

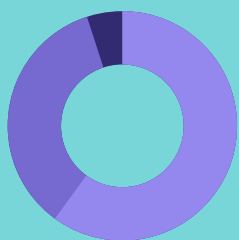
LE PROFESSIONI DEL FUTURO

Quali sono le **professioni** a cui ti prepara il corso SFA-CQ? Eccone alcune:

- Tecnici chimici (3.1.1.2.0)
- Tecnici della conduzione e del controllo di impianti di trattamento delle acque (3.1.4.1.4)
- Tecnici della produzione manifattura (3.1.5.3.0.)
- Tecnici della produzione alimentare (3.1.5.4.2.)
- Tecnici del controllo ambientale (3.1.8.3.1.)
- Tecnici di laboratorio biochimico (3.2.2.3.1.)
- Tecnici dei prodotti alimentari (3.2.2.3.2.)

I NUMERI AD UN ANNO DALLA LAUREA

Dati relativi alla XXV Indagine AlmaLaurea - 2023



60% Studenti che trovano lavoro

35% Iscritti ad una laurea di secondo livello

2.5 mesi

Tempo medio dall'inizio della ricerca al reperimento del primo lavoro



85%

Studenti soddisfatti del Corso di Laurea

CONTATTI

Trovi tutte le informazioni sul nostro sito www.scienzefarmaceutiche.unifi.it

Presidente Prof.ssa Marzia Innocenti

Sezione di Farmaceutica e Nutraceutica

• Via U. Schiff 6, 50019 Sesto F.no, Firenze

☎ +39 055 4573778

✉ marzia.innocenti@unifi.it

Delegata al tutorato ed orientamento ingresso Prof.ssa Dina Manetti

Sezione di Farmaceutica e Nutraceutica

• Via U. Schiff 6, 50019 Sesto F.no, Firenze

☎ +39 055 4573668

✉ dina.manetti@unifi.it

Coordinatrice di stage Prof.ssa Serena Orlandini

• Via U. Schiff 6, 50019 Sesto F.no, Firenze

☎ +39 055 4573733

✉ serena.orlandini@unifi.it

@UNIFIRENZE



CORSO DI LAUREA TRIENNALE

SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE - CONTROLLO QUALITÀ



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE

Scuola di Scienze della Salute Umana

www.scienzefarmaceutiche.unifi.it



INFORMAZIONI GENERALI

SFA-CQ è un Corso di Laurea triennale, collocato nel Primo Ciclo del sistema europeo dell'istruzione superiore (*Classe di laurea L29-Scienze e tecnologie farmaceutiche*).

Si sviluppa in **3 anni** ed è articolato in **20 esami**.

Il laureato avrà la qualifica di **TECNICO ESPERTO NEL CONTROLLO QUALITÀ**, con solida preparazione nelle Scienze farmaceutico-tecnologiche, nutraceutiche, microbiologiche, tossicologico-ambientali.

Lo studente sarà preparato:

01.	02.	03.
alla pratica di laboratorio	all'uso di moderne strumentazioni	al lavoro in equipe e problem solving

oltre che all'acquisizione di professionalità che consentono di lavorare in:

- **laboratori di controllo qualità** farmaceutico, chimico, tecnologico, farmacologico e microbiologico dell'industria, delle Aziende Sanitarie Locali e dei laboratori di analisi, sia pubblici che privati;
- **attività libero-professionista nel settore** di riferimento del CdS;
- **attività previste dall'iscrizione all'albo professionale dell'ordine dei chimici junior**;
- **rilevazione chimico-tossicologica e ambientale**, in strutture del Servizio Sanitario Nazionale e in Laboratori pubblici o privati; monitoraggio delle acque, dell'aria, del suolo, degli alimenti.

COMPETENZE CHE ACQUISIRAI

Il laureato avrà le competenze professionali per:

- Eseguire analisi di tipo chimico, tecnologico e microbiologico ed accertare, sia in fase di preparazione che sul prodotto finito, la rispondenza alle norme di buona qualità dei prodotti farmaceutici, galenici, diagnostici, chimico-clinici, cosmetici, dietetici, nutraceutici ed alimentari.
- Intervenire in tema di farmaci, di alimenti, diagnostici, dietetici, nutraceutici, prodotti chimico-clinici, cosmetici, in accordo agli standard di certificazione dei sistemi di qualità (regime di qualità).
Potrai operare in tutti i settori di produzione industriale e non, che necessitano di interventi analitici di convalida e controllo, anche ambientale.
- Realizzare la convalida di analisi, di strumentazione, di processo.

L'ACCESSO A SFA-CQ

Per accedere lo studente dovrà:

1. Essere in possesso del Diploma di Scuola Secondaria Superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero e riconosciuto idoneo.
2. Aver sostenuto il TOLC-S erogato dal Consorzio CISIA, in modalità "TOLC all'università" o "TOLC@CASA", secondo il calendario pubblicato sul sito CISIA.
3. Presentare la domanda esclusivamente attraverso i servizi on line (SQL) di Ateneo.

Presenta qui la tua domanda



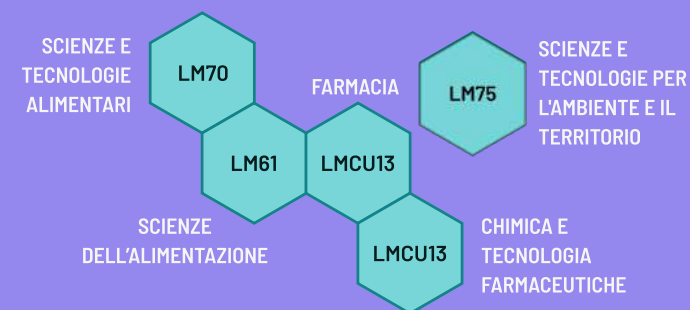
IL PIANO DI STUDI



Consulta il piano di studi e scopri gli esami del corso!

DOPO LA LAUREA

SFA-CQ è un percorso triennale a cui non è associata una laurea magistrale (+2) di prosecuzione. Lo studente può proseguire gli studi in lauree magistrali affini come:



Sarà possibile richiedere al corso di destinazione il riconoscimento della carriera pregressa.

STAGE FORMATIVO

Lo stage formativo, avviene presso aziende del settore, ed è volto ad acquisire conoscenze utili all'inserimento lavorativo.

27/180
CFU ASSEGNATI

=
5 mesi presenza tempo pieno

L'elevato numero di CFU assegnati a questa attività è il risultato di specifiche richieste delle aziende di settore ed enti territoriali, che hanno attivamente preso parte alla progettazione dell'intero percorso formativo.