

Filippo Maggi

Università di Camerino

CITTÀ IN CUI LAVORI

Camerino

FORMAZIONE

Laurea in scienze naturali

AMBITO DI RICERCA

Piante medicinali e aromatiche;
botanicals; oli essenziali; biopesticidi

POSIZIONE

Professore ordinario



PARLACI DELLA TUA RICERCA

Il mio principale campo di interesse è lo studio dei metaboliti secondari bioattivi e componenti volatili, di piante spontanee e coltivate in Italia, Slovacchia, Spagna, Francia, Turchia, Iran, India, Camerun e Madagascar. Sono esperto in estrazione, identificazione e quantificazione di costituenti volatili e non volatili delle piante. In particolare, la mia attività di ricerca si articola nelle seguenti linee: i) Metaboliti secondari bioattivi da piante aromatiche e medicinali. ii) Insetticidi a base di sostanze naturali. iii) Nutraceutici. iv) Chemotassonomia. Ad oggi ho pubblicato più di 400 articoli scientifici su riviste internazionali peer-reviewed e ha presentato più di cento comunicazioni a convegni. Sono membro della Società Italiana di Fitochimica e delle Scienze delle piante medicinali, alimentari e da profumo, e della Società Botanica Italiana. Inoltre sono editore associato di 2 importanti riviste scientifiche quali Industrial Crops and Products (Elsevier) e Plants (MDPI).

RACCONTA UNA TUA GIORNATA TIPO AL LAVORO

Inizio lavoro alle 9, 9-11 ricevimento studenti, 11-13 organizzazione lavoro e attività in laboratorio che variano da un giorno all'altro in base al periodo, ore 13 palestra, ore 15 ritorno a lavoro, continuazione attività di ricerca, ore 19-19:30 ritorno a casa.

HOBBIES/TEMPO LIBERO

Palestra, moto, shopping

UN OGGETTO DA PORTARE CON TE IN MISSIONE

Cellulare

DESCRIVI LA TUA VITA IN TRE PAROLE

Varia, stimolante, attiva

MATERIA PREFERITA A SCUOLA

Scienze

LIBRO PREFERITO

I Diavoli

FILM PREFERITO

Django Unchained