

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/12 - MISURE MECCANICHE E TERMICHE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC6_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

_SENSORI IN FIBRA OTTICA PER TERMOMETRIA E CONTROLLO DI TRATTAMENTI ABLATIVI/PROGETTO ERC LASER OPTIMAL (GA 759159)_2022_ASSEGNI_DMEC_6

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
KORGANBAYEV Sanzhar	10/100	08/100	09/100	60/100	87/100

Milano, 19/4/2022

LA COMMISSIONE

Prof.ssa PAOLA SACCOMANDI Professore Associato (Presidente) _____
 Prof. ALFREDO CIGADA Professore Ordinario (Componente) _____
 Prof. EMANUELE ZAPPA Professore Ordinario (Componente) _____

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