

<b>Denominazione Dottorato di Ricerca</b>	<b>BIOMEDICINA TRASLAZIONALE (INTERNAZIONALE)</b>
<b>Ciclo</b>	XXXVIII
<b>Settore</b>	Medicina e Chirurgia
<b>Durata</b>	3 anni
<b>Dipartimento di afferenza</b>	Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
<b>Sito dipartimento</b>	<a href="http://www.medclin.unict.it">http://www.medclin.unict.it</a>
<b>Coordinatore</b>	Prof. Carlo Vancheri
<b>Sede/i consociata/e</b>	Università di Granada (Spagna) Università di Copenaghen (Danimarca)
<b>Tematiche di Ricerca</b>	Fisiopatologia delle malattie complesse: dall'osservazione clinica ai meccanismi molecolari
<b>PNRR DM 351/2022</b>	<b>n.2 posti</b> , il Dottorato deve prevedere periodi di studio e ricerca in imprese, centri di ricerca o Pubbliche Amministrazioni da un minimo di sei (6) mesi a un massimo di dodici (12) mesi, ed inoltre prevedere periodi di studio e ricerca all'estero da un minimo di sei (6) mesi a un massimo di diciotto (18) mesi
<b>Posti disponibili</b>	<b>n. 2</b> Posti con borsa di Ateneo <b>n. 2</b> Posti DM 351/2022 <b>n. 1</b> Posto senza borsa: <b>TOTALE: posti n. 5</b>
<b>Modalità di selezione</b>	Valutazione dei titoli; Prova orale (da potersi svolgere anche in modalità telematica)
<b>Data, luogo, tipologia e lingua prova orale</b>	Data: 14 settembre 2022, ore 9,00 Luogo: Torre Biologica F. Latteri - aula A, Torre Sud, piano terra, via S. Sofia 97 - 95123 CATANIA Tipologia della prova: Discussione del progetto di ricerca •Conoscenza generale delle tematiche della Laurea in possesso del candidato e/o delle tematiche attinenti il Dottorato. Lingua: Inglese