

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 20 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - SSD CEAR-06/A - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DICA60\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

UN MODELLO POROMECCANICO DELLA CORNEA UMANA//SVILUPPO DI UN CODICE DI CALCOLO IN C E C++ PER L'ANALISI DEL COMPORTAMENTO DI TESSUTI POROSI-2024\_ASSEGNI\_DICA\_60

**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>
GIAMMARINI Alessandro	40	20	20	10	90

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa ANNA MARINA PANDOLFI

Professore Ordinario (Presidente)

Prof.ssa FEDERICA BOSCHETTI

Professore Associato (Componente)

Prof. LUCA DEDE'

Professore Associato (Componente)

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