



Università
degli Studi di
Messina

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/G1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/04 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 4, DELLA LEGGE 240/2010 (D.R. n. 317 del 04/02/2022 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 17 del 01/03/2022 - IV Serie Speciale Concorsi ed Esami)

VERBALE N. 2

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 1279 del 12/05/2022 composta dai:

Prof. Giovanni Antonio MUSCATO, Ordinario presso l'Università degli Studi di CATANIA.

Prof. ssa Mara TANELLI, Ordinario presso il Politecnico di MILANO.

Prof. Gianmaria DE TOMMASI, Ordinario presso l'Università degli Studi di NAPOLI FEDERICO II.

si riunisce il giorno 6 giugno 2022 alle ore 16:00 in modalità telematica.

Il Presidente della Commissione comunica che sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri e che la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica <https://pica.cineca.it/unime/> e prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

1. CAPONETTO Riccardo nato a Catania il 19 luglio 1966.

Ciascun Commissario rende la dichiarazione in ordine all'insussistenza di situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi con il candidato (**Allegato n. 1** al presente verbale).

La Commissione dà atto dell'esistenza della dichiarazione da parte del candidato riguardo l'inesistenza di rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Messina.

La Commissione procede quindi alla valutazione dell'attività di ricerca e delle pubblicazioni scientifiche, dell'attività didattica del candidato, attraverso l'attribuzione di un punteggio (**Allegato n. 2** al presente verbale).

Per i lavori in collaborazione l'apporto individuale del candidato, ove non risulti oggettivamente enucleabile o accompagnato da una dichiarazione debitamente sottoscritta dagli estensori dei lavori sull'apporto dei singoli coautori, verrà considerato paritetico tra i vari autori.

Sulla base dei punteggi attribuiti, la Commissione esprime un giudizio complessivo collegiale (**Allegato n. 3** al presente verbale) sul curriculum, sulla produzione scientifica e sull'attività didattica e redige la sottoindicata graduatoria dei candidati che hanno raggiunto il punteggio minimo di 65

1. CAPONETTO Riccardo Punti 80

individuando in CAPONETTO Riccardo il candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattico scientifiche per le quali è stato bandito il posto di professore di seconda fascia per il settore concorsuale 09/G1 settore scientifico-disciplinare ING-INF/04 presso il Dipartimento di Ingegneria.

La seduta è tolta alle ore 17:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Giovanni Antonio MUSCATO (Presidente)

Prof.ssa Mara TANELLI (Componente)

Prof. Gianmaria DE TOMMASI (Segretario)

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSALE 09/G1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/04 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 4, DELLA LEGGE 240/2010 (D.R. n. 317 del 04/02/2022 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 17 del 01/03/2022 - IV Serie Speciale Concorsi ed Esami)

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Gianmaria De Tommasi, presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, nato a Milano il 23 maggio 1975, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione indicata in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 209 dell' 1 marzo 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il sottoscritto e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 209 del 1 marzo 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

- CAPONETTO Riccardo

In fede,

6 giugno 2022

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 09/G1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/04 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 4, DELLA LEGGE 240/2010 (D.R. n. 317 del 04/02/2022 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 17 del 01/03/2022 - IV Serie Speciale Concorsi ed Esami)

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Giovanni Antonio Muscato, presso l'Università degli Studi di Catania, nato a Catania il 02/09/1965, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione indicata in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

X di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

X che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 209 dell' 1 marzo 2017);

X che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il sottoscritto e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 209 del 1 marzo 2017).

In particolare:

X di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con il candidato CAPONETTO Riccardo in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale.

In fede,

Catania, 6 giugno 2022

FIRMA

allegato: documento d'identità

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 09/G1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/04 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 4, DELLA LEGGE 240/2010 (D.R. n. 317 del 04/02/2022 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 17 del 01/03/2022 - IV Serie Speciale Concorsi ed Esami)

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

La sottoscritta Prof.ssa Mara Tanelli, presso il Politecnico di Milano, nata a LODI il 25/09/1978 nominata componente della Commissione per la procedura di selezione indicata in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

X di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra la sottoscritta e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

X che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 209 dell' 1 marzo 2017);

X che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra la sottoscritta e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 209 del 1 marzo 2017).

In particolare:

X di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

- CAPONETTO Riccardo

In fede,

DATA

allegato: documento d'identità

FIRMA

CANDIDATO: CAPONETTO Riccardo	
ATTIVITÀ DI RICERCA E PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	PUNTEGGIO
Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste.	5
Conseguimento della titolarità di brevetti.	6
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	0
Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale.	6
Consistenza complessiva della produzione scientifica, intensità e continuità temporale.	5
Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione.	4
Congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate.	6
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica.	4
Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti presso la comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale nel caso di partecipazione a lavori in collaborazione.	4
	TOTALE 40
ATTIVITÀ DI DIDATTICA, DI DIDATTICA INTEGRATIVA E DI SERVIZIO AGLI STUDENTI	
Volume e continuità delle attività didattiche, con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità.	30
Attività di tutorato delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato di cui il candidato risulta essere relatore, seminari, esercitazioni e tutoraggio degli studenti.	10
	TOTALE 40

CANDIDATO: CAPONETTO Riccardo

Giudizio complessivo collegiale:

Il candidato ha coordinato diversi progetti di ricerca nazionali ed ha partecipato in numerosi progetti internazionali. E' stato Associate editor di una rivista internazionale e guest editor di alcune special issue.

Mostra un ottimo livello di trasferimento tecnologico come evidenziato dalla cotitolarità di 9 brevetti internazionali.

È stato relatore in numerosi congressi e convegni di interesse internazionale anche come invited speaker.

La produzione scientifica ha una buona intensità e continuità temporale.

Le pubblicazioni mostrano un buon livello di originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza scientifica.

Le pubblicazioni sono del tutto congruenti con il profilo di professore universitario da ricoprire.

La rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e la diffusione all'interno della comunità scientifica risultano complessivamente buone.

Il numero totale delle citazioni e l'indice di Hirsch, valutati su tutto il profilo temporale della carriera del candidato sono coerenti con la posizione da ricoprire.

Il candidato ha svolto attività didattica in maniera continuativa e consistente ed ha svolto attività di relatore per tesi di laurea magistrale e di dottorato.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Giovanni Antonio MUSCATO dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 6 giugno 2022 alle ore 16:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II ^ fascia per il Settore Concorsuale 09/G1 - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/04, bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 18, comma 4, legge n. 240/2010 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

6 giugno 2022

Prof. Giovanni Antonio Muscato

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Mara TANELLI dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 6 giugno 2022 alle ore 16:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II ^ fascia per il Settore Concorsuale 09/G1 - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/04, bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 18, comma 4, legge n. 240/2010 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

6 giugno 2022

Prof. Mara Tanelli

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Gianmaria DE TOMMASI dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 6 giugno 2022 alle ore 16:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II ^ fascia per il Settore Concorsuale 09/G1 - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/04, bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 18, comma 4, legge n. 240/2010 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

6 giugno 2022

Prof. Gianmaria De Tommasi



PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/G1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/04 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 4, DELLA LEGGE 240/2010 (D.R. n. 317 del 04/02/2022 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 17 del 01/03/2022 - IV Serie Speciale Concorsi ed Esami)

RELAZIONE RIASSUNTIVA

Il giorno 23 maggio 2022 alle ore 18:00 ha avuto luogo per via telematica la prima riunione della Commissione giudicatrice della procedura valutativa indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 1279 del 12/05/2022 e composta dai:

Prof. Giovanni Antonio MUSCATO, Ordinario presso l'Università degli Studi di CATANIA.

Prof. ssa Mara TANELLI, Ordinario presso il Politecnico di MILANO.

Prof. Gianmaria DE TOMMASI, Ordinario presso l'Università degli Studi di NAPOLI FEDERICO II.

La Commissione ha provveduto a nominare il Presidente nella persona del Prof. MUSCATO Giovanni e il Segretario nella persona del Prof. DE TOMMASI Gianmaria.

I componenti della Commissione hanno dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con gli altri membri della Commissione.

La Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri di massima per la valutazione dei candidati e a consegnarli al Responsabile del procedimento, all'indirizzo uop.docenti@unime.it, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione nel sito web dell'Ateneo.

Nella seconda riunione che si è tenuta il giorno 6 giugno 2022 alle ore 16:00 in modalità telematica la Commissione ha preso visione dell'elenco dei candidati che sono risultati essere:

1. CAPONETTO Riccardo nato a CATANIA il 19 luglio 1966.

Ciascun Commissario ha effettuato la dichiarazione in ordine all'insussistenza di situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi con i candidati

La Commissione ha, quindi, proceduto alla valutazione dell'attività di ricerca e delle pubblicazioni scientifiche e dell'attività didattica del candidato, attraverso l'attribuzione di un punteggio.

La Commissione, sulla base dei punteggi attribuiti, ha espresso un giudizio complessivo collegiale sul curriculum, sulla produzione scientifica e sull'attività didattica, ha redatto la sottoindicata graduatoria dei candidati che hanno raggiunto il punteggio minimo di 65:

1. CAPONETTO Riccardo PUNTI 80

individuando in CAPONETTO Riccardo il candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattico scientifiche per le quali è stato bandito il posto di professore di seconda fascia per il settore concorsuale 09/G1 settore scientifico-disciplinare ING-INF/04 AUTOMATICA presso il Dipartimento di Ingegneria.

La Commissione termina i lavori alle ore 17:30 del giorno 6 giugno 2022.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Giovanni Antonio MUSCATO (Presidente)

Prof.ssa Mara TANELLI (Componente)

Prof. Gianmaria DE TOMMASI (Segretario)