

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI
PROFESSORE DI PRIMA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA
LEGGE 240/2010 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA
SETTORE CONCORSUALE 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE
E SISTEMI INORGANICI
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/03 - CHIMICA GENERALE ED
INORGANICA
CODICE CONCORSO 5025**

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di professore universitario di prima fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 03/B1 - Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici, settore scientifico-disciplinare CHIM/03 - Chimica Generale ed Inorganica presso il Dipartimento di Chimica, composta dai:

Prof. Dario Braga dell'Università degli Studi di Bologna

Prof.ssa Graziella Malandrino dell'Università degli Studi di Catania

Prof.ssa Laura Prati dell'Università degli Studi di Milano

si riunisce il giorno 1 febbraio 2023 in modalità telematica mediante la piattaforma Zoom alle ore 12.00 per la stesura della relazione finale.

La Commissione, sempre in modalità telematica, si è riunita nei giorni 14 dicembre 2022, 11 gennaio 2023 e 1 febbraio 2023

Nella riunione di apertura la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente e il Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente alla Prof.ssa Laura Prati e alla Prof.ssa Graziella Malandrino

La Commissione ha preso atto che, in base a quanto comunicato dagli uffici, alla procedura partecipano quattro (4) candidati, nessuno dei quali dovrà sostenere la prova didattica.

Successivamente ciascun commissario ha dichiarato ai sensi dell'art. 35 bis del D.lgs. n.165/2001 di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, di non aver riportato una valutazione negativa nelle attività di cui al comma 7 dell' art. 6 della Legge n. 240/2010 (N.B.: quest'ultimo periodo va inserito solo nel caso in cui ci sia stata la valutazione da parte dell'Ateneo di provenienza) e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli altri commissari.

La Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, dell'attività di ricerca, dell'attività gestionale, dell'attività clinico-assistenziale (ove previsto) e della prova, consistente nella presentazione dell'attività scientifica e nella discussione dei titoli dallo stesso presentati, nonché delle eventuali competenze linguistiche relative alla lingua straniera indicata nel bando, ed a consegnarli al

Responsabile della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione mediante pubblicazione sul sito Web dell'Ateneo www.unimi.it/valcomp .

Nella seconda riunione che si è tenuta il giorno 11 gennaio 2023 ogni componente della Commissione in base all'elenco dei candidati ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c, con i candidati della procedura:

- 1) BENEDETTI Michele
- 2) CARLUCCI Lucia
- 3) COCLITE Anna Maria
- 4) DRAGONETTI Claudia

La Commissione ha preso visione della documentazione concorsuale fornita dall'Amministrazione, delle domande, dei curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni.

La Commissione ha proceduto alla valutazione dei candidati in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione ha predisposto una scheda nel quale sono stati riportati i punteggi attribuiti collegialmente all'attività didattica, alle pubblicazioni scientifiche e all'attività di ricerca, all'attività gestionale e, ove prevista, all'attività clinico-assistenziale.

Dopo aver verificato la corrispondenza delle pubblicazioni scientifiche all'elenco delle stesse allegato alle domande di partecipazione, la Commissione ha preso in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri coautori, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, ammettendo alla valutazione solo quelle pubblicazioni ove il contributo del candidato è enucleabile e distinguibile.

Conclusa la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, sulla base di quanto stabilito nella prima riunione e della somma dei punteggi riportata da ciascuno, la Commissione ha stilato la seguente graduatoria di merito:

DRAGONETTI Claudia
CARLUCCI Lucia
BENEDETTI Michele
COCLITE Anna Maria

Sono stati pertanto ammessi alla prova orale i seguenti candidati:

DRAGONETTI Claudia
CARLUCCI Lucia
BENEDETTI Michele

La Commissione si è riconvocata per il giorno 1 febbraio 2023 per lo svolgimento della prova orale.

Il giorno 1 febbraio 2023 alle ore 10 la Commissione ha proceduto allo svolgimento della prova orale e all'accertamento della conoscenza della lingua straniera (ove prevista) e ha attribuito i punteggi relativi.

Sono risultati presenti i seguenti candidati:

- 1) CARLUCCI Lucia

2) DRAGONETTI Claudia

Assente il seguente candidato:

BENEDETTI Michele

La Commissione ha riassunto i punteggi attribuiti a ciascuna candidata presente al colloquio orale, come di seguito specificato:

Cognome e nome	Valutazione titoli	Prova orale	Punteggio Totale
CARLUCCI Lucia	66,9	10	76,9
DRAGONETTI Claudia	78,59	10	88,59

Al termine dei lavori, la Commissione, confrontati gli esiti delle singole valutazioni, sommati i punteggi attribuiti collegialmente all'attività didattica, alle pubblicazioni scientifiche e all'attività di ricerca e all'attività gestionale, ha individuato con deliberazione assunta all'unanimità la candidata DRAGONETTI Claudia quale candidata maggiormente qualificata, con la seguente motivazione:

L'attività scientifica della Prof.ssa Claudia Dragonetti è pertinente al settore consorsuale 03/B1 e si è focalizzata sulla sintesi e caratterizzazione di composti organometallici e di coordinazione con proprietà ottiche non lineari o con proprietà luminescenti per applicazioni in campo sensoristico e delle celle solari. L'ottima qualità scientifica e l'impatto sulla comunità di riferimento di tale attività sono chiaramente testimoniate dai 20 lavori selezionati ai fini della presente valutazione, pubblicati su riviste internazionali di elevato/medio impact factor. Il significativo contributo della Prof.ssa Dragonetti emerge chiaramente dal fatto che è autore di riferimento per 19 delle 20 pubblicazioni presentate. La produzione scientifica complessiva della Prof.ssa Dragonetti è documentata da 122 pubblicazioni e due brevetti nonché da numerose presentazioni a conferenze nazionali ed internazionali. Tale produzione risulta di ottimo livello, come anche evidenziato dagli indicatori bibliometrici (h index 37)

Le capacità della Prof.ssa Dragonetti nell'organizzazione dell'attività di ricerca sono suffragate dal ruolo svolto in progetti di ricerca nazionali ed internazionali nonché il coordinamento di contratti di ricerca. La sua attività gestionale, organizzativa e di servizio è testimoniata al suo impegno in Commissioni interne al Dipartimento. Ampia e continuativa risulta infine l'attività didattica sia per ciò che concerne la titolarità di corsi istituzionali sia in relazione ai percorsi formativi post-laurea. La Prof.ssa Dragonetti è stata inoltre relatore di numerose tesi di laurea, di laurea magistrale e di dottorato.

La Commissione dichiara conclusi i lavori.

La Commissione termina i lavori alle ore 12.30 del giorno 1 febbraio 2023.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Dario Braga

Prof.ssa Graziella Malandrino

Prof.ssa Laura Prati