



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. 19.12.2019, n. 9754 – 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. n. 156467 del 05/07/2023 con il quale è stata indetta una valutazione comparativa per l'affidamento di un incarico di “Riparazione manuale mediante saldatura laser di palette da turbina per oil and gas”.

VISTO il Decreto n. 174609 del 23/07/2023 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 per l'affidamento di un incarico di collaborazione presso il Dipartimento di Meccanica per attività dal titolo: “Riparazione manuale mediante saldatura laser di palette da turbina per oil and gas”; bandita con D.D. n. 156467 del 05/07/2023

COGNOME NOME	LUOGO E DATA DI NASCITA	PUNTI
D'Arcangelo Simone	Chieti (CH) 02/05/1991	93/100

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
D'Arcangelo Simone	Chieti (CH) 02/05/1991	93/100

Milano, 29/08/2023

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