

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Andrea Costa**
Indirizzo
Telefono
E-mail

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

FORMAZIONE UNIVERSITARIA

- Date **03/04/2020**
- Istituto *Università degli Studi di Genova – Dipartimento di Scienze della Terra Ambiente e Vita (DISTAV)*
- Qualifica conseguita **Dottorato di ricerca (XXXII Ciclo)** – Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio (STAT)– Curriculum Biologia applicata all'Ambiente e all'Agricoltura
- Titolo Tesi *I Modelli Gerarchici in Erpetologia: Applicazioni di Studi Ecologici e di Conservazione*

- Date **25/02/2014**
- Istituto *Università degli Studi di Genova – Dipartimento di Scienze della Terra Ambiente e Vita (DISTAV)*
- Qualifica conseguita **Laurea Magistrale in Scienze dei Sistemi Naturali (LM-60) con votazione 110/110 e lode**
- Titolo Tesi *Ecologia trofica di Salamandrina perspicillata (Savi, 1821) in ecosistemi forestali*

- Date **28/02/2012**
- Istituto *Università degli Studi di Genova – Dipartimento di Scienze della Terra Ambiente e Vita (DISTAV)*
- Qualifica conseguita **Laurea in Scienze Naturali (L-32) con votazione 106/110**
- Titolo Tesi *Studio morfometrico di Rana temporaria (Linnaeus, 1758) nel Parco Naturale Regionale dell'Aveto*

ALTRI CORSI DI FORMAZIONE

- Date **2014**
- Istituto *Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Biologia Agroambientale e Forestale (CNR – IBAF)*
- Titolo del corso **L'analisi statistica dei dati di cattura-ricattura: applicazioni allo studio delle popolazioni naturali**
- Descrizione *Corso tenuto dal Dott. Giacomo Tavecchia (IMEDEA UIB-CSIC) riguardante l'analisi dei dati di marcatura e ricattura e l'applicazione di questi metodi di indagine per lo studio della demografia e della biologia di popolazione delle popolazioni naturali.*