

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 ING-IND/14 - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC24_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SIMULAZIONE DINAMICA MOLECOLARE (MD) DEL MECCANISMO DI ADESIONE NEL PROCESSO COLD SPRAY.
 PROGETTO ERC-2021-COG, "ARCHIDEP" GA N. 101044228. 2024_ASSEGNI_DMEC_24

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
KARDANI Arash	8	13	13	54	88

LA COMMISSIONE

Prof. MARIO Professore Ordinario (Presidente) _____
 GUAGLIANO
 Prof.ssa SARA Professore Associato (Componente) _____
 BAGHERIFARD
 Dott. AMIR ARDESHIRI Ricercatore T.D. (Componente) _____
 LORDEJANI

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