



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010, PROGRAMMA OPERATIVO (PON) "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020, PER IL SETTORE CONCURSALE 09/E4 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE Ing-Inf/07 – Misure elettriche ed elettroniche - DIPARTIMENTO DI Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica - UNIVERSITA' ROMA TRE.**

### **VERBALE N. 3** **(Discussione dei titoli e della produzione scientifica e prova orale)**

Il giorno 1 dicembre 2021 alle ore 14:30 si è riunita in forma telematica la Commissione giudicatrice della suddetta selezione, nominata con D.R. n. 1605/2021 del 21/10/2021, nelle persone di:

Prof. Nicola Donato (Segretario)  
Prof. Carlo Muscas (Componente)  
Prof. Enrico Silva (Presidente)

per procedere alla discussione pubblica durante la quale il candidato discute e illustra davanti alla Commissione stessa i titoli e la produzione scientifica e dimostra l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

La Commissione procede all'appello del candidato in seduta pubblica.

È presente il candidato:

1) dott. Andrea Alimenti

del quale è accertata l'identità personale.  
Il candidato è chiamato a sostenere il colloquio.

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 3/11/2021.

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. Andrea Alimenti vincitore della procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 09/E4 - Misure - SSD Ing-Inf/07 – Misure Elettriche ed Elettroniche - Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica, formulando la seguente motivazione:

*"Dall'esame complessivo dei titoli e delle pubblicazioni presentati e dalla discussione pubblica dei medesimi titoli e della produzione scientifica, il candidato Dott. Andrea*

*Alimenti ha conseguito un'ottima valutazione, pienamente coerente con i requisiti richiesti dal bando di concorso. Le pubblicazioni scientifiche sottoposte alla presente valutazione sono di livello molto buono, congruenti con il SSD Ing-Inf/07 o con ambiti ad esso collegati, e pertinenti con gli ambiti vincolanti di ricerca previsti nel progetto per il quale è bandita la procedura in oggetto. Ottimo il complesso della produzione scientifica e dei titoli presentati, in particolare in relazione alla giovane età accademica."*

La Commissione redige seduta stante la relazione finale allegata al presente verbale.

La seduta è tolta alle ore 15:45.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 1 dicembre 2021

Il Presidente della Commissione:

F.to digitalmente Prof. Enrico Silva

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

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

1) Candidato Dott. Andrea Alimenti

Punteggio titoli professionali: 30

Punteggio titoli accademici: 10

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni:

Pubblicazione 1. 3.5

Pubblicazione 2. 3.0

Pubblicazione 3. 3.0

Pubblicazione 4. 2.5

Pubblicazione 5. 2.0

Pubblicazione 6. 2.5

Pubblicazione 7. 2.0

Pubblicazione 8. 3.0

Pubblicazione 9. 3.0

Pubblicazione 10. 2.5

Pubblicazione 11. 2.5

Pubblicazione 12. 2.5

Consistenza complessiva della produzione scientifica, intensità e continuità temporale della stessa 8

Punteggio totale pubblicazioni: 40

Valutazione conoscenza lingua straniera: molto buona

**Punteggio totale: 80**

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



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010, PROGRAMMA OPERATIVO (PON) "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020, PER IL SETTORE CONCURSALE 09/E4 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE Ing-Inf/07 – Misure elettriche ed elettroniche - DIPARTIMENTO DI Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica - UNIVERSITA' ROMA TRE.**

### **RELAZIONE FINALE**

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni iniziando i lavori il 3 novembre 2021 e concludendoli il 1 dicembre 2021.

Nella prima riunione del 3 novembre 2021 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Enrico Silva e del Segretario nella persona del Prof. Nicola Donato.

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.

Essendo presente una sola candidatura, il candidato è stato ammesso alla discussione pubblica ed alla valutazione.

Nella seconda riunione del 17/11/2021 alle ore 11:15 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 l'unico candidato. Presa visione delle pubblicazioni effettivamente inviate, ha deciso di valutare ai fini della selezione il candidato:

1) dott. Andrea Alimenti

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli del candidato la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 3 novembre 2021.

La Commissione, terminata la fase dell'enucleazione, ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati dal candidato ed ha poi proceduto ad effettuare la valutazione preliminare del candidato 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 1 dicembre 2021 alle ore 14:30 la Commissione ha proceduto all'appello del candidato, in seduta pubblica per l'illustrazione e la discussione dei titoli presentati.  
È risultato presente il candidato:

1) dott. Andrea Alimenti

del quale è stata accertata l'identità personale.

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 Verbale 3)

Successivamente la Commissione ha indicato, con la seguente motivazione:  
*"Dall'esame complessivo dei titoli e delle pubblicazioni presentati e dalla discussione pubblica dei medesimi titoli e della produzione scientifica, il candidato Dott. Andrea Alimenti ha conseguito un'ottima valutazione, pienamente coerente con i requisiti richiesti dal bando di concorso. Le pubblicazioni scientifiche sottoposte alla presente valutazione sono di livello molto buono, congruenti con il SSD Ing-Inf/07 o con ambiti ad esso collegati, e pertinenti con gli ambiti vincolanti di ricerca previsti nel progetto per il quale è bandita la procedura in oggetto. Ottimo il complesso della produzione scientifica e dei titoli presentati, in particolare in relazione alla giovane età accademica."*

il candidato Dott. Andrea Alimenti vincitore della procedura pubblica di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 09/E4 - Misure - SSD Ing-Inf/07 - Misure Elettriche ed Elettroniche - Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica,

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori e invia gli atti concorsuali secondo la procedura prevista per le riunioni telematiche.

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

La seduta è tolta alle ore 15:45.

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

Roma, 1 dicembre 2021

Il Presidente della Commissione:

F.to digitalmente Prof. Enrico Silva

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



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



Procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, ai sensi dell'Art. 24, comma 3, Lett. a) della legge 240/2010, Programma Operativo (PON) "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 09/E4, settore scientifico disciplinare Ing-INF/07, pubblicata all'Albo Pretorio di Ateneo il 05/10/2021.

### **DICHIARAZIONE**

Il sottoscritto Prof. Nicola Donato, membro della Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 09/E4, settore scientifico disciplinare Ing-INF/07, pubblicata all'Albo Pretorio di Ateneo il 05/10/2021, con la presente dichiara di aver partecipato, via telematica, alla terza riunione per la discussione dei titoli e della produzione scientifica e la prova orale della suddetta procedura pubblica di selezione e di concordare con il verbale a firma del Prof. Enrico Silva, che sarà presentato agli uffici dell'Ateneo di Roma Tre, per i provvedimenti di conseguenza.

In fede

01/12/2021

F.to digitalmente Prof. Nicola Donato

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



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



Procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, ai sensi dell'Art. 24, comma 3, Lett. a) della legge 240/2010, Programma Operativo (PON) "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 09/E4 - settore scientifico disciplinare ING-INF/07 – Misure elettriche e elettroniche, pubblicata all'Albo Pretorio di Ateneo il 05/10/2021.

### **DICHIARAZIONE**

Il sottoscritto Prof. Carlo Muscas, membro della Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 09/E4, settore scientifico disciplinare ING-INF/07, pubblicata all'Albo Pretorio di Ateneo il 05/10/2021, con la presente dichiara di aver partecipato, via telematica, alla terza riunione per la discussione dei titoli e della produzione scientifica e la prova orale della suddetta procedura pubblica di selezione e di concordare con il verbale a firma del Prof. Enrico Silva, che sarà presentato agli uffici dell'Ateneo di Roma Tre, per i provvedimenti di conseguenza.

In fede

Data

F.to digitalmente Prof. Carlo Muscas

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