

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 18 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA - SSD ING-INF/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB114_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI MODELLI GEOSPAZIO-TEMPORALI PREDITTIVI PER LA QUALITÀ DELL'ARIA ED IL RISCHIO PANDEMICO //D-DUST (CUP D45F21001940007, RIF. PRATICA: 2020-4022) E ACCORDO AREU-POLIMI (21/07/2021) -2021_ASSEGNI_DEIB_114

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
GIANQUINTIERI Lorenzo	15	20	30	30	95

LA COMMISSIONE

Prof. ENRICO GIANLUCA CAIANI Professore Associato (Presidente) _____
 Prof.ssa MARIA ANTONIA BROVELLI Professore Ordinario (Componente) _____
 Prof. ANDREA ALIVERTI Professore Ordinario (Componente) _____

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