

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 21 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA - SSD ING-INF/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB177_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLI DIGITALI BASATI SU DATI AMBIENTALI E CEREBRALI PER LA STRATIFICAZIONE PREDITTIVA DEL DISTURBO BIPOLARE//PRIN 2022 PNRR BRAINTWIN ID: P20229MFRC CUP: D53D23019140001-2023_ASSEGNI_DEIB_177

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
VANNONI Stefano	10	20	15	50	95

LA COMMISSIONE

Dott.ssa ELEONORA RICCIARDI Ricercatore T.D. (Presidente)
MAGGIONI
Prof.ssa ANNA MARIA MADDALENA BIANCHI Professore Ordinario (Componente)
Dott.ssa STEFANIA COELLI Ricercatore T.D. (Componente)

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