

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 13 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - SSD ICAR/06 - TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DICA2\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

HARMONIA - PROGETTO UE EUROPEAN COMMISSION H2020 - RIA IA ID 101003517 - CUP D45F21001720006// MODELLI DI MACHINE/DEEP LEARNING E DATI GEOSPAZIALI NEL CONTESTO URBANO-2022\_ASSEGNI\_DICA\_2

**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>
FOLINI Andrea	20/20	10/20	3/10	42/50	75/100

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa MARIA Antonia Brovelli Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_  
 Dott.ssa DANIELA Carrion Ricercatore (Componente) \_\_\_\_\_  
 Dott. DANIELE Oxoli Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

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