

Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI_ DIG557_2017 SSD ING-IND/17 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI 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 INGEGNERIA GESTIONALE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:


**MODELLAZIONE PER LA SIMULAZIONE DIGITAL TWIN PER IL MANIFATTURIERO AVANZATO
GRADUATORIA DI MERITO**

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 30 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 70 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
POLENGHI ADALBERTO	8	66	74
SOTTORIVA EDOARDO	8	60	68

Milano, 15 giugno 2017

LA COMMISSIONE

Prof. MARCO MACCHI



Professore Associato presso questo Politecnico

Presidente


Prof. SERGIO TERZI



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto

Dott. LUCA FUMAGALLI



Ricercatore T.D. presso questo Politecnico

Membro Esperto

