



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE CHIMICHE

Offerta formativa XXXIX ciclo A.A. 2025/2026

- Valorizzazione e disseminazione dei risultati, della proprietà intellettuale e dell'accesso aperto ai dati e ai prodotti della ricerca (seminari, attività di laboratorio e di ricerca, formazione interdisciplinare, multidisciplinare e transdisciplinare)

Tipo di attività	Descrizione dell'attività (e delle modalità di accesso alle infrastrutture per i dottorati nazionali)	Ore	CFU riconosciuti	Anno di svolgimento	Eventuale curriculum di riferimento	Docente
frontale	<i>Aspetti giuridici, economici, etici e sociali della proprietà intellettuale dei risultati della ricerca scientifica.</i> Il corso si pone come obiettivo primario quello di rendere i giovani ricercatori consapevoli di cosa sia la proprietà intellettuale, come si genera e come si tutela. Si approfondiranno, in particolare, le caratteristiche delle invenzioni e dei brevetti. Inoltre, verranno illustrate le norme che regolano la titolarità dei risultati, il regolamento d'Ateneo in materia di proprietà industriale e i servizi offerti ai ricercatori per la tutela e la valorizzazione dei risultati innovativi.	6	1	III	CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE E NUTRACEUTICO- ALIMENTARI PROGETTAZIONE, SINTESI, ANALISI E PROPRIETA' DI SISTEMI MOLECOLARI FUNZIONALI	Dott. Silvana Interdonato