

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_DEIB121_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

RETI NEURALI PROFONDE PER IL CONTROLLO DI SISTEMI DINAMICI/SVILUPPO E ANALISI DI STRATEGIE DI CONTROLLO BASATE SU RETI NEURALI PROFONDE _2020_ASSEGNI_DEIB_121

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
DESIMINI Riccardo	15	18	16	36	85

LA COMMISSIONE

Prof.ssa MARIA PRANDINI Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. LUIGI PIRODDI Professore Ordinario (Componente) _____

Prof. SIMONE GARATTI Professore Associato (Componente) _____

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