

Nata a Cuneo il 20.08.1978



# MARTA GIORGIS

Ricercatrice presso DSTF Università degli Studi di Torino

## TELEFONO

TELEFONO:  
0116707184

## SITO WEB:

<https://www.dstf.unito.it/do/doce/nti.pl/Search?format=6;sort=U2;max=5000;sf=0;title=Suddivisi+per+ruolo>

INDIRIZZO DI POSTA ELETTRONICA:  
[marta.giorgis@unito.it](mailto:marta.giorgis@unito.it)

### attività formativa:

- titolo di Dottore di Ricerca in Scienza del Farmaco conseguito in data 12 Gennaio 2007 presso l'Università degli Studi di Torino ciclo XIX, facoltà di Farmacia, Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco
- diploma di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche conseguito in data 13 Marzo 2003 presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Torino

### attività scientifica e lavorativa:

- dal 13.11.20 ad oggi fondatrice e membro del CdA di DDC Drug Discovery and Clinic s.r.l, spinoff di Unito nel quale è la responsabile della gestione dei brevetti.
- dal 01.05.08 ad oggi in servizio come ricercatore presso il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco nel settore disciplinare CHIM08
- dal 01.03.07 al 01.05.08 borsa di Post-dottorato per l'area farmaceutica presso il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco dell'Università degli Studi di Torino
- dal 01.05.2003 al 31.07.2004 assegno per la Collaborazione ad Attività di Ricerca nell'ambito del progetto "presso il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco."

Marta Giorgis è un membro del team di Chimica Farmaceutica del DSTF dove è attualmente membro della Giunta di Dipartimento e della commissione Terza Missione. È esperta in test biologici e nella determinazione del profilo ADME in vitro di nuove entità chimiche. Nel corso degli anni ha maturato la sua esperienza lavorando con inibitori di diversi enzimi sia umani che animali. È autrice di 37 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali peer-reviewed, inventrice di 3 brevetti e autrice e coautrice di numerose presentazioni a congresso. Come socia di DDC ha partecipato a due programmi di accelerazione dedicati a Start up innovative (I-Tech Innovation Program 2021 di GFactor Fondazione Golinelli e Unicredit Startlab 2021 di Banca Unicredit) in cui ha seguito corsi di business e organizzazione aziendale.

### attività didattica:

- relatrice di 14 e co-relatrice di numerose tesi di Laurea Magistrale in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
- Didattica frontale ed esercitazioni di laboratorio relative al corso di Analisi di Composti Biologicamente Attivi di Origine Vegetale del Corso di Laurea in Tecniche Erboristiche, tenuto per affidamento (a.a. 2010/11 -. 2021/22 e attuale a.a.).
- Modulo di Terapia del dolore, aspetti chimico farmaceutici della Scuola di specializzazione in Farmacia Ospedaliera (a.a. 2020/2021 e 2021/2022)
- Didattica frontale ed esercitazioni di laboratorio relative al corso di Analisi dei Medicinali I primo modulo Corso B del Corso di Laurea in Farmacia, tenuto per affidamento vari a.a.
- Assistenza ai laboratori didattici del settore scientifico disciplinare CHIM08, assistenza agli studenti nello svolgimento di tesi sperimentali e nella stesura dell'elaborato finale
- Didattica frontale ed esercitazioni di laboratorio relative al corso di Analisi dei Medicinali I secondo modulo Corso B del Corso di Laurea in Farmacia, tenuto per affidamento per vari a.a.

### Premi e riconoscimenti:

È membro della Società Chimica Italiana SCI dove è stata eletta nel Direttivo della Sezione "Piemonte e Valle d'Aosta" per due mandati consecutivi dal 2014.