (REACT-EU);
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Milano del 28.09.2021 ed in particolare la valutazione con cui le attività di ricerca, l'area disciplinare e le tematiche del presente bando, sono state giudicate strettamente coerenti e rispondenti alle aree tematiche vincolate di cui all'art. 2, comma 2, lettera b) del DM 10.08.2021, n. 1062 ed in linea con le disposizioni di cui al Regolamento (UE) 2020/2221 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020 (REACT-EU);
- VISTO l'avviso pubblicato sulla G.U. della Repubblica Italiana in data 28/09/2021, n.77;
- VISTO il D.D. 29/09/2021, n. 8426, di indizione della procedura di selezione;
- VISTO il D.R. 21/10/2021, n. 9494, di nomina della commissione;
- VISTI gli atti relativi all'espletamento della selezione medesima,

DECRETA:

- ART. 1** - Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a, (Junior) della L. 240/2010 con regime di impegno a tempo pieno presso il dipartimento di Meccanica per il Settore concorsuale 09/A2 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE (cod. proc. 2021_RTDA_DMEC_8).
- ART. 2** - A seguito di quanto disposto all'art. 1, gli atti della procedura vengono trasmessi al Direttore del dipartimento di Meccanica per la formulazione della proposta di chiamata del candidato che risulta essere primo in graduatoria.

IL DIRETTORE GENERALE
(Ing. GRAZIANO DRAGONI)
f.to Raffaele Sorrentino