

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - SSD ICAR/08 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DICA14\_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SIMULAZIONE NUMERICA EXTRA-RAPIDA DI PROBLEMI STRUTTURALI COMPLESSI. SVILUPPO DI METODI EFFICIENTI PER LA SIMULAZIONE DI PROBLEMI INGEGNERISTICI. 2021\_ASSEGNI\_DICA\_14

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	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	<b>Totale</b>
<b>Ribeiro Ferreira Ayrton</b>	20	16	14	35	85

**LA COMMISSIONE**

Prof. UMBERTO PЕРЕГО Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_

Prof. MASSIMILIANO CREMONESI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

Prof. ALDO FRANCESCO GHISI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

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