

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_DEIB117_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SISTEMA IBRIDO DI COMUNICAZIONE IN BANDA MILLIMETRICA/OTTICA. PROCESSAMENTO DEI DATI E ATTIVITÀ MODELLISTICA. 2023_ASSEGNI_DEIB_117

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
VERDUGO MUNOZ CLARA ELIZABETH	17	20	20	35	92

LA COMMISSIONE

Prof. LORENZO LUINI Professore Associato (Presidente)

Prof. CARLO GIUSEPPE RIVA Professore Ordinario (Componente)

Prof. MAURIZIO MAGARINI 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.