



VERBALE N. 3

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE
per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato
per il Settore concorsuale 09/A3
Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/15
Corso di studio in Ingegneria Industriale L-9
- Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma
(bandita con D.R. n. 68/2024)**

Discussione dei titoli e della produzione scientifica

Il giorno 30/05/2024 alle ore 14:30 si riunisce in presenza, presso l'Università degli studi Niccolò Cusano, nell'Aula "Ingegneria 3", la Commissione della suddetta selezione, nominata con D.R. n.97/2024 del 23/04/2024, nelle persone:

Prof. Antonio Lanzotti (Università degli studi di Napoli Federico II, ING-IND/15)

Prof. Salvatore Gerbino (Università degli studi L. Vanvitelli, ING-IND/15)

Prof. Riccardo Pancioli (Università degli studi Niccolò Cusano, ING-IND/14)

per procedere alla discussione pubblica, durante la quale i candidati illustrano e discutono i titoli, la produzione scientifica e le proprie competenze relative agli ambiti indicati nella scheda colloquio.

La Commissione procede all'appello dei candidati in seduta pubblica e ne accerta l'identità personale.

L'elenco dei candidati presenti è allegato al verbale e ne costituisce parte integrante. L'elenco costituito da unico foglio è sottoscritto da tutta la Commissione. (Allegato 5 al presente verbale).

I candidati sono chiamati a sostenere il colloquio in ordine alfabetico.

Al termine delle discussioni, la Commissione procede, dopo adeguata valutazione, all'attribuzione di un punteggio sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione.

La valutazione di ogni candidato, parziale e complessiva, è riportata nella relativa Tabella di valutazione, parte B.



Tutte le tabelle di valutazione sono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (Allegato 6 – Tabella delle Valutazioni).

La Commissione si riconvoca alle ore 16:45 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 16:30

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 30/05/2024

La Commissione:

Prof. Antonio Lanzotti (Presidente)

Prof. Salvatore Gerbino

Prof. Riccardo Panciroli (Segretario)



UNIVERSITÀ CUSANO

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE
per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato
per il Settore concorsuale 09/A3
Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/15
Corso di studio in Ingegneria Industriale L-9
- Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma
(bandita con D.R. n. 68/2024)

ALLEGATO N. 5

ELENCO CANDIDATI PRESENTI

	CANDIDATI	n. Documento	Firma
1	Andrea Generosi	CA 54455 RA sc.4/1/2033	
2	Stefano Papa	CA 59479 FV sc.3/1/2030	



CUNIVERSITÀ
CUSANO

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE
per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato
per il Settore concorsuale 09/A3
Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/15
Corso di studio in Ingegneria Industriale L-9
- Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma
(bandita con D.R. n. 68/2024)

Allegato 6

TABELLA DELLE VALUTAZIONI PUNTEGGIO DEI TITOLI, DELLE PUBBLICAZIONI E COLLOQUIO ORALE

PARTE B

Candidato: Andrea Generosi

QUALIFICAZIONE COLLOQUIO

La Commissione alle ore 14:30 del giorno 30/05/2024 convoca il candidato e procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica, all'accertamento della conoscenza della lingua straniera, alla conoscenza delle attività di Assicurazione di Qualità e alla conoscenza dei principali riferimenti normativi, metodologici e didattici che caratterizzano le Università Telematiche.

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera è avvenuto tramite lettura e traduzione orale di un brano del volume di testo:

Shigley (2012). Mechanical Engineering Design, McGraw-Hill. ISBN: 0-390-76487-6, pp. 348-349.

ed è stata valutata all'interno dei seguenti livelli: 5 buona, 3 discreta, 1 sufficiente

Punteggio parziale Lingua (A) **3** discreta (max 5)

Per quanto riguarda l'Assicurazione di Qualità il candidato deve dimostrare di avere una conoscenza da considerare: 5 buona, 3 discreta, 1 sufficiente, 0 insufficiente.

Punteggio parziale (B) **1** sufficiente (max 5)



Il candidato, inoltre, deve dimostrare di possedere le conoscenze legate alla realtà delle Università Telematiche ad un livello: 10 ottimo, 7 buono, 5 discreto, 3 sufficiente, 0 insufficiente.

Punteggio parziale (C) 7 buono (max 10)

Il candidato deve condurre il colloquio dimostrando padronanza dei contenuti delle tematiche inerenti il profilo del bando in modo: 35 esaustivo, 30 approfondito, 20 discreto, 10 sufficiente, 0 non adeguato.

Punteggio parziale colloquio (D) **20** discreto (max 35)

La Commissione attribuisce al candidato il seguente punteggio totale per il colloquio

Punteggio totale (A+B+C+D) **31** (max 55)

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

PUNTEGGIO TOTALE (Parte A Qualificazione titoli + Parte B colloquio) $35,2+31=$ **66,2**



Candidato: Stefano Papa

QUALIFICAZIONE COLLOQUIO

La Commissione alle ore 14:30 del giorno 30/05/2024 convoca il candidato e procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica, all'accertamento della conoscenza lingua straniera, alla conoscenza delle attività di Assicurazione di Qualità e alla conoscenza dei principali riferimenti normativi, metodologici e didattici che caratterizzano le Università Telematiche.

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera è avvenuto tramite lettura e traduzione orale di un brano del volume di testo:

Shigley (2012). Mechanical Engineering Design, McGraw-Hill. ISBN: 0-390-76487-6, pp. 353.

ed è stata valutata all'interno dei seguenti livelli: 5 buona, 3 discreta, 1 sufficiente

Punteggio parziale Lingua (A) **5** buona (max 5)

Per quanto riguarda l'Assicurazione di Qualità il candidato deve dimostrare di avere una conoscenza da considerare: 5 buona, 3 discreta, 1 sufficiente, 0 insufficiente.

Punteggio parziale (B) **1** sufficiente (max 5)

Il candidato, inoltre, deve dimostrare di possedere le conoscenze legate alla realtà delle Università Telematiche ad un livello: 10 ottimo, 7 buono, 5 discreto, 3 sufficiente, 0 insufficiente.

Punteggio parziale (C) **7** buono (max 10)

Il candidato deve condurre il colloquio dimostrando padronanza dei contenuti delle tematiche inerenti il profilo del bando in modo: 35 esaustivo, 30 approfondito, 20 discreto, 10 sufficiente, 0 non adeguato.

Punteggio parziale colloquio (D) **30** approfondito (max 35)

La Commissione attribuisce al candidato il seguente punteggio totale per il colloquio

Punteggio totale (A+B+C+D) **43** (max 55)

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

PUNTEGGIO TOTALE (Parte A Qualificazione titoli + Parte B colloquio) $38,0+43,0=$ **81,0**



VERBALE N. 4

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE
per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato
per il Settore concorsuale 09/A3
Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/15
Corso di studio in Ingegneria Industriale L-9
- Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma
(bandita con D.R. n. 68/2024)**

RELAZIONE FINALE

Il giorno 30/05/2024 alle ore 16:45 si riunisce in presenza presso l'Università degli studi Niccolò Cusano, nell'Aula "Ingegneria 3", la Commissione della suddetta procedura selettiva, nelle persone di:

Prof. Antonio Lanzotti (Università degli studi di Napoli Federico II, ING-IND/15)

Prof. Salvatore Gerbino (Università degli studi L. Vanvitelli, ING-IND/15)

Prof. Riccardo Pancioli (Università degli studi Niccolò Cusano, ING-IND/14)

per redigere la seguente relazione finale.

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 4 riunioni iniziando i lavori il

14/05/2024 alle ore 15:00 e concludendoli il 30/05/2024 alle ore 16:30

Nella prima riunione del 14/05/2024 alle ore 15:00 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente e del Segretario nelle persone, rispettivamente, di Antonio Lanzotti e Riccardo Pancioli.

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. La Commissione ha provveduto alla predeterminazione dei criteri per la valutazione del colloquio.



La Commissione ha preso visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Università e ciascun componente ha dichiarato l'insussistenza 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 con gli altri membri della Commissione.

La Commissione ha successivamente, in data 21/05/2024 alle ore 09:00, analizzato i titoli e le pubblicazioni presentati da ciascun candidato ed ha poi proceduto ad effettuare la valutazione preliminare di ogni candidato compilando la Parte A della Tabella di Valutazione (Allegati al Verbale 1); alla conclusione della valutazione, è stata realizzata la graduatoria preliminare dei candidati (Allegato 4 al Verbale 2).

Nella riunione del 30/05/2024 alle ore 14:30 la Commissione ha proceduto, dopo l'appello dei candidati, alla discussione dei titoli presentati da ciascuno di essi, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera, delle procedure relative all'Assicurazione di qualità e delle attività legate alla realtà dell'Università Telematica.

(Parte B Tabella di valutazione, allegato Verbale 1)

A conclusione dei colloqui, la Commissione ha compilato la graduatoria finale dei candidati (Allegato 7 - Graduatoria) nella quale ha individuato nella prima posizione il candidato **Ing. Stefano Papa** che risulta pertanto vincitore della procedura pubblica di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale **09/A3** Settore scientifico-disciplinare **ING-IND/15**

La Commissione approva all'unanimità il profilo descrittivo del candidato vincitore.

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti concorsuali.

La documentazione, contenente i verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante gli allegati, viene trasmessa al Responsabile del procedimento, il quale provvederà, dopo l'approvazione degli atti medesimi, a disporre la pubblicazione per via telematica sul sito dell'Università.



La seduta è tolta alle ore 17:00

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto.

Roma, 30/05/2024

La Commissione

Prof. Antonio Lanzotti (Presidente)

Prof. Salvatore Gerbino

Prof. Riccardo Panciroli (Segretario)



PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE
per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato
per il Settore concorsuale 09/A3
Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/15
Corso di studio in Ingegneria Industriale L-9
- Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma
(bandita con D.R. n. 68/2024)

ALLEGATO 7

Graduatoria finale

	CANDIDATI	PUNTEGGIO
1	Stefano Papa	81,0
2	Andrea Generosi	66,2