

DIPARTIMENTO DI FARMACIA-SCIENZE DEL FARMACO

- Titolo dell'attività per l'acquisizione delle competenze trasversali\*:

Corso di in/formazione "studiare e lavorare in sicurezza nei laboratori biologici, chimici e farmaceutici"

- Sede dell'attività e modalità di erogazione:

Dipartimento di Farmacia-SdF modalità mista (Attività in presenza e su piattaforma Microsoft TEAMS).

- Periodo di svolgimento delle attività formative:

dal 13/02/2023 al 17/02/2023 (per la sessione di giugno le date sono in corso di programmazione).

***Il corso di giugno 2022 è stato espletato dal 20 al 28 giugno 2022 e sono stati eseguiti i test il 05 luglio per 256 candidati.***

- Durata dell'attività (in ore): 32 ore

- Data entro la quale è possibile effettuare l'iscrizione (precedente allo svolgimento del 30% delle attività formative previste nell'ambito di ciascun insegnamento o laboratorio): 10/02/2023.

- Numero di CFU attribuibili agli studenti che avranno frequentato almeno il 70% delle lezioni/sessioni di apprendimento/laboratori/seminari ed avranno superato le relative prove finali (esame di profitto o verifica): **3 CFU (delibera del S.A. del 27/10/2016).**

- Breve descrizione delle attività proposte e delle metodologie didattiche da adottare:

Il corso è rivolto agli studenti laureandi, dottorandi, assegnisti e figure equiparate che svolgano o siano in procinto di svolgere la propria attività di ricerca presso le strutture dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" e di enti pubblici e privati di ricerca, nelle scuole, nelle attività private in ottemperanza a quanto previsto dal D.lgs. n. 81/08 e s.m.i. e dell'Accordo Stato-Regioni del 21/12/2011.

Sono previste due sessioni integrative per la in/formazione in tema di:

- lavoro agile "smart-working" e telelavoro
- emergenza COVID-19.

Il corso si svolgerà in presenza con sessioni telematiche sulla piattaforma Microsoft TEAMS.

SITO WEB: <https://manageweb.ict.uniba.it/didattica/altri-corsi/sicurezza-laboratori-biologici-chimici-farmaceutici>.

## **Programma**

Parte generale e rischi specifici

- 1- Introduzione
- 2- Aspetti normativi: D.Lgs. 81/08 ed s.m.i.
- 3- Organizzazione del sistema della sicurezza
- 4- Rischio Chimico
- 5- Rischio Biologico
- 6- Rischio Incendi e Fisico
- 7- Dispositivi di protezione collettiva ed individuale
- 8- Gestione e smaltimento dei rifiuti speciali e pericolosi
- 9- lavoro agile (smart-working) e telelavoro: aspetti normativi e rischi specifici
- 10- COVID-19: i rischi per la salute, aspetti clinici e diagnostici
- 11- Aspetti epidemiologici e buone prassi di prevenzione
- 12- Update su vaccini e terapie farmacologiche
- 13- La gestione del rischio da contagio: la tutela dei lavoratori nel corso dell'emergenza Covid 19

Alla fine del corso è previsto un test a risposta multipla di valutazione finale.

Ai corsisti idonei sarà rilasciato un attestato di frequenza e formazione, in ottemperanza all'Accordo Stato-Regioni del 21/12/2011.

Al corso partecipano docenti di vari dipartimenti dell'Ateneo oltre che soggetti qualificati esterni dalle strutture sottoindicate:

- 1- Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Bari (VVF) – Nucleo Formatori
- 2- Servizio Prevenzione e Sicurezza Negli Ambienti di Lavoro (SPeSAL; ASL –Bari)
- 3- Ispettorato del lavoro INAIL -Bari

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico del/i docente/i responsabile/i:

Prof. Fracchiolla Giuseppe, giuseppe.fracchiolla@uniba.it; 3473080780; 0805442763  
Sig. Cellamare Domenico, domenico.cellamare@uniba.it; 0805443566