

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/16 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC62_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO DEI PROCESSI DI LAVORAZIONE LASER DI FUSIONE E CONSEGUENTE SENSING E MONITORAGGIO /
 NELL'AMBITO DEL PROGETTO SIADD, PON R&I 2014-2020, ARS01_00806, CUP
 D86C18000650008_2021_ASSEGNI_DMEC_62

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
AKTAS Ali	5/100	9/100	3/100	70/100	87/100

Milano, 20/1/2022

LA COMMISSIONE

Prof.ssa BARBARA PREVITALI Professore Ordinario (Presidente) _____
 Prof. ALI GOKHAN DEMIR Professore Associato (Componente) _____
 Dott. STEFANO PETRO' Ricercatore (Componente) _____

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