

Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI\_DENG08\_2017 SSD ING-IND/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE 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 ENERGIA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO E VALIDAZIONE DI UN MODELLO TERMODINAMICO PER LA SIMULAZIONE DI UN SERBATOIO PCM DA INTEGRARE IN UN MODELLO DI SISTEMA CON POMPA DI CALORE ELIOASSISTITA

**GRADUATORIA DI MERITO**

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 40 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 60 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
APRUZZESE DAVIDE	27	50	77
NESA RICCARDO	28	45	73

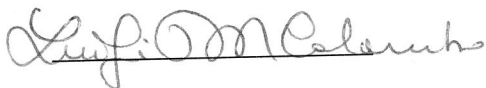
Milano, 19/06/2017

**LA COMMISSIONE**

Prof. LUIGI PIETRO MARIA COLOMBO

Professore Associato presso questo Politecnico

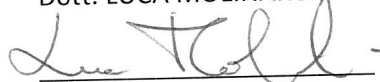
Presidente



Dott. LUCA MOLINAROLI

Ricercatore presso questo Politecnico

Membro Esperto



Dott. STEFANO DE ANTONELLIS

Ricercatore T.D. presso questo Politecnico

Membro Esperto

