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/03 - TELECOMUNICAZIONI - CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB35_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI SOFTWARE PER LA SIMULAZIONE DI PIATTAFORME IOT CELLULARI 6G IN SCENARI REALISTICI//ANALISI DEL COLLEGAMENTO RADIO PER LA RACCOLTA DATI NELLA PIATTAFORMA SOSPESA (CUP: D45F21004680006)-2022_ASSEGNI_DEIB_35

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
BEZZETTO Lorenzo	30	12	3	45	90

LA COMMISSIONE

Prof. MAURIZIO MAGARINI	Professore Associato (Presidente)	
Prof.ssa MONICA BARBARA NICOLI	Professore Associato (Componente)	
Dott. LUCA REGGIANI	Ricercatore (Componente)	

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