

Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO REP. N. DENG11928_2017 SSD ING-IND/27 - CHIMICA INDUSTRIALE E TECNOLOGICA 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:

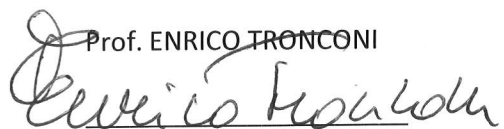
**STUDIO SPERIMENTALE E MODELLISTICO DELL'ATTIVITA' DENOX CON NH3 DI CATALIZZATORI SCR.
GRADUATORIA DI MERITO**

(Inserire solo i candidati idonei in ordine di punteggio decrescente)

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 50 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 50 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
Monroy Suarez Maria Camila	32	42	74

Milano, 3.04.2017

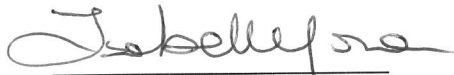
LA COMMISSIONE

Prof. ENRICO TRONCONI


Professore Ordinario presso
questo Politecnico

Presidente

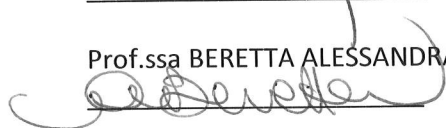
Prof.ssa ISABELLA NOVA



Professore Associato presso
questo Politecnico

Membro Esperto

Prof.ssa BERETTA ALESSANDRA



Professore Ordinario presso
questo Politecnico

Membro Esperto