

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 ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA - SSD ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB18_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI ALGORITMI DI MACHINE LEARNING PER LA CLASSIFICAZIONE DI DATI SAR//METODI PER LA CLASSIFICAZIONE DI SERIE TEMPORALI INSAR DI DEFORMAZIONE DELLA SUPERFICIE TERRESTRE-2023_ASSEGNI_DEIB_18

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

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
SARTI Simone	10	6	6	65	87

LA COMMISSIONE

Prof. MATTEO MATTEUCCI Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. MARCO BRAMBILLA Professore Ordinario (Componente) _____

Prof.ssa ELENA DE MOMI Professore Associato (Componente) _____

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