

Mattia Tiboni

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo



Città in cui lavori: Urbino

Materia preferita a scuola: Matematica

Film preferito: Il gladiatore

Libro preferito: Harry Potter e la pietra filosofale

Hobby: Arrampicata sportiva, corsa, videogiochi, libri

La tua vita in 3 parole: Curiosità, divertimento, esperienza

FORMAZIONE Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche e Farmaceutiche - Università degli Studi di Urbino Carlo Bo

AMBITO DI RICERCA Tecnologia Farmaceutica

POSIZIONE Ricercatore a tempo determinato

UN OGGETTO DA PORTARE CON TE IN MISSIONE un mio prodotto stampato in 3D

PARLACI DELLA TUA RICERCA La mia ricerca si focalizza sull'applicazione delle tecnologie di stampa 3D in ambito farmaceutico. Queste spaziano dalla produzione diretta di medicinali, principalmente per utilizzo pediatrico, produzione di dispositivi medici, e produzione di sistemi analitici e produttivi. In particolare sviluppo sistemi microfluidici che permettono di formulare veicoli di dimensione nanometrica per diversi tipi di molecole attive.

RACCONTA UNA TUA GIORNATA TIPO AL LAVORO Arrivo in ufficio, controllo email poi in laboratorio per avviare gli esperimenti della giornata. Pausa caffè e si riprende in laboratorio o al pc quando scrivo articoli o progetti. Pausa pranzo e si ricomincia. In breve: Science, eat, repeat.