

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FALSETTI STEFANO**
Telefono 011 2686239
E-mail stefano.falsetti@izsto.it

Data di nascita 31/05/1984
codice ORCID 0000-0002-6475-7913
codice ResearcherID -

Attuali aree di ricerca Chemistry

Esperienze lavorative

- Periodo 01/04/2020 - NOW
- Datore di lavoro ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA VIA BOLOGNA 148 - 10154 TORINO - ITALY
- Settore / Struttura STRUTTURA COMPLESSA CONTROLLO CHIMICO E AMBIENTALE CON ANNESSO CREA STRUTTURA SEMPLICE CONTAMINANTI INORGANICI
- Tipologia di contratto e Profilo CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO. – COLLABORATORE PROFESSIONALE DI RICERCA SANITARIA (Legge n. 205 del 27 dicembre 2017)
- Principali attività e responsabilità MINERALIZZAZIONE DI ALIMENTI AD USO UMANO E AD USO ANIMALE TRAMITE MICROONDE
DETERMINAZIONE DI VARI METALLI IN ICP-MS, DETERMINAZIONE DI Hg CON DMA, DETERMINAZIONE DELL'UMIDITÀ TRAMITE BILANCIA TERMICA
DETERMINAZIONE DEGLI FTALATI IN GC-MS
DETERMINAZIONE DELL'IAS IN HPLC-ICP-MS
- Periodo 01/02/2017 – 31/01/2020
- Datore di lavoro ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA VIA BOLOGNA 148 - 10154 TORINO - ITALY
- Settore STRUTTURA COMPLESSA CONTROLLO ALIMENTI E IGIENE DELLE PRODUZIONI STRUTTURA SEMPLICE ALLERGENI E NUTRIZIONE
- Tipologia di contratto CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO NEL PROFILO DI COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE
- Principali attività e responsabilità RICERCA ALLERGENI IN MATRICI ALIMENTARI TRAMITE METODICHE SPETTROFOTOMETRICHE E IN PHMETRIA DIFFERENZIALE, ETICHETTA NUTRIZIONALE CON SPETTROFOTOMETRO NIR IN TRASFORMATI DI FOURIER, ORIGINE DEL LATTE CON TECNICA NMR E RICERCA DI PROTEINE TRAMITE MALDI-TOF.
VALIDAZIONE METODI IN ACCORDO ALLA 2002/657/CE E ALLE PGS INTERNE
- Periodo 01/01/2017 – 31/01/2017
- Datore di lavoro ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA, PRESSO IL CENTRO REGIONALE ANTIDOPING DI ORBASSANO (TO) TORINO - ITALY
- Settore STRUTTURA COMPLESSA CONTROLLO CHIMICO E AMBIENTALE CON ANNESSO CREA U.O. TOSSICOLOGIA E RICERCA ANABOLIZZANTI
- Tipologia di contratto BORSA DI STUDIO I FASCIA PER LAUREATI IN CHIMICA DI II LIVELLO
- Principali attività e responsabilità IL LABORATORIO SVOLGE UN'IMPORTANTE ATTIVITÀ DI SVILUPPO E VALIDAZIONE DI METODI DI PROVA MULTIRESIDUO BASATI SU TECNICHE STRUMENTALI GC-MS E LC-MS/MS, A SUPPORTO DELLA LOTTA AI TRATTAMENTI ILLECITI NEGLI ANIMALI DA REDDITO ED È IMPEGNATA ATTIVAMENTE IN PROGETTI DI RICERCA NAZIONALI E

**TITOLI DI STUDIO
TRAINING PROFESSIONALE**

- | | |
|----------------------------|---|
| •Titolo | LAUREA MAGISTRALE IN METODOLOGIE CHIMICHE AVANZATE |
| •Classificazione nazionale | CLASSE LM 54 - LAUREE IN SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE CON ISCE LIV. 5A o OQF 7 |
| •Ateneo | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO |
| Titolo | LAUREA IN CHIMICA |
| •Classificazione nazionale | CLASSE 21 - LAUREE IN SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE CON ISCE LIV. 5A o OQF 6 |
| •Ateneo | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO |

LINGUE STRANIERE

INGLESE

ASCOLTO: B2, LETTURA: B2, INTERAZIONE: B2, PRODUZIONE ORALE: B1, SCRITTO: B1

Luogo, data

Torino

19/7/2021

Firma

Stefano Falsetti

autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).