

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 2 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\_DEIB144\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

PROGETTO DI SISTEMI DI VIRTUAL SENSING E DI CONTROLLO IN VEICOLI//2023\_ASSEgni\_DEIB\_144

**Allegato n. 1**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	<b>Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Totale</b>
<b>MARTELLOSIO Chiara</b>	38	40	20	98
<b>MOZZARELLI Luca</b>	36	40	18	94

**LA COMMISSIONE**

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