



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 CONCORSALE 09/B2 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/17 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. 225 del 3/2/2021 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 15 del 23/02/2021- IV Serie Speciale Concorsi ed Esami)

VERBALE N. 2

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 1032 del 10/05/2021 composta dai:

Prof. Maurizio BEVILACQUA, Ordinario presso l'Università Politecnica delle Marche

Prof. Emilio FERRARI Ordinario presso l'Università degli Studi di Bologna

Prof. Giovanni MUMMOLO, Ordinario presso il Politecnico di Bari

si riunisce il giorno 11/6/2021 alle ore 17:30 per via telematica, come previsto dall'art. 5, comma 9, del Regolamento di Ateneo.

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. MCALE Rosa

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

La Commissione dà atto dell'esistenza della dichiarazione da parte dei candidati 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 della candidata, 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.

La Commissione si riconvoca per il giorno 28/6/2021, alle ore 9:00 per via telematica per la scelta delle tematiche oggetto della prova didattica.

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 dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, redige la sottoindicata graduatoria dei candidati che hanno raggiunto il punteggio minimo di 65

1. Rosa MICALE

individuando in Rosa MICALE la candidata qualificata a svolgere le funzioni didattico scientifiche per le quali è stato bandito il posto di professore di prima fascia per il settore concorsuale 09/B2 - Impianti industriali meccanici - settore scientifico-disciplinare ING-IND/17 Impianti industriali meccanici presso il Dipartimento di Ingegneria .

La seduta è tolta alle ore 18:30
Letto, approvato e sottoscritto.

Messina, 11/6/2021

LA COMMISSIONE:

Prof. Maurizio BEVILACQUA

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Emilio Ferrari". The signature is written in a cursive, flowing style with a large initial 'E'.

Prof. Emilio FERRARI

Prof. Giovanni MUMMOLO

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B2 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/17 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. 225 del 3/2/2021 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 15 del 23/02/2021- IV Serie Speciale Concorsi ed Esami)

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Emilio Ferrari, professore ordinario presso l'Università degli Studi di Bologna, nato a Bologna il 3/9/1962, 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/la sottoscritto/a 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: dott.ssa Rosa MICALE

In fede,

11/6/2021

prof. Emilio Ferrari

allegato: documento d'identità



PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B2 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/17 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. 225 del 3/2/2021 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 15 del 23/02/2021- IV Serie Speciale Concorsi ed Esami)

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Maurizio Bevilacqua, Professore Ordinario presso l'Università Politecnica delle Marche, nato a Ancona il 8/3/1960, 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/la sottoscritto/a 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);

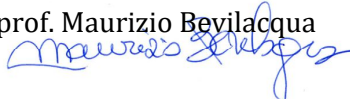
✓ che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il sottoscritto e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 209 del 1 marzo 2017).

In particolare:

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

- Dott.ssa Rosa MICALE

In fede,
11/6/2021

prof. Maurizio Bevilacqua


allegato: documento d'identità

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B2 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/17 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. 225 del 3/2/2021 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 15 del 23/02/2021- IV Serie Speciale Concorsi ed Esami)

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI


Il sottoscritto Prof. Giovanni Mummolo, professore ordinario presso il Politecnico di Bari, nato a Bari il 2/2/1957, 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: Dott.ssa Rosa Micale.

In fede,
11/6/2021


prof. Giovanni Mummolo

allegato: documento d'identità

CANDIDATA: Rosa MICALE	
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.	4
Conseguimento della titolarità di brevetti.	0
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.	8
Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione.	10
Congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate.	10
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica.	10
	TOTALE
	48
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.	12
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.	5
	TOTALE
	17



CANDIDATA: **Rosa MICALE**

Giudizio complessivo collegiale:

La candidata Rosa MICALE si è laureata in Ingegneria Gestionale nel 2004, risulta vincitrice di concorso da Ricercatore Universitario a tempo determinato tipo B nel Settore Ing-Ind/17 con presa di servizio nell'anno 2015. E' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in "Logistica e Gestione per la Qualità, l'Ambiente e la Sicurezza, XXI ciclo presso la Università di Palermo conseguito nel 2010. Ha fruito di assegni di ricerca. È titolare di insegnamenti, inerenti le tematiche del SSD, dal 2013.

La produzione scientifica della candidata ai fini degli indicatori si è sviluppata a partire dal 2009 e consta di 4 lavori in atti di convegno, 2 contributi in volume e 16 articoli su rivista. La candidata ha partecipato a collaborazioni scientifiche con gruppi di ricerca a livello nazionale nell'ambito di progetti di rilevante interesse (Univ. Di Parma, Univ. del Salento) ed internazionali (Univ. Texas Medical Branch - USA , Univesity of Aveiro - Portogallo), vanta attività di specifico interesse per il Settore. Risulta avere condotto attività da reviewer per alcune riviste. Nelle pubblicazioni presentate ai fini della valutazione le tematiche affrontate coprono uno spettro disciplinare ampio: l'eCommerce, con particolare riferimento al settore alimentare (ove si rilevano i principali spunti originali ed innovativi), la gestione della supply chain con valutazione della convenienza economica della applicazione della tecnologia RFID, il project management, la gestione dei sistemi di stoccaggio. La candidata dimostra una ottima padronanza delle tecniche nonché degli strumenti di modellazione matematica e di analisi statistica, sempre applicate con adeguato grado di approfondimento e in modo rigoroso con elementi di originalità ed approcci innovativi. Il contributo individuale alle attività di ricerca è buono. Buono l'impegno nella ricerca come dimostrano le 24 pubblicazioni presentate, pubblicate con continuità dal 2009 al 2021. La collocazione editoriale, tutta consistente in lavori su riviste internazionali quasi tutte riconosciute di rilevanza per il settore, è complessivamente buona. Complessivamente si ritiene apprezzabile l'impatto sul settore scientifico di riferimento tramite il contributo offerto al progresso della ricerca impiantistica industriale.

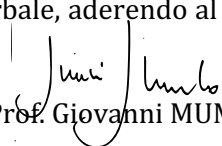
Alla luce delle valutazioni precedenti si ritiene la candidata Rosa MICALE qualificata a ricoprire il ruolo di cui alla presente procedura concorsuale per il settore scientifico disciplinare ING/IND 17.



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Giovanni MUMMOLO dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 11/6/2021 alle ore 17:30 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II ^ fascia per il Settore Concorsuale 09/B2 - Settore Scientifico Disciplinare ING/IND 17, 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.

data 11/6/2021

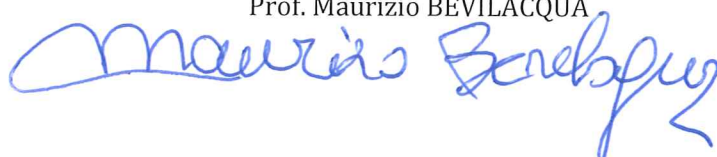

Prof. Giovanni MUMMOLO

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Maurizio BEVILACQUA dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 11/6/2021 alle ore 9 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II ^ fascia per il Settore Concorsuale 09/B2 - Settore Scientifico Disciplinare ING/IND 17, 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.

data 11/6/2021

Prof. Maurizio BEVILACQUA





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 CONCORSALE 09/B2 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/17 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. 225 del 3/2/2021 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 15 del 23/02/2021- IV Serie Speciale Concorsi ed Esami)

VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 1032 del 10/05/2021 composta dai:

Prof. Maurizio BEVILACQUA, Ordinario presso l'Università Politecnica delle Marche

Prof. Emilio FERRARI Ordinario presso l'Università degli Studi di Bologna

Prof. Giovanni MUMMOLO, Ordinario presso il Politecnico di Bari

si riunisce il giorno 28/6/2021 alle ore 9:00 per via telematica, come previsto dall'art. 5, comma 9 , del Regolamento di Ateneo per procedere all'individuazione delle tematiche

1. ubicazione degli impianti industriali
2. progettazione del layout degli impianti industriali
3. programmazione operativa della produzione mediante schedulazione
4. sistemi manuali di immagazzinamento e stoccaggio
5. pianificazione dei fabbisogni dei materiali

che costituiranno oggetto della prova didattica, consistente in una lezione da tenersi pubblicamente.

Ogni singolo candidato sceglie uno tra i cinque temi proposti dalla Commissione, sul quale terrà la lezione a distanza di 24 ore.

Alle ore 9:30. si presenta il candidato Rosa MICALE.

della quale è accertata l'identità la quale sceglie la tematica indicata con il n.3 al precedente elenco - programmazione operativa della produzione mediante schedulazione

Terminata la scelta delle tematiche, la Commissione si riconvoca per il giorno successivo 29/6/2021 alle ore 9:00 per via telematica, come previsto dall'art. 5, comma 9 , del Regolamento di Ateneo per la prova didattica.

La seduta è tolta alle ore 9:45.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Maurizio BEVILACQUA

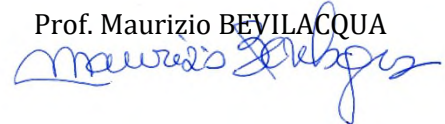
Prof. Emilio FERRARI

Prof. Giovanni MUMMOLO

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Maurizio BEVILACQUA dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 28/6/2021 alle ore 9:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II ^ fascia per il Settore Concorsuale 09/B2 - Settore Scientifico Disciplinare ING/IND 17, 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.

28/6/2021

Prof. Maurizio BEVILACQUA


DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Giovanni MUMMOLO dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 28/6/2021 alle ore 9:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II ^ fascia per il Settore Concorsuale 09/B2 - Settore Scientifico Disciplinare ING/IND 17, 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.

28/6/2021

Prof. Giovanni MUMMOLO




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 CONCURSALE 09/B2 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/17 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. 225 del 3/2/2021 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 15 del 23/02/2021- IV Serie Speciale Concorsi ed Esami)

VERBALE N. 4

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 1032 del 10/05/2021 composta dai:

Prof. Maurizio BEVILACQUA, Ordinario presso l'Università Politecnica delle Marche

Prof. Emilio FERRARI Ordinario presso l'Università degli Studi di Bologna

Prof. Giovanni MUMMOLO, Ordinario presso il Politecnico di Bari

si riunisce il giorno 29/6/2021 alle ore 9:00 per via telematica, come previsto dall'art. 5, comma 9, del Regolamento di Ateneo per procedere allo svolgimento della prova didattica.

Alle ore 9:15 si presenta la candidata Rosa MICALE che sostiene la lezione sul tema: programmazione operativa della produzione mediante schedulazione

Al termine la Commissione attribuisce un punteggio alla prova didattica (allegato n. 1).

Terminate la prova della candidata, la Commissione, sulla base dei punteggi attribuiti, esprime un giudizio complessivo collegiale (allegato n. 2) sul curriculum, sulla produzione scientifica, sull'attività didattica e dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, redige la sottoindicata graduatoria dei candidati che hanno raggiunto il punteggio minimo di 65:

1. Rosa MICALE

individuando in Rosa MICALE la candidata qualificata a svolgere le funzioni didattico scientifiche (ed eventualmente assistenziali) per le quali è stato bandito il posto di professore di prima fascia per il settore concorsuale 09/B2 - settore scientifico-disciplinare ING-IND/17 presso il Dipartimento di Ingegneria.

La Commissione si riconvoca per il giorno 29/9/2021 alle ore 11:00 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 10:00.

Letto, approvato e sottoscritto.
Messina,

LA COMMISSIONE

Prof. Maurizio BEVILACQUA

A handwritten signature in black ink, written in a cursive style. The signature appears to read "Emilio Ferrari".

Prof. Emilio FERRARI

Prof. Giovanni MUMMOLO

CANDIDATO:

Rosa MICALE	PUNTEGGIO
PROVA DIDATTICA	20

CANDIDATO:

Giudizio complessivo collegiale:

La candidata Rosa MICALE si è laureata in Ingegneria Gestionale nel 2004, risulta vincitrice di concorso da Ricercatore Universitario a tempo determinato tipo B nel Settore Ing-Ind/17 con presa di servizio nell'anno 2015. E' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in "Logistica e Gestione per la Qualità, l'Ambiente e la Sicurezza, XXI ciclo presso la Università di Palermo conseguito nel 2010. Ha fruito di assegni di ricerca. È titolare di insegnamenti, inerenti le tematiche del SSD, dal 2013.

La produzione scientifica della candidata ai fini degli indicatori si è sviluppata a partire dal 2009 e consta di 4 lavori in atti di convegno, 2 contributi in volume e 16 articoli su rivista. La candidata ha partecipato a collaborazioni scientifiche con gruppi di ricerca a livello nazionale nell'ambito di progetti di rilevante interesse (Univ. Di Parma, Univ. del Salento) ed internazionali (Univ. Texas Medical Branch - USA , Univesity of Aveiro - Portogallo), vanta attività di specifico interesse per il Settore. Risulta avere condotto attività da reviewer per alcune riviste. Nelle pubblicazioni presentate ai fini della valutazione le tematiche affrontate coprono uno spettro disciplinare ampio: l'eCommerce, con particolare riferimento al settore alimentare (ove si rilevano i principali spunti originali ed innovativi), la gestione della supply chain con valutazione della convenienza economica della applicazione della tecnologia RFID, il project management, la gestione dei sistemi di stoccaggio. La candidata dimostra una ottima padronanza delle tecniche nonché degli strumenti di modellazione matematica e di analisi statistica, sempre applicate con adeguato grado di approfondimento e in modo rigoroso con elementi di originalità ed approcci innovativi. Il contributo individuale alle attività di ricerca è buono. Buono l'impegno nella ricerca come dimostrano le 24 pubblicazioni presentate, pubblicate con continuità dal 2009 al 2021. La collocazione editoriale, tutta consistente in lavori su riviste internazionali quasi tutte riconosciute di rilevanza per il settore, è complessivamente buona. Complessivamente si ritiene apprezzabile l'impatto sul settore scientifico di riferimento tramite il contributo offerto al progresso della ricerca impiantistica industriale.

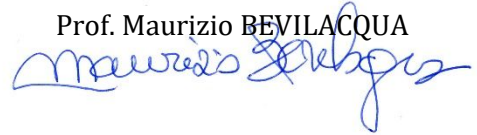
Alla luce delle valutazioni precedenti si ritiene la candidata Rosa MICALE qualificata a ricoprire il ruolo di cui alla presente procedura concorsuale per il settore scientifico disciplinare ING/IND 17.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Maurizio BEVILACQUA dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 29/6/2021 alle ore 9:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II^ fascia per il Settore Concorsuale 09/B2 - Settore Scientifico Disciplinare ING/IND 17, 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.

29/6/2021

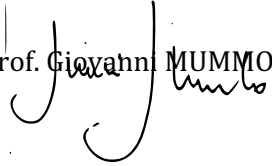
Prof. Maurizio BEVILACQUA



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Giovanni MUMMOLO dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 29/6/2021 alle ore 9:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II ^ fascia per il Settore Concorsuale09/B2 - Settore Scientifico Disciplinare ING/IND 17, 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.

29/6/2021

Prof. Giovanni MUMMOLO




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/B2 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/17 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. 225 del 3/2/2021 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 15 del 23/02/2021- IV Serie Speciale Concorsi ed Esami)

RELAZIONE RIASSUNTIVA

Il giorno 31/5/2021 alle ore 15:00 ha avuto luogo per via telematica la prima riunione della Commissione giudicatrice della procedura valutativa indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 1032 del 10/05/2021 composta dai:

Prof. Maurizio BEVILACQUA, Ordinario presso l'Università Politecnica delle Marche

Prof. Emilio FERRARI Ordinario presso l'Università degli Studi di Bologna

Prof. Giovanni MUMMOLO, Ordinario presso il Politecnico di Bari

La Commissione ha provveduto a nominare il Presidente nella persona del Prof. Emilio Ferrari e il Segretario nella persona del Prof. Giovanni Mummolo.

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 11/6/2021 alle ore 17:30 per via telematica la Commissione ha preso visione dell'elenco dei candidati che sono risultati essere:

1. Rosa Micale

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, dell'attività didattica della candidata, attraverso l'attribuzione di un punteggio.

Nella terza riunione che si è tenuta il giorno 28/6/2021 alle ore 9:00 per via telematica è stata effettuata l'individuazione e la scelta da parte della candidata dei temi oggetto della prova didattica.

La prova didattica si è svolta il giorno 29/6/2021 per via telematica in seduta pubblica a ventiquattro ore di intervallo dalla scelta del tema da parte dei candidati.

Al termine della prova didattica della candidata è stato attribuito il relativo punteggio.

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

1. ROSA MICALE

Individuando in ROSA MICALE la candidata qualificata a svolgere le funzioni didattico scientifiche per le quali è stato bandito il posto di professore di prima fascia per il settore concorsuale settore concorsuale 09/B2 - settore scientifico-disciplinare ING/IND/17 presso il Dipartimento di Ingegneria.

La Commissione termina i lavori alle ore 10:00 del giorno 29/6/2021.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Maurizio BEVILACQUA

Prof. Emilio FERRARI

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Emilio Ferrari", written in a cursive style.

Prof. Giovanni MUMMOLO

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Maurizio BEVILACQUA dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 29/6/2021 alle ore 11:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II ^ fascia per il Settore Concorsuale 09/B2 - Settore Scientifico Disciplinare ING/IND 17, 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.

29/6/2021

Prof. Maurizio BEVILACQUA



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Giovanni MUMMOLO dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 29/6/2021 alle ore 11:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II ^ fascia per il Settore Concorsuale 09/B2 - Settore Scientifico Disciplinare ING/IND 17, 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.

29/6/2021

Prof. Giovanni MUMMOLO
