

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/04 - AUTOMATICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB51_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ROBOTICA COLLABORATIVA INTELLIGENTE. SVILUPPO DI SOLUZIONI PER SISTEMI DI PRODUZIONE AGILI E RICONFIGURABILI. 2020_ASSEGNI_DEIB_51

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
MAIOCCHI Marco	20	10	5	40	75

LA COMMISSIONE

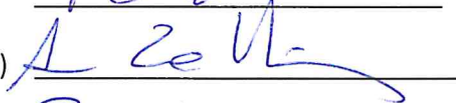
Prof. PAOLO ROCCO

Professore Ordinario (Presidente)



Prof. ANDREA MARIA ZANCHETTIN

Professore Associato (Componente)



Dott. GIAN PAOLO INCREMONA

Ricercatore (Componente)

