

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Tecnica e gestione dei sistemi industriali – DTG, per il settore concorsuale 09/B3 Ingegneria economico gestionale (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/35 – Ingegneria economico gestionale) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. Bandita con Decreto Rettorale n. 785 del 9 marzo 2016, con avviso pubblicato nella G.U. n. 21 del 15 marzo 2016, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

### Allegato C) al Verbale n. 2

#### GIUDIZI ANALITICI

##### Candidato Agostini Lara

**curriculum:** Il curriculum del candidato Agostini Lara illustra in modo chiaro ed esaustivo l'attività scientifica e di ricerca, l'attività didattica e altre iniziative, con un articolato elenco delle pubblicazioni e dei titoli. Per quanto concerne l'attività didattica ha svolto con incarico 3 CFU nell'insegnamento di Gestione aziendale e sviluppo prodotto (ING-IND/35) nel CdLM in Innovazione del prodotto, oltre ad aver avuto incarichi per attività didattica di supporto nel medesimo insegnamento, e docenza presso la JKU di Linz. Svolge attività di reviewer per importanti riviste internazionali. E' attualmente assegnista di ricerca presso il Dipartimento di tecnica e gestione dei sistemi industriali dell'Università di Padova, titolo della ricerca "La gestione delle collaborazioni strategiche tra piccole e medie imprese lungo l'intero processo di sviluppo".

**titoli:** Il candidato ha conseguito il dottorato di ricerca in Ingegneria Gestionale nel 2014, dopo aver ottenuto la laurea specialistica in Ingegneria Gestionale presso l'Università di Padova con punteggio 110/110 e lode. Ha ottenuto numerosi premi e riconoscimenti sia a livello nazionale sia a livello internazionale. Collabora in progetti di ricerca a livello internazionale. Ha organizzato tre track tematiche a qualificati convegni internazionali. E' guest editor di uno special issue di Management Decision.

**produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato):** Il complesso dell'attività scientifica del candidato si colloca pienamente nell'ambito del SSD ING-IND/35, con riferimento alle tematiche della gestione dell'innovazione e delle relazioni fra imprese. L'attività scientifica si è rivolta principalmente a due filoni di ricerca: la gestione della conoscenza e degli asset intangibili nelle imprese e la gestione delle reti tra piccole e medie imprese. Tale attività di ricerca ha portato ad una consistente produzione scientifica su riviste internazionali collocate in gran parte a livello ISI e tutte incluse nella classificazione dell'Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale. La commissione rileva che le pubblicazioni presentano un elevato livello di originalità sia nei contenuti sia nelle metodologie di ricerca, hanno piena congruenza con il profilo e i requisiti messi a concorso e riportati nel bando e sono state realizzate in autonomia testimoniato anche dalla presenza di due pubblicazioni a firma singola.

##### Candidato Crema Maria

**curriculum:** Il curriculum del candidato Crema Maria illustra in modo sintetico l'attività scientifica e di ricerca, l'attività didattica e altre iniziative, con un articolato elenco delle pubblicazioni e dei titoli. Per quanto concerne l'attività didattica ha svolto attività formative di supporto nell'insegnamento di Economia aziendale e applicata (ING-IND/35) nel CdL in Ingegneria Gestionale, oltre ad aver svolto attività didattica in corsi Master e un seminario alla University of Lion. Svolge attività di reviewer per importanti riviste internazionali. E' attualmente assegnista di





ricerca presso il Dipartimento di tecnica e gestione dei sistemi industriali dell'Università di Padova, titolo della ricerca "Developing a framework for the introduction of Lean & Safety management in healthcare".

**titoli:** Il candidato ha conseguito il dottorato di ricerca in Ingegneria Gestionale nel 2015, dopo aver ottenuto la laurea specialistica in Ingegneria Gestionale presso l'Università di Padova con punteggio 110/110 e lode. Ha ottenuto premi e riconoscimenti a livello nazionale. Dichiara di collaborare in progetti di ricerca a livello nazionale. Ha organizzato una track tematica a qualificato convegno internazionale.

**produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato):** Il complesso dell'attività scientifica del candidato si colloca pienamente nell'ambito del SSD ING-IND/35, con riferimento alle tematiche dell'open innovation nelle PMI, del lean e risk management con particolare riferimento al settore healthcare. Tale attività di ricerca ha portato ad una produzione scientifica su riviste internazionali collocate in buona parte a livello ISI e in gran parte incluse nella classificazione dell'Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale. La commissione rileva che in generale le pubblicazioni presentano un più che buono livello di originalità sia nei contenuti sia nelle metodologie di ricerca e hanno elevata congruenza con il profilo e i requisiti messi a concorso e riportati nel bando.

#### **Candidato D'Adamo Idiano**

**curriculum:** Il curriculum del candidato D'Adamo Idiano illustra in modo sintetico l'attività scientifica e di ricerca, l'attività didattica e altre iniziative, con un articolato elenco delle pubblicazioni e dei titoli. Per quanto concerne la didattica ha svolto negli a.a. dal 2008/09 al 2011/12 assistenza didattica in corsi del SSD ING-IND/35 presso l'Università dell'Aquila. Il candidato non dichiara esperienze lavorative dopo ottobre 2014.

**titoli:** il candidato è Dottore di ricerca in Ingegneria Elettrica e Informazione all'Università dell'Aquila (2012). Ha partecipato a progetti di ricerca presso il CNR, uno internazionale e due nazionali. Ha acquisito due award per paper a livello internazionale e un premio nazionale per la tesi di laurea. Ha svolto attività di ricerca a Sheffield per tre mesi e consulenza nella Pubblica Amministrazione e in società di consulenza.

**produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato):** Il complesso dell'attività scientifica del candidato vede pubblicazioni in riviste internazionali qualificate collocate tutte in ambito ISI e incluse nella classificazione dell'Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale. La commissione rileva che le pubblicazioni presentano un buon livello di originalità sia nei contenuti sia nelle metodologie di ricerca. La produzione scientifica si è principalmente focalizzata sui temi del fotovoltaico e del waste, ambiti con discreta congruenza con il profilo e i requisiti messi a concorso e riportati nel bando.

#### **Valutazione preliminare comparativa dei candidati**

Visti il curriculum, i titoli e la produzione scientifica di ciascun candidato, Agostini Lara è preliminarmente valutata in chiave comparativa dalla Commissione più meritevole per l'elevato profilo scientifico e didattico, nonché per la piena coerenza rispetto al SSD ING-IND/35 e al profilo e ai requisiti previsti dal bando di concorso.

Poiché i candidati sono in numero 3 (inferiori a 6), gli stessi sono tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

Vicenza, 30 giugno 2016

LA COMMISSIONE

Prof. Roberto Filippini, presso l'Università degli Studi di Padova

Handwritten signature of Roberto Filippini in blue ink, consisting of a stylized 'R' and 'F'.

Prof. Giovanni Perrone, presso l'Università degli Studi di Palermo

Handwritten signature of Giovanni Perrone in blue ink, consisting of a stylized 'G' and 'P'.

Prof. Giuliano Noci, presso il Politecnico di Milano

Handwritten signature of Giuliano Noci in blue ink, consisting of a stylized 'G' and 'N'.