

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 2019/ASSEGNI_DEIB170_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

METODI AVANZATI DI COLLABORAZIONE UOMO-ROBOT/ STUDIO E REALIZZAZIONE DI SISTEMI DI CONTROLLO CHE MIGLIORINO L'INTERAZIONE TRA L'UOMO E IL ROBOT _2019_ASSEGNI_DEIB_170

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
SU Hang	10	10	15	55	90

LA COMMISSIONE

Prof. GIANCARLO FERRIGNO Professore Ordinario (Presidente) 

Prof.ssa ELENA DE MOMI Professore Associato (Componente) 

Dott.ssa SIMONA FERRANTE Ricercatore (Componente) 