



<b>2024PO181.4 – ALLEGATO 2 – Dipartimento di Scienze chimiche - DiSC 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI CHIM/03 - CHIMICA GENERALE ED INORGANICA (5707)</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 20 dicembre 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	CHIM/03 - CHIMICA GENERALE ED INORGANICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze chimiche - DiSC
<b>Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere</b>	L'attività di ricerca sarà svolta nell'ambito della chimica bioinorganica e/o della chimica inorganica all'interfaccia con sistemi biologici complessi. L'attività didattica sarà svolta negli insegnamenti fondamentali del SSD CHIM/03 e negli insegnamenti specialistici inerenti all'attività di ricerca.
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	16
<b>Attribuzione punteggi in centesimi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 50 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 20 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 25 Attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo: 5
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento</b>	Inglese.
<b>Modalità di accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche del candidato (ivi comprese quelle relative alla conoscenza della lingua italiana per i candidati stranieri)</b>	Colloquio anche con l'ausilio di strumenti multimediali. Valutazione del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni.
<b>Copertura finanziaria</b>	Progetto di Eccellenza: "COMPLESSITÀ CHIMICA – C2" - Quota MUR CUP: C93C22009260001