

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1. POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/D1 SETTORE SCIENTIFICO
DISCIPLINARE CHIM/08 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACEUTICHE
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6,
DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 4744)**

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva 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/D1, settore scientifico-disciplinare CHIM/08 presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, composta dai:

Prof. Giancarlo Aldini dell'Università degli Studi di Milano
Prof. Paola Conti dell'Università degli Studi di Milano
Prof. Giulio Vistoli dell'Università degli Studi di Milano

si riunisce il giorno 22/09/2021 presso la Sala Riunioni di Via Mangiagalli 25, alle ore 12.00 per la stesura della relazione finale.

La Commissione, si è riunita nei giorni 14/09/2021 e 22/09/2021, sempre presso la Sala Riunioni di Via Mangiagalli 25.

Nella riunione di apertura la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente e il Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Giancarlo Aldini e alla Prof.ssa Paola Conti.

La Commissione ha preso atto che, in base a quanto comunicato dagli uffici, alla procedura partecipa 1 candidato.

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 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 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 22/09/2022, 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) Stefania Villa

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

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.

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.

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, all'attività gestionale e, ove prevista, all'attività clinico-assistenziale, ha individuato con deliberazione assunta all'unanimità la candidata Stefania Villa quale candidata pienamente qualificata a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste, con la seguente motivazione:

La candidata vanta una lunga e proficua attività scientifica nazionale ed internazionale focalizzata in particolare sulla progettazione e sintesi di molecole di interesse farmaceutico con particolare riferimento a composti ad attività antitumorale, antimicobatterica e inibitori della formazione di biofilm batterico. Le 16 pubblicazioni presentate sono pienamente congruenti con il settore scientifico disciplinare per il quale è stata bandita la presente procedura di valutazione, denotano un buon livello scientifico, una buona collocazione editoriale e una significativa autonomia scientifica. La Candidata ha svolto un'articolata attività didattica erogata a livello universitario (anche internazionale) nell'ambito di corsi inerenti agli interessi scientifico-disciplinari oggetto della presente procedura selettiva. La candidata vanta infine una significativa attività gestionale e organizzativa, avendo costantemente partecipato a commissioni dipartimentali, didattiche e di Facoltà.

La Commissione dichiara conclusi i lavori.

Copia elettronica di ciascun verbale, dei relativi allegati e della relazione finale, firmati digitalmente, viene inviata all'indirizzo di posta elettronica valcomp@unimi.it

La Commissione termina i lavori alle ore 12.30 del giorno 22/09/2021.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Giancarlo Aldini
Prof. Paola Conti
Prof. Giulio Vistoli