

**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/01 - IDRAULICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DICA46\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

NATURE BASED SOLUTIONS PER IL RIEQUILIBRIO DEL BILANCIO IDRICO IN AMBITO URBANO//VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEI SISTEMI DI INFILTRAZIONE SUL BILANCIO IDRICO - DROPS D43C23003040001-2023\_ASSEGNI\_DICA\_46

**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>
ZAPATA BARRA Catalina Andrea	25	30	12	13	80

**LA COMMISSIONE**

Prof. GIOVANNI MICHELE PORTA Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
 Dott.ssa ANITA RAIMONDI Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_  
 Prof. DIEGO SCACCABAROZZI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_