

Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI_ DEIB48_2017 SSD ING-INF/01 - ELETTRONICA 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:

TECNOLOGIE INNOVATIVE PER I VEICOLI INTELLIGENTI - TEINVEIN – SVILUPPO DI SENSORI DI IMMAGINE 2D E 3D

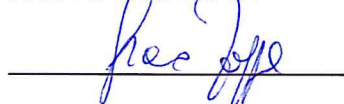
GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 50 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 50 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
BUTTAFAVA MAURO	38	48	86

Milano 31 ottobre 2017.

LA COMMISSIONE

Prof. FRANCO ZAPRA



Professore Ordinario presso questo Politecnico

Presidente

Prof. ALBERTO TOSI



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto

Prof. ANGELO GERACI



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto