

 <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale</p>
15/10/2021
Prot. ..782849..... Tit. VI.ICl..1..
Rep. Decreti ..3621.....

**INTEGRAZIONE AL BANDO DI CONCORSO PUBBLICO PER L'AMMISSIONE AI CORSI DI DOTTORATO DI RICERCA-XXXVII CICLO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA, EMANATO CON D.R. N. 2152 DEL 29 GIUGNO 2021**

**IL RETTORE**

- Visto il D.M. n.45 del 08 febbraio 2013 *Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati*;
- Visto il vigente Regolamento dell'Università di Catania per gli Studi di Dottorato di Ricerca;
- Visto il Bando di concorso pubblico per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca – XXXVII ciclo dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 2152 del 29 giugno 2021;
- Visto l'allegato n. 13 al suddetto bando relativo al dottorato di ricerca internazionale in Scienze chimiche;
- Tenuto conto che l'art. 14, co. 1, del bando de quo fa riserva di eventuali modifiche, aggiornamenti o integrazioni - resi noti in via esclusiva tramite pubblicazione sul sito web dell'Università [www.unict.it](http://www.unict.it) (sezione Bandi, gare e concorsi > Studenti e Post laurea > Dottorati di ricerca) - qualora il numero dei posti con borsa di studio e, correlativamente, dei posti senza borsa di studio venga aumentato a seguito di finanziamenti disponibili dopo l'emanazione del bando medesimo purché nel rispetto dei termini di scorrimento delle graduatorie;
- Vista la nota istruttoria n. 335/2021 del Dipartimento di Scienze Chimiche relativa al finanziamento di una borsa di studio aggiuntiva per il dottorato di ricerca internazionale in "Scienze Chimiche";
- Considerato che occorre procedere all'opportuna integrazione dei posti per il dottorato di ricerca internazionale in "Scienze chimiche" stante la sopravvenuta disponibilità di borse di studio aggiuntive;
- Visto il decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 800 del 19 settembre 2019, assunto al protocollo di Ateneo n. 13798 in pari data, con il quale il prof. Francesco Priolo è stato nominato Rettore dell'Università degli Studi di Catania per sei anni a decorrere dalla data dello stesso decreto;
- Tutto ciò premesso;

**DECRETA**

Per i motivi di cui in premessa, il Bando di concorso pubblico per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca del XXXVII ciclo con sede amm.va Catania, emanato con D.R. n. 2152 del 29 giugno 2021, viene così integrato e modificato:

Art. 1 All' allegato 13, relativo al dottorato di ricerca internazionale in "Scienze chimiche", viene ridefinito il numero di posti con borsa di studio, aumentando di 1 i posti disponibili ai sensi di quanto indicato in premessa.

CATANIA, li ..15/10/2021

Prof. Francesco Priolo

<b>Denominazione Dottorato di Ricerca</b>	<b>SCIENZE CHIMICHE (INTERNAZIONALE)</b>
<b>Ciclo</b>	XXXVII
<b>Settore</b>	Scienze matematiche, fisiche e naturali
<b>Durata</b>	3 anni
<b>Dipartimento di afferenza</b>	Dipartimento di Scienze chimiche
<b>Sito dipartimento</b>	<a href="http://www.dipchi.unict.it/">http://www.dipchi.unict.it/</a>
<b>Coordinatore</b>	Prof. Salvatore Sortino
<b>Sede/i consociata/e</b>	Università di Goteborg (Svezia) Università della Bretagna Occidentale (Francia)
<b>Tematiche di ricerca</b>	Nanomedicina, Conversione dell'energia e Tutela dell'Ambiente, Chimica Supramolecolare, Chimica dei Composti Naturali
<b>Posti disponibili</b>	1) Posti con borsa di studio di Ateneo: <b>4</b> 2) Posti con borsa di studio finanziati attraverso il Progetto PON03: <b>1</b> Tema di ricerca: Delivery Systems for Targeted Anti-Cancer Chemotherapy 3) Posti senza borsa di studio: <b>1</b> <b>TOTALE: 6</b>
<b>Modalità di selezione</b>	1) Valutazione dei titoli 2) Prova orale (da poter effettuare anche in via telematica)
<b>Data, luogo, tipologia e lingua prova orale</b>	Data: 27/09 /2021, h. 09:00. Luogo: Dipartimento Di Scienze Chimiche, Viale Andrea Doria, 6 Catania Tipologia: - Discussione del progetto di ricerca - Conoscenza generale delle tematiche della Laurea in possessione del Candidato e/o delle tematiche attinenti il Dottorato Lingua: Inglese