

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_DEIB23_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO E CARATTERIZZAZIONE DI MEMS//PROGETTO DI STRUTTURE TEST PER CARATTERIZZAZIONE PROCESSO-2022_ASSEGNI_DEIB_23

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
COZZI Sara	18	25	10	35	88

LA COMMISSIONE

Prof. GIACOMO LANGFELDER Professore Associato (Presidente) _____
 Prof. CARLO ETTORE FIORINI Professore Ordinario (Componente) _____
 Prof. IVAN RECH Professore Associato (Componente) _____

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