

**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 IIND-03/A - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DMEC70\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SIMULAZIONE DEL DANNEGGIAMENTO DA IMPATTI BALISTICI SU STRUTTURE IN MURATURA..PROGETTO PRIN 2022 "SCORPIÒ-NIDI" PROT. 20222RJE32, PNRR M4C2 I1.1 - CUP: D53D23014720006\_2024\_ASSEGNI\_DMEC\_70

**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
Kumaravel Magesh	8/100	10/100	10/100	55/100	83/100

**LA COMMISSIONE**

Prof. MARIO GUAGLIANO Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_

Prof.ssa SARA BAGHERIFARD Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

Dott. ASGHAR HEYDARI  
ASTARAEI Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

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