

**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/06 - TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI\_DICA14\_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

LAMPO OSSERVAZIONI E PREDIZIONI METEOROLOGICHE AVANZATE IN TERRITORIO LOMBARDO/SVILUPPO DI STRUMENTI DI EARLY WARNING BASATI SU TECNICHE INNOVATIVE DI TELERILEVAMENTO/2018\_ASSEGNI\_DICA\_14

**Allegato n. 4**

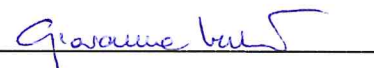
**GRADUATORIA DI MERITO DEGLI IDONEI**

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 alla ricerca del candidato	Totale
SOLAZZO Enrico	10	18	22	35	85
CAMISANI Giulio	10	15	15	35	75

**LA COMMISSIONE**

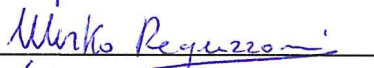
Prof.ssa GIOVANNA VENUTI

Professore Associato (Presidente)



Dott. MIRKO REGUZZONI

Ricercatore (Componente)



Prof. LUDOVICO GIORGIO ALDO BIAGI

Professore Associato (Componente)

