

# Monitoraggio Terza Missione Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia

L'indirizzo email della persona che ha risposto (**caterina.scuderi@uniroma1.it**) è stato registrato quando hai inviato questo modulo.

## Selezionare Area di Intervento \*

- INNOVAZIONE E IMPRENDITORIALITÀ ACCADEMICA - Innovazione e trasferimento tecnologico
- INNOVAZIONE E IMPRENDITORIALITÀ ACCADEMICA - Vetrina Spin Off e Start Up
- INNOVAZIONE E IMPRENDITORIALITÀ ACCADEMICA - Infrastrutture di ricerca
- INNOVAZIONE E IMPRENDITORIALITÀ ACCADEMICA - Brevetti Sapienza per le imprese
- BENI E RISORSE ARTISTICO-CULTURALI - Sistema bibliotecario Sapienza
- BENI E RISORSE ARTISTICO-CULTURALI - Settore Archivio storico
- BENI E RISORSE ARTISTICO-CULTURALI - Settore valorizzazione patrimonio
- BENI E RISORSE ARTISTICO-CULTURALI - Musei
- SALUTE PUBBLICA E BENESSERE - Salute e benessere
- SALUTE PUBBLICA E BENESSERE - Strutture e iniziative pubbliche per lo sport
- RESPONSABILITÀ SOCIALE E SOSTENIBILITÀ - Responsible Research & Innovation
- FORMAZIONE CONTINUA E PLACEMENT - Corsi di formazione, alta formazione, Summer-Winter School
- FORMAZIONE CONTINUA E PLACEMENT - Career Service
- CITTÀ E TERRITORIO - Public engagement
- CITTÀ E TERRITORIO - Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento
- CITTÀ E TERRITORIO - Promuovere accordi e convenzioni
- CITTÀ E TERRITORIO - Sapienza per la scuola
- Convegni nazionali ed internazionali
- Altro: \_\_\_\_\_

**Denominazione dell'iniziativa: \***

La filiera della Cannabis sativa L: aspetti agronomici, chimico-analitici, medico-tossicologici ed economico-legislativi

**Breve descrizione dell'iniziativa \***

Corso di formazione

**Periodo di svolgimento: \***

anno accademico 2021/2022

**Luogo / luoghi di svolgimento: \***

Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco

**Breve descrizione degli obiettivi e delle azioni: \***

Il Corso di Formazione è un percorso formativo multidisciplinare finalizzato a formare una figura professionale esperta nella filiera della Cannabis sativa L. Un mercato in notevole crescita non solo in ambito terapeutico, ma anche alimentare, cosmetico e dei biomateriali. Il corso si prefigge di fornire agli operatori del settore le conoscenze per gestire dal punto di vista chimico-analitico, medico-tossicologico, legislativo e commerciale le materie prime (infiorescenze e semi) e i prodotti di trasformazione

Soggetti coinvolti (interni/esterni) es. partecipazione di enti pubblici e privati (associazioni, autorità, scuole, ecc.), numero e tipologia di partecipanti: \*

Sapienza/Enti esterni convenzionati/Polizia di Stato

Referente attività: \*

Prof.ssa Luisa Mannina (SAPIENZA)/Prof.ssa Caterina Scuderi

Contatti per conoscere e/o partecipare all'iniziativa: \*

Dott.ssa Maria Pignataro (SAPIENZA)

Beneficiari (interni/esterni) dell'attività: \*

docenti di ruolo delle istituzioni scolastiche di ogni ordine e grado, Polizia di Stato

Risorse utilizzate: \*

Risorse del Dip CTF

Impatti sociali, economici e culturali dell'attività: \*

Corretta formazione e informazione dei soggetti coinvolti

Possibili indicatori da utilizzare per il monitoraggio e la rendicontazione - es. accordi con realtà del territorio, rilevazione del gradimento (questionari), continuità azione, ecc.: \*

Questionari

Se si dispone di materiale fotografico o simile (locandina, banner, ecc.) si prega di inviarlo come allegato all'indirizzo [dffwebmaster@uniroma1.it](mailto:dffwebmaster@uniroma1.it). Se l'attività è stata pubblicizzata/descritta su internet (ad es. tra le notizie sul sito di Ateneo o dipartimentale), riportare il relativo link nel seguito.

# Google Moduli