

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_DMEC11_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

DEPOSIZIONE TRAMITE COLD SPRAY DI RIVESTIMENTI E COMPONENTI PER LA GESTIONE DELLO SCAMBIO TERMICO//DEFINIZIONE DELLE STRATEGIE DI DEPOSIZIONE, NUOVI MATERIALI E CARATTERIZZAZIONE DELLE PROPRIETÀ-2023_ASSEGNI_DMEC_11

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
ARDESHIRI LORDEJANI Amir	10/100	12/100	15/100	50/100	87/100

LA COMMISSIONE

Prof. MARIO Professore Ordinario (Presidente) _____
 GUAGLIANO
 Prof.ssa SARA Professore Associato (Componente) _____
 BAGHERIFARD
 Dott. ASGHAR Ricercatore T.D. (Componente) _____
 HEYDARI ASTARAE

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