

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/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB22_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

BIG DATA E MODELLI PER LA PERSONALIZZAZIONE DELLA DIAGNOSI. ANALISI DI SEGNALI CARDIOVASCOLARI PER LA DETEZIONE DEL RITMO.2021_ASSEGNI_DEIB_22

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
MUSCATO Federico Maria	10	20	15	45	90
VAGNI Marica	10	16	18	40	84

LA COMMISSIONE

Prof.ssa VALENTINA CORINO Professore Associato (Presidente) _____
 Prof. LUCA MAINARDI Professore Ordinario (Componente) _____
 Dott.ssa MANUELA FERRARIO Ricercatore T.D. (Componente) _____

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