

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/02 - CAMPI ELETTROMAGNETICI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB74_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO E MODELLIZZAZIONE DEGLI EFFETTI ATMOSFERICI SULLE ONDE MILLIMETRICHE
 //COLLABORAZIONE PER L'ESECUZIONE DI CAMPAGNE SPERIMENTALI DI PROPAGAZIONE
 ELETTROMAGNETICA-2020_ASSEGNI_DEIB_74

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
BASTIEN Wioland	15	15	18	35	83

LA COMMISSIONE

Prof. LORENZO LUINI Professore Associato (Presidente) _____

Prof. CARLO GIUSEPPE RIVA Professore Ordinario (Componente) _____

Prof. MICHELE D'AMICO Professore Associato (Componente) _____

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