

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 MECCANICA - SSD IIND-03/A - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC89_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

CARATTERIZZAZIONE MECCANICA DI STRUTTURE LATTICE AD ALTA TEMPERATURA. PROVE MECCANICHE STATICHE E A FATICA A BASSO NUMERO DI CICLI. 2024_ASSEGNI_DMEC_89

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
BRAMBATI Giovanni	10/100	20/100	20/100	45/100	95/100

LA COMMISSIONE

Prof. STEFANO BERETTA Professore Ordinario (Presidente) _____
 Prof. LUCA PATRIARCA Professore Associato (Componente) _____
 Prof.ssa CHIARA COLOMBO Professore Associato (Componente) _____

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