

DATI PERSONALI

Luogo e data di nascita Udine (UD),
Cittadinanza Italiana
Stato civile Libero
Lingue Italiano, inglese
Competenze informatiche Office, Geomedia, R, SEMoLa

STUDI

2016 **Dottorato in Scienze Agro-ambientali**
Conseguito presso Università degli Studi di Udine

2012 **Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie**
Votazione 110/110 e lode, Tesi sperimentale sulle bioenergie, Università degli Studi di Udine

2011 (5mesi) **Programma Erasmus, Agricultural Sciences, Gothenburg Univ., Svezia**
Vincitore di Borsa di Studio

2010 **Laurea in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura**
Votazione 101/110, Università degli Studi di Udine

INTERNSHIP ED ESPERIENZE LAVORATIVE

2016 (5mesi) **Docente di Matematica e Scienze**
Scuola secondaria di primo grado, Ic. Premariacco

2014 - 2015 **Assistente del corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie**
Università degli Studi di Udine, attività nell'ambito del dottorato di ricerca

2015 (2mesi) **Docente di Matematica e Scienze**
Scuola secondaria di primo grado, Ic. Tavagnacco

2013 (4mesi) **Internship presso University of Southern Denmark, Danimarca**
Modellizzazione di sistemi agro-zootecnici, vincitore di Borsa di Studio

2010 (4mesi) **Internship Ufficio Fauna Regione FVG, Settore Cartografico, Udine**
Attività coordinate da Regione FVG Università degli Studi di Udine

cell
email:

PUBBLICAZIONI

F. Candoni, F. da Borso, F. Danuso, F. Ginaldi, S.G. Sommer (2014)

Assessing ammonia emissions from liquid manure storage: a modelling approach applied to Danish and Italian Conditions. Proceeding for the 18th Nitrogen Workshop, Lisbon, Portugal, 30th June - 5th July 2014

F. Candoni, F. Danuso, M. Baldini, F. Ginaldi (2014)

The suitability of Giant reed and Miscanthus silages for biogas production: a preliminary comparison, XLIII° Convegno della Società Italiana di Agronomia, Pisa 17-19 September 2014

F. Da Borso, A. Chiumenti, **F. Candoni**, S. Limina (2013)

Multifunzionalità delle Afi in zone agricole di alta pianura. Convegno RURALIA, Multifunzionalità del paesaggio

COMPETENZE

Lingua inglese	Le esperienze di studio ed internship all'estero mi hanno portato ad una ottima conoscenza dell'inglese , che mi permette di scrivere testi scientifici, tenere presentazioni pubbliche e rapportarmi con persone straniere.
Analisi e sintesi	L'attività di ricercatore ha favorito lo sviluppo della capacità di sintesi ed analisi , anche dei dati ambientali attraverso strumenti informatici (Geomedia, R, SEMoLa).
Comunicazione	Ottime doti comunicative

INTERESSI

Musica (Componente di un gruppo musicale); Rugby (praticato per svariati anni a livello agonistico e come arbitro del settore giovanile della federazione)