

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/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB82_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

CONDIZIONAMENTO, CARATTERIZZAZIONE E ELABORAZIONE DATI PER SENSORI DI GAS E PARAMETRI RESPIRATORI. ATTIVITÀ PER IL PROGETTO ESCAPE-EUROSTARS 3-CALL 3 E SVILUPPO DI SISTEMI DI SENSORI PER DIAGNOSI_2023_ASSEGNI_DEIB_82

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
ROBBIANI Stefano	10	23	16	42	91

LA COMMISSIONE

Prof. RAFFAELE DELLACA'	Professore Associato (Presidente)	_____
Prof.ssa LAURA MARIA TERESA CAPELLI	Professore Associato (Componente)	_____
Prof. ANDREA ALIVERTI	Professore Ordinario (Componente)	_____

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