

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_DMEC44_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

JRC MATT: MODELLAZIONE DEI PROCESSI DI STAMPAGGIO PROGRESSIVO. SIMULAZIONE NUMERICA E ANALISI DEI DATI. 2021_ASSEGNI_DMEC_44

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

(candidati idonei in ordine di punteggio decrescente)

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
KAYA Ertuğrul	10/100	5/100	0/00	60/100	75/100

Milano, 2 settembre 2021

LA COMMISSIONE

Prof. MATTEO STRANO Professore Associato (Presidente) _____

Prof. MARCO TARABINI Professore Associato (Componente) _____

Dott. MARCO LUIGI
GIUSEPPE GRASSO Ricercatore T.D. (Componente) _____

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