

BANDO N. DCMC 28/2025 DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI 6 INCARICHI DI COLLABORAZIONE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA "GIULIO NATTA" DEL POLITECNICO DI MILANO NELL'AMBITO DELLE INIZIATIVE DI TUTORATO DIDATTICO PER L'A.A. 2025/2026

Il giorno 30 settembre ore 16:00 si riunisce telematicamente la Commissione giudicatrice nominata con decreto del Direttore di Dipartimento di cui il Repertorio 17042/2025 Protocollo 228856/2025 del 29/09/2025 così composta:

Maurizio Stefano Galimberti Professore Ordinario Presidente

Pierangelo Metrangolo Professore Ordinario Membro Esperto

Roberto Sebastiano Professore Associato Membro Esperto/Segretario

Ognuno dei membri della Commissione dichiara di non avere rapporti di coniugio, parentela e/o affinità entro il quarto grado compreso o un rapporto di unione civile tra persone dello stesso sesso, così come regolato dall'Art. 1 della Legge 20.05.2016, n. 76, o siano in stato di convivenza di fatto così come regolato dall'Art. 1 – commi 37 e ss. della Legge 20.05.2016, n. 76 con gli altri componenti della stessa Commissione.

La Commissione, secondo quanto previsto dal "Regolamento Per Il Conferimento Degli Incarichi Didattici, Di Supporto Alla Didattica, Di Tutorato Didattico, Ai Sensi Dell'art. 23 Della Legge 30.12.2010, N. 240", nonché dal bando di selezione DCMC 28/2025 di cui il Repertorio 16146/2025 Protocollo 217079/2025 del 12/09/2025, stabilisce che i candidati saranno valutati in base ai seguenti criteri:

Commissione giudicatrice ha a disposizione 100 punti, così distribuiti:

Laurea fino a un massimo di 25 punti Competenze specifiche fino a un massimo di 50 punti

Attività di supporto alla didattica o di tutorato didattico presso il

Politecnico di Milano o altro Ateneo, riferita a insegnamenti, laboratori

o moduli didattici di cui al bando o affini agli stessi negli ultimi 3 anni fino a un massimo di 15 punti

Attività scientifiche: pubblicazioni e/o titoli scientifici affini al

programma del corso/insegnamento fino a un massimo di 10 punti

La selezione si intende superata se i candidati ottengono una valutazione complessiva non inferiore a 60 punti.

Alle ore 16.05 la Commissione apre l'e-mail contenente le domande che dichiara pervenute nel rispetto dei termini e delle modalità di cui all'art. 3 del bando e ammissibili alla selezione in quanto rispondenti ai requisiti richiesti dall'art. 2 del bando, le domande dei seguenti candidati:

Per i 4 incarichi 054264 - CHIMICA GENERALE, Prof. Maurizio Stefano Galimberti 6 ore:

-nessun candidato risulta ammissibile.

Per l'incarico 054264 - CHIMICA GENERALE, Prof. Pierangelo Metrangolo 24 ore:

ROSATI MARTA pervenuta tramite applicativo dedicato in data 20/09/2025 di cui il Protocollo 2025-PoliCle-0222950 del 20/09/2025 alle ore 13:01:09.



Per l'incarico 054264 - CHIMICA GENERALE, Prof. Roberto Sebastiano 24 ore:

ROSATI MARTA pervenuta tramite applicativo dedicato in data 20/09/2025 di cui il Protocollo 2025-PoliCle-0222949 del 20/09/2025 alle ore 13:00:45.

Ognuno dei membri della Commissione dichiara di non avere rapporti di coniugio, parentela e/o affinità entro il quarto grado compreso o un rapporto di unione civile tra persone dello stesso sesso, così come regolato dall'Art. 1 della Legge 20.05.2016, n. 76, o siano in stato di convivenza di fatto così come regolato dall'Art. 1 – commi 37 e ss. della Legge 20.05.2016, n. 76 con i candidati.

La Commissione, procede alla valutazione dei candidati relativamente al curriculum, ai titoli posseduti e alle competenze richieste per il raggiungimento degli obiettivi prefissati dal bando all'art. 1.

I punteggi conseguiti dal candidato **ROSATI MARTA** per l'incarico di 054264 - CHIMICA GENERALE, Prof. Pierangelo Metrangolo (24 ore) sono i seguenti:

Laurea	25 (max. 25 punti)
Competenze specifiche	45 (max. 50 punti)
Attività di supporto alla didattica o di tutorato didattico presso il	
Politecnico di Milano o altro Ateneo, riferita a insegnamenti, laboratori	
o moduli didattici di cui al bando o affini agli stessi negli ultimi 3 anni	15 (max. 15 punti)
Attività scientifiche: pubblicazioni e/o titoli scientifici affini al	
programma del corso/insegnamento	7 (max. 10 punti)

I punteggi conseguiti dal candidato **ROSATI MARTA** per l'incarico di 054264 - CHIMICA GENERALE, Prof. Roberto Sebastiano (24 ore) sono i seguenti:

Laurea	25 (max. 25 punti)
Competenze specifiche	45 (max. 50 punti)
Attività di supporto alla didattica o di tutorato didattico presso il	
Politecnico di Milano o altro Ateneo, riferita a insegnamenti, laboratori	
o moduli didattici di cui al bando o affini agli stessi negli ultimi 3 anni	15 (max. 15 punti)
Attività scientifiche: pubblicazioni e/o titoli scientifici affini al	
programma del corso/insegnamento	7 (max. 10 punti)

ROSATI MARTA con punti 92 su 100 passa la selezione per 054264 - CHIMICA GENERALE, Prof. Pierangelo Metrangolo (24 ore).

ROSATI MARTA con punti 92 su 100 passa la selezione per 054264 - CHIMICA GENERALE, Prof. Roberto Sebastiano (24 ore).

La Commissione, in base ai risultati ottenuti dichiara:



ROSATI MARTA vincitore del bando oggetto di codesta valutazione per una posizione: POZIONE 054264 - CHIMICA GENERALE, Prof. Pierangelo Metrangolo (24 ore).

ROSATI MARTA vincitore del bando oggetto di codesta valutazione per una posizione: POZIONE 054264 - CHIMICA GENERALE, Prof. Roberto Sebastiano (24 ore).

I risultati della valutazione comparativa in oggetto saranno pubblicati sull'Albo d'Ateneo e sul sito web del Dipartimento di Chimica Materiali e Ingegneria Chimica "Giulio Natta".

La seduta è tolta alle ore 17.00.

Letto, approvato e sottoscritto. Milano, 30/09/2025

LA COMMISSIONE

Maurizio Stefano Galimberti Professore Ordinario Presidente

Pierangelo Metrangolo Professore Ordinario Membro Esperto

Roberto Sebastiano Professore Associato Membro Esperto/Segretario

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s. m. e i., art. 21 c. 2-bis