

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_DEIB71_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

APPLICAZIONI DI GENOMIC COMPUTING A STUDI CLINICI PSICHIATRICI //ANALISI DI DATI CLINICI CON METODI STATISTICI -2020_ASSEGNI_DEIB_71

Allegato n. 1

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	Totale
MIGNOGNA Gianmarco	18/30	45/60	7/10	70/100

LA COMMISSIONE

Prof. STEFANO CERI Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. MARCO BRAMBILLA Professore Associato (Componente) _____

Prof. MARCO MASSEROLI Professore Associato (Componente) _____

Firmato digitalmente dai membri della commissione, ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.