

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2017RUA06 - Allegato n. 1 per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Tecnica e Gestione dei sistemi industriali per il settore concorsuale 09/B2 – Impianti industriali meccanici (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/17 – Impianti industriali meccanici) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. Bandita con Decreto Rettorale n. 2146 del 27 giugno 2017, con avviso pubblicato nella G.U. n. 52 del 11 luglio 2017, IV serie speciale – Concorsi ed Esami

**Allegato D) al Verbale n. 3
GIUDIZI ANALITICI**

Candidato ZENNARO ILENIA

motivato giudizio analitico su:

curriculum

Zennaro Ilenia ha un curriculum scolastico eccellente avendo conseguito con ottime valutazioni la laurea triennale in Ingegneria Gestionale, la laurea magistrale in Ingegneria Gestionale, il dottorato di ricerca in Ingegneria mecatronica e innovazione meccanica del prodotto. D'altro lato ha maturato un'importante esperienza lavorativa avendo operato sia in ambito ospedaliero, sia in una nota industria del beverage peraltro con un ruolo di responsabilità. Il giudizio è ottimo.

titoli

Zennaro Ilenia ha conseguito brillantemente il dottorato di ricerca in ingegneria mecatronica e innovazione meccanica del prodotto. Nel triennio di dottorato ha svolto attività di ricerca e ha partecipato attivamente all'attività del gruppo di ricerca ING-IND/17 dell'Università di Padova. E' stata relatrice a congressi in particolare a diverse edizioni della Summer School del SSD ING-IND/17 e ad una conferenza internazionale sulla manutenzione. Il giudizio è molto buono.

produzione scientifica

Sono state valutate 7 pubblicazioni, che comprendono la tesi di dottorato. Due pubblicazioni sono pubblicate su riviste internazionali, una su atti di conferenza internazionale, tre fanno riferimento all'importante Summer School del SSD ING-IND/17. Tre pubblicazioni sono indicizzate Scopus, non presentano ancora citazioni in quanto molto recenti. La candidata non ha pubblicazioni su riviste ISI. Le pubblicazioni sono tutte originali, innovative, sono congruenti con la declaratoria del Settore, hanno carattere scientifico sperimentale e sono di notevole qualità. La tesi di dottorato è molto innovativa e di ottimo valore. Il giudizio è molto buono.

Vicenza, 19 ottobre 2017

LA COMMISSIONE

Prof. Alessandro Persona, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova, settore concorsuale 09/B2;

Prof. Maurizio Bevilacqua, professore di prima fascia dell'Università Politecnica delle Marche, settore concorsuale 09/B2;

Prof. Emilio Ferrari, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Bologna, settore concorsuale 09/B2