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_DEIB74_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI ELETTRONICA INTEGRATA VELOCE PER APPLICAZIONI SINGOLO FOTONE TIME RESOLVED/SVILUPPO DI ELETTRONICA INTEGRATA VELOCE PER APPLICAZIONI SINGOLO FOTONE TIME RESOLVED 2022 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
Bovolenta Angela	20	10	20	40	90

Prof. IVAN RECH Professore Associato (Presidente) Prof. ANGELO Professore Associato (Componente) GULINATTI Dott.ssa GIULIA Ricercatore (Componente) ACCONCIA

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

LA COMMISSIONE