

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/01 - ELETTRONICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB133_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

DISPOSITIVI E CIRCUITI ELETTRONICI INTEGRATI PER PIATTAFORME FOTONICHE. SISTEMI DI CONTROLLO NELLA FOTONICA INTEGRATA AL SILICIO. 2020_ASSEGNI_DEIB_133

Allegato n. 1

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	Totale
ZANETTO Francesco	20	30	50	100

LA COMMISSIONE

Prof. MARCO SAMPIETRO Professore Ordinario (Presidente) _____
Dott. GIORGIO FERRARI Ricercatore (Componente) _____
Prof. DARIO ANDREA NICOLA NATALI Professore Associato (Componente) _____

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