

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/14 - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC66_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

METODI COMPUTAZIONALI AVANZATI PER L'ANALISI DELL'INTEGRITÀ STRUTTURALE IN CONDIZIONI ESTREME.APPLICAZIONE DI MODELLI NUMERICI_2024_ASSEGNI_DMEC_66

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
KOÇAK Onur	10/100	12/100	10/100	47/100	79/100

LA COMMISSIONE

Prof. MARCO GIGLIO Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. ANDREA MANES Professore Associato (Componente) _____

Dott. LUCA LOMAZZI Ricercatore T.D. (Componente) _____

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