

CODICE CONCORSO 2018PAE013

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18 DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 01/A5 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/08 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA BANDITA CON D.R. N. 1843/2018 DEL 13.07.2018 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. N. 61 DEL 03.08.2018)

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n.1 posto di professore di ruolo di II fascia per il settore concorsuale 01/A5 settore scientifico-disciplinare MAT/08 presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria nominata con D.R. n. 2577/2018 del 30.10.2018 pubblicato sulla G.U. n. 93 del 23.11.2018 e composta dai:

Prof.ssa Carla Manni Ordinario presso il Dipartimento di Matematica SSD MAT/08 dell'Università degli Studi di Roma 'Tor Vergata'

Prof. Michele Piana Ordinario presso il Dipartimento di Matematica SSD MAT/08 dell'Università degli Studi di Genova

Prof.ssa Lucia Romani Associato presso il Dipartimento di Matematica SSD MAT/08 dell'Università degli Studi di Bologna

si riunisce il giorno 30.01.2019 alle ore 14:30 in seduta telematica per la stesura della **relazione finale riassuntiva dei lavori svolti**. La Commissione ha infatti deciso di espletare i lavori secondo la modalità telematica, visto che vi è un unico candidato alla posizione di cui in oggetto.

Nella **riunione preliminare** (svolta per via telematica) che si è tenuta il giorno 14.01.2019

la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Michele Piana e alla Prof.ssa Lucia Romani ed ha individuato quale termine per la conclusione dei lavori concorsuali il giorno 28.02.2019

Ciascun commissario ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con gli altri Membri della Commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione previsti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e clinica (se prevista) dei candidati ed a consegnarlo al responsabile amministrativo della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella **seconda riunione** (svolta per via telematica) che si è tenuta il giorno 30.01.2019 ciascun commissario, presa visione dell'elenco ufficiale dei candidati, ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dai candidati in formato elettronico ed ha proceduto, per ciascuno di essi, a stendere un **profilo curricolare**, una **valutazione collegiale del profilo curricolare**, una **valutazione complessiva di merito dell'attività di ricerca** ed ha proceduto **all'analisi dei lavori in collaborazione (ALLEGATO 1 alla presente relazione)**.

Successivamente ha effettuato una **valutazione complessiva** dei candidati (**ALLEGATO 2 alla presente relazione**) ed ha proceduto alla valutazione comparativa dei candidati per l'individuazione del vincitore della procedura.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione dei candidati, ha dichiarato il candidato Domenico Vitulano vincitore della procedura selettiva di chiamata, ai sensi dell'art.18 della Legge 240/2010, per la copertura di n.1 posto di Professore di ruolo di II Fascia per il settore concorsuale 01/A5 settore scientifico-disciplinare MAT/08 presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria.

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione della firma del presidente della commissione sui lembi di chiusura. Gli altri due Commissari inviano le rispettive dichiarazioni di partecipazione e concordanza in formato elettronico al responsabile amministrativo della procedura, unitamente a copia del documento di identità.

Il plico contenente copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione finale riassuntiva (con allegati tutti i giudizi espressi sui candidati) viene trasmesso – unitamente ad una nota di accompagnamento – al responsabile amministrativo della procedura presso il Settore Concorsi Personale docente – Area Risorse umane per i conseguenti adempimenti.

I verbali e la relazione finale riassuntiva (con i relativi allegati) vengono trasmessi anche in formato elettronico (word oppure pdf convertito da word) all'indirizzo: scdocenti@uniroma1.it

I verbali e la relazione finale riassuntiva (con i relativi allegati) saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 15:00 del giorno 30.01.2019

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Michele Piana Presidente

Prof.ssa Carla Manni Membro

Prof.ssa Lucia Romani Segretario

ALLEGATO 1 ALLA RELAZIONE FINALE

Candidato Domenico Vitulano

L'attività di ricerca del candidato riguarda principalmente tematiche di elaborazione del segnale e delle immagini, con applicazioni in diversi ambiti tra cui i Beni Culturali. I problemi sono affrontati sia dal punto di vista modellistico, sia da quello numerico e computazionale.

Il candidato ha svolto attività di ricerca esclusivamente in Italia. È stato Principal Investigator di numerosi progetti di ricerca applicata e di contratti di ricerca industriale. Ha fatto parte dell'Editorial Board di più di cinque conferenze internazionali ed è stato Guest Editor di uno Special Issue di "Signal, Image and Video Processing".

Ha partecipato come relatore a circa venti convegni e workshop nazionali e internazionali e ha contribuito all'organizzazione di eventi principalmente di carattere locale.

La sua produzione scientifica complessiva, iniziata nel 2000, consiste in 41 lavori pubblicati su riviste internazionali con referee e di 70 Proceeding a conferenze internazionali con referee. Due degli articoli sono a nome singolo.

Le 12 pubblicazioni selezionate ai fini della valutazione sono tutte in collaborazione, con collocazione editoriale discreta, tre con coautori appartenenti a Istituti stranieri; 8 sono pubblicate negli ultimi 5 anni.

Il candidato, dall'a.a. 2006/2007, ha tenuto tre insegnamenti pertinenti al settore concorsuale, presso corsi di studio specialistici e magistrali per diversi anni accademici; è stato relatore di numerose tesi di laurea e di tre tesi di dottorato.

Valutazione collegiale del profilo curricolare

L'attività didattica del candidato è piuttosto intensa, pur essendo il candidato ricercatore CNR e quindi senza obblighi didattici.

Il candidato presenta una visibilità internazionale discreta e una buona attività di progettazione.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

Le pubblicazioni, collocate in buona parte su riviste di buon livello, hanno avuto un discreto impatto nella comunità scientifica di riferimento. L'oggetto delle ricerche e le tecniche sviluppate hanno applicazioni in svariati campi relativi all'elaborazione di segnali e immagini. Tra le 12 pubblicazioni selezionate si trovano alcuni lavori su riviste di fascia alta, con un discreto impatto sulla comunità scientifica di riferimento.

Lavori in collaborazione: Il contributo del candidato ai lavori in collaborazione è paritetico

ALLEGATO 2 ALLA RELAZIONE FINALE RIASSUNTIVA

Candidato Domenico Vitulano

Valutazione complessiva (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate sul candidato)

Attività didattica: abbastanza intensa e continuativa

Profilo scientifico: discreta visibilità internazionale

Altre attività: buona attività di progettazione

Pubblicazioni: in buona parte su riviste di buon livello con discreto impatto sulla comunità scientifica