

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 4 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_DEIB36_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROGETTO DI SISTEMI DI VIRTUAL SENSING E DI CONTROLLO ELETTRONICO IN VEICOLI_2024_ASSEGNI_DEIB_36

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
CAVALLI Dario	40	30	10	80
FUMAGALLI Luca	37	30	10	77
PAPI Lorenzo	35	30	10	75
SALA Gabriele	33	30	10	73

LA COMMISSIONE

Prof. SERGIO MATTEO SAVARESI Professore Ordinario (Presidente) _____
 Prof.ssa MARA TANELLI Professore Ordinario (Componente) _____
 Prof. GIULIO PANZANI Professore Associato (Componente) _____

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