

**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 2019/ASSEGNI\_DEIB213\_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

NUOVE ARCHITETTURE ED ALGORITMI PER RETI MM-WAVE. ALGORITMI PER LA GESTIONE DELLE RISORSE IN RETI MM-WAVE. 2019\_ASSEGNI\_DEIB\_213

**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
DEVOTI Francesco	10	20	20	45	95

**LA COMMISSIONE**

Prof. ANTONIO CAPONE

Professore Ordinario (Presidente)

Dott. ILARIO FILIPPINI

Ricercatore (Componente)

Dott. ALESSANDRO ENRICO  
CESARE REDONDI

Ricercatore T.D. (Componente)