

Allegato n. 1 al verbale n. 2**VALUTAZIONE PRELIMINARE DEI CANDIDATI
(Giudizi analitici sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica)****CANDIDATA ORTENSIA PARISI****GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE**

La Dott.ssa Ortensia Parisi dopo aver conseguito il titolo di Dottore di Ricerca nel 2011, ha svolto attività di assegnista dal 2013 al 2021. A partire dal 1 gennaio 2022 è Ricercatore a tempo determinato di tipo A (SSD CHEM-08/A) presso l'Università degli Studi della Calabria. Dal 2009 ha pubblicato complessivamente 99 lavori scientifici su tematiche tutte riconducibili a quelle indicate nella declaratoria del gruppo scientifico disciplinare 03/CHEM-08. La produzione scientifica è stata intensa e costante. Anche gli altri parametri citazionali considerati ai fini della presente procedura sono ottimi. È anche da sottolineare che la candidata ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) per le funzioni di Professore Universitario di Prima Fascia nell'ambito del Settore Concorsuale 03/D2 - TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI in data 28/02/2025. L'attività scientifica è stata svolta in collaborazione anche con altri gruppi di ricerca appartenenti a istituzioni differenti da quella della candidata. Ha inoltre svolto un'intensa attività di trasferimento tecnologico sin dall'inizio della carriera; infatti risulta co-fondatrice di due spin-off universitari istituiti rispettivamente nel 2010 e nel 2023. Infine, la candidata ha svolto attività didattica continuativa in corsi pertinenti al settore oggetto del concorso, dal 2015 ad oggi.

I lavori presentati ai fini della presente procedura riguardano prevalentemente la progettazione di biomateriali applicabili in campo farmaceutico sia per il rilascio modificato di principi attivi di varia natura sia per il riconoscimento di sostanze endogene o esogene. I materiali sono stati ottenuti utilizzando nella maggior parte dei casi tecnologie innovative come il "molecular imprinting". L'apporto individuale che si può evincere dalle pubblicazioni è ottimo poiché riveste il ruolo di prima autrice o autrice corrispondente in tutte le pubblicazioni presentate. Anche la collocazione editoriale delle pubblicazioni è più che soddisfacente in quanto le riviste su cui sono apparsi i lavori ricadono nel primo o secondo quartile dell'indice impact factor (WOS). Complessivamente la qualità delle pubblicazioni presentate è ritenuta elevata per la posizione di ricercatore a tempo determinato in tenure track.