



POLITECNICO
MILANO 1863

**DIPARTIMENTO DI
MECCANICA**

Il Direttore

- 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 e integrazioni;
- VISTA la Legge 15.05.1997, n. 127 “Misure urgenti per lo snellimento dell'attività amministrativa e dei procedimenti di decisione e di controllo” e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTO il D.D. 04.11.2013, n. 2933 – Regolamento di Ateneo per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma;
- VISTO il Codice di Comportamento dei dipendenti del Politecnico di Milano, emanato con D.R. del 26.06.2014, n. 2131, ed in particolare il co. 3 dell'art. 2, “Ambito di applicazione”;
- VISTO il D.D. Prot. 16395 del 28/02/2017 con il quale è stata indetta una valutazione comparativa nr. 9/17 per l'affidamento di un incarico di collaborazione per attività di supporto alla ricerca dal titolo “Studio del comportamento meccanico di provini ottenuti per manifattura additiva (additive manufacturing) con il processo di cold spray e confronto con tecnologie laser” per la durata di 3 mesi, per il Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano;
- VISTO il Decreto Prot. 22137 del 16/03/2017 di nomina della Commissione esaminatrice;
- VISTI gli atti relativi all'espletamento della prova selettiva sopra citata,

D E C R E T A:

ART. 1 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della valutazione comparativa nr. 9/17 per l'affidamento di un incarico di collaborazione per attività di supporto alla ricerca dal titolo “Studio del comportamento meccanico di provini ottenuti per manifattura additiva (additive manufacturing) con il processo di cold spray e confronto con tecnologie laser” per la durata di 3 mesi, per il Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, bandita con D.D. Prot. 16395 del 28/02/2017

COGNOME NOME	LUOGO E DATA DI NASCITA	PUNTI
Stefano Monti	Vizzolo Predabissi (MI) – 27/10/1982	65 su 100

ART. 2– Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti è dichiarato vincitore della selezione di cui all'art.1:

COGNOME NOME	LUOGO E DATA DI NASCITA	PUNTI
Stefano Monti	Vizzolo Predabissi (MI) – 27/10/1982	65 su 100

Milano, 20/03/17

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO
(Prof. Marco Bocciolone)
F.to Prof. Marco Bocciolone

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m. e i., art. 21 c.1.2