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 2018/ASSEGNI\_DEIB5\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROGETTO DI SISTEMI INNOVATIVI IN AMBITO SMART MOBILITY (PROGETTO YOU-SHARE FONDAZIONE CARIPLO) / MODELLI E METODI DI ANALISI DI SISTEMI DI SMART MOBILITY\_2020\_ASSEGNI\_DEIB\_5

## 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
CENTURIONI Marco	40	30	15	85

## Prof. SERGIO MATTEO SAVARESI Dott.ssa SILVIA CARLA STRADA Prof. SERGIO MATTEO Professore Associato (Presidente) Prof. SERGIO MATTEO Professore Ordinario (Componente) SAVARESI Dott.ssa SILVIA CARLA Ricercatore (Componente)

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