

**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\_DEIB124\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

ANALISI E SVILUPPO DI SISTEMI DI CONTROLLO PER VEICOLI E PER SISTEMI MECCATRONICI\_ ANALISI E SVILUPPO DI SISTEMI DI CONTROLLO PER VEICOLI E PER SISTEMI MECCATRONICI\_2020\_ASSEGNI\_DEIB\_124

**Allegato n. 1**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	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	<b>Totale</b>
LUCCHINI Alberto	42	25	5	72

**LA COMMISSIONE**

Prof. SERGIO MATTEO SAVARESI Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_  
 Prof.ssa MARA TANELLI Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_  
 Dott.ssa SILVIA CARLA STRADA Ricercatore (Componente) \_\_\_\_\_