

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_DEIB104_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROGETTAZIONE HARDWARE PER ANALISI DI BIG DATA ETEROGENEI //ACCELERATORI E GESTORI DI MEMORIA EFFICIENTI E SICURI -2020_ASSEGNI_DEIB_104

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
CORBETTA Simone	10	18	0	46	74
DE SOUZA ROSA Leandro	10	12	12	37	71

LA COMMISSIONE

- Dott. CHRISTIAN PILATO Ricercatore T.D. (Presidente)
Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.
- Prof. FABRIZIO FERRANDI Professore Associato (Componente)
Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.
- Prof. GIANLUCA PALERMO Professore Associato (Componente)
Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.

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