

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_DEIB30_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ARCHITETTURE ETEROGENEE PER ANALISI DI BIG DATA/ACCELERATORI E GESTORI DI MEMORIA EFFICIENTI_2021_ASSEGNI_DEIB_30

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
TIBALDI Mattia	10	15	14	40	79

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.