

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 2 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MECCANICA - SSD ING-IND/16 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC76_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

LASER BASED ADDITIVE MANUFACTURING PER IL SETTORE DELLE COSTRUZIONI CIVILI . ROCESSI LASER MODULABILI PER LA PRODUZIONE ADDITIVA NEL SETTORE ING. CIVILE CONSTRUCTAAD.
2020_ASSEGNI_DMEC_76

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
GUAGLIONE Fabio	5/100	5/100	12/100	72/100	94/100
CORTI Tommaso	5/100	5/100	10/100	67/100	87/100
KAKARLAPUDI V Venkata Satya Surya Nagendra Varma	5/100	3/100	8/100	60/100	76/100

Milano, 26/2/2021

LA COMMISSIONE

Prof.ssa BARBARA PREVITALI Professore Ordinario (Presidente) _____
Dott. ALI GOKHAN DEMIR Ricercatore T.D. (Componente) _____
Dott.ssa VALENTINA FURLAN Ricercatore T.D. (Componente) _____