

**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**

<b>CRITERI</b>	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	<b>Totale</b>
VANNONI Stefano	10	20	15	50	95

**LA COMMISSIONE**

Dott.ssa ELEONORA MAGGIONI Ricercatore T.D. (Presidente)  
 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..