

Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO REP. N. DCMC201_2017 SSD ING-IND/25 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 CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI MODELLO DI CALCOLO PER COLONNA DI DISTILLAZIONE A RIFLUSSO INTERNO + RECUPERO DI BUTANOLO DA BRODI DI FERMENTAZIONE ABE TRAMITE GAS STRIPPING - PROGETTO LIDIA ID CTN01-00063-

255060

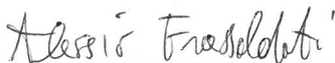
GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 70 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 30 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
LODI GABRIELE	54	30	84

Milano, 15 marzo 2017

LA COMMISSIONE

Prof. ALESSIO FRASSOLDATI



Professore Associato presso questo Politecnico

Presidente

Prof. ALBERTO CUOCI



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto

Dott.ssa STEFANIA MOIQLI



Ricercatore RTDA presso questo Politecnico

Membro Esperto