

Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI_ DAER15_2017 SSD ING/IND04 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 SCIENZE E TECNOLOGIE AEROSPAZIALI NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

METODOLOGIE PER L'ANALISI AERODINAMICA COMPUTAZIONALE E IL CONTROLLO ATTIVO AEROELASTICO PER LA ALLEVAZIONE DEI CARICHI DA RAFFICA E MANOVRA

GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 60 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 40 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
FONTE FEDERICO	41	40	81

Milano, 20 Novembre 2017

LA COMMISSIONE

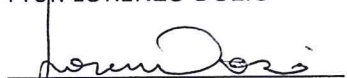
Prof. SERGIO RICCI



Professore Associato presso questo Politecnico

Presidente

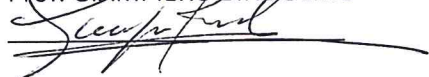
Prof. LORENZO DOZIO



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto

Prof. GIAMPIERO BINDOLINO



Ricercatore presso questo Politecnico

Membro Esperto