

VERBALE N. 3

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE
per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato – lettera b
per il Settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione
Corso di Studio in Ingegneria Industriale – L9
Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma
(bandita con D.R. n. 673/2022)**

Colloquio

Il giorno 30 Marzo 2023 alle ore 10,30 si riunisce la Commissione della suddetta selezione, nominata con con D.R. n. 9/2023 del 27/01/2023, nelle persone di:

Prof. Vincenzo Tagliaferri (Presidente, come da Decreto di nomina)

Prof. Claudio Leone (Segretario)

Prof. Livan Fratini

Prof. Stefano Guarino

per procedere alla discussione pubblica durante la quale i candidati illustrano e discutono i titoli, la produzione scientifica e le proprie competenze relative alla lingua inglese, alle procedure relative all'assicurazione di qualità e alle modalità didattiche previste per le università telematiche.

Il Presidente comunica che è pervenuta via pec in data 28/03/2023 la rinuncia alla procedura pubblica di selezione da parte della candidata PUOPOLO Michela.

Alle ore 10,40, la Commissione procede all'appello dei candidati in seduta pubblica e ne accerta l'identità personale, mediante riscontro di documento e apposizione di firma.

L'elenco dei candidati presenti è allegato al verbale (Allegato 5) e ne costituisce parte integrante. L'elenco costituito da unico foglio è sottoscritto da tutta la Commissione ad esclusione del prof. Leone collegato in videoconferenza.

Viene chiamato a sostenere il colloquio VENETTACCI Simone, unico candidato presente. Al termine della discussione, la Commissione procede, dopo adeguata valutazione, all'attribuzione del punteggio sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione.

La valutazione del candidato, parziale e complessiva, è riportata nella relativa Tabella di valutazione.



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

La Commissione si riconvoca per la medesima giornata alle ore 11,45 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

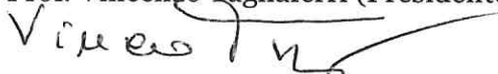
La seduta è tolta alle ore 11,30.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 30/03/2023

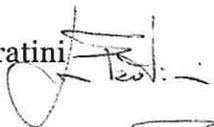
La Commissione:

Prof. Vincenzo Tagliaferri (Presidente, come da Decreto di nomina)



Prof. Claudio Leone (Segretario)

Prof. Livan Fratini



Prof. Stefano Guarino





UNIVERSITÀ CUSANO

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE
per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato – lettera b
per il Settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione
Corso di Studio in Ingegneria Industriale – L9
Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma
(bandita con D.R. n. 673/2022)

ALLEGATO N. 5

Colloquio - Presenze

	CANDIDATO	DOCUMENTO DI IDENTITA'	FIRMA
1	VENETTACCI Simone	C.I. A09411182	Simone Venetti

Simone Venetti

Simone Venetti

Simone Venetti

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE
per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato – lettera b
per il Settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione
Corso di Studio in Ingegneria Industriale – L9
Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma
(bandita con D.R. n. 673/2022)

Allegato 6 – Tabella delle Valutazioni

Candidato: VENETTACCI SIMONE

La Commissione alle ore 10.40 del giorno 30/03/2023 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 delle modalità didattiche previste per le università telematiche.

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera è avvenuto mediante lettura traduzione e discussione di un brano ed è stata valutata discreta.

Punteggio parziale Lingua (A) 3 (max 5)

Il candidato ha dimostrato una buona conoscenza dei processi di assicurazione di qualità
Punteggio parziale qualità (B) 3 (max 3)

Il candidato ha dimostrato di possedere le conoscenze legate alle modalità di erogazione didattica delle Università Telematiche ad un livello buono.

Punteggio parziale telematiche (C) 2 (max 2)

Il candidato ha condotto il colloquio in modo esaustivo dimostrando una ottima padronanza dei contenuti delle tematiche inerenti il settore concorsuale di cui al bando.

Punteggio parziale s.c. (D) 40 (max45)

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

Punteggio totale (A+B+C+D) 48 (max 55)

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

PUNTEGGIO TOTALE (Parte A + Parte B)

(Titoli e produzione scientifica + Colloquio): 40.60 +48= 88.60



UNIVERSITÀ
CUSANO

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE
per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato – lettera b
per il Settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione
Corso di Studio in Ingegneria Industriale – L9
Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma
(bandita con D.R. n. 673/2022)

ALLEGATO 7

Graduatoria finale

	CANDIDATO	PUNTEGGIO
1	VENETTACCI Simone	88.60

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

VERBALE 3 DELLA PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato – lettera b per il Settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione, Corso di Studio in Ingegneria Industriale L9, Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma (bandita con D.R. n. 673/2022)

Il sottoscritto, prof. Claudio Leone, Componente della Commissione Giudicatrice nominata per il concorso in epigrafe con decreto rettorale 9/2023 del 27/01/2023.

DICHIARA

di avere partecipato alla seduta della Commissione svolta per via telematica in data 30/03/2023 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Roma, 30/03/2023

Firma


Si allega documento di identità.



UNIVERSITÀ
CUSANO

VERBALE N. 4

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE
per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato – lettera b
per il Settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione
Corso di Studio in Ingegneria Industriale – L9
Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma
(bandita con D.R. n. 673/2022)**

RELAZIONE FINALE

Il giorno 30 Marzo 2023 alle ore 11,45 si riunisce presso la sede della Unicusano sita in Via Don Carlo Gnocchi 3, Roma, la Commissione della suddetta procedura selettiva, nelle persone di:

Prof. Vincenzo Tagliaferri (Presidente, come da Decreto di nomina)
Prof. Claudio Leone (Segretario) – in modalità telematica
Prof. Livan Fratini
Prof. Stefano Guarino

per redigere la seguente relazione finale.

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 4 riunioni iniziando i lavori il 13 Marzo 2023 e concludendoli il 30 Marzo 2023.

Nella prima riunione del 13 Marzo 2023, la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Segretario nella persona del Prof. Claudio Leone.

Ciascun componente della Commissione 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 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 unitamente ai criteri per la valutazione del colloquio.

Nella seconda riunione del 20 Marzo 2023, ciascun componente della Commissione ha dichiarato l'insussistenza di relazioni di parentela o affinità entro il 4° grado incluso o stato di coniugio con i candidati. La Commissione ha analizzato i titoli e le pubblicazioni presentati da ciascun candidato e ha poi proceduto a effettuare la valutazione preliminare di ogni candidato compilando la Parte A della Tabella di Valutazione (Allegato 3); alla conclusione della valutazione, è stata realizzata la graduatoria preliminare dei candidati (Allegato 4).

Nella terza riunione del 30 Marzo 2023 alle ore 10,30 la Commissione ha preso atto della rinuncia alla procedura pubblica di selezione della candidata PUOPOLO Michela e ha proceduto, dopo l'appello dei candidati, alla discussione dei titoli presentati, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera, delle procedure relative all'Assicurazione di qualità e delle modalità didattiche previste per le Università Telematiche. (Parte B Tabella di valutazione, Allegato 6).

A conclusione dei colloqui, la Commissione ha compilato la graduatoria finale (Allegato 7 – Graduatoria finale) in base alla quale **il candidato VENETTACCI Simone risulta vincitore della procedura pubblica di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato – lettera b, per il Settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione, Corso di Studio in Ingegneria Industriale – L9, Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma (bandita con D.R. n. 673/2022).**

La Commissione approva all'unanimità il profilo descrittivo del candidato vincitore (Allegato 8).

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 insieme alla dichiarazione di concordanza del prof. Leone (Allegato n. 9).

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

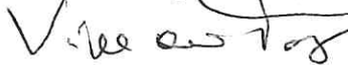
La seduta è tolta alle ore 12:15.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto.

Roma, 30/03/2023

LA COMMISSIONE

Prof. Vincenzo Tagliaferrì (Presidente, come da Decreto di nomina)



Prof. Claudio Leone (Segretario)

Prof. Livan Fratini



Prof. Stefano Guarino



PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE
per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato – lettera b
per il Settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione
Corso di Studio in Ingegneria Industriale – L9
Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma
(bandita con D.R. n. 673/2022)

ALLEGATO 8

Profilo descrittivo del Candidato vincitore

L'ing. Simone Venettacci ha raggiunto buona maturità scientifica nel settore concorsuale 09/B1, riconosciuta e apprezzata sia a livello nazionale che internazionale. Il suo curriculum mostra una buona continuità e una adeguata intensità della produzione scientifica. Quest'ultima risulta di livello molto buono. Si rileva, inoltre, una discreta capacità di attrarre fondi di ricerca a supporto delle attività scientifiche e il ruolo di Responsabile Scientifico progetto POR FESR Lazio 2014-2020 Lions "Laser joining for New hybrid Structures". L'attività didattica, erogata per lo più nell'ambito della macrosettore 09/B risulta molto intensa.



DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

VERBALE 4 DELLA PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato – lettera b per il Settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione, Corso di Studio in Ingegneria Industriale L9, Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma (bandita con D.R. n. 673/2022)

Il sottoscritto, prof. Claudio Leone, Componente della Commissione Giudicatrice nominata per il concorso in epigrafe con decreto rettorale 9/2023 del 27/01/2023.

DICHIARA

di avere partecipato alla seduta della Commissione svolta per via telematica in data 30/03/2023 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Roma, 30/03/2023

Firma



Si allega documento di identità.