

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA		
Dipartimento di Ingegneria Industriale		
Anno <u>2018</u>	Titolo <u>RUB</u>	Classe <u>1</u> Fascicolo <u>3</u>
N. <u>2698</u>	24 LUG 2018	
UOR	CC	RPA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2018RUB02 - Allegato n. 8 per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il settore concorsuale 09/D3 – Impianti e Processi industriali chimici (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/27 – CHIMICA INDUSTRIALE E TECNOLOGICA) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. Bandita con Decreto Rettorale n. 770 del 28/2/2018 con avviso pubblicato nella G.U. n. 25 del 27/3/2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami

Allegato E) al Verbale n. 4

PUNTEGGI DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI e GIUDIZI SULLA PROVA ORALE

Candidato: Roso Martina

Categorie di titoli	punti
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero <ul style="list-style-type: none"> Congruenza con le tematiche di ingegneria chimica 	10/10
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero in base all'attinenza al SSD ING-IND/27 <ul style="list-style-type: none"> titolare di corso: anni docenza e numero CFU del corso didattica di supporto: anni docenza relatore/correlatore tesi di laurea: numero tesi e tipologia triennale/magistrale 	6/8
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri <ul style="list-style-type: none"> durata complessiva prestigio della sede 	1/2
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi <ul style="list-style-type: none"> attinenza al SSD ING-IND/27 ruolo tipologia di progetto numerosità 	2/4
titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista <ul style="list-style-type: none"> numerosità 	0,5/2
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali <ul style="list-style-type: none"> numerosità e prestigio del congresso 	1/2
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	2/2

Paolo Fumo *ad* *[Signature]*

<ul style="list-style-type: none"> • attinenza al SSD ING-IND/27 • numerosità 	
titoli di cui all'articolo 24 comma 3 lettera a e b della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 <ul style="list-style-type: none"> • attinenza al SSD ING-IND/27 • durata • tipologia 	10/10

Punteggio totale titoli: 32,5/40

Categorie di pubblicazioni	punti
Pubblicazioni e Testi accettati per la pubblicazione <ol style="list-style-type: none"> 1) numero totale delle citazioni fino a 5 punti; 2) numero medio di citazioni per pubblicazione fino a 5 punti; 3) "impact factor" totale fino a 5 punti; 4) primo autore e/o corresponding author fino a 5 punti; 5) indice di Hirsch fino a 5 punti; 6) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza scientifica, nonché congruenza col settore ING-IND/27 fino a 30 punti. 	3/5 3/5 4/5 3/5 4/5 28/30
Tesi di dottorato o dei titoli equipollenti <ul style="list-style-type: none"> • attinenza al SSD ING-IND/27 • valore scientifico dei risultati 	5/5
Saggi inseriti in opere collettanee	Non previsto

Punteggio totale pubblicazioni: 50/60

Punteggio totale: 82,5/100

Giudizio sulla prova orale: ottimo

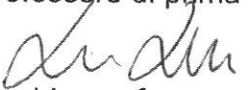
La commissione individua quale candidato vincitore l'Ing. Roso Martina per le seguenti motivazioni:

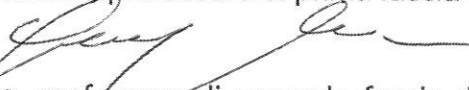
Il giudizio complessivo dei titoli e delle pubblicazioni presentate dalla candidata Martina Roso è ottimo e perfettamente congruente con il SSD per il quale è bandita la procedura selettiva.

Padova, 17 luglio 2018

LA COMMISSIONE

Prof. Luca Lietti, professore di prima fascia del Politecnico di Milano


Prof. Giuseppe Maschio, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova


Prof. Paola Russo, professore di seconda fascia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"



