

Allegato 2

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI_ DEIB35_2017 SSD ING-INF/04 - AUTOMATICA BANDITO AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA SU PROGRAMMI DI RICERCA AUTOFINANZIATI EMANATO CON D.R. n. 667/AG DEL 28 FEBBRAIO 2011, COME MODIFICATO DAL SUCCESSIVO D.R. n. 3398/AG DEL 29 LUGLIO 2016, PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO PER LA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

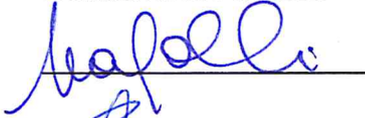
**ANALISI DI DATI PROVENIENTI DA SENSORI INERZIALI PER LA CLASSIFICAZIONE DI CARATTERISTICHE DINAMICHE DEL MOTO DI VEICOLI STRADALI E DELLO STILE DI GUIDA" NELL'AMBITO DEL PROGETTO REGIONE LOMBARDIA-- ISHARE
GRADUATORIA DI MERITO**

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 100 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
DUZ ALESSANDRA	73	73

Milano, 16 ottobre 2017

LA COMMISSIONE

Prof.ssa MARA TANELLI



Professore Associato presso questo Politecnico

Presidente

Prof. SERGIO MATTEO SAVARESI



Professore Ordinario presso questo Politecnico

Membro Esperto

Prof. MATTEO CORNO



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto