

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/E3 (ELETTRONICA) - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/01 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. N. 3/2018 Prot. n. 1429/2018 DEL 30 OTTOBRE 2018

VERBALE N. 4 – SEDUTA COLLOQUIO

L'anno 2020, il giorno 29 del mese di settembre, avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiale, si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 09/E3 (Elettronica) – Settore scientifico-disciplinare ING-INF/01 - presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata in data 29 maggio 2019 e pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 48 del 18-6-2019, successivamente modificata con D.D. n. 74/2020 Prot.n. 291/2020 del 05 febbraio 2020 e composta da:

- Prof. Giuseppe Ferri – professore ordinario presso il Dipartimento di Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia dell'Università degli Studi dell'Aquila;
- Prof.ssa Daniela De Venuto – professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari;
- Prof.ssa Rita Asquini – professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Il Prof. Giuseppe Ferri e la Prof.ssa Daniela De Venuto sono collegati mediante la tecnologia telematica denominata Skype, mentre la Prof.ssa Rita Asquini è presente presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni della Sapienza Università di Roma dove sono stati convocati i candidati per il colloquio.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 16.00.

I Candidati che sono stati ammessi al colloquio sono:

1. Nicola Lovecchio
2. Pietro Monsurrò

La Commissione prende atto della rinuncia del Candidato Pietro Monsurrò pervenuta alla Commissione il 23 settembre 2020 a mezzo email.

Verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, la Commissione procede all'appello nominale. Risulta presente il Candidato:

1. Nicola Lovecchio

Previo accertamento della identità personale per cui è allegata la fotocopia del documento di riconoscimento, alle ore 16.30 la Commissione dà inizio al colloquio in forma seminariale con il Dott. Nicola Lovecchio.

Al termine del seminario, la Commissione procede all'accertamento delle competenze linguistiche del candidato Dott. Nicola Lovecchio, mediante la lettura e traduzione di un estratto di un articolo scientifico in lingua inglese.

Terminato l'accertamento delle competenze linguistiche, la Commissione procede ad effettuare la valutazione collegiale del seminario e della prova in lingua straniera indicata nel bando e formula il giudizio collegiale complessivo in relazione al curriculum, ed a eventuali altri requisiti stabiliti dal bando.

Dott. Nicola Lovecchio

Il Candidato ha conseguito il Diploma di Dottore di Ricerca nel 2018 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" ed è stato di supporto ai docenti dei corsi di "Elettronica" per il corso di Laurea in Ingegneria Clinica, di "Elettronica Applicata" per i corsi di Laurea in Ingegneria Meccanica e Laurea Magistrale in Ingegneria delle Nanotecnologie, di "Misure Elettriche per la Biomedica" per il corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica e di "Tecnologie e Processi per l'Elettronica" per i corsi di Laurea Magistrale in Elettronica e in Ingegneria delle Nanotecnologie. Il candidato ha partecipato a diversi progetti e congressi in ambito nazionale ed internazionale, ed ha ricevuto alcuni premi, tra cui un Best Oral Presentation come Presenting Author nel 2017 al meeting annuale della Società Italiana di Elettronica.

Il candidato ha presentato 12 articoli scientifici, di cui 7 pubblicati su riviste internazionali, 2 in atti di conferenze nazionali e 3 in atti di congressi internazionali. Tutte le pubblicazioni sono state pubblicate e presentate in sedi di buon prestigio ed impatto. Facendo riferimento alla produzione complessiva, la pertinenza dei lavori, la originalità, la rilevanza scientifica e la continuità temporale sono buone.

Durante il seminario il Candidato ha esposto con chiarezza e lucidità le sue attività di ricerca, mostrando ottima padronanza delle problematiche e delle soluzioni attinenti. Il Candidato ha risposto con discreta precisione e attinenza alle domande e ha mostrato durante il seminario una ottima maturità scientifica. Il Candidato ha dimostrato di possedere le competenze linguistiche richieste.

In conclusione, il Candidato ha dimostrato ottime potenzialità nella ricerca come testimoniato dalle diverse attività intraprese nella comunità scientifica. La sua produzione scientifica è complessivamente giudicata di livello buono.

Buona appare la sua esperienza didattica. Il giudizio complessivo è quindi molto buono.

Formulato il giudizio collegiale complessivo del candidato, il Presidente invita i Componenti della Commissione a indicare il vincitore della procedura selettiva. All'unanimità viene votato il Candidato: Dott. Nicola Lovecchio.

La Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo, sulla produzione scientifica e sull'esito del colloquio del candidato, sulla base delle valutazioni formulate, all'unanimità dichiara il Dott. Nicola Lovecchio vincitore della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 09/E3 (Elettronica) – Settore scientifico-disciplinare ING-INF/01 - presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" bandita con D.D. N. 3/2018 Prot. n. 1429/2018 DEL 30 OTTOBRE 2018.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 19:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Giuseppe Ferri (Presidente)

Prof.ssa Daniela De Venuto (Componente)

Prof.ssa Rita Asquini (Segretario)



PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/E3 (ELETTRONICA) - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/01 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. N. 3/2018 Prot. n. 1429/2018 DEL 30 OTTOBRE 2018

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 09/E3 (Elettronica) – Settore scientifico-disciplinare ING-INF/01 - presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata in data 29 maggio 2019 e pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 48 del 18-6-2019, successivamente modificata con D.D. n. 74/2020 Prot.n. 291/2020 del 05 febbraio 2020 e composta da:

- Prof. Giuseppe Ferri – professore ordinario presso il Dipartimento di Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia dell'Università degli Studi dell'Aquila;
- Prof.ssa Daniela De Venuto – professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari;
- Prof.ssa Rita Asquini – professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

si è riunita avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, nei seguenti giorni e orari:

- I riunione: il giorno 2 marzo 2020 dalle ore 13:30 alle ore 14:15.
- II riunione: il giorno 25 maggio 2020 dalle ore 16:00 alle ore 17:00.
- III riunione: il giorno 8 settembre 2020 dalle ore 10:00 alle ore 16:00.
- IV riunione: il giorno 29 settembre 2020 dalle ore 16:00 alle ore 19:00.

In particolare le prime tre riunioni si sono tenute collegialmente avvalendosi di strumenti telematici. Nella IV riunione, il Prof. Giuseppe Ferri e la Prof.ssa Daniela De Venuto erano collegati mediante la tecnologia telematica denominata Skype, mentre la Prof.ssa Rita Asquini era presente presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni della Sapienza Università di Roma dove sono stati convocati i candidati per il colloquio.

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 4 riunioni iniziando, i lavori il giorno 2 marzo 2020 e concludendoli il 29 settembre 2020.

Nella prima riunione la Commissione ha proceduto a definire i criteri di valutazione.

Nella seconda riunione ha proceduto a prendere visione delle domande dei candidati.

Nella terza riunione ha proceduto alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni.

Nella quarta riunione ha proceduto a svolgere i colloqui e terminare i lavori.

Al termine della procedura concorsuale, la Commissione ha dichiarato il Dott. Nicola Lovecchio vincitore della procedura selettiva.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 19:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Giuseppe Ferri (Presidente)

Prof.ssa Daniela De Venuto (Componente)

Prof.ssa Rita Asquini (Segretario)



PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/E3 (ELETTRONICA) - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/01 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. N. 3/2018 Prot. n. 1429/2018 DEL 30 OTTOBRE 2018

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Giuseppe Ferri, membro della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 09/E3 (ELETTRONICA) – Settore scientifico-disciplinare ING-INF/01 - presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata in data 29 maggio 2019 e pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 48 del 18-6-2019, successivamente modificata con D.D. n. 74/2020 Prot.n. 291/2020 del 05 febbraio 2020, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla quarta riunione – seduta colloquio della suddetta procedura selettiva e di concordare con il verbale a firma della Prof.ssa Rita Asquini, Segretario della Commissione Giudicatrice, redatto in data 29 settembre 2020, che sarà presentato al Responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Allega alla presente fotocopia del seguente documento di identità carta d'identità n. CA27938HB, rilasciato da Comune di L'Aquila, il 7.9.2020.

L'Aquila, 29 settembre 2020

Firma



 **REPUBBLICA ITALIANA**
MINISTERO DELL'INTERNO
CARTA DI IDENTITÀ / IDENTITY CARD
COMUNE DI / MUNICIPALITY
L'AQUILA

CA27938HB



COGNOME / SURNAME
FERRI
NOME / NAME
GIUSEPPE
LUOGO E DATA DI NASCITA
PLACE AND DATE OF BIRTH
L'AQUILA (AQ) 30.05.1965
SESSO / SEX
M
STATURA / HEIGHT
180
CITTADINANZA / NATIONALITY
ITA
EMISSIONE / ISSUING
07.09.2020
FIRMA DEL TITOLARE / HOLDER'S SIGNATURE




154157

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/E3 (ELETTRONICA) - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/01 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. N. 3/2018 Prot. n. 1429/2018 DEL 30 OTTOBRE 2018

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Daniela De Venuto, membro della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 09/E3 (ELETTRONICA) – Settore scientifico-disciplinare ING-INF/01 - presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata in data 29 maggio 2019 e pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 48 del 18-6-2019, successivamente modificata con D.D. n. 74/2020 Prot.n. 291/2020 del 05 febbraio 2020, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla quarta riunione – seduta colloquio della suddetta procedura selettiva e di concordare con il verbale a firma della Prof.ssa Rita Asquini, Segretario della Commissione Giudicatrice, redatto in data 29 settembre 2020, che sarà presentato al Responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Allega alla presente fotocopia del seguente documento di identità carta d'identità CI n. AS 0970321, rilasciato da Comune di BARI il 03/07/2012.

Bari, 29/09/2020

Firma

.....*Daniela De Venuto*.....

Cognome DE VENUTO
 Nome DANIELA
 nato il 18/10/1963
 (atto n. 1567 P I A)
 a BARI ()
 Cittadinanza ITALIANA
 Residenza BARI
 Via VTA SALVATORE MATARRESE 2/4
 Stato civile STATO LIBERO
 Professione
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
 Statura m. 1,60
 Capelli castani
 Occhi castani
 Segni particolari
 DIRITTI EURO 5,42



Firma del titolare *Daniela De Venuto*
 BARI 03/07/2012
 IL SINDACO
Angela Festa
 Impronta del dito indice sinistro
 UFFICIALE DI STATO CIVILE E D'ANAGRAFE
 Istruttore Amministrativo
 Angela FESTA




scade il 18/10/2022
 AS 0970321


IP.Z.S. spa - OFFICINA C.V. - ROMA

REPUBBLICA ITALIANA

 COMUNE DI
 BARI
 CARTA D'IDENTITA'
 N° AS 0970321
 DI
 DE VENUTO
 DANIELA