

Curriculum vitae breve pubblicabile sul sito web Istituzionale in ottemperanza alla vigente normativa sulla trasparenza (D.lgs 33/2013).

Dichiarazione resa ai sensi del DPR n.445/2000 art.76, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti dell'art.46 c.1, del citato DPR 445/2000.

Nome e cognome: Antonino Modaffari

Titoli culturali (indicare Ente di rilascio, Data, Tipologia e durata):

- Laurea Magistrale LM - 73 delle lauree in scienze e tecnologie agrarie agroalimentari e forestali del D.M. 509/1999, conseguita presso Università degli studi "Mediterranea" di Reggio Calabria Dipartimento di Agraria il 04/10/2023
- Laurea di primo livello classe n°20 delle lauree in scienze e tecnologie agrarie agroalimentari e forestali del D.M. 509/1999 - Università degli studi "Mediterranea" di Reggio Calabria Dipartimento di Agraria il 13/02/2007
-

Esperienze professionali (indicare Ente/Azienda, data-periodo, tipologia e durata):

Da febbraio 2010 – in corso

Libero professionista: Attività di Consulenza, piani di sviluppo aziendale, piani di miglioramento, redazione relazioni e stime, PAC, Progettazione POR, PSR etc.) Assistenza tecnica agronomica, catastale e progettazione. Incarichi e collaborazioni in progetti di ricerca in cooperazione con associazioni, enti di ricerca e università.

Da maggio 2023 – in corso

Coordinatore, Consulente e tecnico presso AIAB APS, Attività di studio, monitoraggio e coordinamento delle attività di ricerca in agroecologia presso aziende pilota e somministrazione interviste e questionari.

Da dicembre 2022 – a gennaio 2023

Consulente tecnico presso Union for Ethical BioTrade, Attività di consulenza per attività di conservazione della biodiversità.

Da settembre 2021 – in corso

Consulente tecnico presso AIAB Calabria APS, Attività di consulenza presso aziende agricole.

Da gennaio 2021 – a giugno 2021

Rilevatore dati statistici presso CAA C.A.N.A.P.A. Srl, Incarico di rilevatore del 7° Censimento generale dell'Agricoltura.

Da aprile 2019 – a giugno 2023

Coordinatore, Consulente e tecnico presso AIAB Calabria APS, Attività di Coordinamento progettuale, studio di conservazione, monitoraggio e ripristino di habitat mediterranei.

Da ottobre 2016 – a giugno 2018

Consulente tecnico presso AIAB, Attività di ricerca per Project Farms Implement Climate Friendly Ractices e Demonstrate Climate-Friendly Practices In Selected Farms.

Da novembre 2010 – a giugno 2016

Ufficio tecnico presso AIAB Calabria, Tecnico operativo per assistenza tecnica agli operatori, pianificazione sviluppo territoriale, progettazione PSR e progettazione bandi nazionali e comunitari,

supporto agli operatori per il mantenimento della certificazione biologica secondo Reg. CE 834/07 e Reg. CE 889/08.

Docente di prevenzione, difesa e cura del vigneto presso Fondazione Metes - Roma - Insegnamento a operatori agricoli febbraio 2023.

Docente di sulle tecniche di difesa integrata e i principi di lotta biologica presso Fondazione Metes Roma Insegnamento a operatori agricoli da novembre 2022 a dicembre 2022.

Docente e relatore su Ecoinnovazione nel settore agricolo e agroalimentare presso Infolife Scalea (CS) Workshoop - febbraio 2019

Docente su I processi produttivi biologici multifunzionalità e agricoltura sociale presso Fondazione ITS D.E.Mo.S. - Campobasso - febbraio 2019

Publicazioni:

- Il Ginepro Turbinato: Conservazione e Monitoraggio dell'habitat della macchia dell'Oleo – Juniperetum turbinatae – Area SIC IT9350145 “Fiumara Amendolea”, e Area SIC IT9350141 “Capo San Giovanni” – Reggio Calabria ISBN 979-12-210-0749-7.
- Il Giardino delle Esperidi – Salvaguardia della biodiversità erbacea e frutticola dal Pollino all'Aspromonte pag. 45-56 e pag. 140-150. 2015 Orsa s.r.l. – Cosenza ISBN 978-88-88637-71-6.
- Modaffari A, Cannavò S, Crisafulli A, Signorino G, Spampinato G., Ecologia e stato di conservazione della macchia a ginepro turbinato [*Juniperus phoenicea* L. subsp. *turbinata* (Guss.) Nyman] nella Calabria meridionale., in: Sbi, 103° Congresso della Società Botanica Italiana, Kalit Editrice., Reggio Calabria (ITA), Vol. 1, 2008, pp. 191, ISBN: 978-88-903483-2-7.

Condofuri (RC) 07/06/2024

Autorizzo la pubblicazione ai sensi del D.Lgs. n. 33/2013 “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni” e acconsento all'utilizzo delle informazioni ivi contenute ai sensi del D.L. n. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali.