

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 2019/ASSEGNI_DEIB224_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ROBOTICA COLLABORATIVA INTELLIGENTE //SVILUPPO DI SOLUZIONI PER SISTEMI DI PRODUZIONE AGILI E RICONFIGURABILI - 2019_ASSEGNI_DEIB_224

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

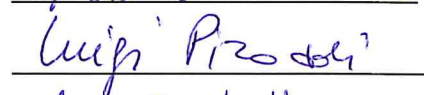
CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
CASALINO Andrea	10	20	20	45	95

LA COMMISSIONE

Prof. PAOLO ROCCO Professore Ordinario (Presidente)



Prof. LUIGI PIRODDI Professore Ordinario (Componente)



Prof. ANDREA MARIA ZANCHETTIN Professore Associato (Componente)

