

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/B1 – Fondamenti della
Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE
CHIM/03 – Chimica Generale ed Inorganica PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Chimica
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6,
DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 4720)**

**VERBALE N. 2
(Valutazione dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa a n 1 posto di professore universitario di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, 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.ssa Silvia Gross	dell'Università degli Studi di Padova
Prof. Nazareno Re	dell'Università degli Studi di Chieti-Pescara "G. D'Annunzio"
Prof. Alessandro Caselli	dell'Università degli Studi di Milano

si riunisce il giorno 08/10/2021 alle ore 14.00 in modalità telematica mediante la piattaforma TEAMS.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile delle procedure comunica che in data 28/09/2021 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 27/09/2021 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione prende visione dell'elenco del candidato, che risulta essere:
PANIGATI Monica

Ciascun commissario dichiara 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 i candidati. Dichiara inoltre di non trovarsi in alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, con i candidati ai sensi della Legge 190/2012. Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale.

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 5 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori con l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

Successivamente verifica che le pubblicazioni scientifiche inviate agli uffici corrispondono all'elenco delle stesse allegate alle domande dei candidati.

La Commissione, ai fini della presente procedura, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

La commissione rileva che nessun candidato ha pubblicazioni in collaborazione con i commissari della presente procedura.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato PANIGATI Monica ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i 15 lavori presentati dal candidato

La Commissione procede quindi alla valutazione analitica dei titoli del candidato in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione predispone per il candidato una scheda, allegata al presente verbale (all. 1), nella quale vengono riportati i titoli valutati e i punteggi attribuiti collegialmente a ciascuno di essi relativamente all'attività didattica, all'attività di ricerca e alle pubblicazioni scientifiche e all'attività gestionale.

Al termine delle operazioni di valutazione, la Commissione provvede ad individuare con deliberazione assunta all'unanimità il candidato PANIGATI Monica quale candidato qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste, con la seguente motivazione:

L'attività scientifica della Dr.ssa Monica PANIGATI è pertinente al settore concorsuale 03/B1 e si è focalizzata sullo sviluppo della chimica organometallica dei composti di renio, sia per quello che riguarda la loro sintesi sia per la caratterizzazione utilizzando diverse tecniche spettroscopiche e analitiche, e ne ha studiato le applicazioni in dispositivi elettroluminescenti OLED e come catalizzatori per la riduzione della CO₂. La notevole qualità scientifica e l'impatto della ricerca sulla comunità scientifica sono testimoniate dai 15 lavori selezionati ai fini della presente valutazione, pubblicati su riviste di ottimo impact factor (IF medio per le 15 pubblicazioni 9.441). Il significativo contributo della Dr.ssa Monica PANIGATI si evince dal fatto che è autore di riferimento di 7 dei lavori presentati, primo autore di uno e che in ogni caso il suo personale contributo è chiaro anche negli altri lavori. La produzione scientifica complessiva della Dr.ssa Monica Panigati è documentata da 54 pubblicazioni, tutte congruenti con il settore concorsuale 03/B1 e di ottimo livello scientifico, come testimoniato dall'impact factor medio per pubblicazione e dagli altri indicatori bibliometrici (h index 19) e da numerose comunicazioni orali o poster a conferenze internazionali e nazionali. Inoltre, la Dr.ssa Monica Panigati è coautrice di un brevetto esteso a livello internazionale.

Ampia e continuativa è l'attività didattica, sia per quello che riguarda la titolarità di insegnamenti nei corsi di laurea triennali, a ciclo unico e magistrali, sia in relazione ai percorsi formativi post-laurea (dottorato). Quest'impegno è anche testimoniato dall'attività come relatore di numerose tesi di laurea, laurea magistrale e dottorato.

Infine, la capacità gestionale, organizzativa e di servizio della Dr.ssa Panigati è testimoniata dalla partecipazione a commissioni interne al dipartimento e anche all'interno della comunità scientifica nazionale di riferimento.

La Commissione si riconvoca per il giorno 8 ottobre alle ore 15.15 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 15.10

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Nazzareno Re

Prof.ssa Silvia Gross

Prof. Alessandro Caselli