Procedura valutativa per la chiamata di un Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il settore concorsuale 09/D3 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/27), ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - 2021PA515- Avviso n. 72875 del 5 maggio 2021

Il giorno 28/06/2021 alle ore 9.00 la Commissione giudicatrice della procedura valutativa di cui sopra composta da:

Prof.ssa Alessandra Beretta professoressa di prima fascia presso il Politecnico di Milano Prof. Guido Busca professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Genova Prof. Alessandro Trovarelli professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Udine

si riunisce con modalità telematica (Microsoft Teams) come previsto dall'art. 11, comma 9 del vigente regolamento di Ateneo, per procedere, in conformità ai criteri formulati nel verbale n. 1, all'esame dei documenti, dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentati dalla candidata dott.ssa Martina Roso relativi al periodo di contratto a tempo determinato di cui alla lettera b) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 dal 15 Ottobre 2018 al 14 Ottobre 2021.

Constatato che sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

La commissione entra all'interno della Piattaforma informatica 'Pica' nella sezione riservata alla Commissione e visualizza la documentazione presentata per la valutazione del triennio sopra-indicato ai fini dell'immissione nella fascia dei professori associati.

Per i lavori in collaborazione la commissione rileva quanto segue: nessuno dei membri della commissione ha pubblicazioni in comune con la candidata.

La Commissione, quindi, delibera di ammettere tutte le pubblicazioni presentate e in particolare quelle relative al periodo di contratto alla successiva fase del giudizio di merito.

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione *rileva* che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di *ammettere* alla successiva valutazione di merito tutte le pubblicazioni presentate dalla candidata, in particolare quelle relative al periodo di contratto.

Sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e di ricerca, in particolare quelle relative al triennio di contratto a tempo determinato di cui alla lettera b) della legge 30 dicembre 2010 n. 240, la commissione esprime per il candidato un motivato giudizio, che viene allegato al presente verbale quale parte integrante (Allegato B).

Il Presidente invita quindi ciascun commissario ad esprimere un giudizio relativo al triennio sopra-citato.

I giudizi sono espressi in forma palese.

Prof.ssa Alessandra Beretta	Positivo
Prof. Guido Busca	Positivo
Prof. Alessandro Trovarelli	Positivo

La Commissione ritiene *all'unanimità* che l'attività di ricerca e di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti svolte dalla Dott.ssa Martina Roso durante il contratto triennale di ricercatore a tempo determinato di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 dal 15 Ottobre 2018 al 14 Ottobre 2021 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, siano *adeguati* alle necessità del Dipartimento e dà *esito positivo* alla immissione nel ruolo dei Professori di seconda fascia per le motivazioni riportate nella conclusione di cui all'Allegato B.

Il Prof. Guido Busca, Presidente della presente Commissione, si impegna a consegnare tutti gli atti concorsuali all'Ufficio Personale docente.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione viene sciolta alle ore 10.00

28 Giugno 2021

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

Prof. Guido Busca, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Genova

- Bue

Procedura valutativa per la chiamata di un Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il settore concorsuale 09/D3 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/27), ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - 2021PA515- Avviso n. 72875 del 5 maggio 2021

Allegato B) al verbale n. 2

Candidato Dott.ssa Martina Roso

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, SUL CURRICULUM, SULL'ATTIVITA' DIDATTICA DI DIDATTICA INTEGRATIVA E DI SERVIZIO AGLI STUDENTI E DI RICERCA

La Candidata Dott.ssa Martina Roso,

- È laureata in Ingegneria Chimica nel 2004,
- ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Industriale-Indirizzo Ingegneria Chimica (Ciclo XXI) nel 2009,
- è stata Assegnista di Ricerca presso l'Università di Padova dal 2009 al 2014 senza sostanziali interruzioni,
- è stata ricercatore a tempo determinato tipo A, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il settore scientifico disciplinare ING-IND/27 dal 01/12/2014 al 30/11/2017
- è stata Assegnista di ricerca nel periodo 01/12/2017 30/11/2018
- è Ricercatore Universitario a tempo determinato tipo B a partire dal 15 Ottobre 2018 con scadenza di contratto al 14 Ottobre 2021
- Ha svolto con continuità a partire dall'a.a. 2014-15, e in particolare nel corso del triennio di contratto, un'attività didattica adeguata nel SSD ING-IND/27
- E' stata relatore/correlatore di 30 lavori di tesi di laurea /dottorato in tematiche adeguate al SSD ING-IND/27; in particolare 7 di questi riguardano il triennio di contratto.
- Ha partecipato a numerosi progetti e collaborazioni di ricerca nazionali ed internazionali
- E' autrice di oltre 99 memorie tra libri, pubblicazioni e presentazioni a congressi; in particolare, è autrice di 9 pubblicazioni scientifiche a partire dal 2019
- Ha presentato ai fini della presente valutazione un elenco di n. 30 pubblicazioni di ottima qualità di almeno 6 delle quali è corresponding author, di 8 delle quali risulta primo autore, di 2 ultimo autore; delle pubblicazioni presentate, 8 riguardano il triennio 2019-2021, 13 riguardano il periodo 2018-2021.
- Documenta attività scientifica nei seguenti settori: sintesi di membrane foto catalitiche nanostrutturate, impiego delle tecnologie elettro-idrodinamiche per l'elettrofilatura di biopolimeri, preparazione e caratterizzazione di materiali nanocompositi a matrice polimerica, studio della degradazione termica e reazione al fuoco di sistemi polimerici ritardati alla fiamma "halogen free".

CONCLUSIONE:

La Commissione ritiene *all'unanimità* che l'attività di ricerca e di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti (assistenza a tesi di Laurea e Dottorato) svolte dalla dott.ssa Martina Roso durante il contratto triennale di ricercatore a tempo determinato di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 15 Ottobre 2018 al 14 Ottobre 2021 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, siano *adeguati* alle necessità del Dipartimento e dà *esito positivo* alla immissione nel ruolo dei Professori di seconda fascia e che la candidata abbia raggiunto la piena maturità per ricoprire un posto di Professore di seconda Fascia.

28 Giugno 2021

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

Prof. Guido Busca, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Genova

Procedura valutativa per la chiamata di un Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il settore concorsuale 09/D3 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/27), ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - 2021PA515- Avviso n. 72875 del 5 maggio 2021

Allegato C) al verbale n. 2

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La sottoscritta Prof.ssa Alessandra Beretta, componente della Commissione giudicatrice della Procedura valutativa in oggetto,

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica con Microsoft teams, alla seconda riunione della commissione.

Dichiara inoltre di concordare con quanto riportato nel verbale n. 2 e relativo allegato a firma del Prof. Guido Busca, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato all'Ufficio Personale docente, per i provvedimenti di competenza, confermandone altresì il contenuto.

Data 28 grupus 2021

Serrandia Dereta

Procedura valutativa per la chiamata di un Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il settore concorsuale 09/D3 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/27), ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - 2021PA515- Avviso n. 72875 del 5 maggio 2021

Allegato C) al verbale n. 2

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Alessandro Trovarelli componente della Commissione giudicatrice della Procedura valutativa in oggetto

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica (Microsoft Teams), alla seconda riunione della commissione.

Dichiara inoltre di concordare con quanto riportato nel verbale n. 2 e relativo allegato a firma del Prof. Guido Busca, Presidente della Commissione giudicatrice che sarà presentato all'Ufficio Personale docente, per i provvedimenti di competenza, confermandone altresì il contenuto.

Data 28 Giugno 2021

firma