

**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 INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - SSD CEAR-07/A - TECNICA DELLE COSTRUZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DICA62\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

CARATTERIZZAZIONE DEL COMPORTAMENTO MECCANICO DI MATERIALI CEMENTIZI AVANZATI PER RIPRISTINO STRUTTURALE//DAL MATERIALE ALLA STRUTTURA (D43C23001970006 - PROGETTO EUROPEO HORIZON - RIA - 2023 "SINCERE" )-2024\_ASSEGNI\_DICA\_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
<b>MARCUCCI Andrea</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>35</b>	<b>85</b>

**LA COMMISSIONE**

Prof. LIBERATO FERRARA Professore Ordinario (Presidente)

Dott. FRANCESCO LO MONTE Ricercatore T.D. (Componente)

Prof. GIOVANNI MUCIACCIA Professore Associato (Componente)

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