

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, LEGGE N. 240/2010, RISERVATA A RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO DI CUI ALL'ART. 24, COMMA 3 LETT. B), DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL TESTO VIGENTE PRIMA DELL'ENTRATA IN VIGORE DELLA LEGGE 29 GIUGNO 2022 N. 79, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 03/CHEM-06 – FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHEM-06/A – FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE E ONE HEALTH (CODICE CONCORSO: VAL-ASS/02_25).

RELAZIONE FINALE

Il giorno 7 luglio 2025, alle ore 09:00, ha avuto luogo per via telematica, la prima riunione della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di ruolo di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge n. 240/2010, riservata a ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3 lett. b), della legge n. 240/2010, nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della Legge 29 giugno 2022 n. 79, per il Gruppo Scientifico-Disciplinare 03/CHEM-06 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, Settore Scientifico-Disciplinare CHEM-06/A – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, nominata con Decreto Rettorale n. 297 del giorno 9 giugno 2025, e composta dai seguenti professori:

- **Prof.ssa Clelia Dispenza**, Ordinario nel Gruppo Scientifico-Disciplinare 03/CHEM-06 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, Settore Scientifico-Disciplinare CHEM-06/A – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, presso l'Università degli Studi di Palermo;
- **Prof.ssa Candida Milone**, Ordinario nel Gruppo Scientifico-Disciplinare 03/CHEM-06 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, Settore Scientifico-Disciplinare CHEM-06/A – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, presso l'Università degli Studi di Messina;
- **Prof. Marzio Rosi**, Ordinario nel Gruppo Scientifico-Disciplinare 03/CHEM-06 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, Settore Scientifico-Disciplinare CHEM-06/A – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, presso Università degli Studi di Perugia.

È stato eletto Presidente il Prof. Marzio Rosi e Segretario la Prof.ssa Clelia Dispenza.

Si sono successivamente predeterminati i criteri per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni della candidata individuata Dott.ssa Sara Maria Giannitelli.

Nella seconda seduta, per via telematica del giorno 9 luglio 2025 alle ore 09:00, la Commissione ha proceduto alla formulazione di un giudizio collegiale della candidata individuata Dott.ssa Sara Maria Giannitelli (**Allegato A**).

La Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità, ha espresso parere favorevole alla chiamata nel ruolo di professore universitario di seconda fascia per il Gruppo Scientifico-Disciplinare 03/CHEM-06 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, Settore Scientifico-Disciplinare CHEM-06/A – Fondamenti Chimici delle Tecnologie della Dott.ssa Sara Maria Giannitelli a tempo determinato art. 24, comma 3, lettera b, in servizio presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

La Commissione ha concluso i lavori il giorno 9 luglio 2025 alle ore 10:30 e ha trasmesso gli atti relativi alla procedura valutativa al Responsabile del Procedimento.

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente ed è corredato dalle dichiarazioni di concordanza con il verbale stesso, fatte pervenire dagli altri componenti la Commissione giudicatrice.

Data, 9 luglio 2025

Il Presidente
(Prof. Marzio Rosi)



Firmato
digitalmente da
ROSI MARZIO
C=IT

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, LEGGE N. 240/2010, RISERVATA A RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO DI CUI ALL'ART. 24, COMMA 3 LETT. B), DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL TESTO VIGENTE PRIMA DELL'ENTRATA IN VIGORE DELLA LEGGE 29 GIUGNO 2022 N. 79, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 03/CHEM-06 – FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHEM-06/A – FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE E ONE HEALTH (CODICE CONCORSO: VAL-ASS/02_25).

ALLEGATO A

Giudizio collegiale

Candidata: Dott.ssa Sara Maria Giannitelli

Produzione scientifica

La candidata è autrice di 39 pubblicazioni scientifiche in riviste internazionali indicizzate Scopus/WoS di cui 9 come primo autore e una come corresponding author, La qualità delle riviste sulle quali la candidata ha pubblicato è dimostrata dall'IF totale pari a 268,60 e dall'IF medio pari a 6,89 e da un h-index pari a 19 e da un numero complessivo di citazioni pari a 2020.

Le 12 pubblicazioni scientifiche selezionate dalla candidata sono su riviste di buona qualità ben note nell'ambito del SSD di riferimento. In esse si evince il contributo apportato dalla candidata che è buono.

Attività didattica

Ampia e pertinente al SSD CHEM-06/A è l'attività didattica svolta dalla candidata. In particolare, la candidata ha effettuato attività didattica in qualità di responsabile di numerosi corsi sia nel settore scientifico disciplinare di riferimento CHEM-06/A, che nel SSD IBIO-01/A. Ha svolto attività di tutorato e docenza nell'ambito sia di Dottorati di Ricerca che corsi ITS. Inoltre è stata co-tutor di tesi di dottorato e relatrice di numerose tesi di laurea / laurea magistrale.

Attività di ricerca

L'attività di ricerca della candidata è ampia e completamente attinente al settore scientifico disciplinare CHEM-06/A – Fondamenti Chimici delle Tecnologie.

La candidata è stata responsabile di tre progetti di ricerca nazionali/internazionali, uno dei quali ancora in corso. Inoltre è stata/è partecipante a numerosi progetti di ricerca ed ha ricoperto la responsabilità scientifica di assegnisti di ricerca e di contratti di collaborazione coordinata e continuativa per attività di ricerca. La candidata è stata relatrice su invito a quattro convegni e ha presentato comunicazioni e poster a numerosi congressi nazionali ed internazionali. La candidata è stata vincitrice del premio "Capaci di cambiare" assegnato dall'Università Campus Bio-Medico di Roma e del "Life Science Excellence Hub Results & Awards". Inoltre ha ricevuto diversi premi per "Best paper/poster awards". La candidata è membro dell'Editorial Board della rivista "Bioengineering" (MDPI) e della rivista "Frontiers in Physiology".

La candidata ha ricoperto molteplici incarichi accademici, in particolare, tra le varie attività, è stata:

- Membro del gruppo di lavoro interfacoltà per la didattica innovativa, referente delle discipline di base per la Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per lo Sviluppo Sostenibile e One Health.
- Membro del gruppo AQD del CDS in Biochemical Engineering

- Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in “Scienze e Ingegneria per l’Uomo e l’Ambiente”, XXXVII ciclo, dell’Università Campus Bio-Medico di Roma.
- Referente del Rettore per l’Area Tematica “Iniziative per giovani docenti e ricercatori”
- Preposto alla sicurezza
- È stata membro di numerose Commissioni giudicatrici di concorsi

Conclusioni

In conclusione, i Membri della Commissione, tenuto conto dei titoli presentati, dell’attività scientifica, della continuità e quantità dell’attività didattica, esprimono all’unanimità parere positivo sulla candidata Dott.ssa Sara Maria Giannitelli ai fini della copertura di un posto di Professore Universitario di II Fascia presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie per lo Sviluppo Sostenibile e One Health dell’Università Campus Bio-Medico di Roma.

Il Presidente
(Prof. Marzio Rosi)



Firmato
digitalmente da
ROSI MARZIO
C = IT

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, LEGGE N. 240/2010, RISERVATA A RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO DI CUI ALL'ART. 24, COMMA 3 LETT. B), DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL TESTO VIGENTE PRIMA DELL'ENTRATA IN VIGORE DELLA LEGGE 29 GIUGNO 2022 N. 79, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 03/CHEM-06 – FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHEM-06/A – FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE E ONE HEALTH (CODICE CONCORSO: VAL-ASS/02_25).

La sottoscritta **Prof.ssa Clelia Dispenza**, componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di ruolo di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge n. 240/2010, riservata a ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3 lett. b), della legge n. 240/2010, nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della Legge 29 giugno 2022 n. 79, per il Gruppo Scientifico-Disciplinare 03/CHEM-06 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, Settore Scientifico-Disciplinare CHEM-06/A – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, presso la Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per lo Sviluppo Sostenibile e One Health, indetta con Decreto Rettorale n. 223 del giorno 14 aprile 2025 (codice concorso: VAL-ASS/02_25)

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Marzio Rosi, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 9 luglio 2025

(Prof.ssa Clelia Dispenza)

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, LEGGE N. 240/2010, RISERVATA A RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO DI CUI ALL'ART. 24, COMMA 3 LETT. B), DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL TESTO VIGENTE PRIMA DELL'ENTRATA IN VIGORE DELLA LEGGE 29 GIUGNO 2022 N. 79, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 03/CHEM-06 – FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHEM-06/A – FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE E ONE HEALTH (CODICE CONCORSO: VAL-ASS/02_25).

La sottoscritta **Prof.ssa Candida Milone**, componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di ruolo di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge n. 240/2010, riservata a ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3 lett. b), della legge n. 240/2010, nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della Legge 29 giugno 2022 n. 79, per il Gruppo Scientifico-Disciplinare 03/CHEM-06 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, Settore Scientifico-Disciplinare CHEM-06/A – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, presso la Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per lo Sviluppo Sostenibile e One Health, indetta con Decreto Rettorale n. 223 del giorno 14 aprile 2025 (codice concorso: VAL-ASS/02_25)

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Marzio Rosi, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 9 luglio 2025

(Prof.ssa Candida Milone)



Firmato digitalmente
da Candida Milone
Data: 09.07.2025
10:38:39 CEST
Organizzazione:
UNIVERSITA' DEGLI
STUDI DI
MESSINA/80004070
837