

Corso di insegnamento universitario

**LA QUALITÀ IN AMBITO BIOLOGICO E BIOTECNOLOGICO****a.a. 2024/2025**

Corso erogato dal Corso di Laurea Magistrale in **Biologia Applicata alla Biomedicina** del Dipartimento di Biologia (UniPi) e raccomandato dai seguenti corsi di LM: Biologia Marina, Conservazione ed Evoluzione, Biologia Molecolare e Cellulare, Biotecnologie Molecolari

**3 crediti formativi universitari (CFU): 24 ore di lezione frontali****DESTINATARI DEL CORSO**

Studenti universitari, in particolare delle Lauree Magistrali del Dip. di Biologia (LM-6, LM-8) (esame a libera scelta dello studente)



Professionisti o esterni per motivi di aggiornamento scientifico (necessaria iscrizione a «corso singolo»: scan QR code)

**OBIETTIVO FORMATIVO**

Il corso si propone di fornire conoscenze utili per l'attività del biologo e del biotecnologo in ambito manifatturiero per concorrere alla qualità biologica di prodotti destinati al consumo umano e di servizi connessi (analisi biologiche), grazie all'intervento di esperti con una lunga esperienza e competenza nel campo della qualità.

**TEMATICHE TRATTATE**

- Progettazione della qualità di prodotti ad uso umano (alimenti, farmaci)
- Qualità nei laboratori di analisi
- sistema qualità delle aziende e la relativa certificazione
- Metodologie di controllo, verifica e miglioramento della qualità
- Manuale della qualità
- Norme ISO di interesse per i biologi e biotecnologi



Aula SR D del Polo Didattico San Rossore 1938, Via Risorgimento, 56126, Pisa (PI)



Giovedì, a partire dal 20 febbraio 2025 (febbraio – maggio 2025)



13.30 – 15.30

**PER INFORMAZIONI****Titolare del corso:****Dott.ssa Ileana Federigi***ileana.federigi@unipi.it*

Tel. 050 2213645

Con il patrocinio di: