

**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 ICAR/07 - GEOTECNICA – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI\_DICA61\_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

**ANALISI DEL COMPORTAMENTO DI DIAFRAMMI IN CEMENTO-BENTONITE PER SISTEMI DI STOCCAGGIO DI IDROCARBURI//STUDIO NUMERICO E SPERIMENTALE SUL COMPORTAMENTO IDRO-CHEMO-MECCANICO DI MISCELE CEMENTO-BENTONITE - 2019\_ASSEGNI\_DICA\_61**

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

*(Inserire solo i candidati idonei in ordine di punteggio decrescente)*

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
GUIDA Giulia	10	15	15	45	85

**LA COMMISSIONE**

Prof. CLAUDIO GIULIO DI PRISCO Professore Ordinario (Presidente)

Prof. GABRIELE DELLA VECCHIA Professore Associato (Componente)

Dott. ANDREA GALLI Ricercatore (Componente)