

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/C2 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-IND/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

VERBALE N. 3

(Discussione dei titoli e della produzione scientifica e prova orale)

Il giorno 25 ottobre 2019 alle ore 11,00 si è riunita presso il Dipartimento di Ingegneria, la Commissione giudicatrice della suddetta selezione, nominata con D.R. n.1437/2019 del 1 agosto 2019 nelle persone di:

Prof. Franco Cotana ;
Prof. Fabio Polonara;
Prof. Maurizio Cellura.

per procedere alla discussione pubblica durante la quale i candidati discutono e illustrano davanti alla Commissione stessa i titoli e la produzione scientifica e dimostrano l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

La Commissione procede all'appello dei candidati in seduta pubblica.

E' presente il seguente candidato, del quale è accertata l'identità personale.

1) Luca Evangelisti (C.I. N. OMISSIS rilasciata da OMISSIS il OMISSIS).

Risulta assente il seguente candidato

1) Alessandra Di Gangi

La Commissione procede con l'espletamento della prova orale.

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione procede, dopo adeguata valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dal candidato, ad un punteggio totale, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare del 13 settembre 2019.

Tali valutazioni vengono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (Allegato 1).

Sulla base dei punteggi totali conseguiti, la Commissione individua il candidato Dott. Luca Evangelisti vincitore della procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 09/C2-SSD ING-IND/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE - Dipartimento di Ingegneria, formulando la seguente motivazione:

La produzione scientifica complessiva del candidato consta di n. 33 lavori scientifici pubblicati su riviste internazionali indicizzate, n.18 atti di convegno, n.3 contributi in volume, n.1 contributo su rivista nazionale e n.5 contributi su riviste internazionali non indicizzate. La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono eccellenti. L'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, la rilevanza, la diffusione e la congruenza con il settore concorsuale 09/C2 e il SSD ING-IND/11 sono ottimi. La partecipazione a progetti di ricerca è significativa. L'attività didattica risulta particolarmente significativa e innovativa. Nel corso della discussione dei titoli e della produzione scientifica il candidato ha mostrato un'ottima padronanza degli argomenti e capacità di approfondimento degli stessi. La conoscenza dell'inglese è eccellente. Il giudizio complessivo di sintesi è OTTIMO.

La Commissione redige seduta stante la relazione finale allegata al presente

verbale. La seduta è tolta alle ore 13,00. Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 25 ottobre 2019

LA COMMISSIONE:

F.to Prof. Franco Cotana (Presidente)

F.to Prof. Fabio Polonara (Componente)

F.to Prof. Maurizio Cellura (Segretario)

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato negli archivi dell'Ufficio Reclutamento della Divisione Personale Docente e Ricercatore.

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/C2 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-IND/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3
(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale)**

2) Candidato Dott. Luca Evangelisti

Punteggio titoli professionali: 26 punti, così ripartiti

Titoli professionali:

a) svolgimento di attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero: punti 10 in quanto in possesso di esperienza pluriennale nell'attività didattica di materie proprie del SSD ING-IND/11 presso il Dipartimento di Ingegneria di Roma TRE e presso l'Università Niccolò Cusano.

b) svolgimento di attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri: punti 6 in quanto collaboratore nell'ambito di diverse attività di ricerca presso i Dipartimenti di ingegneria dell'Università di Roma TRE e Università Niccolò Cusano. Docente di un corso universitario di perfezionamento presso l'Università La Sapienza di Roma e discente di corsi di formazione svolti dalla Associazione della Fisica Tecnica Italiana.

c) realizzazione di attività progettuale relativamente a quei settori scientifico-disciplinari nei quali è prevista: punti 1 in quanto responsabile di alcune attività di consulenza.

d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi: punti 5 avendo svolto attività scientifica con diversi gruppi di ricerca nazionali e internazionali su tematiche tipiche del Settore Concorsuale 09/C2, pertinenti con il Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/11. Inoltre, la partecipazione a progetti di ricerca risulta significativa.

e) titolarità di brevetti relativamente a quei settori scientifico-disciplinari nei quali è prevista: punti 0

f) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali: punti 3 in quanto relatore di memorie presentate a 5 congressi.

g) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: punti 1 in quanto vincitore in collaborazione con il Dipartimento di Architettura dell'Università Roma TRE della competizione Solar Decathlon 2014.

Titoli accademici: 15 punti, così ripartiti

a) possesso del titolo di dottore di ricerca o equivalente, conseguito in Italia o all'estero: punti 10 in quanto in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Fisica Tecnica Ambientale conseguito presso l'Università degli Studi Roma TRE.

b) altro (assegni di ricerca, abilitazioni scientifiche): punti 5 in quanto in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore universitario di seconda fascia (S.C. 09/C2 – S.S.D ING-IND/11) e titolarità di assegni di ricerca.

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato

Pubblicazione 1. 4,167 punti

Pubblicazione 2. 4,167 punti

Pubblicazione 3. 3,7503 punti

Pubblicazione 4. 4,167 punti

Pubblicazione 5. 4,167 punti

Pubblicazione 6. 3,95865 punti

Pubblicazione 7. 3,95865 punti

Pubblicazione 8. 3,95865 punti

Pubblicazione 9. 3,95865 punti

Pubblicazione 10. 3,95865 punti

Pubblicazione 11. 3,95865 punti

Pubblicazione 12. 3,95865 punti

Punteggio totale pubblicazioni: 48,12885 punti

Valutazione conoscenza lingua straniera: Eccellente

Punteggio totale: 89,129/100

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato negli archivi dell'Ufficio Reclutamento della
Divisione Personale Docente e Ricercatore.

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCURSALE 09/C2 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-IND/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

RELAZIONE FINALE

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni iniziando i lavori il 13 settembre 2019 e concludendoli il 25 ottobre 2019.

Nella prima riunione del 13 settembre 2019 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Franco Cotana e del Segretario nella persona del Prof. Maurizio Cellura.

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

La Commissione ha provveduto a predeterminare i criteri per procedere alla valutazione preliminare dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

Data la loro numerosità, inferiore o pari a 6, i candidati sono stati tutti ammessi alla discussione pubblica ed alla valutazione.

Nella seconda riunione del 7 ottobre 2019 alle ore 12:00 la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni sul sito Web dell'Università.

La Commissione ha preso visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione e ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c e dell'art. 5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati, e -presa visione delle pubblicazioni effettivamente inviate- ha deciso che i candidati da valutare ai fini della selezione erano n.2 e precisamente:

- 1) Alessandra Di Gangi
- 2) Luca Evangelisti

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli di ciascun candidato la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 13 settembre 2019.

La Commissione, terminata la fase dell'enucleazione, ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati da ciascun candidato e ha poi proceduto ad effettuare la valutazione preliminare di tutti i candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato C al Verbale 2 – Giudizi analitici)

Nella terza riunione del 25 ottobre 2019, alle ore 11:00 la Commissione ha proceduto all'appello dei candidati, in seduta pubblica, per l'illustrazione e la discussione dei titoli e delle pubblicazioni presentati da ciascuno di essi.

E' risultato presente il seguente candidato, del quale è stata accertata l'identità personale:

- 1) **Luca Evangelisti**

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione ha proceduto all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dal candidato e di un punteggio totale, nonché alla valutazione dell'adeguata conoscenza della lingua straniera (Allegato 1 al Verbale 3).

Successivamente la Commissione ha indicato, il candidato Dott. Luca Evangelisti vincitore della procedura pubblica di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 09/C2 - SSD ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale - Dipartimento di Ingegneria, con la seguente motivazione:

La produzione scientifica complessiva del candidato consta di n. 33 lavori scientifici pubblicati su riviste internazionali indicizzate, n.18 atti di convegno, n.3 contributi in volume, n.1 contributo su rivista nazionale e n.5 contributi su riviste internazionali non indicizzate. La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono eccellenti. L'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, la rilevanza, la diffusione e la congruenza con il settore concorsuale 09/C2 e il SSD ING-IND/11 sono ottimi. La partecipazione a progetti di ricerca è significativa. L'attività didattica risulta particolarmente significativa e innovativa. Nel corso della discussione dei titoli e della produzione scientifica il candidato ha mostrato un'ottima padronanza degli argomenti e capacità di approfondimento degli stessi. La conoscenza dell'inglese è eccellente. Il giudizio complessivo di sintesi è OTTIMO.

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti concorsuali in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

Il plico, contenente i verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante gli allegati e la relazione finale dei lavori svolti, viene consegnato al Responsabile del procedimento, il quale provvederà a disporre la pubblicazione per via telematica sul sito dell'Università.

La seduta è tolta alle ore 13:00

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante.

Roma, 25 ottobre 2019

LA COMMISSIONE

F.to Prof. Franco Cotana (Presidente)

F.to Prof. Fabio Polonara (Componente)

F.to Prof. Maurizio Cellura (Segretario)

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato negli archivi dell'Ufficio Reclutamento della
Divisione Personale Docente e Ricercatore.