

Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI_ DMEC17_2017 SSD ING-IND/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE 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. 2 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO PER LA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MECCANICA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

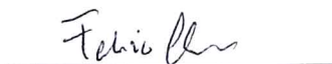
TEINVEIN: TECNOLOGIE INNOVATIVE PER I VEICOLI INTELLIGENTI
GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 50 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 50 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
ARRIGONI STEFANO	41	43	84
VIGNATI MICHELE	36	46	82

Milano, 31 agosto 2017

LA COMMISSIONE

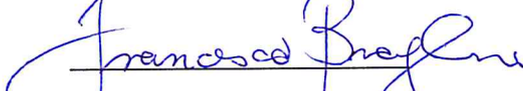
Prof. FEDERICO CHELI



Professore Ordinario presso questo Politecnico

Presidente

Prof. FRANCESCO BRAGHIN



Professore Ordinario presso questo Politecnico

Membro Esperto

Prof. FRANCESCO CASTELLI DEZZA



Professore Ordinario presso questo Politecnico

Membro Esperto