



**2019RUB11 - ALLEGATO 2 – Dipartimento di Scienze chimiche - DiSC**

**Procedura selettiva per l'assunzione di 1 ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Scienze chimiche - DiSC per il settore concorsuale 03/C1 - CHIMICA ORGANICA (profilo: settore scientifico disciplinare CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240.**

<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 19 ottobre 2018
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	03/C1 - CHIMICA ORGANICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze chimiche - DiSC
<b>Requisiti di ammissione</b>	Art. 2 del bando parte generale
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	15 (quindici), ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Punteggio massimo attribuito alle pubblicazioni in centesimi:</b>	50 (cinquanta)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno scientifico riguarderà attività di ricerca nell'ambito delle tematiche di frontiera della chimica organica nei suoi aspetti sintetici, meccanicistici, strutturali e applicativi e sarà orientata alla collaborazione con gruppi di ricerca del Dipartimento attivi nei diversi ambiti della chimica organica.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	Le attività didattiche, che il ricercatore sarà chiamato a svolgere, nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento, comprenderanno l'organizzazione e lo svolgimento di esercitazioni ed attività di laboratorio, assistenza agli esami, il tutoraggio di laureandi e dottorandi di ricerca e gli eventuali incarichi di insegnamento assegnati quale compito istituzionale ed aggiuntivo, secondo disposizioni di legge. L'impegno annuo complessivo per l'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, l'attività di ricerca riguarderà tematiche di frontiera della chimica organica nei suoi aspetti sintetici, meccanicistici, strutturali e applicativi e sarà orientata alla collaborazione con gruppi di ricerca del Dipartimento attivi nei diversi ambiti della chimica organica. Attività didattica nell'ambito del SSD CHIM/06.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Si potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per le/i candidate/i straniere/i è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Ai sensi del Decreto del Rettore n. 4363, Prot. 407710 del 12/12/2017 e delle note del Pro-Rettore Vicario relative agli esiti delle call interdipartimentali.