

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_DEIB27_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

TECNICHE AVANZATE DI CONTROLLO PER FABBRICHE INTELLIGENTI. SISTEMI DI GESTIONE AUTOMATICI PER L'INDUSTRIA MANIFATTURIERA (CUP D46C19000070007).2021_ASSEGNI_DEIB_27

Allegato n. 1

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	Totale
BOFFADOSSI Roberto	30	28	40	98

LA COMMISSIONE

Prof. LORENZO MARIO Professore Associato (Presidente) _____
 FAGIANO
 Prof. RICCARDO Professore Ordinario (Componente) _____
 SCATTOLINI
 Dott. GIAN PAOLO Ricercatore T.D. (Componente) _____
 INCREMONA

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