

Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI_ DMEC22_2017 SSD ING-IND/16 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE 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 MECCANICA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

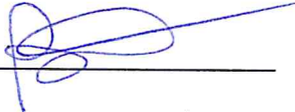
DESIGN FOR ADDITIVE MANUFACTURING - NELL'AMBITO DEL PROGETTO - MADE4LO-METAL ADDITIVE FOR LOMBARDY (CALL ACCORDI PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE COFINANZIATA DAL POR FESR 2014) - 1 GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 20 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 80 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
CALTANISSETTA FABIO	5/100	70/100	75/100

Milano, 16/10/2017

LA COMMISSIONE

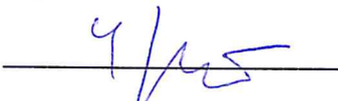
Prof.ssa BARBARA PREVITALI



Professore Ordinario presso questo Politecnico

Presidente

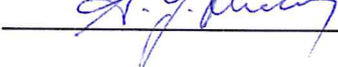
Ing. STEFANO PETRÒ



Ricercatore presso questo Politecnico

Membro Esperto

Ing. ALI GOKHAN DEMIR



Ricercatore presso questo Politecnico

Membro Esperto