

Denominazione Dottorato di Ricerca	BIOMEDICINA TRASLAZIONALE (INTERNAZIONALE)
Ciclo	XXXVII - PON
Settore	Medicina e Chirurgia
Durata	3 anni
Dipartimento di afferenza	Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
Sito dipartimento	http://www.medclin.unict.it
Coordinatore	Prof. Carlo Vancheri
Sede/i consociata/e	Università di Granada (Spagna) Università di Copenaghen (Danimarca)
Tematiche dell'Innovazione	<ol style="list-style-type: none"> 1) Modelling system dynamics of blood cancer evolution under microenvironment external driving forces di ricerca Silicon Carbide: Processes and Devices Electronics and Innovations: Impresa coinvolta: STLab srl 2) Telemedicina e digitalizzazione dei servizi sanitari come strumento di gestione dei pazienti con patologia respiratoria cronica: un modello per la creazione di "ambulatori virtuali" Impresa coinvolta: Vivisol Italia
Tematiche Green	<ol style="list-style-type: none"> 1) Circular economy to improve public health through environmental policy and waste management: fighting global threats, antimicrobial resistance and pandemics. Impresa coinvolta: WTC S.r.l. via Principe Nicola n. 18 , cap 95127 - Catania
Posti disponibili	<ol style="list-style-type: none"> 3) Posti con borsa Innovazione: 2 4) Posti con borsa Green:1 TOTALE: 3
Modalità di selezione	<ol style="list-style-type: none"> 1) Valutazione dei titoli 2) Prova orale (da potersi svolgere anche a modalità a distanza)
Data, luogo, tipologia e lingua prova orale	<p>Data: 08/11/2021 - h. 9.00 Luogo: Aula magna -Torre biologica "Latteri" via S.Sofia 97 Catania Tipologia della prova:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Discussione del progetto di ricerca - Conoscenza generale delle tematiche relative all'innovatività o delle tematiche green <p>Lingua: Inglese</p>