

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 2 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 GEO/05 - GEOLOGIA APPLICATA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DICA32\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ DA FRANA A SCALA NAZIONALE ATTRAVERSO L'INTEGRAZIONE DI DATI AMBIENTALI E SATELLITARI. RETURN: RESILIENZA MULTI-RISCHIO DELLE INFRASTRUTTURE CRITICHE - FRANE E INFRASTRUTTURE LINEARI. 2024\_ASSEGNI\_DICA\_32

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	<b>Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Totale</b>
Corti Monica	20	20	8	47	95
Panzeri Lorenzo	20	19	7	49	95

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa LAURA Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
LONGONI  
Prof.ssa MONICA Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_  
PAPINI  
Dott.ssa DANIELA Ricercatore (Componente) \_\_\_\_\_  
CARRION

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