

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/21 - METALLURGIA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC2_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO DEL RIVESTIMENTO DI COMPONENTI IN LEGA DI NICHEL //CARATTERIZZAZIONE MICROSTRUTTURALE DI COMPONENTI RIVESTITI MEDIANTE TECNICHE NON DISTRUTTIVE - 2022_ASSEGNI_DMEC_2

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
LUPI GIORGIA	20	10	5	40	75

LA COMMISSIONE

Prof. RICCARDO CASATI Professore Associato (Presidente) _____

Prof.ssa ELISABETTA GARIBOLDI Professore Ordinario (Componente) _____

Prof.ssa SILVIA BARELLA Professore Associato (Componente) _____

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