

**FORMATO EUROPEO  
DEL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome e Cognome **Francesco Manti**  
Indirizzo **Via P. Andiloro, 291 scala A, Cap 89128 - Reggio Calabria (RC), Italia**  
Telefono [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]  
e-mail [francesco.manti@unirc.it](mailto:francesco.manti@unirc.it); [f.manti@entomobiosilva.eu](mailto:f.manti@entomobiosilva.eu); [f.manti@regione.calabria.it](mailto:f.manti@regione.calabria.it)  
e-mail certificata [f.manti@conafpec.it](mailto:f.manti@conafpec.it) | LinkedIn | [www.linkedin.com/in/manti-francesco-2485833b](https://www.linkedin.com/in/manti-francesco-2485833b)  
Data di nascita [REDACTED] | Codice Fiscale [REDACTED]  
Stato civile [REDACTED] | Nazionalità **Italiana**  
Servizio Militare **Assolto** nel periodo **Settembre 1994 – Settembre 1995**, nell'Arma della **Marina Militare** con il seguente giudizio di merito: **Elevato Profitto**.  
Albo professionale Iscritto al n. [REDACTED] della Sezione **A** dell'Albo provinciale dei **Dottori Agronomi e Dottori Forestali** della Provincia di Reggio Calabria.  
Inquadramento lavorativo **Libero professionista (Dottore Forestale)** | Nominativo Radioamat. [REDACTED]  
**Naturalista, Faunista, GeoDATA Spatial Analyst,**  
**Pilota/Analista di sistemi UAS (Unmanned Aerial System)**  
**Funzionario Tecnico di Protezione Civile presso la Regione Calabria in posizione di (part time al 50%).**  
Partita IVA [REDACTED]  
Posizione fiscale Iscritto **EPAP** con matricola n. [REDACTED]  
Specializzazioni **Scienze Forestali (Botanica, Selvicoltura, Biodiversità, Entomologia, Zoologia) Protezione Civile (rischi naturali e antropici, incendi boschivi, dissesto idrogeologico), Educazione e interpretazione Ambientale, Sistemi Informativi Territoriali (GIS), Sistemi UAS/Droni, Geodata Analyst (GDA).**  
OrcID (Open Researcher and Contributor ID) <https://orcid.org/0000-0003-2284-7782>  
Sito Web <http://www.entomobiosilva.eu>

**COMPETENZE  
PROFESSIONALI**

• Date (da – a) **1986 – 2026**  
Principali attività Professionista con più di 35 anni di esperienza nel campo delle scienze forestali (selvicoltura, pianificazione territoriale e ambientale, lotta agli incendi boschivi, botanica, entomologia, zoologia, tutela e valorizzazione del patrimonio agro-forestale). Ha acquisito competenze e specializzazioni ulteriori in campo naturalistico e faunistico con studi sulla biodiversità animale (con particolare riferimento alla fauna invertebrata) e descrizione di nuovi taxa per la scienza.  
Ha un Master di II Livello in Sicurezza Ambientale: tecnologie innovative, droni e geomatica per la tutela dell'ambiente e del territorio.  
È Dottore di Ricerca in Ingegneria agro-forestale e dell'ambiente.  
Ha un Master di II Livello in Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento (SIT&GIS)  
È Dottore di Ricerca in Entomologia applicata.  
È pilota/analista UAS (Unmanned Aerial System)/Droni A1/A3, A2 e Specific con attestato n. [REDACTED] e Autorizzazione ENAC, n. [REDACTED] del [REDACTED]; strumentazione propria (velivolo: Drone Dji Mavic 2 Pro).

È entomologo e si interessa di faunistica, tassonomia, bio-ecologia, di monitoraggio, campionamento degli invertebrati di interesse conservazionistico, sistematica e identificazione, pianificazione sperimentale e analisi di dati entomologici, anche con l'utilizzo di tecniche di mappatura GNSS-GIS. Si occupa di lotta biologica e della gestione delle dinamiche di popolazione di artropodi dannosi alle piante agrarie e forestali (IPM, efficacia e selettività degli insetticidi, biodiversità degli artropodi negli agroecosistemi). Si occupa, altresì, dello sviluppo di metodologie e tecniche di indagine (osservazione, manipolazione, descrizione, identificazione, classificazione) delle relazioni tra mondo fisico, mondo biologico e comunità umane, che favoriscano lo sviluppo di una visione ecosistemica dell'ambiente, dell'educazione all'impegno civile e sociale nei confronti della tutela del proprio territorio. Nel Settore Scientifico Disciplinare SSD 07/C1 - AGR11, è Cultore della Materia e assistente alla cattedra di Entomologia Generale, con contributi alla docenza in aula e alle attività laboratoriali e in campo.

È esperto di monitoraggio ed analisi di flora, vegetazione e Habitat di interesse comunitario della Direttiva 92/43/CEE; in questo ambito ha acquisito competenze specifiche attraverso lo svolgimento di attività di ricerca e applica le sue competenze sia a livello di paesaggio, elaborando ed analizzando cartografie tematiche (carte di distribuzione di specie e comunità vegetali) che a livello di comunità effettuando rilievi floristico-vegetazionali (analisi e rilevamento, interpretazione, mappatura comunità vegetali, serie di vegetazione e paesaggi vegetali) di Siti Natura 2000 e Aree Protette.

È tecnico forestale esperto in attività di pianificazione forestale, progettazione di utilizzazioni boschive e direzione dei lavori su fustaie e boschi cedui, stime forestali e determinazione valore di macchiatico, studi e classificazioni agronomiche e di recupero e riqualificazione paesaggistica, lavori ambientali e di ingegneria naturalistica.

È esperto in gestione forestale per la conservazione della biodiversità con conoscenze relative al più ampio spettro delle tematiche salienti legate all'ambito forestale: conservazione di tutti i gruppi faunistici forestali, la gestione in ambito forestale delle principali specie aliene invasive, la gestione degli ecosistemi acquatici inseriti nel contesto forestale e la valorizzazione dei servizi ecosistemici forniti dalle foreste.

È esperto in educazione ed interpretazione ambientale, utilizza e applica le conoscenze scientifiche per consulenze, ideazioni e realizzazioni di percorsi e itinerari naturalistici, sia a fini divulgativi che per progetti di valorizzazione territoriale e ambientale. Realizza interventi scientifici nelle scuole di ogni ordine e grado. Ha acquisito strumenti teorici e operativi per sviluppare, e coerentemente indirizzare, modelli e prassi di progettazione dell'educazione ambientale in ambiti educativo-didattici, rieducativi e formativi, volti a conciliare tutela degli ecosistemi e promozione dello sviluppo e del benessere nei vari contesti territoriali (locale, regionale, nazionale, europeo).

È *Geographical Information Technician* (GIT), *GeoData Analyst* (GDA), esperto dei processi, delle metodologie e delle tecnologie di acquisizione e di manipolazione di dati geospaziali nell'ambito di applicazioni GIS (acquisizione, raccolta, creazione, editing e trattamento di tutti i tipi di dati raster, vettoriali) e nella creazione di Geodatabase.

È specialista nella modellazione 3D del territorio con tecniche aerofotogrammetriche da UAS (*Unmanned Aircraft System*) con restituzione e analisi di dati rilevati (aerofotogrammetria, pianificazione urbana, modellazione del terreno, cartografia su larga scala, rilievi di bosco, agricoltura di precisione).

È specialista nello sviluppo di mappe tematiche di spazializzazione di dati su parametri ambientali georeferenziati e nella valutazione ambientale territoriale, affiancando gli specialisti dei vari settori (urbanisti, analisti, geologi, ecc.), le amministrazioni pubbliche o le imprese nella elaborazione, gestione, aggiornamento e utilizzo dei sistemi informativi geografici anche nel contesto più ampio della costruzione di infrastrutture di dati territoriali (IDT).

Fa uso di software GIS e SfM (ArcGIS, QGIS, ErMapper, ENVI, ADB-Toolbox, Metashape, Pix4D, ecc.) per la pianificazione, la simulazione e la modellazione dei fenomeni e per la messa a punto di procedure di analisi territoriale.

È specialista di procedure di telerilevamento ambientale e dei sistemi di posizionamento satellitare (GNSS) per rilievi di precisione, con strumentazione propria (GPS Trimble Geoexplorer XH).

Possiede ottime conoscenze informatiche con l'utilizzo di strumenti applicativi Office e multimediali certificate anche dal possesso della Patente Europea ECDL. È esaminatore AICA per la Certificazione GIS - Endorsed by ECDL.

È pilota/analista UAS/Drone (*Unmanned Aircraft System*) con abilitazione A1/A3, A2 e *Specific* e attestato n. ITA-RP-000009013abp, Autorizzazione ENAC n. 36696 del 15/05/2019 e strumentazione propria (velivolo: Drone Dji Mavic 2 Pro), per Operazioni *Specific*.

È tecnico esperto nelle attività di previsione, prevenzione e gestione delle emergenze nel settore della protezione civile (difesa del suolo, rischio idrogeologico e lotta agli incendi boschivi).

È autore di pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali e internazionali; è relatore in congressi scientifici, convegni e seminari nei settori dell'entomologia applicata ai sistemi agrari e forestali, della difesa del suolo, della protezione civile, delle scienze forestali e dell'educazione ambientale.

L'attività professionale maturata, è sviluppata su 8 aree tematiche:

- 1- **AREA DELLA RICERCA SCIENTIFICA: STUDI, CAMPIONAMENTI, MONITORAGGI AMBIENTALI E NATURALISTICI**
- 2- **AREA DELLA PIANIFICAZIONE FORESTALE: PIANI DI GESTIONE E UTILIZZAZIONE BOSCHI ALTO FUSTO E CEDUI, RELAZIONI TECNICHE FORESTALI E AMBIENTALI**
- 3- **AREA DEI SISTEMI INFORMATIVI GEOGRAFICI: GIS, UAVs/DRONI, RILIEVI TOPOGRAFICI CON RESTITUZIONE CARTOGRAFICA, GEODATA ANALYST, GPS-GNSS**
- 4- **AREA DELLA PROGETTAZIONE TERRITORIALE: VALUTAZIONE AMBIENTALE, STUDI DI INCIDENZA, STUDI NATURALISTICI E PAESAGGISTICI, PSR**
- 5- **AREA DEGLI STUDI AGRO-PEDOLOGICI E FAUNISTICI, CONSULENZE E PERIZIE**
6. **AREA DELLE ATTIVITÀ DI EDUCAZIONE E INTERPRETAZIONE AMBIENTALE**
7. **AREA DELLE ATTIVITÀ DELLA PROTEZIONE CIVILE: PIANIFICAZIONE, PREVISIONE, PREVENZIONE E GESTIONE DELLE EMERGENZE**
8. **AREA DELLA FORMAZIONE: DOCENZE**

## ISTRUZIONE

- Date (da – a) **2023-2024** (esame giorno 23-11-2024)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Link Campus University (UniLINK)**  
Roma - Italia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Normativa giuridica in tema di tutela e sicurezza ambientale, geomatica e tecnologie geospaziali, teoria e tecnica di impiego professionale dei sistemi aeromobili a pilotaggio remoto, cambiamenti climatici - il fenomeno degli incendi boschivi in Italia e nel mondo - il dissesto idrogeologico, social spatial intelligence – geomatica forense, tecniche di remote sensing satellitare per il monitoraggio e l'individuazione delle aggressioni all'ambiente ed al territorio
- Titolo di studio da conseguire **Master di II Livello in Sicurezza Ambientale: tecnologie innovative, droni e geomatica per la tutela dell'ambiente e del territorio** con votazione di **110/110 e lode**.
- Titolo della tesi *L'utilizzo di tecnologie geospaziali di osservazione della terra per la gestione degli incendi boschivi e la salvaguardia della biodiversità. Un caso studio nel Parco Nazionale dell'Aspromonte (Reggio Calabria, Italia).*
- Relatore Gen. (B) Prof. Marco di Fonzo
  
- Date (da – a) **2008-2012** (esame giorno 21-03-2012)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria  
Facoltà di Agraria - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Forestali ed Ambientali (DiSTAFa)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Idraulica, Sistemazioni Idraulico-Forestali, monitoraggio delle acque, gestione ambientale dei bacini idrografici, Sistemi Informativi Territoriali (GIS)
- Titolo di studio conseguito **Dottore di Ricerca in "Sviluppo rurale, scienze e tecnologie delle produzioni agroforestali e zootecniche" – Modulo Ingegneria AgroForestale e dell'Ambiente**
- Titolo della tesi *Sviluppo di un Sistema informatizzato per la catastazione delle opere di sistemazione idraulica ai fini della prevenzione del rischio idrogeologico.*
- Relatore, Coordinatore Prof. Vincenzo Tamburino, Prof. Giovanni Gulisano
  
- Date (da – a) **2006-2007** (esame giorno 20-12-2007)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università "IUAV" – Venezia  
Facoltà di Pianificazione - Corso di Laurea in Sistemi Informativi Territoriali  
Dipartimento di Pianificazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sistemi Informativi Territoriali (GIS), Cartografia Numerica, DataBase, GPS, Telerilevamento Ambientale (Remote Sensing), Open-GIS.
- Titolo di studio conseguito **Master di II Livello in Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento**, con votazione di **110/110 e lode**.
- Titolo della tesi *"Metodi e modelli di interpolazione spaziale e GIS applicati alla dinamica di popolazione della processionaria del pino nel Parco Nazionale d'Aspromonte"*.
- Relatori Prof. Leonardo Filesi, Dr. Carmelo Peter Bonsignore
  
- Date (da – a) **2003-2006** (esame giorno 07-03-2006)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria  
Facoltà di Agraria - Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agrari e Forestali (GeSAF)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Entomologia Agraria e Forestale, Patologia Vegetale, Biomatemática, Microscopia, Fisiopatologia, Fitoiatria, Biologia Molecolare, Attività di laboratorio, Statistica.
- Titolo di studio conseguito **Dottore di Ricerca in "Difesa delle colture tropicali e subtropicali dai parassiti animali e dalle malattie"**
- Titolo della tesi *"Analisi e strategie di gestione della dinamica di metapopolazione della processionaria del pino nel Parco Nazionale d'Aspromonte"* con applicazione di un Sistema Informativo Territoriale fitosanitario.
- Relatore, Coordinatore Dott. Gianni Gilioli, Prof. Vincenzo Vacante

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Titolo di studio conseguito</li> </ul>	<p><b>2002</b> Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” di Reggio Calabria</p> <p>Progettazione di elementi dei sistemi forestali ed ambientali; consulenza nei settori delle produzioni vegetali, animali e selvicolturali, difesa dell’ambiente rurale e naturale, pianificazione del territorio rurale, del verde pubblico e privato, del paesaggio; attività di difesa e di recupero dell’ambiente, degli ecosistemi agrari e forestali, la lotta alla desertificazione, nonché la conservazione e valorizzazione della biodiversità vegetale, animale e dei microrganismi.</p> <p><b>Abilitazione alla libera professione di Dottore Forestale</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Titolo di studio conseguito <ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo della tesi</li> </ul> </li> <li>• Relatore, Correlatore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo della tesina</li> <li>• Relatore</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2001</b> (esame giorno 09-05-2001) Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” di Reggio Calabria Facoltà di Agraria – Corso in Scienze Forestali <b>Laurea in Scienze Forestali</b> (con votazione di 95/110) <i>“Studio dell’epidemiologia di una malattia del carrubo anche mediante applicazione dei sistemi GPS e GIS”</i> Prof. Gaetano Magnano di San Lio, Prof. Vincenzo Vacante <i>“Gli incendi boschivi in Italia. Cause, effetti e modalità di intervento”</i> Prof. Francesco Iovino</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Titolo di studio conseguito</li> </ul>	<p><b>1989</b> Istituto Tecnico per Geometri “<i>Au. Righi</i>” Via Trabocchetto I – 89126 Reggio Calabria (RC)</p> <p>Operazioni topografiche di rilevamento e misurazione, di triangolazioni secondarie a lati rettilinei e di poligonazione, di determinazione e verifica di confini; operazioni catastali ed estimi relativi; operazioni di tracciamento di strade poderali e consorziali; misura e divisione di fondi rustici, di aree urbane e di modeste costruzioni civili; stima di aree e di fondi rustici; stima dei danni prodotti ai fondi rustici dalla grandine o dagli incendi, e valutazione di danni colonici a culture erbacee, legnose da frutto, da foglia e da bosco; stima, anche ai fini di mutui fondiari, e di espropriazione, di aree urbane e di modeste costruzioni civili; stima dei danni prodotti dagli incendi; progetto, direzione e vigilanza di modeste costruzioni civili; misura e contabilità generale.</p> <p><b>Diploma di Abilitazione all’esercizio della libera professione di Geometra</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Titolo di studio conseguito</li> </ul>	<p><b>1981-1986</b> Istituto Tecnico per Geometri “<i>Au. Righi</i>” Via Trabocchetto I – 89126 Reggio Calabria (RC)</p> <p>Topografia, Costruzioni, Economia ed Estimo, Tecnologia Delle Costruzioni, Diritto, Italiano, Storia, Matematica, Fisica, Chimica, Scienze.</p> <p><b>Diploma di Maturità Tecnica per Geometra</b></p>

## CERTIFICAZIONI INFORMATICHE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome istituto di Formazione</li> <li>• Titolo del corso</li> <li>Nun. Skill Card</li> </ul>	<p><b>2007</b> (28-09-2007) AICA - Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico Endorsed by the ECDL Foundation <b>ECDL GIS – (European Computer Driving Licence – GIS)</b> <b>Certificate GIS - Geographic Information Systems – Esaminatore</b> GIS-000112</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome istituto di Formazione</li> <li>• Titolo del corso</li> <li>Nun. Skill Card</li> </ul>	<p><b>2000</b> (29-06-2000) AICA - Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico Endorsed by the ECDL Foundation <b>ECDL (European Computer Driving Licence)</b> IT-008227</p>

## FORMAZIONE POST UNIVERSITARIA

- Date (da – a) **2024**
- Nome istituto di Formazione Progetto81
- Titolo del corso **Formatore della Sicurezza sul lavoro (art. 6 comma 8 D. Lgs 81/08)**
- Durata e-learning in ore 24
- Qualifica conseguita Attestato con profitto di superamento del corso
- Date (da – a) **2024**
- Nome istituto di Formazione Formel – Formazione Enti Pubblici
- Titolo del corso **Le novità previste dal nuovo Codice degli Appalti Pubblici (D.Lgs n. 36/2023)**
- Durata e-learning in ore 9
- Qualifica conseguita Certificato di superamento del corso
- Date (da – a) **2023**
- Nome istituto di Formazione Dipartimento di Protezione Civile della Regione Calabria  
Dipartimento di Protezione Civile Nazionale - Roma
- Titolo del corso **“La gestione tecnica dell'emergenza sismica – Rilievo del danno e valutazione dell'agibilità AeDES”**
- Durata e-learning in ore 20
- Qualifica conseguita Corso Esperto Valutatore **AeDES – II Livello**
- Date (da – a) **2023**
- Nome istituto di Formazione Dipartimento di Protezione Civile della Regione Calabria
- Titolo del corso **“La gestione tecnica dell'emergenza sismica – Rilievo del danno e valutazione dell'agibilità AeDES”**
- Durata e-learning in ore 20
- Qualifica conseguita Corso **AeDES – I Livello**
- Date (da – a) **2022**
- Nome istituto di Formazione Progetto LIFE GoProFor
- Titolo del corso **Esperto in gestione forestale per la conservazione della biodiversità**
- Durata e-learning in ore 24 + 24
- Qualifica conseguita Esperto di II Livello
- Date (da – a) **2022**
- Nome istituto di Formazione Progetto LIFE GoProFor
- Titolo del corso **Foreste e cambiamenti climatici**
- Durata e-learning in ore 4 h 50'
- Qualifica conseguita Attestato di superamento del corso
- Date (da – a) **2022**
- Nome istituto di Formazione Progetto LIFE GoProFor
- Titolo del corso **Servizi ecosistemici e loro valorizzazione**
- Durata e-learning in ore 3 h 30'
- Qualifica conseguita Attestato di superamento del corso
- Date (da – a) **2022**
- Nome istituto di Formazione Progetto LIFE GoProFor
- Titolo del corso **Specie invasive e tecniche di contenimento e di eradicazione**
- Durata e-learning in ore 4 h 15'
- Qualifica conseguita Attestato di superamento del corso

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome istituto di Formazione</li> <li>• Titolo del corso</li> <li>• Numero ore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>2022</b> Progetto LIFE GoProFor <b>Strumenti finanziari e strumenti di gestione per la rete natura 2000</b> 2 h 38' Attestato di superamento del corso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome istituto di Formazione</li> <li>• Titolo del corso</li> <li>• Numero ore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>2022</b> Ordine dei Geologi della Calabria, CAMILAB e CNR-IRPI <b>Dissesto Idrogeologico e Difesa del Suolo</b> 12 Attestato di Partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome istituto di Formazione</li> <li>• Titolo del corso</li> <li>• Durata e-learning in ore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>2022</b> Progetto LIFE GoProFor <b>Specie forestali e indicazioni per la loro conservazioni: <i>pipistrelli e uccelli</i></b> 2 h 30' Attestato di superamento del corso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome istituto di Formazione</li> <li>• Titolo del corso</li> <li>• Durata e-learning in ore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>2022</b> Progetto LIFE GoProFor <b>Specie forestali e indicazioni per la loro conservazioni: <i>mammiferi</i></b> 1 h 05' Attestato di superamento del corso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome istituto di Formazione</li> <li>• Titolo del corso</li> <li>• Durata e-learning in ore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>2022</b> Progetto LIFE GoProFor <b>Foreste e cambiamenti climatici: <i>incendi e tecniche di prevenzione</i></b> 3 h 40' Attestato di superamento del corso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome istituto di Formazione</li> <li>• Titolo del corso</li> <li>• Durata e-learning in ore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>2022</b> Progetto LIFE GoProFor <b>Corsi acqua e tecniche per interventi conservativi</b> 2 h Attestato di superamento del corso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome istituto di Formazione</li> <li>• Titolo del corso</li> <li>• Durata e-learning in ore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>2022</b> Progetto LIFE GoProFor <b>Anfibi forestali e tecniche per la loro conservazione</b> 2 h 30' Attestato di superamento del corso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome istituto di Formazione</li> <li>• Titolo del corso</li> <li>• Numero ore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>2021</b> Progetto LIFE GoProFor <b>Esperto in gestione forestale per la conservazione della biodiversità</b> 24 + 24 Esperto di I Livello</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome istituto di Formazione</li> <li>• Titolo del corso</li> <li>• Numero ore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>2019</b> Terrelogiche Srl <b>Geodatabase Open Source PostgreSQL (PostGIS)</b> 18 Attestato di Partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome istituto di Formazione</li> <li>• Titolo del corso</li> <li>• Numero ore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>2018</b> Gruppo Micologico Ambientale e Culturale Reggino <b>Corso di micologia di base</b> 60 Attestato di Partecipazione</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2017</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome istituto di Formazione</li> </ul>	Parco Nazionale dell'Aspromonte
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Le specie aliene invasive: cosa e come comunicare al grande pubblico</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	18
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di Partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2017</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome istituto di Formazione</li> </ul>	Università degli Studi di Firenze – Museo di Storia Naturale “La Specola”, Gruppo Entomologico Toscano, Associazione Nazionale Musei Scientifici – Progetto CollMap, Centro Tematico Collezioni di Lifewatch Italia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Introduzione alla sistematica degli artropodi</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	40
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di Partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2016</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome istituto di Formazione</li> </ul>	WWF Italia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Corso di Formazione per Guardie Ambientali addette alla Vigilanza Ecozoofila Volontaria</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	60
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di qualifica - Guardia Ambientale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2015</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome istituto di Formazione</li> </ul>	Università degli Studi di Firenze – Museo di Storia Naturale “La Specola”, Gruppo Entomologico Toscano, Associazione Nazionale Musei Scientifici – Progetto CollMap, Centro Tematico Collezioni di Lifewatch Italia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Introduzione alla sistematica degli Insetti italiani</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	40
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di Partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2015</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome istituto di Formazione</li> </ul>	Regione Calabria – Dipartimento Organizzazione e Personale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>“Piani Operativi Nazionali (PON) e Programmi Operativi Regionali (POR)” (cod. 09/2015)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	18
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di Partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2014</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome istituto di Formazione</li> </ul>	Regione Calabria – Dipartimento Organizzazione e Personale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Informatica avanzata</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	40
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di qualifica con giudizio: <i>Eccellente</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2013</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome istituto di Formazione</li> </ul>	Ministero dell'Ambiente - Programma Operativo Nazionale Governance e Azioni di Sistema FSE 2007-2013. Asse E: Capacità istituzionale - Obiettivo specifico 5.5: Rafforzare ed integrare il sistema di governance ambientale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Il processo di VAS (Valutazione Ambientale Strategica): approfondimenti tecnici e metodologici</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	35
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di Partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2013</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome istituto di Formazione</li> </ul>	Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria - INPS - Direzione Regionale Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Corso Universitario di Aggiornamento professionale in “Management per l’Innovazione negli Enti Locali”</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	120
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di idoneità

• Date (da – a)	<b>2012</b>
• Nome istituto di Formazione	Associazione Italiana per la Protezione delle Piante (AIPP), Giornate Fitopatologiche (GF), Società Entomologica Italiana - Sezione di Entomologia Agraria (SEISEA) e Società Italiana di Patologia Vegetale (SIPAV), con il patrocinio della Facoltà di Agraria dell'Università di Milano
• Titolo del corso	<b>Scuola Estiva “Protezione sostenibile delle piante” - Summer School Sustainable Plant Protection”</b>
• Numero ore	40
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Date (da – a)	<b>2010</b>
• Nome istituto di Formazione	CIRGEO - Centro Interdipartimentale di Ricerca in Cartografia, Fotogrammetria, Telerilevamento e Sistemi Informativi Territoriali dell'Università di Padova
• Titolo del corso	<b>Caratterizzazione morfologica dei bacini idrografici con tecniche GIS (Corso avanzato ArcGIS 9.3)</b>
• Numero ore	24
• Qualifica conseguita	Certificato di frequenza
• Date (da – a)	<b>2008</b>
• Nome istituto di Formazione	CIRGEO - Centro Interdipartimentale di Ricerca in Cartografia, Fotogrammetria, Telerilevamento e Sistemi Informativi Territoriali dell'Università di Padova
• Titolo del corso	<b>Impiego di Tecniche di Geostatistica per l'interpolazione spaziale dei dati (Corso avanzato ArcGIS 9.2)</b>
• Numero ore	24
• Qualifica conseguita	Certificato di frequenza
• Date (da – a)	<b>2008</b>
• Nome istituto di Formazione	Dipartimento Vigili del Fuoco, Soccorso Pubblico e Difesa Civile, Provincia di Reggio Calabria Prefettura di Reggio Calabria
• Titolo del corso	<b>Corso di addestramento sull'utilizzo dei materiali di pronto impiego</b>
• Numero ore	16
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
• Date (da – a)	<b>2007</b>
• Nome istituto di Formazione	Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Reggio Calabria
• Titolo del corso	<b>Corso di Aggiornamento Professionale GPS (Global Positioning System) Teoria, pratica e Applicazioni</b>
• Numero ore	40
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
• Date (da – a)	<b>2006</b>
• Nome istituto di Formazione	Planetek Italia -
• Titolo del corso	<b>Corso sull'utilizzo di Sistemi e Tecnologie GIS La piattaforma ESRI. Introduzione al Sistema Informativo Territoriale per la gestione delle Emergenze</b>
• Numero ore	40
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
• Date (da – a)	<b>2005</b>
• Nome istituto di Formazione	Università degli Studi “Mediterranea” Reggio Calabria - Facoltà di Agraria Dipartimento di Agrochimica ed Agrobiologia Via San Francesco da Sales – 89061 Gallina (RC)
• Titolo del corso	<b>“Geomatca”</b>
• Numero ore	40
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza – 3 cfu

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2002</b>
• Nome istituto di Formazione	Regione Calabria – Centro Cartografico Regionale – Lamezia Terme (CZ)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>“Telerilevamento per il monitoraggio dell’evoluzione delle aree edificate”</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	40
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2002</b>
• Nome istituto di Formazione	Istituto Agronomico per l’Oltremare - Firenze (FI)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>“Sinergia tra dati telerilevati e GIS”</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	80
• Qualifica conseguita	Attestato di Frequenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2002</b>
• Nome istituto di Formazione	Dipartimento della Protezione Civile, Formez – Centro di Formazione e Studi e Regione Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Corso di Specializzazione sul rischio idraulico e da frana per operatori di protezione civile</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	140
• Qualifica conseguita	Attestato di qualifica con giudizio: <i>Eccellente</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2002</b>
• Nome istituto di Formazione	Ce.Fo.Te.C. – Reggio Calabria (RC)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Auto CAD 2000</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	60
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2001</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi <i>“Mediterranea”</i> di Reggio Calabria. Facoltà di Ingegneria – Scuola di Specializzazione in Ingegneria Ambientale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Modulo di Sistemi Informativi</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	60
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2001</b>
• Nome istituto di Formazione	<i>Research System Inc.</i> (A Kodak Company) - Sede Italiana di Agrate Brianza (MI)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Un passo nel Telerilevamento</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	40
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>1999</b>
• Nome istituto di Formazione	Dipartimento della Protezione Civile – Castelnuovo di Porto (Roma)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>La Protezione Civile: dalla prevenzione alla gestione dell’emergenza</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	80
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>1997</b>
• Nome istituto di Formazione	Società Cooperativa “G.Z.I.” - Reggio Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Tecnico della Sicurezza (D.Lgs. n. 626/94)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero ore</li> </ul>	250
• Qualifica conseguita	Attestato di qualifica professionale

**ATTIVITÀ  
LIBERO-PROFESSIONALE**

**1- AREA DELLA RICERCA SCIENTIFICA, STUDI, CAMPIONAMENTI,  
MONITORAGGI AMBIENTALI E NATURALISTICI.**

- Date (da – a) **2025-2026**
- Nome e indirizzo del committente Università degli Studi “*Mediterranea*” Reggio Calabria - Dipartimento Agraria
- Tipo di impiego Consulente scientifico
- Titolo del Progetto **Prove sperimentali per la riduzione dei marciumi su pomodoro da mensa nella fase post-raccolta, analisi e rappresentazione dei dati in aziende agricole situate in agro di Pachino (SR).**
- Tipologia Progetto Progetto di Ricerca
- Responsabile Prof.ssa Giulia Li Destri Nicosia
- Principali mansioni e responsabilità Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti fitopatologici in serra e in ambiente controllato.
- Date (da – a) **2025-2026**
- Nome e indirizzo del committente Università degli Studi “*Mediterranea*” Reggio Calabria - Dipartimento dAeD - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA), CNR IRET Sesto Fiorentino, Western Carolina University, USA.
- Tipo di impiego Esperto Entomologo
- Titolo del Progetto **LUCE: Taxonomy of Italian fireflies, from field work to laboratory analyses**
- Tipologia Progetto Progetto di Ricerca
- Responsabile Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata
- Principali mansioni e responsabilità Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti entomofaunistici mirati; studi sulla biologia ed ecologia.
- Date (da – a) **2022-2025**
- Nome e indirizzo del committente Università degli Studi “*Mediterranea*” Reggio Calabria - Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA), Università di Parma, Ente Parco Nazionale dell’Aspromonte
- Tipo di impiego Esperto Entomologo
- Titolo del Progetto **Conseguenze degli incendi boschivi sulla biodiversità degli artropodi in ambiente forestale mediterraneo**
- Tipologia Progetto Progetto di Ricerca
- Responsabile Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata
- Principali mansioni e responsabilità Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti entomofaunistici mirati; studi sulla biologia ed ecologia.
- Date (da – a) **2022-2024**
- Nome e indirizzo del committente Università degli Studi “*Mediterranea*” Reggio Calabria
- Tipo di impiego Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)
- Titolo del Progetto Esperto Entomologo
- Tipologia Progetto **Progetto per il monitoraggio e controllo della Processionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa*) nel Comune di Cittanova**
- Responsabile Convenzione e Progetto di Ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata
- Principali mansioni e responsabilità Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti entomofaunistici mirati; studi sulla biologia ed ecologia.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2021</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	Comitato Scientifico per la Fauna Italiana c/o Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin” – Università di Roma “La Sapienza”.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul>	Collaborazione alle attività di ricerca in campo <b>Redazione della nuova edizione della Check List della Fauna d’Italia – Famiglia Cerambycidae</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> </ul>	Progetto di monitoraggio per la provincia di Reggio Calabria Ivan Rapuzzi, entomologo e specialista di livello internazionale della famiglia di Coleotteri Cerambycidae
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; campionamenti entomofaunistici mirati.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2020-2021</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	Università degli Studi “Mediterranea” Reggio Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul>	Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA), Dipartimento Agraria Esperto Entomologo <b>Profili di emissione di terpeni volatili ed espressione di terpene sintasi nella suscettibilità a insetti fitofagi ed a funghi fitopatogeni in popolamenti calabresi di pino laricio</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> </ul>	Progetto di Ricerca Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti entomofaunistici mirati; studi sulla biologia ed ecologia.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2020-2021</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	Università degli Studi “Mediterranea” Reggio Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul>	Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) Regione Calabria – Dipartimento Foreste e Forestazione - Comitato Tecnico Scientifico per il controllo del lepidottero defogliatore denominato Processionaria del pino Esperto Entomologo <b>Studi e ricerche sulla presenza della Processionaria del pino (<i>Traumatocampa pityocampa</i>) nella Regione Calabria</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> </ul>	Membro del Comitato Tecnico Scientifico Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti entomofaunistici mirati; studi sulla biologia ed ecologia pubblicazione di mappe di spazializzazione della presenza del parassita.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2020-2021</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	Università degli Studi “Mediterranea” Reggio Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul>	Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) Esperto Entomologo <b>Progetto per il monitoraggio e controllo della Processionaria del pino (<i>Traumatocampa pityocampa</i>) nel Comune di Cittanova</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> </ul>	Progetto di Ricerca Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti entomofaunistici mirati; studi sulla biologia ed ecologia.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2020-2021</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	Università degli Studi “Mediterranea” Reggio Calabria. Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA). Comune di Reggio Calabria (RC)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul>	Esperto Sistemi Informativi Territoriali - GIS <b>Progetto per il monitoraggio e controllo della Processionaria del pino (<i>Traumatocampa pityocampa</i>) nel comprensorio della Città di Reggio Calabria</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Pianificazione in ambito GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GNSS, monitoraggi mirati, realizzazione Geodatabase e mappe di spazializzazione del fitofago

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	<p><b>2019-2020</b>            Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria            Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)            Esperto Entomologo  <b>Studi sulla presenza della Cimicetta della bronzatura dell'Eucalipto</b>  <b><i>Thaumastocoris peregrinus</i> Carpintero &amp; Dellapé, 2006</b>            Progetto di Ricerca            Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata            Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti entomofaunistici mirati; studi sulla biologia ed ecologia.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2019</b>            Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria            Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)            Northern Research Station, US Forest Service            Dept. of Environmental Conservation, University of Massachusetts            Esperto Entomologo            Progetto di Ricerca            Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>Monitoraggio della falena invernale <i>Operophtera brumata</i> L. in Aspromonte</b>            Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti entomofaunistici mirati.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	<p><b>2019</b>            Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria            Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)            Esperto Entomologo  <b>Studi sulla presenza di <i>Saga pedo</i> (Pallas, 1771) per l'Aspromonte (Calabria)</b>            Progetto di Ricerca            Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata            Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti entomofaunistici mirati; studi sulla biologia ed ecologia delle specie ritrovate; realizzazione banca dati informatica DBMS</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2018-2019</b>            Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria            Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA), Parco Nazionale dell'Aspromonte            Esperto Entomologo            Progetto di Ricerca            Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>Progetto di Sistema “Insetti di valore conservazionistico, presenza, status e interazioni con specie di fitopatogeni”</b>            Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di studio con strumentazione SIT-GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GPS, campionamenti e monitoraggi; analisi dei dati, realizzazione report.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2018-2019</b>            Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria            Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)            Esperto Entomologo            Progetto di Ricerca            Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>“Il cinipide del castagno (<i>Dryocosmus kuriphilus</i> Yasumatsu) nel Parco Nazionale d’Aspromonte: studio dell’adattamento ai nuovi ambienti e risposta ecologica dei nemici nativi naturali”</b>            Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti entomofaunistici mirati; studi sulla biologia ed ecologia delle specie ritrovate; realizzazione banca dati informatica DBMS</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2018-2019</b>            Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria            Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA), Parco Nazionale dell’Aspromonte            Esperto Entomologo            Progetto di Ricerca            Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>Studi e ricerche sulla biodiversità degli ambienti umidi del Parco Nazionale dell’Aspromonte</b>            Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti entomofaunistici mirati; studi sulla biologia ed ecologia delle specie ritrovate; realizzazione banca dati informatica DBMS.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2018</b>            Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria            Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)            Jefe de Sección de Protección Integrada, Servicio de Sanidad Vegetal - Consejería de Agricultura DRPyT, Mérida, Badajoz – España            Esperto Entomologo  <b>Filogenesi e filogeografia del coleottero cerambicide <i>Cerambyx cerdo</i> Linnaeus, 1758 nel Paleartico occidentale</b>            Progetto di Ricerca            Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata            Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti entomofaunistici mirati.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2017</b>            Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria            Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)            Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P., Oeiras, Portugal            Esperto Entomologo  <b>Il ruolo dei coleotteri cerambicidi del genere <i>Monochamus</i> nella diffusione del nematode del legno di pino <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner et Buhner, 1934)</b>            Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; monitoraggi e/o campionamenti entomofaunistici mirati.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2017</b>  Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria  Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)  Esperto Entomologo  Progetto di Ricerca  Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>Strategie di controllo biologico del lepidottero defogliatore <i>Traumatocampa (Thaumetopoea) pityocampa</i> nel Parco Nazionale dell'Aspromonte</b>  Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio con strumentazione SIT-GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GPS; utilizzo di metodi di contenimento delle popolazioni di processionaria del pino (impiego di organismi entomopatogeni, lotta biotecnica, interventi meccanici di raccolta nidi e prenidi), informazione e sensibilizzazione della popolazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2017</b>  Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria -  Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)  Esperto Entomologo  Progetto di Ricerca  Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>Il cinipide del castagno (<i>Dryocosmus kuriphilus</i> Yasumatsu) nel Parco Nazionale d'Aspromonte: studio dell'adattamento ai nuovi ambienti e risposta ecologica dei nemici nativi naturali</b>  Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2016-2018</b>  Alessandro Bruno Biscaccianti – Specialista Entomologo  Esperto entomologo  Progetto di Ricerca  <b>Studi su presenza, distribuzione e ruolo nella conservazione degli ecosistemi forestali dei coleotteri in direttiva habitat e saproxilici del Parco Nazionale dell'Aspromonte.</b>  Entomologo, esperto GIS; elaborazione dati GIS, cartografia, gestione dei campionamenti (pars), stesura degli elaborati (parte generale), supporto logistico e informatico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2016-2017</b>  Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria  Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)  Ufficio Territoriale per la Biodiversità del Corpo Forestale dello Stato – Reggio Calabria  Esperto entomologo  Progetto di ricerca  Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>Indagine conoscitiva dello status di alcune popolazioni di entomofauna inserite nell'Allegato IV della Direttiva 92/43 CEE, come opportunità per la bioindicazione</b>  Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio con strumentazione SIT-GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GPS; monitoraggio faunistico mirato; studi sulla biologia ed ecologia delle specie ritrovate; realizzazione banca dati informatica DBMS</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2016</b>  Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria  Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)  Esperto entomologo  Progetto di Ricerca  Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>I parassitoidi della processionaria del pino (<i>Traumatocampa pityocampa</i>). Studio dei fattori ambientali e degli aspetti morfologici ed ecologici.</b>  Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2016</b>  Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria  Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)  Esperto entomologo  <b>Protocollo operativo per la razionalizzazione delle strategie di lotta e controllo del lepidottero defogliatore <i>Traumatocampa (Thaumetopoea) pityocampa</i> nel Comune di Canolo, provincia di Reggio Calabria.</b>  Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio con strumentazione SIT-GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GPS; utilizzo di metodi di contenimento delle popolazioni di processionaria del pino (impiego di organismi entomopatogeni, lotta biotecnica, interventi meccanici di raccolta nidi e prenidi), informazione e sensibilizzazione della popolazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2015</b>  Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria  Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)  Esperto entomologo  Convenzione con Ufficio Territoriale Biodiversità - Corpo Forestale dello Stato (CFS)  Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>Primo monitoraggio della distribuzione e dello status della popolazione di <i>Parnassius apollo</i> (lepidottero papilionidae).</b>  Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio con strumentazione SIT-GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GPS; monitoraggio faunistico mirato; studi sulla biologia ed ecologia delle specie ritrovate; realizzazione banca dati informatica DBMS</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2015</b>  Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria  Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)  Esperto entomologo  Progetto di Ricerca  Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>I parassitoidi della processionaria del pino (<i>Traumatocampa pityocampa</i>). Studio degli fattori ambientali e degli aspetti morfologici ed ecologici.</b>  Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio con strumentazione SIT-GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GPS; monitoraggio faunistico mirato; studi sulla biologia ed ecologia delle specie ritrovate; realizzazione banca dati informatica DBMS</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2015</b></p> <p>Università degli Studi "<i>Mediterranea</i>" Reggio Calabria Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) Esperto entomologo Progetto di ricerca Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata <b>Indagine conoscitiva sull'entomofauna inserita nell'Allegato IV della Direttiva 92/43 CEE, con riferimento ai coleotteri, come opportunità per la bioindicazione</b> Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2014-2017</b></p> <p>Setin-Ecolinfa Via Guido d'Arezzo, 16, 00198 Roma RM Esperto biodiversità animale (artropodi) <b>Progetto Life Natura (LIFE12NAT/IT/001185) "Caretta Calabria – Land and sea actions for conservation of Caretta caretta in its most important Italian nesting ground (Ionian Calabria)" [Regione Calabria, Unione Europea].</b> Consulenza specialistica in ambito naturalistico per le attività relative al supporto all'Azione C7 (Zonazione, misure di conservazione, Protocollo Operativo dei Piani Spiaggia per la Regione Calabria).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2014</b></p> <p>Università degli Studi "<i>Mediterranea</i>" Reggio Calabria Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) Esperto entomologo Convenzione con Ufficio Territoriale Biodiversità - Corpo Forestale dello Stato (CFS) Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata <b>Prima indagine sulla comunità degli Artropodi nel Pantano di Montalto della Foresta demaniale dell'Alto Aspromonte (RC)</b> Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2014</b></p> <p>Università degli Studi "<i>Mediterranea</i>" Reggio Calabria Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) Esperto entomologo Progetto di Ricerca Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata <b>I parassitoidi della processionaria del pino (<i>Traumatocampa pityocampa</i>). Studio dei fattori ambientali e degli aspetti morfologici ed ecologici.</b> Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> </ul>	<p><b>2014</b></p> <p>Università degli Studi <i>"Mediterranea"</i> Reggio Calabria Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) Esperto entomologo</p> <p>Convenzione con Ufficio Territoriale Biodiversità - Corpo Forestale dello Stato (CFS) Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata</p> <p><b>Indagine conoscitiva e monitoraggio sulla presenza di entomofauna inserita nell'allegato IV della Direttiva 92/43/CEE "Habitat - Specie animali e vegetali di interesse comunitario che richiedono una protezione rigorosa" con particolare riferimento a <i>Rosalia alpina</i> (Linnaeus, 1758).</b></p> <p>Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> </ul>	<p><b>2013 - 2017</b></p> <p>Università degli Studi <i>"Mediterranea"</i> Reggio Calabria Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) Esperto entomologo</p> <p>Collaborazione con il Museo Civico di Scienze Naturali "E. Caffi" - Istituto di Zoologia Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata</p> <p><b>Monitoraggio della fauna tricotterologica degli Habitat del Parco Nazionale d'Aspromonte</b></p> <p>Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio con strumentazione SIT-GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GPS; monitoraggio faunistico mirato; studi sulla biologia ed ecologia delle specie ritrovate; realizzazione banca dati informatica DBMS</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile U.O.</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> </ul>	<p><b>2013 - 2015</b></p> <p>Università degli Studi <i>"Mediterranea"</i> Reggio Calabria Dipartimento Agraria - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) MIUR PRIN 2010-2011 Prof. Rita Marullo –Professore associato di Entomologia Generale e Applicata</p> <p><b>GEISCA – (Global Exotic Insects Sustainable Control Agroforestry). Insetti e globalizzazione: controllo sostenibile di specie esotiche in ecosistemi agroforestali</b></p> <p>Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio con strumentazione SIT-GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GPS; monitoraggio faunistico mirato; studi sulla biologia ed ecologia delle specie ritrovate; realizzazione banca dati informatica DBMS</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> </ul>	<p><b>2013</b></p> <p>Università degli Studi <i>"Mediterranea"</i> Reggio Calabria Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA), Parco Nazionale dell'Aspromonte Esperto entomologo</p> <p>Convenzione Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata</p> <p><b>Attività di studio e di ricerca sulla microfauna entomologica finalizzata alla salvaguardia e al miglioramento dei sistemi naturali nel Parco Nazionale d'Aspromonte</b></p> <p>Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2013</b>          Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria          Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)          Progetto di Ricerca          Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>Studio dei parassitoidi autoctoni del cinipide galligeno del Castagno [(<i>Dryocosmus kuriphilus</i> Yasumatsu (Hymenoptera Cynipidae))]</b>          Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2013</b>          Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria          Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)          Esperto entomologo          Progetto di Ricerca          Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>Il Bombice dispari (<i>Lymantria dispar</i> (Linnaeus, 1758)) studio dei parametri biometrici e monitoraggio dei siti di impupamento</b>          Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2013</b>          Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria          Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)          Esperto entomologo          Progetto di Ricerca          Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>I parassitoidi della processionaria del pino (<i>Traumatocampa pityocampa</i>). Studio dei fattori ambientali e degli aspetti morfologici ed ecologici.</b>          Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2012</b>          Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria          Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)          Esperto entomologo          Progetto di Ricerca          Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>Monitoraggio del Bombice dispari (<i>Lymantria dispar</i> (Linnaeus, 1758)) nel Parco Nazionale d'Aspromonte con utilizzo di tecniche GPS-GIS</b>          Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2012</b>            Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria            Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)            Esperto entomologo            Progetto di Ricerca            Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata  <b>Morfologia ed ecologia dei parassitoidi della processionaria del pino (<i>Traumatocampa pityocampa</i>) in comprensori forestali del Parco Nazionale d’Aspromonte</b>            Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2011</b>            Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria            Dipartimento di Progettazione per la città, il paesaggio ed il territorio (OASI)            Esperto entomologo            Progetto di Ricerca            Prof. Vincenzo Vacante – Ordinario di Entomologia Generale e Applicata  <b>Gli antagonisti naturali della processionaria del pino con particolare riferimento ai parassitoidi pupali</b>            Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2011</b>            Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria - Facoltà di Architettura            Dipartimento di Progettazione per la città, il paesaggio ed il territorio (OASI)            Esperto su tematiche forestali ed entomologiche            Workshop internazionale di progetto del Paesaggio            Prof. Franco Zagari - Ordinario di progettazione del Paesaggio  <b>Pettinissa: la lunga linea verde</b>            Tutor</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2010</b>            Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria - Facoltà di Architettura            Dipartimento di Progettazione per la città, il paesaggio ed il territorio (OASI)            MIUR PRIN 2007            Esperto su tematiche forestali ed entomologiche            Prof. Franco Zagari - Ordinario di progettazione del Paesaggio  <b>I paesaggi rifiutati dello stretto di Messina</b>            Ricerca applicata</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2009</b>            Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria - Facoltà di Architettura            Dipartimento di Progettazione per la città, il paesaggio ed il territorio (OASI)            Esperto entomologo            Progetto di Ricerca            Prof. Vincenzo Vacante – Ordinario di Entomologia Generale e Applicata  <b>Morfologia ed ecologia dei parassitoidi della processionaria del pino (<i>Traumatocampa pityocampa</i>) in comprensori forestali del Parco Nazionale d’Aspromonte</b>            Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2008</b></p> <p>Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria - Facoltà di Architettura Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali Programma di Ricerca Scientifica RDB (ex 60%) Esperto entomologo Prof. Vincenzo Vacante – Ordinario di Entomologia Generale e Applicata</p> <p><b>Analisi della risposta funzionale di antagonisti naturali (entomopatogeni, acari, insetti) dei nemici animali delle piante coltivate e forestali</b></p> <p>Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2008</b></p> <p>Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria - Facoltà di Architettura Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali Progetto di Ricerca Scientifica Esperto entomologo Prof. Vincenzo Vacante – Ordinario di Entomologia Generale e Applicata</p> <p><b>Strategie di difesa dalla processionaria del pino nella provincia di Reggio Calabria</b></p> <p>Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2008</b></p> <p>Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria - Facoltà di Architettura Dipartimento di Progettazione per la città, il paesaggio ed il territorio (OASI) Progetto di Ricerca Esperto entomologo Prof. Vincenzo Vacante – Ordinario di Entomologia Generale e Applicata</p> <p><b>Valutazione preliminare dei fattori bio-ecologici implicati nella diffusione del coleottero buprestidae <i>Capnodis tenebrionis</i> (L.)</b></p> <p>Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2007</b></p> <p>Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria - Facoltà di Architettura Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali Programma di Ricerca Scientifica RDB (ex 60%) Esperto entomologo Prof. Vincenzo Vacante – Ordinario di Entomologia Generale e Applicata</p> <p><b>Relazione tra risorsa vegetale e rete trofica dei consumatori nei sistemi agricoli e forestali</b></p> <p>Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipologia Progetto</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Responsabile</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2007</b></p> <p>Università degli Studi “<i>Mediterranea</i>” Reggio Calabria - Facoltà di Architettura Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali Progetto finanziato dal Ministero dell’Ambiente Esperto entomologo Prof. Vincenzo Vacante – Ordinario di Entomologia Generale e Applicata</p> <p><b>Strategie per la difesa dalla processionaria del pino <i>Traumatocampa pityocampa</i> a basso impatto ambientale per la gestione sostenibile delle foreste del Parco Nazionale d’Aspromonte</b></p> <p>Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipologia Progetto <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Responsabile</li> </ul> </li> <li>• Titolo del programma di Ricerca <ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2006</b>  Università degli Studi "<i>Mediterranea</i>" Reggio Calabria - Facoltà di Agraria  Dipartimento di Agrochimica ed Agrobiologia  Programma di Ricerca Scientifica RDB (ex 60%)  Entomologo  Prof. Vincenzo Vacante – Ordinario di Entomologia Generale e Applicata  <b>Indagini sull'Acarofauna infeudata alle foreste in Calabria</b>  Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipologia Progetto <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Responsabile</li> </ul> </li> <li>• Titolo del programma di Ricerca <ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2005</b>  CRATI s.c.r.l. – Consorzio per la Ricerca e le Applicazioni di Tecnologie Innovative  Progetto per la realizzazione di attività di ricerca in ambito nazionale (art. 5 (D.M. n. 593/2000)  Entomologo  Prof. Carlo Bellecci  <b>Tecniche agronomiche innovative per la valorizzazione delle produzioni ed il miglioramento della compatibilità ambientale - TAI</b>  Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di prestazione/attività</li> <li>• Titolo del programma di Ricerca <ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2005</b>  Amministrazione Provinciale di Cosenza  Piazza XV Marzo n° 1 – 87100 Cosenza (CS)  Assessorato all'ambiente  Consulenza Entomologica  <b>La processionaria del pino <i>Traumatocampa pityocampa</i> nel Parco Nazionale della Sila</b>  Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipologia Progetto <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Responsabile</li> </ul> </li> <li>• Titolo del programma di Ricerca <ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2004</b>  Università degli Studi "<i>Mediterranea</i>" Reggio Calabria - Facoltà di Agraria  Dipartimento di Agrochimica ed Agrobiologia  Programma di Ricerca Scientifica RDB (ex 60%)  Entomologo  Prof. Vincenzo Vacante – Ordinario di Entomologia Generale e Applicata  <b>Indagini sull'Acarofauna infeudata alle foreste in Calabria</b>  Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Tipologia Progetto <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Responsabile</li> </ul> </li> <li>• Titolo del programma di Ricerca <ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2003</b>  Università degli Studi "<i>Mediterranea</i>" Reggio Calabria - Facoltà di Agraria  Dipartimento di Agrochimica ed Agrobiologia  Programma di Ricerca Scientifica RDB (ex 60%)  Entomologo  Prof. Vincenzo Vacante – Ordinario di Entomologia Generale e Applicata  <b>Coleotteri Elateridi nocivi in Calabria, ossevizioni bio-etologiche e studio dei parametri di natura fitoiatrica.</b>  Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)</p>

• Date (da – a)	<b>2001- 2002</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi " <i>Mediterranea</i> " Reggio Calabria - Facoltà di Architettura Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali
• Tipo di impiego	Entomologo
• Responsabile	Prof. Vincenzo Vacante – Ordinario di Entomologia Generale e Applicata
• Titolo del programma di Ricerca	<b>Studi sulla dinamica di popolazione della processionaria del pino <i>Traumatocampa pityocampa</i> per la gestione sostenibile delle foreste dell'Aspromonte</b>
• Attività	Ricerca applicata (monitoraggi e campionamenti), analisi dati biologici, restituzione e mappatura su piattaforma GIS)

## **2- AREA DELLA PIANIFICAZIONE FORESTALE: PIANI DI GESTIONE E UTILIZZAZIONE BOSCHI ALTO FUSTO E CEDUI, RELAZIONI TECNICHE FORESTALI E AMBIENTALI**

- Date (da – a) **2023-2026**
- Nome e indirizzo del committente Papalia Pietro Angelo – Delianuova (RC)
- Tipo di impiego **Progettista per la pianificazione forestale**
- Titolo del Progetto **Piano di Gestione e Assestamento Forestale** di boschi siti in agro del Comune di Cosoleto (RC).
- Superficie **130 Ha**
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, compartimentazione della foresta, rilievo tassatorio, calcolo della stima della provvigione legnosa, assestamento del bosco, registro particellare, piano degli interventi, registro di gestione (libro economico).
  
- Date (da – a) **2023-2025**
- Nome e indirizzo del committente Dott. Giovanni Tornatora – Reggio Calabria (RC)
- Tipo di impiego **Progettista per la pianificazione forestale**
- Titolo del Progetto **Piano di Gestione e Assestamento Forestale** di boschi siti in agro del Comune di Scido e di Sant'Eufemia in Aspromonte (RC).
- Superficie **360 Ha**
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, compartimentazione della foresta, rilievo tassatorio, calcolo della stima della provvigione legnosa, assestamento del bosco, registro particellare, piano degli interventi, registro di gestione (libro economico).
  
- Date (da – a) **2019-2023**
- Nome e indirizzo del committente Società CIBAC di Cuzzocrea Carmelo – Reggio Calabria (RC)
- Tipo di impiego **Progettista per la Pianificazione Forestale**
- Titolo del Progetto **Piano di Gestione e Assestamento Forestale** di boschi siti in agro del Comune di Molochio (RC).
- Superficie **127 Ha**
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, compartimentazione della foresta, rilievo tassatorio, calcolo della stima della provvigione legnosa, assestamento del bosco, registro particellare, piano degli interventi, registro di gestione (libro economico).
  
- Date (da – a) **2024-2025**
- Nome e indirizzo del committente Sig. Biagio Italiano – Reggio Calabria (RC)
- Tipo di impiego **Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale**
- Titolo del Progetto Progetto di **taglio di bosco ceduo** - Comune di Delianuova. (RC).
- Superficie **10 Ha**
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto                   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2025</b> Società CIBAC di Cuzzocrea Carmelo – Reggio Calabria (RC) <b>Relazione tecnica ambientale</b> Richiesta di ammissione all'<b>agevolazione fiscale per gli oli minerali impiegati nei lavori selvicolture</b> (Decreto Interministeriale 14 Dicembre 2001, n.454.) <b>10 Ha</b> Relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali, viabilità forestale, calcolo della stima della provvigione legnosa, fasce parafuoco)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto                   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2024</b> Sig. Antonio Luigi Laface <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di piante forestali ad uso familiare</b> - Comune di Reggio Calabria (RC) <b>4 Ha – Anno 4</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di martellata), cartografia progettuale, direzione lavori, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto                   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2024-2026</b> Società CIBAC di Cuzzocrea Carmelo – Reggio Calabria (RC) <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco ceduo</b> - Comune di Molochio (RC). <b>10 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto                   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2023-2025</b> Dott. Giovanni Tornatora – Reggio Calabria (RC) <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco ceduo</b> - Comune di Scido (RC). <b>10 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto                   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022-2023</b> Sig. Sorgonà Agostino – Reggio Calabria (RC) <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco ceduo</b> - Comune di Reggio Cal. (RC). <b>Inf. a 02 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022-2023</b> Sig. Cutri Pietro – Cardeto (RC) <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco ceduo</b> - Comune di Cardeto (RC). <b>Inf. a 02 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022-2023</b> Dott. Tornatora Giovanni – Reggio Calabria (RC) <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di piante forestali ad uso familiare</b> - Comune di Scido (RC). <b>14 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2023</b> Sig. Antonio Luigi Laface <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di piante forestali ad uso familiare</b> - Comune di Reggio Calabria (RC) <b>4 Ha – Anno 3</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di martellata), cartografia progettuale, direzione lavori, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022-2023</b> Sig. Cutri Domenico – Cardeto (RC) <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco ceduo</b> - Comune di Cardeto (RC). <b>Inf. a 02 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022-2023</b> Sig. Giuffrè Giuseppe junior – Reggio Calabria (RC) <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco ceduo</b> - Comune di Reggio Cal. (RC). <b>Inf. a 02 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
    - Principali mansioni e responsabilità
- 2022**  
Ditta Bueti Salvatore Antonino – Scilla (RC)  
**Relazione tecnica ambientale**  
Determinazione del fabbisogno per le attività di utilizzazione forestale  
**10 Ha**  
Relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali, viabilità forestale, calcolo della stima della provvigione legnosa, calcolo della Produzione Lorda Vendibile Potenziale).
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
    - Principali mansioni e responsabilità
- 2022**  
Società CIBAC di Cuzzocrea Carmelo – Reggio Calabria (RC)  
**Relazione tecnica ambientale**  
Richiesta di ammissione all'**agevolazione fiscale per gli oli minerali impiegati nei lavori selvicolturali** (Decreto Interministeriale 14 Dicembre 2001, n.454.)  
**10 Ha**  
Relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali, viabilità forestale, calcolo della stima della provvigione legnosa, fasce parafuoco.)
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
    - Principali mansioni e responsabilità
- 2022**  
Sig. Antonio Luigi Laface  
**Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale**  
Progetto di **taglio di piante forestali ad uso familiare** - Comune di Reggio Calabria (RC)  
**4 Ha – Anno 2**  
Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di martellata), cartografia progettuale, direzione lavori, certificazione ultimazione lavori, collaudo.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
    - Principali mansioni e responsabilità
- 2022-2024**  
Società CIBAC di Cuzzocrea Carmelo – Reggio Calabria (RC)  
**Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale**  
Progetto di **taglio di bosco ceduo** - Comune di Molochio (RC).  
**10 Ha**  
Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
    - Principali mansioni e responsabilità
- 2021**  
Sig. Saverio Vadalà  
**Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale**  
Progetto di **taglio di sfollo e diradamento di bosco ceduo** - Comune di Bagaladi (RC)  
**1,5 Ha**  
Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo), cartografia progettuale, direzione lavori.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul> </li> <li>• Superficie</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2021-2022</b> Società Agricola Fratelli Morabito di Sebastiano Morabito &amp; C. <b>Progettista per il Miglioramento e il recupero ambientale</b> Progettista e Direttore dei Lavori per il <b>recupero di un castagneto da frutto</b> in attualità di coltura - Comune di Reggio Calabria (RC). <b>31 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, lavorazioni, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, direzione lavori, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Superficie</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2021</b> Sig. Antonio Luigi Laface <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di piante forestali ad uso familiare</b> - Comune di Reggio Calabria (RC) <b>4 Ha – Anno 1</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di martellata), cartografia progettuale, direzione lavori, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Superficie</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2021-2022</b> Dott. Luciana Pucci – Colonia (Koeln - D) <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco Alto Fusto</b> - Comune di Scido (RC). <b>15 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di martellata, alberi a invecchiamento indefinito, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, direzione lavori, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Superficie</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2020-2021</b> Giampiero Gangemi (RC) <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco ceduo</b> - Comune di Scilla (RC). <b>10 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Superficie</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2021</b> Società CIBAC di Cuzzocrea Carmelo – Reggio Calabria (RC) <b>Relazione tecnica ambientale</b> Richiesta di ammissione all'<b>agevolazione fiscale per gli oli minerali impiegati nei lavori selvicolturali</b> (Decreto Interministeriale 14 Dicembre 2001, n.454.) <b>10 Ha</b> Relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali, viabilità forestale, calcolo della stima della provvigione legnosa, fasce parafuoco</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto                   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2020-2021</b> Dott. Giovanni Tornatora – Reggio Calabria (RC) <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco Alto Fusto</b> - Comune di Scido (RC). <b>15 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di martellata, alberi a invecchiamento indefinito, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, direzione lavori, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto                   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2020-2022</b> Trust Rinascita – Rizziconi (RC) <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco ceduo</b> - Comune di Cosoleto (RC). <b>10 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto                   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2020</b> Sig.ra Gangemi Vittoria – Scilla (RC) <b>Relazione tecnica ambientale asseverata</b> <b>Calcolo del capitale di affrancazione di un bosco</b> - Comune di Scilla (RC). <b>22 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, diritti gravanti e criterio di calcolo del canone enfiteutico, determinazione canone</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto                   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2020-2021</b> Sig. Giuffrè Giuseppe – Reggio Calabria (RC) <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco ceduo</b> - Comune di Reggio Cal. (RC). <b>05 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto                   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2020-2022</b> Società CIBAC di Cuzzocrea Carmelo – Reggio Calabria (RC) <b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco ceduo</b> - Comune di Molochio (RC). <b>10 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2020**  
Società CIBAC di Cuzzocrea Carmelo – Reggio Calabria (RC)  
**Relazione tecnica ambientale**  
Richiesta di ammissione all'**agevolazione fiscale per gli oli minerali impiegati nei lavori selvicolture** (Decreto Interministeriale 14 Dicembre 2001, n.454.)  
**10 Ha**  
Relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali, viabilità forestale, calcolo della stima della provvigione legnosa, fasce parafuoco)
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2019-2020**  
Sig. Papalia Pietro Angelo - Delianuova (RC)  
**Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale**  
Progetto di **taglio di bosco ceduo** - Comune di Cosoleto (RC).  
**5 Ha**  
Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2020**  
Sig. Papalia Pietro Angelo - Delianuova (RC)  
**Relazione tecnica asseverata**  
Calcolo del canone enfiteutico - Comune di Cosoleto (RC).  
**5 Ha**  
Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, diritti gravanti e criterio di calcolo del canone enfiteutico, determinazione canone)
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2018-2019**  
Eredi Avv. Zoccali Paolo – Reggio Calabria (RC)  
**Relazione tecnico-descrittiva e di stima**  
**Stima del valore dei boschi** nei comuni di San Lorenzo e Bagaladi (RC).  
**250 Ha**  
Relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici), cartografia progettuale.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2018-2020**  
Società CIBAC di Cuzzocrea Carmelo – Reggio Calabria (RC)  
**Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale**  
Progetto di **taglio di bosco ceduo** - Comune di Molochio (RC).  
**10 Ha**  
Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2018-2020**  
Sig.ra Ianni Marianna – Fiumara di Muro (RC)  
**Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale**  
Progetto di **taglio di bosco ceduo** - Comune di Laganadi (RC).  
**10 Ha**  
Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul> </li> <li>• Superficie</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2018</b> Società CIBAC di Cuzzocrea Carmelo – Reggio Calabria (RC)</p> <p><b>Relazione tecnica ambientale</b> Richiesta di ammissione all'<b>agevolazione fiscale per gli oli minerali impiegati nei lavori selvicolture</b> (Decreto Interministeriale 14 Dicembre 2001, n.454.)</p> <p><b>10 Ha</b> Relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali, viabilità forestale, calcolo della stima della provvigione legnosa, fasce parafuoco)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Superficie</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2017-2018</b> Sig. Papalia Pietro Angelo - Delianuova (RC)</p> <p><b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco ceduo</b> - Comune di Cosoleto (RC).</p> <p><b>5 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Superficie</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2016-2017</b> Società CIBAC di Cuzzocrea Carmelo – Reggio Calabria (RC)</p> <p><b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco ceduo</b> - Comune di Molochio (RC).</p> <p><b>10 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Superficie</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2016-2018</b> Avv. Rocco Tornatora – Reggio Calabria (RC)</p> <p><b>Supporto al Consulente Tecnico di Parte</b> Controversia Eredi Ruffo: <b>consulenza aspetti forestali</b> per assegnazione superfici forestali in agro del Comune di Scido e Santa Cristina d'Aspromonte.</p> <p><b>1.000 Ha</b> Relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici), cartografia progettuale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Superficie</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2015-2017</b> Sig. Gaetano Casile - Bagaladi (RC)</p> <p><b>Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale</b> Progetto di <b>taglio di bosco ceduo</b> - Comune di Bagaladi (RC).</p> <p><b>10 Ha</b> Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale.</p>

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
    - Principali mansioni e responsabilità
- 2014-2015**  
 Sig.ra Mallamaci Margherita - Monza (MB)  
**Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale**  
 Progetto di **diradamento di bosco ceduo** - Comune di Bagaladi (RC).  
**5 Ha**  
 Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
    - Principali mansioni e responsabilità
- 2014-2015**  
 Sig. Papalia Pietro Angelo - Delianuova (RC)  
**Progettista e Direttore dei Lavori per utilizzazione forestale**  
 Progetto di **taglio di bosco di alto fusto e ceduo** - Comune di Cosoleto (RC).  
**5 Ha**  
 Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di martellata, alberi a invecchiamento indefinito, cronoprogramma attività), cartografia progettuale, certificazione ultimazione lavori, collaudo.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
    - Principali mansioni e responsabilità
- 2014**  
 Sig. Lucisano Giuseppe - Villa San Giovanni (RC)  
**Progettista per lavori di utilizzazione forestale**  
 Progetto di **taglio e diradamento di bosco di alto fusto** - Comune di Fiumara (RC).  
**20 Ha**  
 Predisposizione elaborati per la relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici, calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di cavallettamento, elenco matricine da riservare a dotazione del bosco, cronoprogramma attività), cartografia progettuale.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
    - Principali mansioni e responsabilità
- 2012**  
 Avv. Antonino Managò  
**Relazione tecnica agro-forestale**  
**Inquadramento ambientale di boschi** siti in agro del Comune di Sinopoli.  
**500 Ha**  
 Relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici), cartografia progettuale.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
      - Superficie
    - Principali mansioni e responsabilità
- 2012**  
 Avv. Antonino Managò  
**Relazione tecnica agro-forestale**  
**Inquadramento ambientale di boschi** siti in agro del Comune di Bagaladi.  
**290 Ha**  
 Relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici), cartografia progettuale.

• Date (da – a)	<b>2011</b>
• Nome e indirizzo del committente	Enel Green Power - Divisione Energie Rinnovabili Engineering & construction Area Ingegneria - Progetti Impianti Eolici - ROMA
• Tipo di impiego	<b>Progettazione esecutiva e martellata forestale</b>
• lunghezza tracciato	<b>21 Km</b>
• Titolo del Progetto	Relazione ambientale relativa al <b>taglio per ampliamento della viabilità di accesso</b> al parco eolico di Montebello Ionico. Itinerario: campo calabro - piani di Lopa (sp107-sp 3).
• Principali mansioni e responsabilità	Relazione tecnico-descrittiva (inquadramento territoriale, descrizione stazionale, aspetti geomorfologici, idraulici, vegetazionali e tipologiche colturali, aree di saggio, viabilità forestale, vincoli esistenti, calcolo parametri dendrometrici), calcoli entità piante assegnate al taglio e prelievo, piedilista di martellata, cartografia progettuale.

**ATTIVITÀ  
LIBERO-PROFESSIONALE**

**4- AREA DEI SISTEMI INFORMATIVI GEOGRAFICI (GIS),  
UAVs/DRONI RILIEVI TOPOGRAFICI CON RESTITUZIONE  
CARTOGRAFICA, GEODATA ANALYST, GPS-GNSS**

• Date (da – a)	<b>2023-2024</b>
• Nome e indirizzo del committente	Università “Mediterranea” di Reggio Calabria – Dipartimento dArTe Proff. Rosario Giovanni Brandolino e Domenico Medati
• Tipo di impiego	Pilota/Analista UAS/Droni. Esperto Sistemi Informativi Territoriali - GIS
• Titolo del Progetto	<b>Rilievo e valorizzazione del patrimonio storico-paesaggistico della Vallata delle Grandi Pietre nel Parco Nazionale dell’Aspromonte</b>
• Principali mansioni e responsabilità	Rilievo aerofotogrammetrico con UAS/Drone, analisi, elaborazione e restituzione GIS dei dati; realizzazione di mappe e di rilievi dettagliati.
• Date (da – a)	<b>2022</b>
• Nome e indirizzo del committente	Legambiente Italia
• Tipo di impiego	Esperto Sistemi Informativi Territoriali - GIS
• Titolo del Progetto	<b>Report: L’Italia in fumo. Gli incendi del patrimonio naturale, i fattori di rischio e le proposte di Legambiente.</b>
• Principali mansioni e responsabilità	Analisi, elaborazione e restituzione GIS dei dati sugli incendi boschivi di EFFIS (European Forest Fire Information System) dal 2008 al 2021 in Italia; realizzazione di mappe di impatto su Habitat, vegetazione e biodiversità.
• Date (da – a)	<b>2022</b>
• Nome e indirizzo del committente	Università degli Studi “Mediterranea” Reggio Calabria - Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA), Università di Parma, Ente Parco Nazionale dell’Aspromonte
• Tipo di impiego	Esperto Sistemi Informativi Territoriali - GIS
• Titolo del Progetto	<b>Conseguenze degli incendi boschivi sulla biodiversità degli artropodi in ambiente forestale mediterraneo - Progetto di Ricerca</b>
• Principali mansioni e responsabilità	Dott. Carmelo Bonsignore – Ricercatore di Entomologia Generale e Applicata Pianificazione in ambito GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GNSS, monitoraggi mirati, realizzazione Geodatabase e mappe delle specie di artropodi presenti
• Date (da – a)	<b>2020-2021</b>
• Nome e indirizzo del committente	Università degli Studi “Mediterranea” Reggio Calabria. Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA). Comune di Cittanova (RC)
• Tipo di impiego	Esperto Sistemi Informativi Territoriali - GIS
• Titolo del Progetto	<b>Monitoraggio e controllo della Processionaria del pino (<i>Traumatocampa pityocampa</i>) nel Comune di Cittanova - Progetto di Ricerca</b>
• Principali mansioni e responsabilità	Pianificazione in ambito GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GNSS, monitoraggi mirati, realizzazione Geodatabase e mappe di spazializzazione del fitofago
• Date (da – a)	<b>2020</b>
• Nome e indirizzo del committente	Ing. Domenico Scordo
• Tipo di impiego	Esperto Sistemi Informativi Territoriali - GIS
• Titolo del Progetto	<b>Investimenti aggiuntivi alla "Pista Ciclabile dei Parchi della Calabria". Lotto B. Tratti Secondari per un totale di km 13,100 denominati “Piano Vadi – Garibaldi-Asse Principale-Piano Vadi” di km 5,800 e “Tabaccari -Renazzi” di Km 7,300;”</b>
• Principali mansioni e responsabilità	Collaborazione alla progettazione definitiva-esecutiva. Sopralluoghi in campo con strumentazione GNSS-GPS, Realizzazione Geodatabase del sentiero, libretto coordinate e elaborati cartografici con utilizzo di Sistemi Informativi Territoriali (GIS).

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2018 - 2020</b>          Regione Calabria - Dipartimento Ambiente          Esperto Sistemi Informativi Territoriali - GIS  <b>POR FESR FSE 2014-2020 - Monitoraggio Siti di Importanza Comunitaria terrestri all'esterno delle aree protette Sub-azione 3: Realizzazione di un Sistema Informativo Territoriale Regionale per la Biodiversità (SIT- BioCal) della Rete Natura 2000 (DD n. 8567 del 01/08/2018)</b>          Attività di monitoraggio con rilevamento in campo nei siti della Rete Natura 2000 e progetto SIT-BioCal. Gestione georeferenziata di dati ambientali relativi ad habitat, specie vegetali ed animali, geomorfologia e pedologia; adeguata conoscenza delle principali metodologie di monitoraggio, statistica ed elaborazione dei dati.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2020</b>          Ing. Luca Federico          Esperto Sistemi Informativi Territoriali - GIS  <b>Investimenti aggiuntivi alla "Pista Ciclabile dei Parchi della Calabria". Lotto A. Tratto principale di km 16,807 denominato "Piano Melia- Gambarie-Campo Sperimentale"</b>          Collaborazione alla progettazione definitiva-esecutiva. Sopralluoghi in campo con strumentazione GNSS-GPS, Realizzazione Geodatabase del sentiero, libretto coordinate e elaborati cartografici con utilizzo di Sistemi Informativi Territoriali (GIS).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2018-2019</b>          Ente Parco Nazionale d'Aspromonte          Esperto Sistemi Informativi Territoriali - GIS  <b>Progetto di sistema "Insetti di valore conservazionistico, presenza, status e interazioni con specie di fitopatogeni" del Parco Nazionale dell'Aspromonte.</b>          Pianificazione GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GPS, realizzazione Geodatabase delle specie di artropodi presenti.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2018</b>          Università degli Studi "Mediterranea" Reggio Calabria. Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA). Comune di Reggio Calabria (RC)          Esperto Sistemi Informativi Territoriali - GIS  <b>Progetto per il monitoraggio e controllo della Processionaria del pino (<i>Traumatocampa pityocampa</i>) nel comprensorio della Città di Reggio Calabria</b>          Pianificazione in ambito GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GNSS, monitoraggi mirati, realizzazione Geodatabase e mappe di spazializzazione del fitofago</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2018</b>          Università degli Studi "Mediterranea" Reggio Calabria          Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)          Esperto Sistemi Informativi Territoriali - GIS  <b>"Il cinipide del castagno (<i>Dryocosmus kuriphilus</i> Yasumatsu) nel Parco Nazionale dell'Aspromonte: studio dell'adattamento ai nuovi ambienti e risposta ecologica dei nemici nativi naturali"</b>          Ricerca bibliografica; realizzazione banca dati informatica DBMS</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2018</b>            Università degli Studi della Tuscia            Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (DEB)            Esperto Sistemi Informativi Territoriali - GIS  <b>Studio e ricerca sulla biodiversità degli ambienti umidi del PN dell'Aspromonte</b>            Censimento ed analisi dell'entomofauna d'Aspromonte, Pianificazione e scelta aree di monitoraggio; sopralluoghi in campo; realizzazione banca dati informatica DBMS e mappe di distribuzione della fauna.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2016-2018</b>            Alessandro Bruno Biscaccianti – Specialista Entomologo            Esperto in elaborazione e restituzione dati GIS.  <b>Studi su presenza, distribuzione e ruolo nella conservazione degli ecosistemi forestali dei coleotteri in direttiva habitat e saproxilici del Parco Nazionale dell'Aspromonte.</b>            Elaborazione dati GIS, cartografia, supporto logistico e informatico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2016</b>            Università degli Studi "Mediterranea" Reggio Calabria - Facoltà di Architettura            Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA)            Esperto in elaborazione e restituzione dati GIS.  <b>Protocollo operativo per la razionalizzazione delle strategie di lotta e controllo del lepidottero defogliatore <i>Traumatocampa (Thaumetopoea) pityocampa</i> nel Comune di Canolo, provincia di Reggio Calabria.</b>            Scelta aree di monitoraggio con strumentazione SIT-GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GPS; realizzazione mappe di distribuzione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2015</b>            Legambiente Italia            Esperto in Sistemi Informativi Territoriali per attività di realizzazione di mappe di spazializzazione  <b>Migrazione post-riproduttiva dei rapaci diurni in Aspromonte - Anno 2013 - Proposta di ampliamento della ZPS IT9350300, denominata Costa Viola</b>            Cartografie degli inquadramenti, degli Habitat e della localizzazione dell'ampliamento della ZPS</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2014-2017</b>            Setin-Ecolinfa, Roma            Esperto in Sistemi Informativi Territoriali (GIS)  <b>Progetto Life Natura (LIFE12NAT/IT/001185) "Caretta Calabria – Land and sea actions for conservation of <i>Caretta caretta</i> in its most important Italian nesting ground (Ionian Calabria)" [Regione Calabria, Unione Europea].</b>            Consulenza specialistica in ambito GIS per le attività relative al supporto all'Azione C7 (Zonazione, misure di conservazione, Protocollo Operativo dei Piani Spiaggia per la Regione Calabria e mappatura delle aree di nidificazione).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2014</b>            Comune di Dasà (VV)            Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica  <b>Piano Strutturale Comunale</b>            Collaborazione per la realizzazione di cartografie tematiche in ambiente GIS</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2014</b> Comune di Arena (VV) Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica <b>Piano Strutturale Comunale</b> Collaborazione per la realizzazione di cartografie tematiche in ambiente GIS</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2013</b> Dipartimento Agraria – Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria Monitoraggio e analisi spazio-temporale di insetti esotici <b>GEISCA – (Global Exotic Insects Sustainable Control Agroforestry). Insetti e globalizzazione: controllo sostenibile di specie esotiche in ecosistemi agro-forestali (MIUR – PRIN 2010-2011)</b> Ricerca bibliografica; pianificazione e scelta aree di monitoraggio con strumentazione SIT-GIS; sopralluoghi in campo con strumentazione GPS; realizzazione mappe di distribuzione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2013</b> Aspromonte in Movimento - Olnus Elaborazione e restituzione di cartografie tematiche con utilizzo software GIS <b>Attività di ricognizione e mappatura dei punti di approvvigionamento idrico nel territorio del Parco Nazionale d'Aspromonte</b> Progettista delle cartografie tematiche in ambiente GIS</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2013-2019</b> Comune di Samo (RC) Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica <b>Piano Strutturale Comunale</b> Progettista delle cartografie tematiche in ambiente GIS</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2013</b> Società Stretto di Messina - Ponte sullo Stretto Monitoraggio ambientale, territoriale e sociale nell'ambito della realizzazione dell'attraversamento stabile dello Stretto di Messina e dei relativi collegamenti stradali e ferroviari sui versanti Calabria e Sicilia - Componente Paesaggio <b>Visibilità e Intervisibilità rispetto ad ognuno dei Punti di Misura individuati nell'area di Monitoraggio per la componente Paesaggio subcomponente Percettiva</b> Collaborazione alla consulenza per la realizzazione di mappe GIS e compilazione metadati</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2013</b> Ente Parco Nazionale d'Aspromonte Rilievo topografico, picchettamento e relativa restituzione georeferenziata per l'individuazione siti dove posizionare la tabellazione progettata. <b>Tabellazione del Parco Nazionale dell'Aspromonte</b> Progettista, rievatore dati, analisi e restituzione dati su Sistema Informativo Territoriale Ambientale (SITA) del Parco Nazionale dell'Aspromonte</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2013</b> GAL - BaTir – Gruppo di Azione Locale Basso Tirreno Reggino Elaborazione e restituzione di cartografie tematiche di sistemi antropici e naturali in ambiente GIS - Costa Viola e Piana degli Ulivi. <b>Architetture di paesaggio nelle aree rurali europee: un nuovo approccio al disegno dello sviluppo locale - LANDsARE</b> Consulenza specialistica esperto Geo-data Analyst</p>

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di prestazione
    - Tipologia di attività
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di prestazione
    - Tipologia di attività
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
- 2013**  
 Comune di Rombiolo (VV)  
 Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica  
**Piano Strutturale Comunale**  
 Collaborazione per la realizzazione di cartografie tematiche in ambiente GIS
- 2012**  
 Ente Parco Nazionale d'Aspromonte  
 Collaborazione tecnica per l'Ufficio di Piano  
**Aggiornamento Pianificazione del Parco. Attività dell'Ufficio di Piano**  
 Riorganizzazione dell'architettura del Sistema Informativo Territoriale Ambientale (SITA) agli standard della Direttiva INSPIRE.
- 2012**  
 Comune di Cessaniti (VV)  
 Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica  
**Piano Strutturale Comunale**  
 Collaborazione per la realizzazione di cartografie tematiche in ambiente GIS
- 2012**  
 Comune di Briatico (VV)  
 Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica  
**Piano Strutturale Comunale**  
 Collaborazione per la realizzazione di cartografie tematiche in ambiente GIS
- 2011**  
 Comune di San Roberto (RC)  
 Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica  
**Piano Strutturale Comunale**  
 Progettista delle cartografie tematiche in ambiente GIS
- 2011**  
 Studio Tecnico Arch. Vincenzo Fabio Lucisano  
 Consulenza Tecnica di Ufficio (CTU)  
**Ausiliario al CTU**  
 Produzione di cartografia tematica GIS
- 2010**  
 Provincia di Reggio Calabria  
 Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale - Valutazione di Incidenza  
**Collaborazione per la realizzazione di analisi su supporto GIS**  
 Analisi GIS e redazione delle tavole allegate alla VInCA
- 2010**  
 Ente Parco Nazionale d'Aspromonte  
 Via Aurora - Gambarie di S.Stefano in Aspromonte - 89050 Reggio Calabria  
**Formazione e affiancamento ai Sistemi Informativi Territoriali**  
 Attività formativa e di affiancamento su tecniche di Cartografia, rilevazione territoriale e gestione Sistemi informativi Geografici (SIT/GIS) dell'Ente Parco  
 Attività di formazione e affiancamento ai funzionari tecnici

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
- 2010**  
Comune di Pizzo (VV)  
Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica  
**Piano Strutturale Comunale**  
Collaborazione per la realizzazione di cartografie tematiche in ambiente GIS
- 2010**  
Comune di San Costantino Calabro (VV)  
Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica  
**Piano Strutturale Comunale**  
Collaborazione per la realizzazione di cartografie tematiche in ambiente GIS
- 2010**  
Comuni di Melicucco, Anoina, Giffone, Cittanova, Cinquefrondi e San Giorgio Morgeto (RC)  
Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale  
**Piano Strutturale Associato**  
Collaborazione per la realizzazione di cartografie tematiche in ambiente GIS
- 2009**  
Ente Parco Nazionale d'Aspromonte  
Via Aurora - Gambarie di S.Stefano in Aspromonte - 89050 Reggio Calabria  
Restituzione elaborati cartografici con utilizzo GIS  
**Elaborazioni cartografiche di corredo al Regolamento del Parco**  
Realizzazione mappe con utilizzo di tecniche GIS
- 2009**  
Comune di Vibo Valentia (VV)  
Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica  
**Piano Strutturale Comunale**  
Realizzazione cartografie tematiche in ambiente GIS
- 2009**  
Ente Parco Nazionale d'Aspromonte  
Via Aurora - Gambarie di S.Stefano in Aspromonte - 89050 Reggio Calabria  
POR Calabria 2000 – 2006 – Asse I – Misura 1.10 PIS RER  
Rilievi GPS e restituzione elaborati cartografici con utilizzo GIS  
**Manutenzione ordinaria e straordinaria della rete sentieristica del Parco e realizzazione segnaletica orizzontale e verticale**  
Rilievi in campo con attrezzatura GPS – progettazione delle mappe con GIS
- 2009**  
Comune di Reggio Calabria (RC)  
Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica  
**Piano Strutturale Comunale**  
Elaborazione cartografie tematiche in ambiente GIS

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Titolo del Progetto
    - Principali mansioni e responsabilità
- 2008**  
 Ente Parco Nazionale d'Aspromonte  
 Via Aurora - Gambarie di S.Stefano in Aspromonte - 89050 Reggio Calabria  
 POR Calabria 2000 – 2006 – Asse I – Misura 1.10 PIS RER  
**Esperto tecniche GIS**  
 Progetto “Ricerca antropologica Area Grecanica”  
 Rilievi in campo con attrezzatura GPS – progettazione delle mappe con GIS e buona conoscenza software ArcGIS
- 2008**  
 Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria  
 Località Feo di Vito – 89100 Reggio Calabria (RC)  
 Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali  
**Esperto utilizzo di software GIS**  
 Strategie per la difesa dalla processionaria del pino *Traumatocampa pityocampa* nei boschi della provincia di Reggio Calabria  
 Rilevamento GPS, implementazione GIS ed elaborazione dati su WebGis fitosanitario.
- 2008**  
 Ente Parco Nazionale d'Aspromonte  
 Via Aurora - Gambarie di S.Stefano in Aspromonte - 89050 Reggio Calabria  
 Servizio SITA – Sistema Informativo Territoriale Ambientale  
 Restituzione elaborati cartografici con utilizzo di software GIS  
**Piano per la programmazione delle attività di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi**  
 Utilizzo sistemi GIS per attività di geoprocessing, analisi spaziale, realizzazione mappe tematiche e rappresentazione elaborati cartografici del Piano.
- 2007**  
 Ente Parco Nazionale d'Aspromonte  
 Via Aurora - Gambarie di S.Stefano in Aspromonte - 89050 Reggio Calabria  
 Servizio SITA – Sistema Informativo Territoriale Ambientale  
 Consulenza per restituzione elaborati su supporto GIS  
**Redazione elaborati cartografici GIS del Piano Antincendio Boschivo**  
 Organizzazione e gestione dei dati contenuti nel Sistema Informativo Territoriale e Ambientale (S.I.T.A.), redazione ed elaborazione degli allegati cartografici previsti nelle linee guida ministeriali (art. 8 comma 2 della L. 353/2000)
- 2007**  
 Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria  
 Località Feo di Vito – 89100 Reggio Calabria (RC)  
 Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali  
 Esperto GIS  
**Strategie per la difesa dalla processionaria del pino *Traumatocampa pityocampa* a basso impatto ambientale per la gestione sostenibile delle foreste del Parco Nazionale d'Aspromonte**  
 Rilievi GPS ed elaborazioni GIS con tecniche di interpolazione spaziale; realizzazione Geodatabase e delle cartografie di spazializzazione

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di prestazione</li> <li>• Tipologia di attività</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2007</b>  Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali  Località Feo di Vito – 89100 Reggio Calabria (RC)  Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria  <b>Webmaster GIS</b>  Organizzazione, cura, manutenzione e aggiornamento dei contenuti del Sistema Informativo Territoriale per il monitoraggio fitosanitario dei boschi del Parco Nazionale d’Aspromonte su piattaforma Web. <a href="http://www.simofit.unirc.it/webgis">www.simofit.unirc.it/webgis</a></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di prestazione</li> <li>• Tipologia di attività</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2007</b>  Ente Parco Nazionale d’Aspromonte  Via Aurora - Gambarie di S.Stefano in Aspromonte - 89050 Reggio Calabria  Servizio SITA – Sistema Informativo Territoriale Ambientale  <b>Consulenza per restituzione elaborati su supporto GIS</b>  Elaborazione dati sistema informativo geografico per modifiche agli elaborati di Piano</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di prestazione</li> <li>• Tipologia di attività</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2007</b>  Regione Siciliana - Assessorato Beni Culturali Ambientali e Pubblica Istruzione  Viale Regione Siciliana, 2226 Palermo  Soprintendenza per i beni Culturali ed Ambientali  <b>Consulenza per restituzione elaborati su supporto GIS</b>  Piano Territoriale Paesaggistico - Ambiti territoriali della Piana del Particiniese, del Corleonese e dei Rilievi dei Monti Sicani - Realizzazione carte sul patrimonio naturale protetto e sulla biodiversità in ambiente GIS</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di prestazione/attività <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2005</b>  Amministrazione Provinciale di Cosenza  Piazza XV Marzo n° 1 – 87100 Cosenza (CS)  Assessorato all’ambiente  <b>Consulenza per restituzione elaborati su supporto GIS</b>  Attività di studio, ricerca e monitoraggio. Applicazione di un Sistema Informativo Territoriale per il monitoraggio ambientale delle fitopatie.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di prestazione</li> <li>• Tipologia di attività</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2005</b>  Amministrazione Provinciale di Reggio Calabria  Via S. Anna – 89100 Reggio Calabria (RC)  Assessorato Energia e Ambiente – Settore Protezione Civile  <b>Consulenza per elaborati tecnici e restituzione informazioni su supporto GIS</b>  Ingegnerizzazione e realizzazione del Piano Provinciale di Emergenza di Protezione Civile con particolare riguardo agli aspetti relativi allo sviluppo degli scenari di rischio, con l’utilizzo di Sistemi Informativi Territoriali.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di prestazione</li> <li>• Tipologia di attività</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2005</b>  Centro Ricerche IsoLab – Srl Via Ciccarello, 77 - 89100 Reggio Calabria (RC)  Laboratorio di analisi e di monitoraggio ambientale  <b>Collaborazione tecnica e supporto con tecniche GPS-GIS</b>  Realizzazione brochure: Caratterizzazione, rilievi e monitoraggio delle acque erogate nel territorio del Parco Nazionale d’Aspromonte con ausilio di strumentazione GPS</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di prestazione</li> <li>• Tipologia di attività</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2004</b>  Centro Ricerche IsoLab – Srl  Via Ciccarello, 77 - 89100 Reggio Calabria (RC)  Laboratorio di analisi e di monitoraggio ambientale  <b>Collaborazione tecnica e supporto con tecniche GPS-GIS</b>  Monitoraggio e controllo in campo, rilievo GPS delle sorgenti. Progetto: Caratterizzazione e monitoraggio dell’acqua nel Parco Nazionale d’Aspromonte.</p>

• Date (da – a)	<b>2004</b>
• Nome e indirizzo del committente	Amministrazione Provinciale di Reggio Calabria Via S. Anna, Reggio Calabria (RC)
• Tipo di azienda o settore	Assessorato Energia e Ambiente
• Tipo di prestazione	<b>Consulenza tecnica per rilievi GPS per restituzione elaborati su supporto GIS</b>
• Tipologia di attività	Rilievo con metodologia GPS e restituzione cartografica di alcuni Siti relativi al progetto “Sulle tracce dei monaci basiliani. RER - Rete Ecologica Regionale”.

**ATTIVITÀ  
LIBERO-PROFESSIONALE**

**5- AREA DELLA PROGETTAZIONE TERRITORIALE:  
VALUTAZIONE AMBIENTALE, STUDI DI INCIDENZA, STUDI  
NATURALISTICI E PAESAGGISTICI, PSR**

- Date (da – a) **2026 - In corso**
- Nome del committente Comune di Reggio Calabria – Dipartimento Pianificazione territoriale
- Tipo di impiego Esperto
- Titolo del Progetto **Recupero e valorizzazione del borgo di podargoni e del territorio circostante. Opere su tracciati e attrezzature naturalistiche: recupero e valorizzazione di tracciati naturalistici.**
- Tipologia Progetto Supporto al RUP
- Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico-operativo e consulenza tecnica e supporto specialistico nella progettazione di sentieristica.
- Date (da – a) **2025 - In corso**
- Nome del committente Regione Campania - Ufficio Speciale Valutazioni Ambientali
- Tipo di impiego Esperto
- Titolo del Progetto **PNRR - MISSIONE 1 COMPONENTE 1 Investimento 2.2 “Task force digitalizzazione, monitoraggio e performance” Sub Investimento 2.2.1 “Assistenza tecnica a livello centrale e locale” - Piano Territoriale Regionale Campania.**
- Tipologia Progetto Attività di Valutazione d’impatto ambientale (VIA) e Valutazione di Incidenza (VInC) regionale.
- Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico-operativo e consulenza tecnica e supporto specialistico nel controllo della documentazione presentata a corredo delle istanze per le procedure di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), Valutazione di Incidenza (VInC) e nella predisposizione di atti amministrativi connessi (implementazione delle schede istruttorie).
- Date (da – a) **2026**
- Nome del committente Duverco Energia
- Tipo di impiego Progettista
- Titolo del Progetto **Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico presso Contrada Baracconel Comune di San Roberto (RC)**
- Attività Studio di Incidenza Ambientale (art- 5 del D.P.R. 357/1997 e successive modifiche (D.P.R. 120/2003)
- Date (da – a) **2025**
- Nome del committente RWE Renewables Italia Srl – New Developments Srl
- Tipo di impiego Progettista
- Titolo del Progetto **Progetto di Repowering di un impianto Eolico denominato “Serra Pelata”**
- Attività Studio di Incidenza Ambientale (art- 5 del D.P.R. 357/1997 e successive modifiche (D.P.R. 120/2003)
- Date (da – a) **2025**
- Nome del committente Paci Srl
- Tipo di impiego Progettista
- Titolo del Progetto **Progetto di Riqualificazione di un’area con destinazione E “Agricola” dello strumento urbanistico di Scilla con recupero delle strutture edilizie esistenti e integrazione utilizzativa di tipo turistico mediante la realizzazione di strutture ipogee, epigee e opere di riequilibrio geomorfologico in località Capo Paci del Comune di Scilla (RC).**
- Attività Relazione Paesaggistica ai sensi del D.lgs 42/2004 e del DPCM 12.12.2025

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2025</b>  RWE Renewables Italia Srl – New Developments Srl  Progettista  <b>Progetto di Repowering di un impianto Eolico denominato “Serra Pelata”</b>  Studio Agro-Pedologico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2025</b>  Tornatora  Progettista  <b>Piano di Gestione e Assestamento Forestale di Primo Impianto - Anni silvani: 2024-2025 / 2034-2035 - Comune di Scido e Santa Cristina d' Aspromonte – Provincia di Reggio Calabria</b>  Studio di Incidenza Ambientale (art- 5 del D.P.R. 357/1997 e successive modifiche (D.P.R. 120/2003)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2025</b>  RWE Renewables Italia Srl – New Developments Srl  Progettista  <b>Progetto di Repowering di un impianto Eolico denominato “Serra Pelata”</b>  Studio Botanico - Faunistico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2025</b>  Ambra Solare 6 Srl – New Developments Srl  Progettista  <b>Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto Agrifotovoltaico e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili, denominato “Lamatufara”</b>  Studio di Incidenza Ambientale (art- 5 del D.P.R. 357/1997 e successive modifiche (D.P.R. 120/2003)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2024</b>  Erinn Srl  Progettista  <b>Estirpazione e reimpianto di alberi di Ulivo per opere di pubblica utilità (impianto fotovoltaico).</b>  Relazione tecnico ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2023</b>  PNRR: Missione 5 - Inclusione e coesione - Componente 2 - Infrastrutture sociali, famiglie, comunità e terzo settore Investimento 2.2 - Piani Urbani Integrati - Next Generation EU - PROGETTO «ASPROMONTE IN CITTÀ» - Comune di Gioia Tauro  Progettista  <b>Il parco dei "Cardi" - Rigenerazione e recupero di aree degradate con la realizzazione di un Habitat per farfalle</b>  Progettazione di una Butterfly House: Krysállis, Casa delle Farfalle e Psyché, Sala della Biodiversità</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2023</b>          Regione Sicilia - Dipartimento Ambiente          Esperto forestale  <b>Supporto specialistico al Dipartimento Ambiente della Regione Siciliana - Progetto Sicilia Ambiente 2030</b>          Aggiornamento dei formulari standard dei siti della Rete Natura 2000 e verifica della cartografia tematica, anche attraverso l'attività di coordinamento delle indagini campionarie e preferenziali sul campo. Individuazione e predisposizione di un elenco dei siti e delle aree su cui realizzare le indagini sul campo ed elaborazione di un report che contenga le indicazioni per l'aggiornamento della cartografia tematica (Carta degli Habitat) e dei formulari;</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2022</b>          Azienda Agricola F.lli Morabito SaS          Progettista  <b>Progetto di miglioramento ambientale</b>          Recupero dei castagneti da frutto in attualità di coltura</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2021</b>          New Developments S.r.l.          Progettista  <b>Progetto di realizzazione del Parco Fotovoltaico “Lucifero” nel Comune di Crotone (KR)</b>          Relazione tecnica-agronomica e di suscettibilità ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>Attività</li> </ul>	<p><b>2020</b>          New Developments S.r.l.          Progettista  <b>Progetto di realizzazione del Parco Fotovoltaico “Sant’Eustachio” nel Comune di Matera (MT)</b>          Relazione tecnica-agronomica e di suscettibilità ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2018 - 2020</b>          Regione Calabria - Dipartimento Ambiente          Tecnico forestale e Esperto Sistemi Informativi Territoriali - GIS  <b>POR FESR FSE 2014-2020 - Monitoraggio Siti di Importanza Comunitaria terrestri all'esterno delle aree protette Sub-azione 3: Realizzazione di un Sistema Informativo Territoriale Regionale per la Biodiversità (SIT- BioCal) della Rete Natura 2000 (DD n. 8567 del 01/08/2018)</b>          Monitoraggi e rilievi in campo nei siti della Rete Natura 2000 e progetto SIT-BioCal. Gestione georeferenziata di dati ambientali relativi ad habitat, specie vegetali ed animali, geomorfologia e pedologia; adeguata conoscenza delle principali metodologie di monitoraggio, statistica ed elaborazione dei dati.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>Attività</li> </ul>	<p><b>2017</b>          Comune di Santa Cristina in Aspromonte (RC)          Collaborazione alla progettazione  <b>PSR 2014-2020. Misura 8 – Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento della redditività delle foreste</b>          Intervento 8.5.1 - Investimenti diretti ad accrescere la resilienza ed il pregio ambientale degli ecosistemi forestali</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>Attività</li> </ul>	<p><b>2017</b>  Comune di Santa Cristina in Aspromonte (RC)  Collaborazione alla progettazione  <b>PSR 2014-2020. Misura 8 – Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento della redditività delle foreste</b>  Intervento 8.3.1 - Prevenzione dei danni da incendi e calamità naturali</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>Attività</li> </ul>	<p><b>2017</b>  Comune di Sinopoli (RC)  Collaborazione alla progettazione  <b>PSR 2014-2020. Misura 8 – Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento della redditività delle foreste</b>  Intervento 8.5.1 - Investimenti diretti ad accrescere la resilienza ed il pregio ambientale degli ecosistemi forestali</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>Attività</li> </ul>	<p><b>2017</b>  Comune di Sinopoli (RC)  Collaborazione alla progettazione  <b>PSR 2014-2020. Misura 8 – Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento della redditività delle foreste</b>  Intervento 8.3.1 - Prevenzione dei danni da incendi e calamità naturali</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>Attività</li> </ul>	<p><b>2017</b>  Papalia Pietro Angelo – Comune di Cosoleto (RC)  Progettista  <b>PSR 2014-2020. Misura 8 – Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento della redditività delle foreste</b>  Intervento 8.5.1 - Investimenti diretti ad accrescere la resilienza ed il pregio ambientale degli ecosistemi forestali</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>Attività</li> </ul>	<p><b>2017</b>  CIBAC di Carmelo Cuzzocrea – Comune di Molochio (RC)  Progettista  <b>PSR 2014-2020. Misura 8 – Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento della redditività delle foreste</b>  Intervento 8.3.1 - Prevenzione dei danni da incendi e calamità naturali</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>Attività</li> </ul>	<p><b>2017</b>  Ianni Marianna – Comune di Laganadi (RC)  Progettista  <b>PSR 2014-2020. Misura 8 – Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento della redditività delle foreste</b>  Intervento 8.5.1 - Investimenti diretti ad accrescere la resilienza ed il pregio ambientale degli ecosistemi forestali</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del committente</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2014</b>  Renco SpA  Via del Vallo 4 61100 - PESARO (PU)  <b>Analisi di visibilità e intervisibilità</b>  Impianto Eolico di Potenza 45 KW dei Comuni di Petronà e Belcastro (CZ)  Progettista (Cartografie tematiche in ambiente GIS)</p>

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2013**  
 GAL - BaTir – Gruppo di Azione Locale Basso Tirreno Reggino  
 Via Nazionale 458 89018 - Villa San Giovanni (RC)  
**Sistemi antropici e naturali - Costa Viola e Piana degli Ulivi.**  
 Architetture di paesaggio nelle aree rurali europee: un nuovo approccio al disegno dello sviluppo locale - LANDsARE  
 Redazione monografia
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2013**  
 Eolica Wind srl  
 Via Dismano, 1280, 47522, Cesena, Forlì  
**Studio di Impatto Ambientale**  
 Progetto di realizzazione del Parco Eolico "San Demetrio" (San Demetrio Corone, CS)  
 Progettista
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2010**  
 Regione Calabria - Dipartimento Urbanistica e Governo del Territorio  
 Viale Isonzo, 414 - 89060 Santa Maria di Catanzaro  
**Membro Commissione di Collaudo in corso d'opera**  
 APQ Emergenze Urbanistiche e Territoriali, Riqualficaz. e recupero Centri Storici  
 Recupero e riqualificazione funzionale della biblioteca del Comune di Mormanno (CS)  
 Collaudo tecnico amministrativo in corso d'opera
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di prestazione
  - Tipologia di attività
- 2007 -2015**  
 Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali  
 Località Feo di Vito – 89100 Reggio Calabria (RC)  
 Università degli Studi "*Mediterranea*" di Reggio Calabria  
**Webmaster**  
 Organizzazione, cura, manutenzione e aggiornamento dei contenuti del portale internet della Sezione di Entomologia Generale e Applicata per il monitoraggio fitosanitario dei boschi e delle foreste della provincia di Reggio Calabria  
[www.simofit.unirc.it](http://www.simofit.unirc.it)
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del committente
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di prestazione
  - Tipologia di attività
- 2007**  
 Azimut Alta Formazione, Isolab - Laboratorio di Analisi Alimenti Ambiente  
 Via Ciccarello, 77, 89132 Reggio Calabria  
 Servizi  
**Consulenza tecnica ambientale**  
 In Viaggio con i Rifiuti – Programma integrato di educazione ambientale POR Calabria 2000/2006 misura 1.7 – Sistema integrato di gestione dei rifiuti
- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di prestazione
  - Tipologia di attività
- 2006**  
 Ambito Territoriale di Caccia ATC – RC1  
 Via Aspromonte n. 27 - 89127 Reggio Calabria  
 Associazione a carattere pubblicistico  
**Consulenza tecnica ambientale**  
 Miglioramento Ambientale ai fini Venatori. Istruttoria completa di pratiche, comprensive di sopralluoghi tecnici, di verifica dei lavori, contabilità e collaudo.

**ATTIVITÀ  
LIBERO-  
PROFESSIONALE**

**6- AREA DEGLI STUDI AGRO-PEDOLOGICI E FAUNISTICI,  
CONSULENZE E PERIZIE**

- Date (da – a) **2021-2025**
- Nome e indirizzo del committente Ambito Territoriale di Caccia ATC – RC1  
Via Mons. Giovanni Ferro, 1, 89127 Reggio Calabria RC
- Tipo di azienda o settore Associazione a carattere pubblicistico
- Tipo di prestazione **Tecnico faunistico**
- Tipologia di attività Miglioramento Ambientale ai fini Venatori. Istruttoria completa di pratiche per danni da animali selvatici, comprensive di sopralluoghi tecnici, di verifica dei lavori, contabilità e collaudo (40 pratiche realizzate, aggiornate al 31-12-2022)..
  
- Date (da – a) **2019 - 2022**
- Nome e indirizzo del committente Ditta Princi Maria e Inzitari Pasquale  
Rizziconi (RC)
- Tipo di impiego **Relazione tecnica di stima**
- Oggetto Osservazioni alla relazione di consulenza tecnica del Collegio Peritale
- Principali mansioni e responsabilità Consulente Tecnico di Parte (CTP)
  
- Date (da – a) **2022**
- Nome del committente Azienda Agricola Mileto Ilenia  
Bova Marina (RC)
- Tipo di impiego **Relazione tecnica**
- Oggetto Osservazioni alla relazione di consulenza tecnica dell'Agronomo
- Principali mansioni e responsabilità Consulente Tecnico di Parte (CTP)
  
- Date (da – a) **2021**
- Nome del committente New Developments s.r.l.  
Piazza Europa, 14 87100 Cosenza CS
- Tipo di impiego **Relazione tecnica-agronomica e di suscettibilità ambientale**
- Titolo del Progetto Progetto di realizzazione del Parco Fotovoltaico "Lucifero" nel Comune di Crotona (KR)
- Principali mansioni e responsabilità Progettista
  
- Date (da – a) **2020**
- Nome del committente New Developments s.r.l.  
Piazza Europa, 14 87100 Cosenza CS
- Tipo di impiego **Relazione tecnica-agronomica e di suscettibilità ambientale**
- Titolo del Progetto Progetto di realizzazione del Parco Fotovoltaico "Sant'Eustachio" nel Comune di Matera (MT)
- Principali mansioni e responsabilità Progettista
  
- Date (da – a) **2014**
- Nome del committente Edison Energia - Gemsa Energy Group  
Piazza Europa, 14, 87100, Cosenza
- Tipo di impiego **Relazione tecnica-agronomica e di suscettibilità ambientale**
- Titolo del Progetto Progetto di realizzazione del Parco Eolico "Passo del Carro" nei Comuni di Marcellinara e Amato
- Principali mansioni e responsabilità Progettista

- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2014**  
Comune di Dasà (VV)  
**Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica**  
Piano Strutturale Comunale  
Collaborazione per la realizzazione della relazione agropedologica
- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2014**  
Eolica Sud S.r.L.  
Via Marconi, 36, 88060, San Sostene, Catanzaro  
**Relazione tecnica-agronomica e di suscettibilità ambientale**  
Variante in corso d'opera della posizione dell'aerogeneratore 36 del Parco Eolico "San Sostene" nel comune di San Sostene (CZ)  
Progettista
- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2014**  
Edison - Gemsa Group  
Piazza Europa, 14, 87100, Cosenza  
**Relazione tecnica-agronomica e di suscettibilità ambientale**  
Parco Eolico "San Francesco" - Melissa (KR)  
Progettista
- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2014**  
Comune di Arena (VV)  
**Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica**  
Piano Strutturale Comunale  
Collaborazione per la realizzazione della relazione agropedologica
- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2014**  
Eolica Wind Power Srl  
Via Dismano, 1280, 47522, Cesena, Forli  
**Relazione tecnica-agronomica e di suscettibilità ambientale**  
Parco Eolico "San Demetrio" - San Demetrio Corone (CS)  
Progettista
- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2013**  
Edison Energia - Gemsa Energy Group  
Piazza Europa, 14, 87100, Cosenza  
**Relazione tecnica Agropedologica**  
Progetto di realizzazione del Parco Eolico "Passo del Carro" nei Comuni di Marcellinara e Amato  
Progettista
- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2013-2020**  
Comune di Samo (RC)  
**Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica**  
Piano Strutturale Comunale  
Progettista della relazione agropedologica
- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2013**  
Falck Renewables - Gruppo Falck - Gemsa Energy Group  
Piazza Europa, 14, 87100, Cosenza  
**Relazione tecnica agro-pedologica di inquadramento ambientale**  
Progetto di variante di un aerogeneratore del Parco Eolico di San Sostene (CZ)  
Progettista

- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2013**  
Comune di Rombiolo (VV)  
**Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica**  
Piano Strutturale Comunale  
Collaborazione per la realizzazione della relazione agropedologica
- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2012**  
Comune di Cessaniti (VV)  
**Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica**  
Piano Strutturale Comunale  
Collaborazione per la realizzazione della relazione agropedologica
- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2012**  
Edison Energia - Gemsa Energy Group  
Piazza Europa, 14, 87100, Cosenza  
**Relazione tecnica di inquadramento ambientale**  
Progetto di realizzazione del Parco Eolico della Limina (Mammola, RC)  
Progettista
- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2012**  
Comune di Briatico (VV)  
**Quadro conoscitivo - Studio agricolo forestale e relazione agro-pedologica**  
Piano Strutturale Comunale  
Collaborazione per la realizzazione della relazione agropedologica
- Date (da – a)
  - Nome del committente
  - Tipo di impiego
  - Titolo del Progetto
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2012**  
Falck Renewables - Gruppo Falck - Gemsa Energy Group  
Piazza Europa, 14, 87100, Cosenza  
**Relazione tecnica di inquadramento ambientale**  
Progetto di ampliamento del Parco Eolico di San Sostene (CZ)  
Progettista

**6. AREA DELLE ATTIVITÀ DI EDUCAZIONE E INTERPRETAZIONE  
AMBIENTALE**

- Date (da – a) **2025 (dal 3 al 26 Ottobre)**
- Nome Ente Organizzatore Parco Ludito tecnologico – Ecolandia Arghillà (RC)
- Tipo di impiego **Mostra vivente di farfalle tropicali**
- Titolo dell'evento "Effetto Farfalla"
- Principali mansioni e responsabilità *Curatore della mostra: gestione della casa delle farfalle; laboratori didattici alla scoperta del ciclo biologico delle farfalle e degli insetti presenti che provenivano da gran parte del mondo, all'interno di una serra tropicale di circa 120 mq. con un habitat tropicale ricreato.*
  
- Date (da – a) **2025 (12 Febbraio)**
- Nome Ente Organizzatore Centro di Educazione Ambientale AssoCEA Messina (Ing. Francesco Cancellieri)
- Tipo di impiego Darwin Day 2025. Arrestare la perdita di Biodiversità nell'Antropocene.
- Titolo dell'evento **La biodiversità dell'Aspromonte**
- Principali mansioni e responsabilità Relatore
  
- Date (da – a) **2025 (22 Gennaio)**
- Nome Ente Organizzatore Centro di Educazione Ambientale AssoCEA Messina (Ing. Francesco Cancellieri)
- Tipo di impiego Seminario/Laboratorio scientifico
- Titolo dell'evento **"Insecta Junior" - La collezione entomologica di Vittorio Aliquò: una vita tra Legalità e Natura.**
- Principali mansioni e responsabilità Relatore
  
- Date (da – a) **2024**
- Nome Ente Organizzatore Centro di Educazione Ambientale AssoCEA Messina (Ing. Francesco Cancellieri)
- Tipo di impiego **Restauro collezione entomologica di Vittorio Aliquò "Insecta Junior"**
- Principali mansioni e responsabilità Interventi di restauro conservativo degli esemplari, disinfestazione, eliminazione parassiti, pulizia teche e recupero insetti danneggiati da danni meccanici.
  
- Date (da – a) **2024 (6 Settembre)**
- Nome Ente Organizzatore SAVE YOUR GLOBE APS ed ETS
- Tipo di impiego Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"
- Titolo dell'evento **Centro Estivo per Ragazzi (Gioco, ambiente, sport e Agenda 2030)**
- Principali mansioni e responsabilità Comune di di San Roberto (RC)
- Principali mansioni e responsabilità Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale
  
- Date (da – a) **2024 (16 Giugno)**
- Nome Ente Organizzatore Università mediterranea di Reggio Calabria
- Tipo di impiego Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"
- Titolo dell'evento Seminario divulgativo entomologico e uscita didattica
- Principali mansioni e responsabilità **Progetto Or.S.I. (Orientamento Sostenibile Inclusivo) BIP (Blended Intensive Programmes) BIP NATURE-DRIVEN-DESIGN 2024**
- Principali mansioni e responsabilità Laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale.
  
- Date (da – a) **2024 (2 Giugno)**
- Nome Ente Organizzatore Gruppo Scout AGESCI Reggio Calabria 1 – Branco Fata Morgana e Cerchio Stella Alpina
- Tipo di impiego Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"
- Titolo dell'evento *Laboratorio scientifico entomologico*
- Principali mansioni e responsabilità Un Microcosmo tutto da scoprire
- Principali mansioni e responsabilità Attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo dell'evento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2024 (31 Maggio - 1 Giugno)</b>  MaNaGI – Mamma Aspromonte  Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"  Escursione entomologica  Festival dell'escursionista consapevole "La vita nel legno morto"  Attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo dell'evento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2024 (11 Aprile)</b>  Liceo Scientifico "Leonardo Da Vinci" – Reggio Calabria  Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"  Uscita didattica entomologica  <b>Aspromonte: viaggio alla scoperta delle bellezze naturalistiche</b>  Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo dell'evento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2024 (16 Gennaio)</b>  Associazione "Le Muse" – Reggio Calabria  Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"  Seminario  <b>L'Aspromonte e la sua biodiversità entomologica</b>  Informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo dell'evento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2023 (23 Gennaio)</b>  Istituto Comprensivo Radice – Alighieri - Catona  Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"  Allestimento Laboratorio di Entomologia  <b>Il mondo in miniatura. Viaggio alla scoperta degli insetti</b>  Laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo dell'evento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022 (15 Dicembre)</b>  Istituto Tecnico Commerciale "Piria- Ferraris-Da Empoli"  Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"  Seminario divulgativo entomologico  <b>Aspromonte: viaggio alla scoperta delle bellezze naturalistiche</b>  Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022 (21-22 Novembre )</b>  Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria - Raggruppamento Carabinieri Biodiversità Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>".  Allestimento Laboratorio di Entomologia  <b>Giornata Nazionale degli alberi: Alberi, linfa della città</b>  Laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo dell'evento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022 (6 – 27 Ottobre)</b>  Ente Parco Nazionale dell'Aspromonte  Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"  Programma Operativo Regionale 2014-2020. Fondo Europeo di Sviluppo Regionale. Fondo Sociale Europeo. Programma di Azione 2014-2020. Piano di Azione 6.5.A.1. "Azioni previste nei Prioritized Action Framework (PAF) e nei Piani di gestione della Rete Natura 2000"  Avviso Pubblico - Sub-Azione 4. "Educazione Ambientale". Attività di Informazione, Comunicazione, Sensibilizzazione dell'opinione Pubblica.  <b>Progetto: Segni, impronte e armonie di un Aspromonte che educa</b>  Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Ambito di intervento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022 (3 Ottobre )</b>          Associazione Antigone  <b>Giornata mondiale dell’Habitat</b>          Osservatorio della n’drangheta di Reggio Calabria          Laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Ambito di intervento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022 (1 Settembre)</b>          SAVE YOUR GLOBE APS ed ETS  <b>Centro Estivo per Ragazzi (Gioco, ambiente, sport e Agenda 2030)</b>          Comune di di San Roberto (RC)          Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022 (7 Luglio)</b>          NTC Sport Industry, La Feluca, Coni  <b>Aspromonte: Istruzioni per l’Uso</b>          Seminario di Informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Seminario</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022 (5 Giugno)</b>          Club Alpino Italiano (CAI) - Reggio Calabria (RC)          Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"          Laboratorio di Entomologia – Seminario divulgativo  <b>Incontri ravvicinati nel bosco – Avventura alla scoperta degli insetti</b>          Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo dell’evento</li> <li>• Titolo del Seminario</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022 (28 Maggio )</b>          Associazione Guide Ufficiali del Parco Nazionale Aspromonte e Coordinamento Guide Parco della Calabria          Giornata della fruizione sostenibile e consapevole dei Parchi calabresi  <b>Aspromonte: a me piace a piedi</b>          Seminario di Informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Seminario</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022 (22 Maggio)</b>          OASI WWF- Pantano di Saline Joniche - Reggio Calabria (RC)          Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"          Laboratorio di Entomologia – Seminario divulgativo  <b>Farfalle, instancabili impollinatori</b>          Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo dell’evento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2022 (18 Maggio)</b>          Liceo Scientifico “M. Guerrisi” - Cittanova          Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"          Laboratorio di Entomologia – Seminario divulgativo  <b>Insetti e Biodiversità: un'alleanza per la vita</b>          Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo dell’evento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2021 (6 Novembre )</b>          Ufficio Territoriale per la Biodiversità (UTB) del Reparto Carabinieri Biodiversità          Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"          Laboratorio di Entomologia  <b>Un albero per futuro - Progetto Ambientale con l’Istituto “Vittorino Da Feltre” di Reggio Calabria</b>          Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo dell'evento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2021 (26 Ottobre)</b>  Ufficio Territoriale per la Biodiversità (UTB) del Reparto Carabinieri Biodiversità  Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"  Laboratorio di Entomologia  <b>Un albero per futuro - Progetto Ambientale con l'Istituto "Vittorino Da Feltre" di Reggio Calabria</b>  Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Ambito di intervento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2021 (Agosto-Settembre)</b>  SAVE YOUR GLOBE APS ed ETS  <b>Centro Estivo per Ragazzi (Gioco, ambiente, sport e Agenda 2030)</b>  Comune di di San Roberto (RC)  Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2021 (17 Luglio)</b>  Ufficio Territoriale per la Biodiversità (UTB) del Reparto Carabinieri Biodiversità  Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"  Laboratorio di Entomologia  <b>"Notte bianca della biodiversità"- Casello Forestale "Marrappà - Alla scoperta delle specie animali notturne"</b>  Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Ambito di intervento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2021 (8 Maggio)</b>  MicroMegaMondo", di Enzo Moretto, direttore del Museo "Esapolis" di Padova ed entomologo della trasmissione "Geo".  <b>"L'Aspromonte e la sua biodiversità"</b>  Diretta Facebook  Presentazione sul microcosmo degli insetti, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Ambito di intervento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2021 (17 Febbraio)</b>  MicroMegaMondo", di Enzo Moretto, direttore del Museo "Esapolis" di Padova ed entomologo della trasmissione "Geo".  <b>"I progetti di educazione ambientale ed entomologia in Calabria"</b>  Diretta Facebook  Presentazione sul microcosmo degli insetti, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Ambito di intervento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2019 (Maggio-Ottobre)</b>  Istituto Comprensivo "Telesio"- Plesso Modena – Reggio Calabria (RC)  <b>Gli Eco-Kids e la Montagna - Laboratorio sull'ambiente montano</b>  Progetto PON /fse10.2.5°-FsePon cl-2018-105" – Educare allo sviluppo sostenibile modulo 4  Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2019 (03 - 12 Maggio)</b>  Associazione "Oltremari" di Reggio Calabria (RC)  Casa delle Farfalle e laboratorio di entomologia  <b>"In volo al palazzo" - Percorso di Natura e Arte</b>  Gestione della casa delle farfalle; laboratori didattici alla scoperta del ciclo biologico delle farfalle e degli insetti presenti che provenivano da gran parte del mondo, all'interno di locali modificati a serra tropicale di circa 60 mq. con un habitat tropicale ricreato.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	<p><b>2018 (12 Agosto)</b>            Ufficio Territoriale per la Biodiversità (UTB) del Reparto Carabinieri Biodiversità            Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"            Laboratorio di Entomologia  <b>"Notte bianca della biodiversità" - Casello Forestale "Marrappà"</b>            Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	<p><b>2018 (7 Luglio)</b>            Ufficio Territoriale per la Biodiversità (UTB) del Reparto Carabinieri Biodiversità            Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"            Laboratorio di Entomologia  <b>"Alla scoperta della biodiversità notturna" - Casello Forestale "Marrappà"</b>            Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	<p><b>2018 (30 Agosto)</b>            Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"            Morgana Vede, Festival dello Stretto 2018 – Arte Contemporanea e Scienza  <b>La farfalla migratrice Danaus chrysippus e lo Stretto di Messina</b>            Rappresentazione teatrale della migrazione delle farfalle</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	<p><b>2018 (22 Maggio)</b>            Ufficio Territoriale per la Biodiversità (UTB) del Reparto Carabinieri Biodiversità            Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"            Laboratorio di Entomologia  <b>RiservaAmica 2018 – Festa Nazionale delle Riserve Naturali dello Stato – Rifugio Marrappà</b>            Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	<p><b>2018 (20 Maggio)</b>            Ufficio Territoriale per la Biodiversità (UTB) del Reparto Carabinieri Biodiversità            Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"            Laboratorio di Entomologia  <b>RiservaAmica 2018 – Festa Nazionale delle Riserve Naturali dello Stato – Rifugio Canovai presso Foresta Demaniale Alto Aspromonte</b>            Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	<p><b>2018 (Aprile - Giugno)</b>            Parco Nazionale dell'Aspromonte            Museo Nazionale Archeologico di Reggio Calabria            Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"            Mostra e Laboratorio pratico sull'entomofauna del Parco  <b>"Il Parco Nazionale dell'Aspromonte: unicità e biodiversità di una bellezza rivelata"</b>            Allestimento diorama, realizzazione dei contenuti della pannellistica e di supporti video</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	<p><b>2017 (28 Settembre – 15 Ottobre)</b>            Associazione "Emozione Natura"            Casa delle Farfalle e laboratorio di entomologia  <b>"Farfalle al castello"</b>            Gestione della casa delle farfalle; laboratori didattici alla scoperta del ciclo biologico delle farfalle e degli insetti presenti che provenivano da gran parte del mondo, all'interno di una serra tropicale di circa 130 mq. con un habitat tropicale ricreato.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	<p><b>2017 (22– 26 Luglio)</b>            Città Metropolitana di Reggio Calabria - Casa della Cultura "Pasquino Crupi"            Casa delle Farfalle e laboratorio di entomologia  <b>"In volo al palazzo" - Percorso di Natura e Arte</b>            Gestione della casa delle farfalle; laboratori didattici alla scoperta del ciclo biologico delle farfalle e degli insetti presenti che provenivano da gran parte del mondo, all'interno di locali modificati a serra tropicale di circa 60 mq. con un habitat tropicale ricreato.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni, responsabilità</li> </ul>	<p><b>2017 (Luglio – Ottobre)</b>  Parco Nazionale dell'Aspromonte - <i>Osservatorio della Biodiversità di Cucullaro</i>  Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"  Mostra e Laboratorio pratico sull'entomofauna del Parco  <b>Allestimento "Area Entomologica"</b>  Allestimento materiale e realizzazione dei contenuti della pannellistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2017 (9 Luglio)</b>  Ufficio Territoriale per la Biodiversità (UTB) del Reparto Carabinieri Biodiversità  Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"  Laboratorio di Entomologia  <b>"Notte delle Lucciole, indicatori della biodiversità" - Casello Forestale "Marrappà"</b>  Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2017 (21 Maggio)</b>  Ufficio Territoriale per la Biodiversità (UTB) del Reparto Carabinieri Biodiversità  Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"  Laboratorio di Entomologia  <b>RiservaAmica 2017 – Festa Nazionale delle Riserve Naturali dello Stato – Rifugio Marrappà</b>  Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Ambito di intervento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2017 (03 – 07 Aprile)</b>  Liceo Scientifico Statale "E. Fermi" – IPSIA ITTL - Plesso di Villa San Giovanni  <b>"Entomologica... Mente" - Settimana scientifico-divulgativa sulla biodiversità animale e vegetale incentrata sul microcosmo degli insetti</b>  Progetto didattico interno all'Istituto  Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti  informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2017 (Marzo - Maggio)</b>  Società Cooperativa "Diamante" di Laganadi  Parco Nazionale dell'Aspromonte - <i>Osservatorio della Biodiversità di Cucullaro</i>  Associazione "<i>Emozione Natura: un mondo di insetti</i>"  Mostra e Laboratorio pratico sull'entomofauna del Parco  <b>"Insetti: il fascino della biodiversità"</b>  Allestimento diorami, attività ludico-didattiche, laboratori scientifici entomologici e botanici, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Ambito di intervento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2016 (14 - 17 Dicembre)</b>  Liceo Scientifico Statale "E. Fermi" – Plesso di Sant'Eufemia d'Aspromonte  <b>"Entomologica... Mente" - Settimana scientifico-divulgativa sulla biodiversità animale e vegetale incentrata sul microcosmo degli insetti</b>  Progetto didattico interno all'Istituto  Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti  informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Ambito di intervento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2016 (30 Novembre – 3 Dicembre)</b>  Liceo Scientifico Statale "E. Fermi" – Plesso di Bagnara Calabra  <b>"Entomologica... Mente" - Settimana scientifico-divulgativa sulla biodiversità animale e vegetale incentrata sul microcosmo degli insetti</b>  Progetto didattico interno all'Istituto  Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti  informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul>	<p><b>Il mese delle Farfalle WWF. "Approfondimenti naturalistici sul mondo degli insetti e il variopinto mondo delle farfalle"</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2015 (28 Giugno)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	Ufficio Territoriale per la Biodiversità (UTB) del Corpo Forestale dello Stato Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Laboratorio di Entomologia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul>	<b>"Notte delle Lucciole, indicatori della biodiversità" - Caserma "Basilicò"</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2015 (Tutto l'anno)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	Ecolandia - Parco Ludico Tecnologico Ambientale - Reggio Calabria (RC)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Laboratorio scientifico Entomologico
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul>	<b>"Esapodia - il regno delle creature a sei zampe" - a cura di:"Emozione Natura: un mondo di insetti"</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2015 (10 Maggio)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	Ufficio Territoriale per la Biodiversità (UTB) del Corpo Forestale dello Stato Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Laboratorio di Entomologia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul>	<b>RiservaAmica 2015 – Festa Nazionale delle Riserve Naturali dello Stato – Rifugio Canovai presso la Foresta Demaniale "Alto Aspromonte"</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Attività ludico-didattiche, laboratorio scientifico entomologico, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2014 (Giugno – Settembre)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	Parco Nazionale dell'Aspromonte - Osservatorio della Biodiversità di Cucullaro Associazione "Emozione Natura: un mondo di insetti"
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Mostra e Laboratorio pratico sull'entomofauna del Parco
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul>	<b>Attività Estate 2014</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Allattamento diorami, attività ludico-didattiche, laboratori scientifici entomologici, informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2014 (tutto l'anno)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	Ecolandia - Parco Ludico Tecnologico Ambientale - Reggio Calabria (RC)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Laboratorio scientifico Entomologico
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul>	<b>"Esapodia - il regno delle creature a sei zampe" - a cura di:"Emozione Natura: un mondo di insetti"</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2013</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	Circolo Didattico "Corrado Alvaro" – Reggio Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul>	<b>"Emozioniamoci naturalmente"</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ambito di intervento</li> </ul>	Progetto Regione Calabria - Area a Rischio "Più tempo per crescere"
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ore</li> </ul>	5 (attività laboratoriale in classe) + 8 (uscita didattica in bosco)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2013</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> </ul>	Istituto Comprensivo "San Sperato Cannavò" – Reggio Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del Progetto</li> </ul>	<b>"Artropodi e dintorni"</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ambito di intervento</li> </ul>	Progetto didattico interno all'Istituto
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ore</li> </ul>	5 (attività laboratoriale in classe) + 8 (uscita didattica in bosco)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Ambito di intervento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• ore</li> </ul>	<p><b>2013</b> Istituto Comprensivo “Gallina”, Plesso di Trunca – Reggio Calabria <b>“Insetti delle meraviglie”</b> Progetto didattico interno all’Istituto Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale 5 (attività laboratoriale in classe)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2013</b> Istituto Comprensivo "Galilei - Pascoli" - Via D. Bottari, 1, Reggio Calabria (RC) Laboratorio scientifico Entomologico <b>“Amici a 6 zampe</b> Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Titolo del Progetto</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• ore</li> </ul>	<p><b>2011</b> Scuola Primaria Istituto Comprensivo “Catanoso” di Spirito Santo – Reggio Calabria (RC) Laboratorio scientifico Entomologico <b>“Il microcosmo degli insetti – Guida al riconoscimento”</b> Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale 5 (attività laboratoriale in classe) + 8 (uscita didattica in bosco)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo del Corso</li> <li>• Ambito di intervento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• ore</li> </ul>	<p><b>2011</b> Direzione Didattica “Corrado Alvaro” – Reggio Calabria <b>“La natura e i suoi effetti. Gli insetti, elementi onnipresenti nel quotidiano”</b> Progetto didattico interno Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale 5 (attività laboratoriale in classe) + 8 (uscita didattica in bosco)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Titolo del Corso</li> <li>• Ambito di intervento</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• ore</li> </ul>	<p><b>2011</b> Istituto Comprensivo Bovalino Via XXIV Maggio – Bovalino (RC) Osservatorio della Biodiversità del Parco Nazionale d'Aspromonte in località Cucullaro <b>“Tutela e rispetto”</b> PON OBIETTIVO C-3 - A.S. 2010-2011,. Laboratorio scientifico entomologico, attività ludico-didattiche sul microcosmo degli insetti informazione, sensibilizzazione, educazione ambientale 20</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome Ente Organizzatore</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2003 - 2005 (3 anni scolastici)</b> Ministero dell’Ambiente, Regione Calabria - Assessorato all’Ambiente, Associazione Prometeo - Risorse Umane per la Formazione. Rete IN.F.E.A. C.E.E.A. - Centro di Esperienza di Educazione Ambientale “Gaia” - RC Formazione e Servizi <b>Esperto di Educazione ed interpretazione Ambientale</b> Attività di formazione su tematiche di educazione ambientale rivolte a pluralità di utenti (Scuole di ogni ordine e grado, associazioni ambientaliste, gruppi parrocchiali, scouts, adulti, disabili). Attività di scoperta della fisiologia vegetale, analisi di processi vitali ed il riconoscimento, tramite l’osservazione con apposita strumentazione scientifica, di caratteristiche morfologiche di cellule, tessuti e organi vegetali. Osservazione e analisi dei principali processi vitali di organismi vegetali incentrate sull’esperienza e sul campo. Conoscenza della diversità e dell’evoluzione dei vegetali attraverso l’osservazione, il confronto e la classificazione dei principali gruppi sistematici. Realizzazione di attività quali la caccia fotografica, animale e vegetale, per cogliere gli aspetti variegati dell’ambiente, mostre e proiezioni guidate. Durante tutti gli interventi sono state messe a frutto conoscenze teoriche, competenze pratiche e abilità comportamentali e attitudinali utilizzati in contesti diversificati, che hanno previsto il ruolo di consulenza, ideazione e realizzazione di percorsi e itinerari ambientali.</p>

**7. AREA DELLE ATTIVITÀ DELLA PROTEZIONE CIVILE  
PIANIFICAZIONE, PREVISIONE, PREVENZIONE E GESTIONE DELLE  
EMERGENZE**

- Date (da – a) **2019-2026**
- Nome e tipo di Ente Regione Calabria – Dipartimento di Protezione Civile  
Ufficio di Prossimità di Reggio Calabria
- Tipologia **Responsabile Tecnico Nucleo Operativo per l'utilizzo di Sistemi Aerei a Pilotaggio Remoto (UAS/SAPR-UOAPC-RegCal)**
- Titolo attività **Utilizzo Droni nelle attività di previsione, prevenzione e gestione delle emergenze di Protezione Civile nella Regione Calabria** con nota prot. 44344/Siar del 03/02/2020.
- Località Regione Calabria
- Tipo di impiego Gestisce le attività dei principali scenari di intervento degli UAVs in dotazione alla Unità Operativa Autonoma (UOA) che comprendono: il soccorso ordinario in ambiente outdoor/indoor; le emergenze alluvioni; il dissesto idrogeologico; l'emergenza sisma; l'antincendio boschivo; i rischi incidenti rilevanti; la ricerca di persone smarrite, le attività di Urban Search and Rescue e le attività di comunicazione
  
- Date (da – a) **2021-2024**
- Nome e tipo di Ente Regione Calabria – Dipartimento di Protezione Civile  
Ufficio di Prossimità di Reggio Calabria – Dipartimento di Protezione Civile
- Tipologia **Aggiornamento dell'Allegato 2 "Organizzazione di protezione Civile ed elementi conoscitivi del territorio della Regione Calabria" del Programma Nazionale di Soccorso per il rischio sismico.**
- Titolo attività Verifica degli edifici strategici per il coordinamento dell'emergenza e delle Aree di Emergenza
- Località Reggio Calabria (RC)
- Tipo di impiego Istruttore Tecnico di Protezione Civile
  
- Date (da – a) **2020-2023**
- Nome e tipo di Ente Regione Calabria – Dipartimento di Protezione Civile  
Ufficio di Prossimità di Reggio Calabria
- Tipologia **Componente della Struttura Commissariale**
- Titolo attività OCDPC n. 622 del 17 dicembre 2019 - Interventi urgenti di protezione civile in conseguenza degli eccezionali eventi meteorologici che nel mese di novembre 2019 hanno colpito i territori delle Regioni Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Emilia-Romagna, Friuli-Venezia Giulia, Liguria, Marche, Piemonte, Puglia, Toscana e Veneto
- Località Reggio Calabria (RC)
- Tipo di impiego Istruttoria tecnica di pratiche e primi interventi urgenti di protezione civile
  
- Date (da – a) **2020-2023**
- Nome e tipo di Ente Regione Calabria – Dipartimento di Protezione Civile  
Ufficio di Prossimità di Reggio Calabria
- Tipologia **Componente della Struttura Commissariale**
- Titolo attività OCDPC n. 653 del 20 Marzo 2020 – Disposizioni urgenti di protezione civile in conseguenza degli eccezionali eventi meteorologici verificatisi nei giorni dal 21 al 24 dicembre 2019 nel territorio della costa tirrenica delle Province di Catanzaro, Cosenza, Reggio Calabria e Vibo Valentia
- Località Regione Calabria
- Tipo di impiego Istruttoria tecnica pratiche e primi interventi urgenti di protezione civile

• Date (da – a)	<b>2021</b>
• Nome e tipo di Ente	Regione Calabria – Dipartimento di Protezione Civile Ufficio di Prossimità di Reggio Calabria – Dipartimento di Protezione Civile
• Tipologia	<b>Hotel Covid19</b>
• Titolo attività	Verifica delle Strutture ricettive alberghiere per l'attività di contrasto alla diffusione del Covid-19
• Località	Reggio Calabria (RC)
• Tipo di impiego	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2020</b>
• Nome e tipo di Ente	Regione Calabria – Dipartimento di Protezione Civile Ufficio di Prossimità di Reggio Calabria – Segretariato Regionale della Calabria (Unità di Crisi – Coordinamento Regionale UCCR-MiBACT)
• Tipologia	<b>Responsabile Tecnico Operativo</b>
• Titolo attività	Sorvolo, rilievo danni e mappatura delle zone colpite dagli eventi calamitosi del 21-23 Novembre 2020 al patrimonio culturale della provincia di Crotona
• Località	Provincia di Crotona (KR)
• Tipo di impiego	Attività sperimentali di utilizzo degli UAVs/Droni
• Date (da – a)	<b>2020</b>
• Nome e tipo di Ente	Regione Calabria – Dipartimento di Protezione Civile Ufficio di Prossimità di Reggio Calabria – Calabria Verde
• Tipologia	<b>Responsabile Tecnico Operativo</b>
• Titolo attività	Mappatura delle aree percorse da incendio, nel sorvolo di aree di pregio per l'individuazione di focolai attivi e nel supporto al Direttore delle Operazioni di Spegnimento (DOS) nella campagna Antincendio Boschivo AIB 2020.
• Località	Provincia di Reggio Calabria (RC)
• Tipo di impiego	Attività sperimentali di utilizzo degli UAVs/Droni
• Date (da – a)	<b>2018-2019</b>
• Nome e tipo di Ente	Regione Calabria – Dipartimento di Protezione Civile Ufficio di Prossimità di Reggio Calabria
• Tipologia	<b>Progetto per la creazione di un Nucleo Operativo Droni/UAVs</b>
• Titolo attività	SAPR-PCC - Creazione ed utilizzo di un Nucleo Operativo per l'utilizzo di Sistemi Aerei a Pilotaggio Remoto (Droni) nelle attività di previsione, prevenzione e gestione delle emergenze di Protezione Civile nella Regione Calabria.
• Località	Reggio Calabria (RC)
• Tipo di impiego	Progettista e RUP
• Date (da – a)	<b>2018</b>
• Nome e tipo di Ente	Regione Calabria – Dipartimento di Protezione Civile Ufficio di Prossimità di Reggio Calabria
• Tipologia	<b>Gruppo di Lavoro Rischio Sismico</b>
• Titolo attività	Redazione dell'aggiornamento del Piano di Soccorso del Rischio Sismico della Regione Calabria - Organizzazione di protezione civile ed elementi conoscitivi del territorio con Decreto Dirigenziale del 11/04/2018 n.3182.
• Località	Regione Calabria
• Tipo di impiego	Redazione elaborati cartografici e gestione Geodatabase
• Date (da – a)	<b>2015-2019</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria
• Tipologia	<b>Tirocini formativi pre-laurea a completamento del curriculum di studi in applicazione del DL 13.03.1998 n. 142, attuativo della Legge 196 del 24.06.1997 per gli studenti della Facoltà di Architettura e di Agraria dell'Università degli Studi di Reggio Calabria.</b>
• Località	Reggio Calabria (RC)
• Qualifica	Tutor aziendale

• Date (da – a)	<b>2014-2015</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria
• Emergenza	<b>Sbarchi immigrati</b>
• Località	Reggio Calabria e provincia
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2014-2015</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile
• Nome esercitazione	<b>Esercitazioni per le Associazioni di Volontariato di Protezione Civile</b>
• Località	Reggio Calabria e provincia
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2014</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria
• Emergenza	<b>Movimentazione Container contenenti sostanze chimiche provenienti dalla SIRIA. Partecipazione alle attività di pianificazione e contatti con Prefettura ed altri Enti intervenuti competenti in materia.</b>
• Località	Reggio Calabria e provincia
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2013</b>
• Nome e tipo di istituzione	Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Guardia Costiera, 5° Centro Secondario di Soccorso Marittimo, Regione Calabria - Settore Protezione Civile
• Nome esercitazione	<b>Simulazione di Evento Sismico</b>
• Località	Istituto Tecnico Commerciale "G Ferraris – A. Da Empoli" Reggio Calabria
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2013</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Centro Servizi Volontariato dei Due Mari
• Nome esercitazione	<b>AIRSUBSAREX 05/13</b>
• Località	Acque antistanti il versante calabro tirrenico della Città di Reggio Calabria
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2013</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Centro Servizi Volontariato dei Due Mari
• Nome esercitazione	<b>Aspromonte VI – Simulazione di Evento calamitosi</b>
• Località	Sinopoli (RC) e Santo Stefano d'Aspromonte (RC)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2013</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria
• Nome esercitazione	<b>MERCRAID 2013</b>
• Località	Reggio Calabria (RC)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2012</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Centro Servizi Volontariato dei Due Mari
• Nome esercitazione	<b>Aspromonte V – Simulazione di Evento calamitosi</b>
• Località	Sinopoli (RC) e Santo Stefano d'Aspromonte (RC)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile

• Date (da – a)	<b>2012</b>
• Nome e tipo di Ente	Prefettura di Reggio Calabria – Area V – Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico
• Titolo del corso	<b>Riduzione del rischio sismico in Provincia di Reggio Calabria – Riflessioni e proposte</b>
• Attività	Formazione
• ore	18
• Qualifica	Attestato di partecipazione
• Date (da – a)	<b>2012</b>
• Nome e tipo di istituzione	Dipartimento di Protezione Civile, Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Ufficio Scolastico Regionale, Istituto Comprensivo “G. Galilei”, Reggio Calabria
• Nome esercitazione	<b>Scuola Multimediale di Protezione Civile</b>
• Località	Reggio Calabria (RC)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2012</b>
• Nome e tipo di istituzione	Autorità Marittima della Navigazione dello stretto di Messina- 15° M.R.S.C. AMS Messina
• Nome esercitazione	<b>AIRSUBSAREX 10/12</b>
• Località	Acque antistanti il versante calabro tirrenico della città di Reggio Calabria
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2011</b>
• Nome e tipo di istituzione	Dipartimento di Protezione Civile, Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria
• Nome esercitazione	<b>Rischio Sismico Calabria 2011</b>
• Località	Reggio Calabria (RC)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2011</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Centro Servizi Volontariato dei Due Mari
• Nome esercitazione	<b>Aspromonte IV – Simulazione di Evento calamitosi</b>
• Località	Sinopoli (RC) e Santo Stefano d’Aspromonte (RC)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2011</b>
• Nome e tipo di istituzione	Dipartimento di Protezione Civile, Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria
• Nome esercitazione	<b>Costa Viola A3</b>
• Località	Scilla (RC)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2010 (Novembre)</b>
• Nome e tipo di istituzione	Dipartimento Nazionale di Protezione Civile, Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria
• Emergenza	<b>Torrente Budello</b>
• Località	Gioia Tauro (RC)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2010 (Maggio)</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria, Provincia di Reggio Calabria
• Emergenza	<b>Frana A3</b>
• Località	Scilla (RC)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2010</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di Ente</li> </ul>	Associazione Italiana Prove non Distruttive Monitoraggio Diagnostica (AIPnD), Regione Calabria - Dipartimento Presidenza – Settore Protezione Civile, SISMLab – Spin-Off Università della Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Ciclo di Seminari su: Monitoraggio strutturale degli edifici strategici e procedure operative da adottare ai fini della protezione civile</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività</li> </ul>	Programma formativo per il personale della Regione Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ore</li> </ul>	24
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2010</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituzione</li> </ul>	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Centro Servizi Volontariato dei Due Mari
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome esercitazione</li> </ul>	<b>Aspromonte III – Simulazione di Evento calamitosi</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Località</li> </ul>	Sinopoli (RC) e Santo Stefano d’Aspromonte (RC)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica</li> </ul>	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2010 (Febbraio – Marzo)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituzione</li> </ul>	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria, Provincia di Reggio Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Emergenza</li> </ul>	<b>Maltempo sul territorio della Provincia di Reggio Calabria</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Località</li> </ul>	Intera provincia di Reggio Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica</li> </ul>	Tecnico di Protezione Civile
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2009</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituzione</li> </ul>	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Provincia di Reggio Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Emergenza</li> </ul>	<b>Terremoto in Abruzzo</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Località</li> </ul>	Aquila (Aq)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica</li> </ul>	Tecnico per il rilevamento del danno da evento calamitoso
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2009</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di Ente</li> </ul>	Regione Calabria - Dipartimento Presidenza – Settore Protezione Civile
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso</li> </ul>	<b>Seminario Informativo: La sicurezza sul lavoro nella pubblica amministrazione (ai sensi del D.lgs 81/2008 e ss.mm.ii.)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività</li> </ul>	Programma formativo per il personale della Regione Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ore</li> </ul>	18
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2009</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituzione</li> </ul>	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria, Provincia di Reggio Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Emergenza</li> </ul>	<b>Maltempo sul territorio della Provincia di Reggio Calabria</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Località</li> </ul>	Intera provincia di Reggio Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica</li> </ul>	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>2009</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituzione</li> </ul>	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria, Provincia di Reggio Calabria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome esercitazione</li> </ul>	<b>WORKPAD - User Interface and Methodology: Developing Smart and Effective Mobile Applications for Emergency Operators</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Località</li> </ul>	Pentidattilo di Melito Porto Salvo (RC)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica</li> </ul>	Istruttore Tecnico di Protezione Civile

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituzione</li> <li>• Nome esercitazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Località</li> <li>• Qualifica</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituzione</li> <li>• Emergenza <ul style="list-style-type: none"> <li>• Località</li> <li>• Qualifica</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituzione</li> <li>• Nome esercitazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Località</li> <li>• Qualifica</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituzione</li> <li>• Nome esercitazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Località</li> <li>• Qualifica</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di Ente <ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo del corso <ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività <ul style="list-style-type: none"> <li>• ore</li> </ul> </li> <li>• Qualifica</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituzione</li> <li>• Emergenza <ul style="list-style-type: none"> <li>• Località</li> <li>• Qualifica</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituzione</li> <li>• Emergenza <ul style="list-style-type: none"> <li>• Località</li> <li>• Qualifica</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>2009</b>  Dipartimento di Protezione Civile, Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria</p> <p><b>Sfalassà A3</b>  Bagnara Calabria (RC)  Istruttore Tecnico di Protezione Civile</p> <p><b>2008-2009 (Dicembre - Gennaio)</b>  Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria, Provincia di Reggio Calabria</p> <p><b>Maltempo sul territorio della Provincia di Reggio Calabria</b>  Intera provincia di Reggio Calabria  Istruttore Tecnico di Protezione Civile</p> <p><b>2008</b>  Dipartimento Nazionale di Protezione Civile, Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria</p> <p><b>ES2008-ERMES Earthquake Simulation 2008 – Efficacious Reaction of MEssina Straits Simulation Exercises in the field of the Community Civil Protection mechanism</b>  Reggio Calabria e Provincia  Responsabile del Progetto Europeo</p> <p><b>2008</b>  Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Centro Servizi Volontariato dei Due Mari</p> <p><b>Aspromonte I – Simulazione di Evento calamitosi</b>  Sinopoli e Santo Stefano d'Aspromonte  Istruttore Tecnico di Protezione Civile</p> <p><b>2007</b>  Tecla, Esp@, Provincia di Reggio Calabria</p> <p><b>Workshop ESPA – Emergency Stress Psychological Assistance</b>  Programma formativo per il personale della Regione Calabria  12  Attestato di partecipazione</p> <p><b>2007</b>  Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Dipartimento Protezione Civile</p> <p><b>Valtellina 2007</b>  Morbegno (SO)  Tecnico per il rilevamento del danno da evento calamitoso</p> <p><b>2007</b>  Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria, Provincia di Reggio Calabria</p> <p><b>Tendopoli migranti San Ferdinando di Rosarno (RC)</b>  Rosarno (RC)  Istruttore Tecnico di Protezione Civile</p>
---	---

• Date (da – a)	<b>2007</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile
• Nome esercitazione	<b>Esercitazione della Colonna Mobile di supporto alla gestione del Campo di Ammassamento dei volontari</b>
• Località	Tiriolo (CZ)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2007</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Dipartimento Presidenza – Settore Protezione Civile, Croce Rossa Italiana – Comitato Regionale Calabria, Corpo Forestale dello Stato – Comando Regionale Calabria
• Nome esercitazione	<b>Mongiana 2007 – Esercitazione Sismica e Campo di Protezione Civile</b>
• Località	Mongiana (VV)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2007</b>
• Nome e tipo di Ente	Regione Calabria - Dipartimento Presidenza – Settore Protezione Civile, Croce Rossa Italiana – Comitato Regionale Calabria, Corpo Forestale dello Stato – Comando Regionale Calabria
• Titolo del corso	<b>Gestione Operativa in Emergenza</b>
• Attività	Programma formativo per il personale della Regione Calabria
• ore	24
• Qualifica	Attestato di qualifica con giudizio “Eccellente”
• Date (da – a)	<b>2006-2008</b>
• Nome e tipo di Ente	Regione Calabria – Settore di Protezione Civile Ufficio di Reggio Calabria
• Tipologia	Attività del personale LSU/LPU impegnato presso le sedi COM
• Titolo attività	<b>Integrazione del SITgE con il sistema di raccolta dati a supporto della Pianificazione Provinciale e Comunale di Emergenza per il territorio regionale.</b>
• Tipo di impiego	Coordinamento
• Date (da – a)	<b>2006 (luglio)</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria, Provincia di Reggio Calabria
• Emergenza	<b>Emergenza Ordigno Bellico – Via Lia</b>
• Località	Reggio Calabria (RC)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2006</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Vibo Valentia, Provincia di Vibo Valentia
• Emergenza	<b>Alluvione Vibo Valentia</b>
• Località	Provincia di Vibo Valentia (VV)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile per il censimento dei danni
• Date (da – a)	<b>2006 (Febbraio – Marzo)</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria, Provincia di Reggio Calabria
• Emergenza	<b>Emergenza Ordigno Bellico – Rischio 0</b>
• Località	Reggio Calabria (RC)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile

• Date (da – a)	<b>2005 (Marzo - Aprile)</b>
• Nome e tipo di istituzione	Regione Calabria - Settore Protezione Civile, Prefettura di Reggio Calabria, Provincia di Reggio Calabria
• Emergenza	<b>Emergenza Frana Favazzina</b>
• Località	Scilla (RC)
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2006-2018</b>
• Nome e tipo di Ente	Regione Calabria – Settore Protezione Civile
• Attività	<b>Amministrazione, gestione e coordinamento del Sistema Informativo Territoriale per la gestione delle Emergenze su scala Regionale (SITgE)</b>
• Qualifica	Istruttore Tecnico di Protezione Civile
• Date (da – a)	<b>2002</b>
• Nome e tipo di Ente	Regione Calabria – Settore di Protezione Civile. Dipartimento di Protezione Civile. Formez (Centro di Formazione e Studi)
• Titolo del corso	<b>Corso di Specializzazione sul rischio idraulico e da frana per operatori di protezione civile</b>
• Attività	Programma formativo per il personale della Regione Calabria
• ore	140
• Titolo Tesi	<b>Utilizzo del Global Positioning System (GPS) per lo studio delle frane e strutturazione del Geographical Information System (GIS) come Decision Support System (DSS).</b>
• Qualifica	Attestato di qualifica con giudizio “Eccellente”
• Nome e tipo di Ente	<b>2001</b>
• Titolo del corso	Regione Calabria – Settore di Protezione Civile. Dipartimento di Protezione Civile. Formez (Centro di Formazione e Studi)
• Attività	<b>Programma formativo per il personale della Protezione Civile della Regione Calabria</b>
• ore	40
• Qualifica	Attestato di qualifica
• Date (da – a)	<b>2001</b>
• Nome e tipo di istituzione	Prefettura di Reggio Calabria
• Nome esercitazione	<b>Arco Calabro, 2001</b>
• Località	Reggio Calabria
• Qualifica	Coordinamento Gruppi di Lavoro attività di pianificazione

## **8. AREA DELLA FORMAZIONE: DOCENZE**

• Date (da – a)	<b>2026</b>
• Nome Ente Organizzatore	Accademia dei Casali - Brancaleone
• Titolo del Corso	Corso per Guida Escursionistica Ambientale
• Docenza	<b>Fondamenti di cartografia, rilevamento cartografico, sistemi di riferimento e proiezioni, tipologia di coordinate, Tecniche di orientamento e interpretazione del territorio</b>
• ore	32
• Date (da – a)	<b>2025</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori) - PNRR Missione 5 “Inclusione e Coesione Addetto Antincendio Boschivo (AIB) e monitoraggio e tutela delle aree forestali, anche con utilizzo di UAS/Droni 1° edizione
• Docenza	<b>Struttura Antincendio regionale, il quadro normativo, Piano Regionale Antincendio, Cartografia, Monitoraggio e tutela aree forestali, Utilizzo di UAS/Droni per il monitoraggio, la previsione e la prevenzione degli incendi boschivi.</b>
• ore	40
• Date (da – a)	<b>2025</b>
• Nome Ente Organizzatore	Genesi Lavoro
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Modulo 1: Interventi per il governo lo sviluppo delle piante e le cure colturali forestali - UF 1.3: Tecniche di potatura manuale o con macchine potatrici</b>
• ore	8
• Date (da – a)	<b>2025</b>
• Nome Ente Organizzatore	Genesi Lavoro
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Modulo 5: Studio preliminare del sito interessato alla procedura di controllo e protezione - UF 5.2: Elementi di geografia</b>
• ore	8
• Date (da – a)	<b>2025</b>
• Nome Ente Organizzatore	Genesi Lavoro
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Modulo 4: Interventi di imboschimento e rimboschimento e sistemazione e manutenzione idraulico-forestale e idraulico agraria - UF 4.5: Tecniche di preparazione e sistemazione del suolo per la realizzazione di interventi ed opere di manutenzione idrogeologica</b>
• ore	8

• Date (da – a)	<b>2025</b>
• Nome Ente Organizzatore	Genesi Lavoro
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Modulo 1: Interventi per il governo lo sviluppo delle piante e le cure colturali forestali - UF 1.4: Elementi di ecologia e conservazione della natura e del paesaggio</b>
• ore	8
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operatore per l'organizzazione e gestione delle attività di segreteria, l'accoglienza e le informazioni 2° edizione
• Docenza	<b>Modulo 3 .UF 3.1.3. Normativa di sicurezza, igiene, salvaguardia ambientale di settore.</b>
• ore	15
• Date (da – a)	<b>2025</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 3° edizione
• Docenza	<b>Studio preliminare del sito interessato alla procedura di controllo e protezione - UF6.2 Diagnosi stazionale (analisi climatica, analisi pedologica, analisi della vegetazione, della fauna e dell'avifauna).</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 3° edizione
• Docenza	<b>Interventi di sistemazione e manutenzione idraulico-agraria. UF5.1 Caratteristiche delle principali tipologie di terreni per effettuare interventi di sistemazione.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 3° edizione
• Docenza	<b>Monitoraggio dell'area protetta, del parco e del patrimonio forestale. UF8.1 Norme concernenti la protezione ambientale, la gestione di aree parco e/o aree protette.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 3° edizione
• Docenza	<b>Monitoraggio dell'area protetta, del parco e del patrimonio forestale. UF8.2 Aspetti che impattano negativamente sulla tutela e conservazione delle aree protette: fattori d'impatto sulla fauna, su aria, acqua e suolo; fattori d'inquinamento; disturbi ambientali.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 3° edizione
• Docenza	<b>Tipi di flora e fauna del territorio. UF9.2 Specie animali autoctone e non della macchia mediterranea.</b>
• ore	12

• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 3° edizione
• Docenza	<b>Tipi di flora e fauna del territorio. UF9.3 Utilizzo di flora e fauna per il recupero di aree degradate e implementazione delle aree protette</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Genesi Lavoro
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Modulo 1: Interventi per il governo lo sviluppo delle piante e le cure colturali forestali - UF 1.3: Tecniche di potatura manuale o con macchine potatrici</b>
• ore	8
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Genesi Lavoro
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Modulo 5: Studio preliminare del sito interessato alla procedura di controllo e protezione - UF 5.2: Elementi di geografia</b>
• ore	8
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Genesi Lavoro
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Modulo 4: Interventi di imboschimento e rimboschimento e sistemazione e manutenzione idraulico-forestale e idraulico agraria - UF 4.5: Tecniche di preparazione e sistemazione del suolo per la realizzazione di interventi ed opere di manutenzione idrogeologica</b>
• ore	8
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Genesi Lavoro
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Modulo 1: Interventi per il governo lo sviluppo delle piante e le cure colturali forestali - UF 1.4: Elementi di ecologia e conservazione della natura e del paesaggio</b>
• ore	8
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operatore per l'organizzazione e gestione delle attività di segreteria, l'accoglienza e le informazioni 1° edizione
• Docenza	<b>Modulo 3 .UF 3.1.3. Normativa di sicurezza, igiene, salvaguardia ambientale di settore.</b>
• ore	15
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Studio preliminare del sito interessato alla procedura di controllo e protezione - UF6.2 Diagnosi stazionale (analisi climatica, analisi pedologica, analisi della vegetazione, della fauna e dell'avifauna).</b>
• ore	12

• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Interventi di sistemazione e manutenzione idraulico-agraria. UF5.1 Caratteristiche delle principali tipologie di terreni per effettuare interventi di sistemazione.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Monitoraggio dell'area protetta, del parco e del patrimonio forestale. UF8.1 Norme concernenti la protezione ambientale, la gestione di aree parco e/o aree protette.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Monitoraggio dell'area protetta, del parco e del patrimonio forestale. UF8.2 Aspetti che impattano negativamente sulla tutela e conservazione delle aree protette: fattori d'impatto sulla fauna, su aria, acqua e suolo; fattori d'inquinamento; disturbi ambientali.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Tipi di flora e fauna del territorio. UF9.2 Specie animali autoctone e non della macchia mediterranea.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Tipi di flora e fauna del territorio. UF9.3 Utilizzo di flora e fauna per il recupero di aree degradate e implementazione delle aree protette</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ipo Forma - Scuola Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Studio preliminare del sito interessato alla procedura di controllo e protezione - UF6.2 Diagnosi stazionale (analisi climatica, analisi pedologica, analisi della vegetazione, della fauna e dell'avifauna).</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ipo Forma - Scuola Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Interventi di sistemazione e manutenzione idraulico-agraria. UF5.1 Caratteristiche delle principali tipologie di terreni per effettuare interventi di sistemazione.</b>
• ore	12

• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ipo Forma - Scuola Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Monitoraggio dell'area protetta, del parco e del patrimonio forestale. UF8.1 Norme concernenti la protezione ambientale, la gestione di aree parco e/o aree protette.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ipo Forma - Scuola Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Monitoraggio dell'area protetta, del parco e del patrimonio forestale. UF8.2 Aspetti che impattano negativamente sulla tutela e conservazione delle aree protette: fattori d'impatto sulla fauna, su aria, acqua e suolo; fattori d'inquinamento; disturbi ambientali.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ipo Forma - Scuola Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Tipi di flora e fauna del territorio. UF9.2 Specie animali autoctone e non della macchia mediterranea.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ipo Forma - Scuola Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 2° edizione
• Docenza	<b>Tipi di flora e fauna del territorio. UF9.3 Utilizzo di flora e fauna per il recupero di aree degradate e implementazione delle aree protette</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Studio preliminare del sito interessato alla procedura di controllo e protezione - UF6.2 Diagnosi stazionale (analisi climatica, analisi pedologica, analisi della vegetazione, della fauna e dell'avifauna).</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Interventi di sistemazione e manutenzione idraulico-agraria. UF5.1 Caratteristiche delle principali tipologie di terreni per effettuare interventi di sistemazione.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Monitoraggio dell'area protetta, del parco e del patrimonio forestale. UF8.1 Norme concernenti la protezione ambientale, la gestione di aree parco e/o aree protette.</b>
• ore	12

• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Monitoraggio dell'area protetta, del parco e del patrimonio forestale. UF8.2 Aspetti che impattano negativamente sulla tutela e conservazione delle aree protette: fattori d'impatto sulla fauna, su aria, acqua e suolo; fattori d'inquinamento; disturbi ambientali.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Tipi di flora e fauna del territorio. UF9.2 Specie animali autoctone e non della macchia mediterranea.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Saturnia - Formazione Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Tipi di flora e fauna del territorio. UF9.3 Utilizzo di flora e fauna per il recupero di aree degradate e implementazione delle aree protette</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ipo Forma - Scuola Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Studio preliminare del sito interessato alla procedura di controllo e protezione - UF6.2 Diagnosi stazionale (analisi climatica, analisi pedologica, analisi della vegetazione, della fauna e dell'avifauna).</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ipo Forma - Scuola Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Interventi di sistemazione e manutenzione idraulico-agraria. UF5.1 Caratteristiche delle principali tipologie di terreni per effettuare interventi di sistemazione.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ipo Forma - Scuola Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Monitoraggio dell'area protetta, del parco e del patrimonio forestale. UF8.1 Norme concernenti la protezione ambientale, la gestione di aree parco e/o aree protette.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ipo Forma - Scuola Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Monitoraggio dell'area protetta, del parco e del patrimonio forestale. UF8.2 Aspetti che impattano negativamente sulla tutela e conservazione delle aree protette: fattori d'impatto sulla fauna, su aria, acqua e suolo; fattori d'inquinamento; disturbi ambientali.</b>
• ore	12

• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ipo Forma - Scuola Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Tipi di flora e fauna del territorio. UF9.2 Specie animali autoctone e non della macchia mediterranea.</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2024</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ipo Forma - Scuola Professionale
• Titolo del Corso	(GOL – Garanzia Occupabilità Lavoratori). Corso professionale per Operaio Idraulico Forestale 1° edizione
• Docenza	<b>Tipi di flora e fauna del territorio. UF9.3 Utilizzo di flora e fauna per il recupero di aree degradate e implementazione delle aree protette</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2023</b>
• Nome Ente Organizzatore	Istituto Tecnico Superiore per l'Agroalimentare - IRIDEA
• Titolo del Corso	Corso Tecnico Superiore per il controllo, la valorizzazione e il marketing delle produzioni agrarie, agroalimentari e agroindustriali.
• Docenza	<b>Marketing e cultura: le filiere del territorio e la conservazione della biodiversità</b>
• ore	20
• Date (da – a)	<b>2022</b>
• Nome Ente Organizzatore	Istituto Tecnico Superiore per l'Agroalimentare - IRIDEA
• Titolo del Corso	Corso Tecnico Superiore per il controllo, la valorizzazione e il marketing delle produzioni agrarie, agroalimentari e agroindustriali.
• Docenza	<b>Agricoltura di Precisione, Geostatistica Sistemi di Gestione Domotica e Droni</b>
• ore	24
• Date (da – a)	<b>2022</b>
• Nome Ente Organizzatore	Theorema Formazione Professionale
• Titolo del Corso	Corso di formazione per gli operatori di Azienda Calabria Verde per la lotta alla processionaria FONARCOM DLA1100-0030 P11 ED.7 - Distretto di San Giovanni in Fiore (CS)
• Docenza	<b>Bioecologia della processionaria del pino, antagonisti naturali, metodologie e tecniche di controllo (lotta meccanica e biologica)</b>
• ore	8
• Date (da – a)	<b>2022</b>
• Nome Ente Organizzatore	Theorema Formazione Professionale
• Titolo del Corso	Corso di formazione per gli operatori di Azienda Calabria Verde per la lotta alla processionaria FONARCOM DLA1100-0030 P11 ED.6 - Distretto di San Giovanni in Fiore (CS)
• Docenza	<b>Bioecologia della processionaria del pino, antagonisti naturali, metodologie e tecniche di controllo (lotta meccanica e biologica)</b>
• ore	8
• Date (da – a)	<b>2022</b>
• Nome Ente Organizzatore	Theorema Formazione Professionale
• Titolo del Corso	Corso di formazione per gli operatori di Azienda Calabria Verde per la lotta alla processionaria Piano formativo: L001-111 - Distretto di Cittanova (RC)
• Docenza	<b>Bioecologia della processionaria del pino, antagonisti naturali, metodologie e tecniche di controllo (lotta meccanica e biologica)</b>
• ore	16

• Date (da – a)	<b>2022</b>
• Nome Ente Organizzatore	Theorema Formazione Professionale
• Titolo del Corso	Corso di formazione per gli operatori di Azienda Calabria Verde per la lotta alla processionaria - Id: L001-108 Progetto: P01 Edizione: 1 – Distretto di Reggio Calabria (RC)
• Docenza	<b>Bioecologia della processionaria del pino, antagonisti naturali, metodologie e tecniche di controllo (lotta meccanica e biologica)</b>
• ore	16
• Date (da – a)	<b>2022</b>
• Nome Ente Organizzatore	Theorema Formazione Professionale
• Titolo del Corso	Corso di formazione per gli operatori di Azienda Calabria Verde per la lotta alla processionaria - Id: L001-108 Progetto: P01 Edizione: 1 – Distretto di Bovalino (RC)
• Docenza	<b>Bioecologia della processionaria del pino, antagonisti naturali, metodologie e tecniche di controllo (lotta meccanica e biologica)</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2018</b>
• Nome Ente Organizzatore	Dipartimento DIGIES - Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Corso Valore PA 2018 – Ambiente e tutela del territorio
• Docenza	<b>Servizi Ecosistemici. Ripristino e salvaguardia della diversità biologica (La biodiversità delle aree Natura 2000)</b>
• ore	5
• Date (da – a)	<b>2018</b>
• Nome Ente Organizzatore	Dipartimento DIGIES - Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Corso Valore PA 2018 – Ambiente e tutela del territorio
• Docenza	<b>Protezione Civile, pianificazione delle emergenze e gli scenari di danno in Calabria</b>
• ore	5
• Date (da – a)	<b>2016</b>
• Nome Ente Organizzatore	WWF – Sezione di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Corso di Formazione per Guardie ambientali addette alla vigilanza Ecozoofila volontaria
• Docenza	<b>"La fauna entomologica del Parco Nazionale dell'Aspromonte: riconoscimento, salvaguardia e miglioramento dei sistemi naturali"</b>
• ore	6
• Date (da – a)	<b>2016</b>
• Nome Ente Organizzatore	Forest and Agricultural Group - FAG - Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Corso di ECDL GIS
• Docenza	<b>Sistemi Informativi Territoriali – Corso GIS base</b>
• ore	24
• Date (da – a)	<b>2016</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Introduzione all'utilizzo dei GIS nelle applicazioni territoriali e a supporto della tutela dei beni culturali e paesaggistici - IV Corso
• Docenza	<b>Sistemi Informativi Territoriali – Corso GIS base</b>
• ore	45
• Date (da – a)	<b>2016</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Introduzione all'utilizzo dei GIS nelle applicazioni territoriali ( <i>Corso Base Quantum GIS</i> )
• Docenza	<b>Sistemi Informativi Territoriali – Corso GIS</b>
• ore	4

• Date (da – a)	<b>2015</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	“Applicazioni dei <i>Geographical Information System</i> (GIS) in campo territoriale e ambientale” – I Corso Avanzato
• Docenza	<b>Sistemi Informativi Territoriali – Corso GIS avanzato</b>
• ore	25
• Date (da – a)	<b>2014</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Introduzione all'utilizzo dei GIS nelle applicazioni territoriali - I Corso
• Docenza	<b>Sistemi Informativi Territoriali –Corso GIS base</b>
• ore	20
• Date (da – a)	<b>2014</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Reggio Calabria - Dipartimento Nazionale della Protezione Civile
• Titolo del Corso	La gestione tecnica dell'emergenza sismica - rilievo del danno e valutazione dell'agibilità
• Docenza	<b>Il modello di Protezione Civile nella Regione Calabria e Le strutture per la gestione dell'emergenza</b>
• ore	6
• Date (da – a)	<b>2014</b>
• Nome Ente Organizzatore	Dipartimento Agraria - Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Formazione per i tecnici del Consorzio di Bonifica Integrale "Bacini Settentrionali del Cosentino"
• Docenza	<b>“Il sistema informativo territoriale della Protezione Civile e le integrazioni con lo sviluppo di un Sistema per la catastazione delle opere di sistemazione idraulica ai fini della prevenzione del rischio idrogeologico denominato “Archimede”</b>
• ore	6
• Date (da – a)	<b>2013</b>
• Nome Ente Organizzatore	Istituto Istruzione Superiore “V. Gerace”- Cittanova
• Titolo del Corso	Programma Operativo Nazionale “Competenze per lo sviluppo C- 2 – FSE–2013–195
• Docenza	<b>Il nuovo percorso universitario</b>
• ore	15
• Date (da – a)	<b>2011</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Introduzione all'utilizzo dei GIS nelle applicazioni territoriali - III Corso
• Docenza	<b>Sistemi Informativi Territoriali –Corso GIS base</b>
• ore	40
• Date (da – a)	<b>2010</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Introduzione all'utilizzo dei GIS nelle applicazioni territoriali - II Corso
• Docenza	<b>Sistemi Informativi Territoriali –Corso GIS base</b>
• ore	40
• Date (da – a)	<b>2010</b>
• Nome Ente Organizzatore	Dipartimento OASI - Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Provincia di Reggio Calabria Esperto nella riqualificazione e valorizzazione dei parchi antropici
• Docenza	<b>Diagnostica e gestione operativa dell'ambiente</b>
• ore	10

• Date (da – a)	<b>2010</b>
• Nome Ente Organizzatore	Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Introduzione all'utilizzo dei GIS nelle applicazioni territoriali - I Corso
• Docenza	<b>Sistemi Informativi Territoriali –Corso GIS base</b>
• ore	40
• Date (da – a)	<b>2010</b>
• Nome Ente Organizzatore	Dipartimento OASI - Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria Provincia di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Esperto nella riqualificazione e valorizzazione dei parchi antropici
• Docenza	<b>Pianificazione territoriale e utilizzo Sistemi Informativi Territoriali</b>
• ore	5
• Date (da – a)	<b>2009</b>
• Nome Ente Organizzatore	Istituto Comprensivo Statale - Scuole dell'infanzia primarie e secondarie di primo grado- Gallico - Reggio Calabria.
• Titolo del Corso	Programma Operativo Nazionale “Competenze per lo sviluppo” 2007IT051PO 007 FSE
• Docenza	<b>Esperto Formatore in Scienze e tecnologie - Salviamo il patrimonio aspromontano</b>
• ore	25
• Date (da – a)	<b>2009</b>
• Nome Ente Organizzatore	Direzione Didattica “Corrado Alvaro” – Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Programma Operativo Nazionale “ Competenze per lo sviluppo” 2007 F-1-FSE-2008 - 71
• Docenza	<b>Tematiche ambientali/ prevenzione del rischio: “Gulp..brr.....che paura!”</b>
• ore	30
• Date (da – a)	<b>2009</b>
• Nome Ente Organizzatore	Istituto Tecnico Industriale “A. Panella” – Reggio Calabria
• Titolo del Corso	IFTS - Tecnico Superiore per il monitoraggio e la gestione del territorio e dell'ambiente
• Docenza	<b>Cartografia tematica</b>
• ore	10
• Date (da – a)	<b>2008</b>
• Nome Ente Organizzatore	ATS GIT RESSAM – MC3 Synthax, Dipartimento SAT Università “Mediterranea” di Reggio Calabria
• Titolo del Corso	IFTS - Guida naturalistica ed Archeologica
• Docenza	<b>Botanica, Entomologia e Zoologia</b>
• ore	12
• Date (da – a)	<b>2008</b>
• Nome Ente Organizzatore	Direzione Didattica “Corrado Alvaro” – Reggio Calabria
• Titolo del Corso	Programma Operativo Nazionale – La scuola per lo sviluppo. Modulo: Fiori, piante e ...
• Docenza	<b>Educazione Ambientale</b>
• ore	30
• Date (da – a)	<b>2007</b>
• Nome Ente Organizzatore	Associazione di Volontariato “Volontari d’Aspromonte” – Canolo (RC)
• Titolo del Corso	Corso base di Formazione, 7, 8 e 9 Settembre 2007, Canolo Nuovo
• Docenza	<b>Antincendio boschivo (AIB)</b>
• ore	24

• Date (da – a)	<b>2007</b>
• Nome Ente di Formazione	Dipartimento SAT, Scienze Ambientali e Territoriali – 89125 Reggio Calabria
• Titolo del corso	Messa a punto di tecniche di lotta a basso o nullo impatto ambientale per la gestione sostenibile dei boschi del Parco Nazionale d'Aspromonte.
• Docenza	<b>Entomologia generale ed applicata; classificazione degli insetti; analisi statistica di base a supporto della pianificazione.</b>
• ore	20
• Date (da – a)	<b>2005</b>
• Nome Ente di Formazione	Istituto Istruzione Superiore – Ten. Col. G. Familiari - Melito P. Salvo (RC)
• Titolo del Corso	Progetto “Helianthus II”
• Docenza	<b>Educazione Ambientale</b>
• ore	30
• Date (da – a)	<b>2004</b>
• Nome Ente di Formazione	Scuola Media Statale “N. Contestabile” – Taurianova (RC)
• Titolo del Corso	Progetto “POR Calabria 2000 - 2006 “
• Docenza	<b>Educazione Ambientale</b>
• ore	50
• Date (da – a)	<b>2004</b>
• Nome Ente di Formazione	Scuola Media Statale “Ugo Foscolo” – Bagnara (RC)
• Titolo del Corso	Progetto “Area delle Educazioni “
• Docenza	<b>Sicurezza nella Scuola</b>
• ore	25
• Date (da – a)	<b>2003</b>
• Nome Ente di Formazione	Scuola Media Statale “Galileo Galilei” – Reggio Calabria
• Titolo del Corso	P.O.N. – Misura 3. Az. 3.1.
• Docenza	<b>Educazione Ambientale</b>
• ore	60
• Date (da – a)	<b>2003</b>
• Nome Ente di Formazione	Scuola Media Statale “Ugo Foscolo” – Bagnara (RC)
• Titolo del Corso	Progetto “Scuola Sicura“
• Docenza	<b>Protezione Civile</b>
• ore	20
• Date (da – a)	<b>2003</b>
• Nome Ente di Formazione	Istituto d'Istruzione Superiore “G. Familiari” – Melito Porto Salvo (RC)
• Titolo del Corso	IFTS - Tecnico Esperto in Assetto Idrogeologico e Protezione Civile
• Docenza	<b>Modalità di collaborazione tra enti</b>
• ore	18
• Date (da – a)	<b>2003</b>
• Nome Ente di Formazione	Istituto d'Istruzione Superiore “G. Familiari” – Melito Porto Salvo (RC)
• Titolo del Corso	IFTS - Tecnico Esperto in Assetto Idrogeologico e Protezione Civile
• Docenza	<b>Organizzazione delle Tendopoli</b>
• ore	24
• Date (da – a)	<b>2002</b>
• Nome Ente di Formazione	Scuola Media Statale “Ugo Foscolo” – Bagnara (RC)
• Titolo del Corso	Progetto “Scuola Sicura“
• Docenza	<b>I pericoli dell'ambiente scolastico</b>
• ore	20

• Date (da – a)	<b>2002</b>
• Nome Ente di Formazione	Istituto d'Istruzione Superiore "G. Familiari" – Melito Porto Salvo (RC)
• Titolo del Corso	IFTS - Tecnico Esperto in Assetto Idrogeologico e Protezione Civile
• Docenza	<b>Climatologia e Meteorologia</b>
• ore	36
• Date (da – a)	<b>2001</b>
• Nome Ente di Formazione	Società Megat a. r.l. – Nicotera (VV)
• Titolo del Corso	Guide Ambientali turistiche
• Docenza	<b>Alfabetizzazione Informatica</b>
• ore	40
• Date (da – a)	<b>2000</b>
• Nome Ente di Formazione	Circolo di Cultura Greca "Apodiafazzi" – Bova (RC)
• Titolo del Corso	Guide Ambientali turistiche di cultura Ellenofona
• Docenza	<b>Alfabetizzazione Informatica</b>
• ore	20
• Date (da – a)	<b>2000</b>
• Nome Ente di Formazione	Fondazione "Zara" – Gioia Tauro (RC)
• Titolo del Corso	Operatori Portuali
• Docenza	<b>Antinfortunistica</b>
• ore	36
• Date (da – a)	<b>2000</b>
• Nome Ente di Formazione	Coop. OPUS – Reggio Calabria (RC)
• Titolo del Corso	Addetti alla produzione di piante officinali
• Docenza	<b>Attività Pratica</b>
• ore	60
• Date (da – a)	<b>1999</b>
• Nome Ente di Formazione	Società Megat a. r.l. – Nicotera (VV)
• Titolo del Corso	Giude Ambientali turistiche
• Docenza	<b>Alfabetizzazione Informatica</b>
• ore	40
• Date (da – a)	<b>1999</b>
• Nome Ente di Formazione	Circolo di Cultura Greca "Apodiafazzi" – Bova (RC)
• Titolo del Corso	Addetti alla lavorazione del ciocco d'erica
• Docenza	<b>Innovazioni Tecnologiche</b>
• ore	40

**PARTECIPAZIONE  
PROGETTI DI RICERCA  
EUROPEI DI PROTEZIONE  
CIVILE**

- date (da – a) **2012**
- Tipologia European Space Agency's (ESA) Global Monitoring for Environment and Security (GMES) Service Element Programme.
- Acronimo **TERRAFIRMA**
- Progetto Pan-European Ground Motion Hazard Information Service
- Partner As project managers Altamira Information are responsible for coordinating a consortium of 20 European experts in Earth Observation, geological surveys, and specialists in tectonics, flooding, landslides and hydrogeology.
- Mansione Assistant Manager
  
- date (da – a) **2008**
- Tipologia Simulation Exercises in the field of the Community Civil Protection mechanism
- Acronimo **ES2008-ERMES**
- Progetto *Earthquake Simulation 2008 – Efficacious Reaction of MESSINA Straits*
- Partner Prefecture of Reggio Calabria, Calabria Region, Province of Reggio Calabria, Province of Potenza, "Bianchi-Melacrino-Morelli" Hospital of Reggio Calabria, Municipality of Lecce, Municipality of Villa San Giovanni, Municipality of Gioia Tauro, Municipality of Melito Porto Salvo, P.E.TER. Studies Centre for territorial and communitarian policy, Province of Vrancea (Romania), Province of Messina
- Mansione Assistant Manager
  
- date (da – a) **2007-2009**
- Tipologia 6<sup>th</sup> Framework Programme Priority - 2.5.9. Collaborative Working Environments
- Acronimo **WORKPAD**
- Progetto *An adaptive peer-to-peer software infrastructure for supporting collaborative work of human operators in emergency/disaster scenarios*
- Partner Università degli Studi La Sapienza e Tor Vergata, Roma; Technical University of Vienna; Salzburg Research F.G.; IBM Italia; APIF Moviquity ; Software602
- Mansione Assistant Manager
  
- date (da – a) **2006**
- Tipologia EU Community Initiative Programme INTERREG III B ARCHIMED 2000-2006
- Acronimo **MILDMAP - MEDIA**
- Progetto *Methodology integration of EO techniques as operative tool for land degradation management and planning in mediterranean areas*
- Partner CIMA, Amra, Cnism, Centre For Technological Research Of Crete, Technological Educational Institution Of Athens – Tei, Departments Of Electronics And Informatics, Chania Prefecture, Rethymno Prefecture
- Mansione Assistant Manager

**COLLABORAZIONE  
ATTIVITÀ DIDATTICA  
UNIVERSITARIA**

- Date (da – a) **2025** - 2° Semestre AA 2024-2025
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Mediterranea di Reggio Calabria – Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) - Corso di Laurea in Design
- Materia **Forme, soluzioni biologiche e design**
- Attività Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo
- Date (da – a) **2024** - 2° Semestre AA 2023-2024
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Mediterranea di Reggio Calabria – Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) - Corso di Laurea in Design
- Materia **Forme, soluzioni biologiche e design**
- Attività Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo
- Date (da – a) **2023** - 2° Semestre AA 2022-2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Mediterranea di Reggio Calabria – Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) - Corso di Laurea in Design
- Materia **Forme, soluzioni biologiche e design**
- Attività Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo
- Date (da – a) **2019** - 1° Semestre AA 2019-2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Agraria - Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali - Curriculum unico
- Materia **Entomologia Forestale**
- Attività Esperienze di laboratorio e di campo
- Date (da – a) **2018** - 1° Semestre AA 2017-2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Mediterranea di Reggio Calabria – Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) - Corso di Laurea in Restauro, conservazione e valorizzazione dei beni architettonici e ambientali
- Materia **Laboratorio di Restauro - Difesa del legno dagli insetti nocivi**
- Attività Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo
- Date (da – a) **2018** - 1° Semestre AA 2017-2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Agraria - Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali - Curriculum unico
- Materia **Entomologia Forestale**
- Attività Esperienze di laboratorio e di campo
- Date (da – a) **2017** - 1° Semestre AA 2016-2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Mediterranea di Reggio Calabria – Dipartimento PAU - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) - Corso di Laurea in Restauro, conservazione e valorizzazione dei beni architettonici e ambientali
- Materia **Laboratorio di Restauro - Difesa del legno dagli insetti nocivi**
- Attività Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo
- Date (da – a) **2017** - 1° Semestre AA 2016-2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Agraria - Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali - Curriculum unico
- Materia **Entomologia Forestale**
- Attività Esperienze di laboratorio e di campo
- Date (da – a) **2016** - 1° Semestre AA 2015-2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Mediterranea di Reggio Calabria - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) - Corso di Laurea in Restauro, conservazione e valorizzazione dei beni architettonici e ambientali
- Materia **Laboratorio di Restauro - Difesa del legno dagli insetti nocivi**
- Attività Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2016</b> - 1° Semestre AA 2015-2016</p> <p>Università Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Agraria - Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali - Curriculum unico</p> <p><b>Entomologia Forestale</b></p> <p>Esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2015</b> - 1° Semestre AA 2014-2015</p> <p>Università Mediterranea di Reggio Calabria - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) - Corso di Laurea in Restauro, conservazione e valorizzazione dei beni architettonici e ambientali</p> <p><b>Laboratorio di Restauro - Difesa del legno dagli insetti nocivi</b></p> <p>Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2015</b> - 1° Semestre AA 2014-2015</p> <p>Università Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Agraria - Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali - Curriculum unico</p> <p><b>Entomologia Forestale</b></p> <p>Esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2014</b> - 2° Semestre AA 2013-2014</p> <p>Università Mediterranea di Reggio Calabria - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) - Corso di Laurea in Restauro, conservazione e valorizzazione dei beni architettonici e ambientali</p> <p><b>Laboratorio di Restauro - Difesa del legno dagli insetti nocivi</b></p> <p>Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2014</b> - 1° Semestre AA 2013-2014</p> <p>Università Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Agraria - Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali - Curriculum unico</p> <p><b>Entomologia Forestale</b></p> <p>Esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2013</b> - 2° Semestre AA 2012-2013</p> <p>Università Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Agraria - Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie - Curriculum in Protezione delle colture</p> <p><b>Lotta biologica e integrata</b></p> <p>Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2013</b> - 1° Semestre AA 2012-2013</p> <p>Università Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Agraria - Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali - Curriculum unico</p> <p><b>Entomologia Forestale</b></p> <p>Esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2013</b> - 1° Semestre AA 2012-2013</p> <p>Università Mediterranea di Reggio Calabria - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) - Corso di Laurea in Restauro, conservazione e valorizzazione dei beni architettonici e ambientali</p> <p><b>Laboratorio di Restauro - Difesa del legno dagli insetti nocivi</b></p> <p>Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2012</b> - 2° Semestre AA 2011-2012</p> <p>Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Agraria - Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie - Curriculum in Protezione delle colture</p> <p><b>Lotta biologica e integrata</b></p> <p>Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2012</b> - 1° Semestre AA 2011-2012</p> <p>Università Mediterranea di Reggio Calabria - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) - Corso di Laurea in Restauro, conservazione e valorizzazione dei beni architettonici e ambientali</p> <p><b>Laboratorio di Restauro - Difesa del legno dagli insetti nocivi</b></p> <p>Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2011 - 2° Semestre AA 2010-2011</b>            Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Agraria - Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie - Curriculum Gestione e pianificazione dei sistemi agroambientali  <b>Difesa fitosanitaria in agricoltura biologica</b>            Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2011 - 1° Semestre AA 2010-2011</b>            Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Agraria - Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie - Curriculum in Protezione delle colture  <b>Lotta biologica e integrata</b>            Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2011 - 1° Semestre AA 2010-2011</b>            Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Agraria - Corso di Laurea Magistrale in Scienze Forestali ed Ambientali - Classe LM 73  <b>Difesa integrata dei Sistemi Forestali</b>            Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2011 - 1° Semestre AA 2010-2011</b>            Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Architettura - Dipartimento Patrimonio Architettonico e Urbanistico - Laboratorio di Entomologia ed Ecologia Applicata (LEEA) - Corso di Laurea in Restauro, conservazione e valorizzazione dei beni architettonici e ambientali  <b>Laboratorio di restauro - Difesa del legno dagli insetti nocivi</b>            Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2010 - 1° Semestre AA 2009-2010</b>            Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Agraria - Corso di Laurea Magistrale in Scienze Forestali ed Ambientali (Ordinamento D.M. 270/04) - Anno I  <b>Difesa Integrata dei Sistemi Forestali</b>            Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Modulo</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2010 - 2° Semestre AA 2009-2010</b>            Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Agraria - Corso di Laurea Magistrale in Scienze Forestali ed Ambientali (Ordinamento D.M. 270/04) - Anno I            Tecnologie fitosanitarie in ambienti urbani e forestali  <b>Cenosi animali e stabilità dei suoli</b>            Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Modulo</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2010 - 2° Semestre AA 2009-2010</b>            Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Agraria - Corso di Laurea Magistrale in Scienze Forestali ed Ambientali (Ordinamento D.M. 270/04) - Anno I            Tecnologie fitosanitarie in ambienti urbani e forestali  <b>Tecnologie fitosanitarie applicate alla difesa</b>            Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Modulo</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2010 - 2° Semestre AA 2009-2010</b>            Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Agraria - Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie (Ordinamento D.M. 509/99) - Anno II            Entomologia Agraria Generale  <b>Entomologia Agraria I</b>            Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Modulo</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2010 - 1° Semestre AA 2009-2010</b>            Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Architettura - Corso di Laurea in Architettura del paesaggio            Entomologia Generale e applicata  <b>Entomologia</b>            Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Modulo</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2009</b></p> <p>Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Agraria - Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie (Ordinamento D.M. 509/99)</p> <p>Entomologia Generale e applicata</p> <p><b>Entomologia Agraria</b></p> <p>Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Modulo</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2008</b></p> <p>Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Agraria - Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie</p> <p>Entomologia Generale e applicata</p> <p><b>Entomologia Generale</b></p> <p>Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Modulo</li> <li>• Materia</li> <li>• Attività</li> </ul>	<p><b>2007</b></p> <p>Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Agraria - Corso di Laurea triennale in Produzione Animale in Area Mediterranea</p> <p>Entomologia Generale e applicata</p> <p><b>Entomologia Agraria Generale</b></p> <p>Contributo alla didattica frontale, esperienze di laboratorio e di campo</p>

**RELATORE O  
CORRELATORE  
IN TESI DI LAUREA**

- Date (da – a) **2022**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università degli Studi di Parma - Dipartimento di scienze chimiche, della vita e della sostenibilità ambientale. Corso di Laurea Magistrale in Etologia ed Ecologia per la Conservazione della Natura
- Studente  
Mariateresa Oliva
- Titolo della tesi  
***Conseguenze degli incendi boschivi sulla biodiversità degli artropodi in ambiente forestale mediterraneo***
- Relatore  
Prof. Donato Grasso
- Correlatore  
C.P. Bonsignore, E. Castiglione, **F. Manti**, E. Schifani, D. Giannetti
- Date (da – a) **2012**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Architettura - Corso di Laurea Magistrale in Architettura del Paesaggio
- Studente  
Arch. Santina Dattola
- Titolo della tesi  
***Impianti eolici: inserimento nel paesaggio del territorio di Motta San Giovanni (RC)***
- Relatore  
Prof. Vittorio Amadio
- Correlatore  
Dr. Francesco **Manti**
- Date (da – a) **2012**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Architettura - Corso di Laurea Magistrale in Architettura del Paesaggio
- Studente  
Arch. Patrizia De Stefano
- Titolo della tesi  
***Politiche e azioni locali per la tutela e la valorizzazione del paesaggio in attuazione alla Convenzione Europea del Paesaggio (CEP)***
- Relatore  
Prof. Vittorio Amadio
- Correlatore  
Dr. Francesco **Manti**
- Date (da – a) **2012**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Architettura - Corso di Laurea Magistrale in Architettura del Paesaggio
- Studente  
Arch. Maria Filippa Arconte
- Titolo della tesi  
***Impianti eolici: inserimento nel paesaggio del territorio di Montebello Ionico (RC)***
- Relatore  
Prof. Vittorio Amadio
- Correlatore  
Dr. Francesco **Manti**
- Date (da – a) **2012**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università degli Studi di Messina - Facoltà di Scienze MM.FF.NN. - Corso di Laurea in Scienze dell'Ambiente e della Natura
- Studente  
Mara Condomitti
- Titolo della tesi  
***Studio della dinamica di popolazione della processionaria del pino (Traumatocampa pityocampa Den & Schiff) in un comprensorio forestale del Parco Nazionale d'Aspromonte***
- Relatore  
Dr. Cosimo Baviera
- Correlatore  
Dr. Francesco **Manti**

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

- Date (da – a) **2026**
  - Autore P. Ciliberti, A. B. Biscaccianti, **F. Manti** & S. Podénas
  - Titolo The subgenus *Dasymolophilus* of the genus *Tasiocera* from the Western Palaearctic with the description of a new species (Diptera: Limoniidae: Chioneinae)
- Rivista/Congresso The European Zoological Journal, 93:1, 483-502, DOI: 10.1080/24750263.2026.2632458
  
- Date (da – a) **2024**
  - Autore A. Tagliapietra, C.P. Bonsignore, E. Castiglione, **F. Manti**, A. Zanetti,
  - Titolo Contributo alla conoscenza degli Staphylinidae (Insecta: Coleoptera) dell'Aspromonte (Italia meridionale, Calabria)
- Rivista/Congresso Rivista del Museo Civico di Scienze Naturali "Enrico Caffi", Bergamo, vol. 35, 2022, pp. 89-120 ISSN 0393-8700
  
- Date (da – a) **2024**
  - Autore **F. Manti**, E. Castiglione, C.P. Bonsignore.
  - Titolo Preliminary results of research on Staphylinidae (Coleoptera) in the Aspromonte area (southern Italy, Calabria)
- Rivista/Congresso Mendeley Data, V1, DOI: 10.17632/rstnm6j5d6.1
  
- Date (da – a) **2024**
  - Autore C.P. Bonsignore, **F. Manti**, E. Castiglione,
  - Titolo Insects and spiders biodiversity in Aspromonte Mountain (Calabria region – South Italy). A dataset of the mountain wetland sites
- Rivista/Congresso Data in Brief. Volume 54, June 2024, 110435
  
- Date (da – a) **2024**
  - Autore **F. Manti**, E. Castiglione, C.P. Bonsignore,
  - Titolo Count and species records of insects and spiders species from wetland sites in Aspromonte Mountain (Calabria region – South Italy)
- Rivista/Congresso Mendeley Data, V2, doi: 10.17632/hcxvxfncgc.2
  
- Date (da – a) **2023**
  - Autore M. Perrone, V. Scalzo, **F. Manti**, E. Castiglione, C.P. Bonsignore.
  - Titolo *Anisandrus dispar* (Fabricius), una nuova emergenza per il castagno ibrido in Calabria
- Rivista/Congresso NewsLetter – Arsac WEB 2023
  
- Date (da – a) **2023**
  - Autore E. Alicandri, B. Sebastiani, A. R. Paolacci, A. Sorgonà, **F. Manti**, C. P. Bonsignore, M. Badiani, M. Ciaffi
  - Titolo Terpenoids and the expression of terpene synthase genes are coherently and selectively modulated in Calabrian pine (*Pinus nigra* subs. laricio) in response to pine processionary moth (*Thaumetopoea pityocampa*) infestation.
- Rivista/Congresso LXVI SIGA Annual Congress "Climate-smart plants to feed the future" - Bari, 5/8 September, 2023. ISBN: 978-88-944843-4-2
  
- Date (da – a) **2023**
  - Autore A. Tagliapietra, D. Giannetti, E. Castiglione, E. Schifani, **F. Manti**, MT. Oliva, D.A. Grasso, C.P. Bonsignore.
  - Titolo Conseguenze di un incendio sulla coleotterofauna (Staphylinidae) in un bosco vetusto del Parco Nazionale dell'Aspromonte (Sud-Italia)
- Rivista/Congresso XXVII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia (CNIE), 12-16 giugno 2023, Palermo.
  
- Date (da – a) **2023**
  - Autore MT. Oliva, D. Giannetti, E. Castiglione, E. Schifani, **F. Manti**, C.P. Bonsignore, A. Tagliapietra, D.A. Grasso.
  - Titolo Effetti di un incendio boschivo sulla biodiversità degli Artropodi in un bosco vetusto di *Pinus nigra* Arnold subsp. laricio ("Giganti di Acatti") in Aspromonte
- Rivista/Congresso XXVII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia (CNIE), 12-16 giugno 2023, Palermo.

- Date (da – a) **2022**
- Autore D. Patacchiola, F. Fabbriciani, P.L. Boschin, **F. Manti**, E. Castiglione, C.P. Bonsignore, E. Giuliano Grimaldi, A. B. Biscaccianti.
- Titolo *A new Hoplia Illiger, 1803 from Calabria, southern Italy (Coleoptera: Scarabaeidae: Melolonthinae: Hopliini)*
- Rivista/Congresso Zootaxa, Vol. 5219 No. 4: 12 Dec 2022. DOI: 10.11646/ZOOTAXA.5219.4.4
  
- Date (da – a) **2022**
- Autore Fontana E., Morabito A., Nicoletti A. in collaborazione con **Manti F.**
- Titolo *L'Italia in fumo* Gli incendi del patrimonio naturale, i fattori di rischio e le proposte di Legambiente
- Report Legambiente 2022
  
- Date (da – a) **2022**
- Autore Leonardi, G.; Palamara, R.; **Manti, F.**; Tufano, A.
- Titolo *GIS-Multicriteria Analysis Using AHP to Evaluate the Landslide Risk in Road Lifelines.*
- Rivista/Congresso Appl. Sci. 2022, 12, 4707. <https://doi.org/10.3390/app12094707>
  
- Date (da – a) **2021**
- Autore Poggi F., **Manti F.**, Castiglione E.,
- Titolo *A new species of the leafhopper genus Platymetopius burmeister, 1838 (Hemiptera, Cicadellidae, Deltocephalinae) from southern Italy*
- Rivista/Congresso Rivista del Museo Civico di Scienze Naturali "Enrico Caffi", Bergamo, vol. 34, 2021, pp. 19-23 ISSN 0393-8700
  
- Date (da – a) **2021**
- Autore Battiston, R., Castiglione, E., Di Pietro, W., Lazzaretti, S., **Manti, F.**, & Sciberras, A.
- Titolo *A social beauty: distribution, ecology and conservation of Iris oratoria in the Central Mediterranean Region.*
- Rivista/Congresso Fragmenta Entomologica, 53(2), 413–418. <https://doi.org/10.13133/2284-4880/522>
  
- Date (da – a) **2021**
- Autore Alicandri E., Covino S., Sebastiani B., Paolacci A.R., Badiani M., **Manti F.**, Bonsignore, Sorgonà A., and Ciaffi M.
- Titolo *Diterpene resin acids and olefins in Calabrian pine (Pinus nigra 2 subsp. laricio (Poiret) Maire) oleoresin: GC-MS profiling of ma-3 jor diterpenoids in different plant organs, molecular identification and expression analysis of diterpene synthase genes*
- Rivista/Congresso Plants 2021, 10, 2391. <https://doi.org/10.3390/plants10112391>
  
- Date (da – a) **2021**
- Autore **Manti F.**, Castiglione E., Bonsignore C.P., Poggi F.
- Titolo Ricerche sugli Hemiptera Auchenorrhyncha in Aspromonte
- Rivista/Congresso XXVI Congresso Nazionale Italiano di Entomologia (CNIE) - 7 all'11 giugno 2021, TO.
  
- Date (da – a) **2021**
- Autore **Manti F.**, Castiglione E., Bonsignore C.P., Tagliapietra A., Zanetti A.
- Titolo Ricerche sui Coleotteri Stafilinidi delle aree umide nel massiccio Aspromontano
- Rivista/Congresso XXVI Congresso Nazionale Italiano di Entomologia (CNIE) - 7 all'11 giugno 2021, TO
  
- Date (da – a) **2021**
- Autore **Manti F.**, Castiglione E., Fabiano F. Bonsignore C.P.,
- Titolo *Nota sulla presenza e sulla distribuzione in Aspromonte di Parnassius apollo pumilus Stichel, 1906 (Lepidoptera, Papilionidae)*
- Rivista/Congresso XXVI Congresso Nazionale Italiano di Entomologia (CNIE) - 7 all'11 giugno 2021, TO

- Date (da – a) **2021**
- Autore Alicandri E., Covino S., Sebastiani B., Biscontri M., Palmisano I.C., Paolacci A.R., Catarcione G., Badiani M., **Manti F.**, Bonsignore C.P., Castiglione E., Sorgonà A., and Ciaffi M.
- Titolo *Diterpene resin acids and olefins in Calabrian pine (Pinus nigra subsp. laricio (Poiret) Maire) oleoresin: GC-MS profiling of major diterpenoids in different plant organs and molecular identification of diterpene synthase genes*
- Rivista/Congresso SPSS2021 - Second Joint Meeting on Soil and Plant System Sciences 20-23 September 2021, Torino, Italy.
- Date (da – a) **2021**
- Autore Castiglione E., **Manti F.**, Bonsignore C.P.,
- Titolo *L'Aspromonte e la sua biodiversità entomologica*
- Rivista/Congresso ENTOMATA, Newsletter della Società Entomologica Italiana N. 14 del 31 marzo 2021
- Date (da – a) **2021**
- Autore Castiglione E., Lo Parrino E., **Manti F.**, Tomasi F.
- Titolo *First records of Lethocerus cf. patruelis (Stål, 1855) from Calabria (southern Italy) (Hemiptera: Heteroptera: Belostomatidae).*
- Rivista/Congresso Fragmenta entomologica, 53 (1): 85–88 (2021) DOI: 10.13133/2284-4880/428
- Date (da – a) **2020**
- Autore Foti V., Araniti F., **Manti F.**, Alicandri E., Giuffrè A.M., Bonsignore CP, Castiglione E., Sorgonà A., Covino S., Paolacci A.R., Ciaffi M., Badiani M.
- Titolo *Profiling Volatile Terpenoids from Calabrian Pine Stands Infested by the Pine Processionary Moth.*
- Rivista/Congresso Plants 2020, 9, 1362; doi:10.3390/plants9101362
- Date (da – a) **2020**
- Autore Alicandri E., Foti A., Araniti F., **Manti F.**, Paolacci A.R., Sorgonà A., Bonsignore C.P., Badiani M., Ciaffi M.
- Titolo *Terpene volatile compounds and isolation of monoterpene synthase genes in Calabrian pines in response to the infestation brought about by the pine processionary moth.*
- Rivista/Congresso Agricultural Chemistry Winter School. 10-13 February 2020 - Torino, Italy
- Date (da – a) **2020**
- Autore Castiglione E., **Manti F.**, Bonsignore C.P.,
- Titolo *First record from Calabria (southern Italy) of the “bronze bug” Thaumastocoris peregrinus Carpintero & Dellapé, 2006, alien Eucalyptus pest native to Australia (Hemiptera: Heteroptera: Thaumastocoridae)*
- Rivista/Congresso Journal of Entomological and Acarological Research 2020; 52:8879.
- Date (da – a) **2020**
- Autore Bonsignore C.P., Castiglione E., **F. Manti**
- Titolo *Investigation and monitoring of various Arthropoda taxonomic groups in the wetlands in Aspromonte National Park in southern of Calabria.*
- Rivista/Congresso Report July 2020. Parco Nazionale dell'Aspromonte
- Date (da – a) **2019**
- Autore **F. Manti**
- Titolo *Il rischio idrogeologico e i parchi fluviali urbani*
- Rivista/Congresso *Un laboratorio internazionale di Progettazione del Paesaggio. 5 esperienze di parchi fluviali urbani.* A cura di Daniela Colafranceschi e Vincenzo Giofrè. 268 pp, ISBN: 978-88-255-2697-4, collana:Fare paesaggi/making landscape | 6, Aracne Ed., Ottobre 2019

- Date (da – a) **2019**
- Autore E. Castiglione, **F. Manti**, C. P. Bonsignore
- Titolo *Prima segnalazione di Saga pedo (pallas, 1771) per l'Aspromonte (Calabria) con note su distribuzione, biologia, ecologia e conservazione della specie (Orthoptera: Tettigoniidae).*
- Rivista/Congresso Atti Mus. Civ. St. Nat. Trieste 60 2019 295 - 306 XII 2019 ISSN: 0365-1576
  
- Date (da – a) **2019**
- Autore C. P. Bonsignore, **F. Manti**, E. Castiglione, A. Battisti,
- Titolo *Pupal traits and adult emergence in the pine processionary moth *Thaumetopoea pityocampa* (Lepidoptera: Notodontidae) are affected by pupal density*
- Rivista/Congresso European Journal of Entomology 116(3):320-329 DOI: 10.14411/eje.2019.035
  
- Date (da – a) **2019**
- Autore F. Poggi - **F. Manti** - E. Castiglione
- Titolo *Descrizione di una nuova specie di Psammotettix della Calabria (Hemiptera Cicadellidae Deltocephalinae)*
- Rivista/Congresso Boll. Soc. Entomol. Ital., 151 (1): 7-11, ISSN 0373-3491, 30 aprile 2019
  
- Date (da – a) **2019**
- Autore F. Parisi, A. B. Biscaccianti, A. Siclari, **F. Manti**, E. Castiglione, A. De Cristofaro
- Titolo *New records of Lepidoptera in Habitats Directive from Aspromonte National Park (Southern Apennine, Italy)*
- Rivista/Congresso XXI European Congress of Lepidopterology, 3-7 giugno 2019 - Università del Molise (Campobasso, Italia)
  
- Date (da – a) **2019**
- Autore A. Siclari, **F. Manti**, E. Castiglione, C.P. Bonsignore
- Titolo *Il cinipide galligeno del castagno (*Dryocosmus kuriphilus* Yasumatsu) nel Parco Nazionale d'Aspromonte: studio dell'adattamento ai nuovi ambienti e risposta ecologica dei nemici nativi autoctoni*
- Rivista/Congresso Piemonte Parchi 02/2019
  
- Date (da – a) **2018**
- Autore G. Vono, E. Castiglione, **F. Manti**, A. Siclari, B. Bernardo, C.P. Bonsignore
- Titolo *Host-parasitoid phenology at two different altitudinal gradients, the case of the chestnut galls wasp in a new expansion area*
- Rivista/Congresso XI European Congress of Entomology - 2-6 July 2018, Naples, IT
  
- Date (da – a) **2017**
- Autore A.B. Biscaccianti, **F. Manti**, E. Castiglione, C. P. Bonsignore, A. Siclari,
- Titolo *Biodiversity of the aspromonte national park: the functional role of red-listed saproxylic beetles in forests ecosystems*
- Rivista/Congresso Wolf and Nature 2017. La natura vive nei Parchi: Conservazione e gestione a Confronto - 30 Novembre – 1 Dicembre 2017 Gravina in Puglia
  
- Date (da – a) **2016**
- Autore G. Vono, E. Castiglione, **F. Manti**, C. P. Bonsignore, ,
- Titolo *Uno studio comparativo sull'adattamento della comunità dei parassitoidi naturali al *Dryocosmus kuriphilus* Yasumatsu (Hymenoptera Cynipidae)*
- Rivista/Congresso XXV Congresso Nazionale Italiano di Entomologia - Padova, 20:24 Giugno 2016
  
- Date (da – a) **2016**
- Autore **F. Manti**, C. P. Bonsignore, E. Castiglione,
- Titolo *Adattamenti di *Danaus chrysippus* (Insecta: Lepidoptera) e della sua pianta ospite *Asclepias fruticosa* (Fam. Asclepiadaceae) in un' area del Sud Italia*
- Rivista/Congresso XXV Congresso Nazionale Italiano di Entomologia - Padova, 20:24 Giugno 2016

- Date (da – a) **2016**
- Autore A. B. Biscaccianti, **F. Manti**, E. Castiglione, T. Bonacci, A. Siclari, L. Pelle, C. P. Bonsignore
- Titolo *Coleotteri saproxilici e specie in Direttiva Habitat del Parco Nazionale dell'Aspromonte*
- Rivista/Congresso 11° Convegno Nazionale sulla Biodiversità, Matera, 9 e 10 Giugno 2016
  
- Date (da – a) **2015**
- Autore C. P. Bonsignore, **F. Manti**, E. Castiglione,
- Titolo *Interactions between pupae of the pine processionary moth (*Thaumetopoea pityocampa*) and parasitoids in a Pinus forest.*
- Rivista/Congresso Bulletin of Entomological Research · JUNE 2015 DOI: 10.1017/S0007485315000541
  
- Date (da – a) **2014**
- Autore AA. VV, **F. Manti**
- Titolo del libro *Abitare il paesaggio. Un nuovo ciclo di vita per la costa viola*
- Rivista/Congresso GalBatir, Programma di Sviluppo Rurale 2007-2013 - Regolamento (CE) 1698/2005 - Asse IV – Misura 421. Progetto di Cooperazione transnazionale LANDsARE “Architetture di paesaggio nelle aree rurali europee: un nuovo approccio al disegno dello sviluppo locale”, Ilriti Editore, 261 pp.
  
- Date (da – a) **2014**
- Autore F. Gardi, **F. Manti**, E. Castiglione, C. P. Bonsignore,
- Titolo *Prime valutazioni dell'azione dei parassitoidi nativi sul Cinipide del Castagno *Dryocosmus kuriphilus* Yasumatsu (Hymenoptera Cynipidae) in Calabria.*
- Rivista/Congresso XXIV Congresso Nazionale Italiano di Entomologia - Orosei (NU) - 9-14 Giugno 2014 ISBN 978-88-97934-03-5
  
- Date (da – a) **2014**
- Autore E. Castiglione, **F. Manti**, C. P. Bonsignore,
- Titolo *La comunità dei parassitoidi pupali della processionaria del pino *Traumatocampa pityocampa* (Denis & Schiffermüller, 1775) e le relazioni con la densità dell'ospite.*
- Rivista/Congresso XXIV Congresso Nazionale Italiano di Entomologia - Orosei (NU) - 9-14 Giugno 2014 ISBN 978-88-97934-03-5
  
- Date (da – a) **2013**
- Autore S. Caruso, R. Franco, E. Castiglione, **F. Manti**, C. P. Bonsignore,
- Titolo *Tignola sotto controllo con l'aiuto dei GIS*
- Rivista/Congresso Olivo e Olio, n. 9, 36-40. Ed. Edagricole
  
- Date (da – a) **2013**
- Autore A. Siclari, E. Castiglione, **F. Manti**, C. P. Bonsignore,
- Titolo *Invasive species of insects in the ecosystems of the Aspromonte Mountain, Italy*
- Rivista/Congresso Entomology 2013 - Entomological Society of America (ESA). 61<sup>TH</sup> Annual Meeting November 10-13, in Austin, Texas.
  
- Date (da – a) **2013**
- Autore S. Caruso, R. Franco, E. Castiglione, **F. Manti**, C. P. Bonsignore,
- Titolo *La tignola dell'olivo (*Prays oleae* bernard) nel comprensorio della piana di Gioia Tauro*
- Rivista/Congresso Calabria Rurale, Gen-Mar 2013
  
- Date (da – a) **2013**
- Autore C. P. Bonsignore, **F. Manti**
- Titolo *Influence of habitat and climate on the capture of male pine processionary moths.*
- Rivista/Congresso Bulletin of Insectology 66 (1): 27-34, 2013 ISSN 1721-886

- Date (da – a) **2013**
- Autore S. Caruso, R. Franco, E. Castiglione, **F. Manti**, C. P. Bonsignore,
- Titolo *T come Tignola, il nemico dell'olivo*
- Rivista/Congresso Olivo & Olio, n. 9 - Ed. Edagricole
  
- Date (da – a) **2012**
- Autore **F. Manti**, E. Castiglione, C. P. Bonsignore,
- Titolo *The use of WebGIS strategies for pest control in a Mediterranean area*
- Rivista/Congresso Entomology 2012 - Entomological Society of America (ESA) . 60<sup>TH</sup> Annual Meeting November 11-14, Knoxville, TN, USA
  
- Date (da – a) **2011**
- Autore **F. Manti**, E. Castiglione, C. P. Bonsignore, V. Vacante
- Titolo *A study on the emergence sequence of pupal parasitoids of the pine processionary moth, Thaumetopoea pityocampa*
- Rivista/Congresso Biocontrol Science and Technology, Vol. 21, No. 5, 2011, 587\_591 ISSN 0958-3157 print/ISSN 1360-0478 online 2011 Taylor & Francis
  
- Date (da – a) **2011**
- Autore M. Bortenschlager , **F. Manti**, M. Mecella
- Titolo *Task-based and geo-based management of emergency situations*
- Rivista/Congresso Applied Geomatics, Volume 3, Number 4, 219-227, DOI: 10.1007/s12518-011-0066-9
  
- Date (da – a) **2011**
- Autore G. Bombino, **F. Manti**, V. Tamburino, D.A. Zema, S.M. Zimbone
- Titolo *Monitoraggio delle opere di sistemazione e gestione del rischio idrogeologico nei bacini idrografici calabresi mediante Sistemi Informativi Territoriali*
- Rivista/Congresso 15<sup>a</sup> Conferenza Nazionale ASITA, Parma, IT, 15 – 18 novembre ISBN 978-88-903132-6-4
  
- Date (da – a) **2011**
- Autore C. P. Bonsignore, **F. Manti**.
- Titolo *I GIS e lo studio dei parassiti animali. Applicazioni nel contesto agricolo e forestale*  
*The GIS and the study of animal pests. Applications in agricultural and forestry context.*
- Rivista/Congresso International Society for Plant Pathology, Grugliasco, Italy, Protezione delle Colture, 2011, 3, pp 30-35, 20 ref.
  
- Date (da – a) **2011**
- Autore C. P. Bonsignore, F. Barreca, **F. Manti**.
- Titolo *La predazione di Coenosia attenuata Stein su Trialerodes vaporarorium (westwood) in serra di pomodoro nel lametino*
- Rivista/Congresso XXIII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia - Museo di Storia Naturale G. Doria - GENOVA, 13 – 16 giugno 2011. ISBN 978-88-96493-04-5.
  
- Date (da – a) **2011**
- Autore C. P. Bonsignore, E. Castiglione, **F. Manti**.
- Titolo *Un triennio d'indagine sulla sequenzialità nello sfarfallamento degli adulti di processionaria del pino (Traumatocampa (thaumetopoea) pityocampa den. & schiff.), e dei relativi parassitoidi pupali nel Parco Nazionale D'aspromonte*
- Rivista/Congresso XXIII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia - Museo di Storia Naturale G. Doria - GENOVA, 13 – 16 giugno 2011. ISBN 978-88-96493-04-5.
  
- Date (da – a) **2011**
- Autore **F. Manti**, E. Castiglione, C. P. Bonsignore
- Titolo *Apate monachus (Fabricius), un bostrichidae dannoso al melograno e al carrubo in vivaio*
- Rivista/Congresso XXIII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia - Museo di Storia Naturale G. Doria - GENOVA , 13 – 16 giugno 2011. ISBN 978-88-96493-04-5.

- Date (da) **2011**
- Autore C. P. Bonsignore, **F. Manti**, E. Castiglione,
- Titolo *Le aree di incrisalidamento della processionaria del pino (Traumatocampa (thaumetopoea) pityocampa den. & schiff.). Mappatura dei siti e dinamiche di comparsa degli adulti.*
- Rivista/Congresso XXIII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia - Museo di Storia Naturale G. Doria - GENOVA , 13 – 16 giugno 2011 ISBN 978-88-96493-04-5.
  
- Date (da – a) **2011**
- Autore **F. Manti**
- Titolo *Nuove tecnologie per il monitoraggio fitosanitario dei boschi. Il caso studio della processionaria del pino*
- Rivista/Congresso Geocentro - Bimestrale dei Geometri e Geometri laureati, 13:42-47
  
- Date (da – a) **2010**
- Autore **F. Manti**, E. Castiglione, C. P. Bonsignore, V. Vacante
- Titolo *Use of Geographical Information Systems and Spatial Analysis in Calabria Region, Italy Wide Integrated Pest Management Programmes*
- Rivista/Congresso ESRI Europe, Middle East and Africa (EMEA) User Conference 2010 Rome 2010, 26<sup>th</sup> – 28<sup>th</sup> October
  
- Date (da – a) **2010**
- Autore **F. Manti**, E. Castiglione, C. P. Bonsignore, V. Vacante
- Titolo *Mappatura dei siti di incrisalidamento della processionaria del pino (Traumatocampa pityocampa Den & Schiff) e analisi integrata delle dinamiche di uscita del lepidottero e dei suoi parassitoidi*
- Rivista/Congresso 14<sup>a</sup> Conferenza Nazionale ASITA, Brescia, IT 9 – 12 novembre ISBN 978-88-903132-5-7
  
- Date (da – a) **2010**
- Autore Bombino G., Denisi P., Fortugno D., La Fauci A., **Manti F.**, Tamburino V., Zimbone S.M.
- Titolo *Utilizzo dei sistemi informativi territoriali per il monitoraggio della funzionalità ecologica dei corsi d'acqua sistemati: un esempio applicativo in Calabria*
- Rivista/Congresso 14<sup>a</sup> Conferenza Nazionale ASITA, Brescia, IT 9 – 12 novembre ISBN 978-88-903132-5-7
  
- Date (da – a) **2010**
- Autore **F. Manti**
- Titolo *I Parchi antropici della provincia di Reggio Calabria. La tecnologia GIS come elemento chiave per lo sviluppo e la gestione del territorio.*
- Rivista/Congresso Instant Book - Parchi antropici - Percorso formativo per esperti - Dipartimento OASI - Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria - Provincia di Reggio Calabria.
  
- Date (da – a) **2010**
- Autore **F. Manti**, C. P. Bonsignore, V. Vacante
- Titolo *La pianificazione del territorio e la tutela della biodiversità. Il ruolo degli spazi rurali all'interno dei Parchi antropici*
- Rivista/Congresso Instant Book - Parchi antropici - Percorso formativo per esperti - Dipartimento OASI - Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria - Provincia di Reggio Calabria.
  
- Date (da – a) **2010**
- Autore C. P. Bonsignore, E. Castiglione, **F. Manti**, V. Vacante
- Titolo *Pupal parasitoids of the Pine Processionary Moth Thaumetopoea pityocampa (Den. & Schiff.) (Lepidoptera: Thaumetopoeidae) in the Aspromonte Mountain Park (Italy)*
- Rivista/Congresso ECE2010 - IXth European Congress of Entomology, Budapest, 22-27 August, 2010

- Date (da) **2010**
- Autore G. Bombino, Denisi P., Fortugno D., La Fauci A., **F. Manti**, Tamburino V., Zimbone S.M.
- Titolo *Messa a punto di un Sistema Informativo Territoriale per la catastazione delle opere di sistemazione idraulica ai fini del monitoraggio e della prevenzione del rischio drogeologico: un esempio applicativo in Calabria*
- Rivista/Congresso Atti dei Convegni Lincei 262 – X Giornata Mondiale dell’Acqua “Frane e dissesto idrogeologico: consuntivo”. Accademia Nazionale dei Lincei, Roma 22 marzo 2010. ISSN: 0391-805X; ISBN: 978-88-218-1036-7.
  
- Date (da – a) **2010**
- Autore M. Bortenschlager , **F. Manti**, M. Mecella
- Titolo *Workpad Project: Task-based and geo-based management of emergency situations*
- Rivista/Congresso Gi4DM 2010 Conference - Geomatics for Crisis Management, Torino, IT
  
- Date (da – a) **2010**
- Autore **F. Manti**
- Titolo *The Geographical Information System (WebGIS) for the management of emergencies in Calabria, Italy*
- Rivista/Congresso Gi4DM 2010 Conference - Geomatics for Crisis Management, Torino, IT
  
- Date (da – a) **2009**
- Autore G. Bombino, **F. Manti**, V. Tamburino, S. M. Zimbone
- Titolo *Un archivio informatizzato delle opere di sistemazione idraulica in Calabria*
- Rivista/Congresso 13ª Conferenza Nazionale ASITA, Bari, IT, 1-4 Dicembre ISBN 978-88-903132-2-6
  
- Date (da – a) **2009**
- Autore **F. Manti**, C. Bonsignore, V. Vacante
- Rivista/Congresso *Reti di monitoraggio e gestione territoriale con applicazione di sistemi GPS e GIS per il controllo di un fitofago defogliatore*
- Rivista 13ª Conferenza Nazionale ASITA, Bari, IT, 1-4 Dicembre ISBN 978-88-903132-2-6
  
- Date (da – a) **2009**
- Autore S. Samarelli, **F. Manti**, M. P. Spanò
- Titolo *Il SIT di Protezione Civile della Regione Calabria: l'utilizzo operativo per la raccolta dati relativi agli incendi di interfaccia e alle ordinanze di emergenza*
- Rivista/Congresso 13ª Conferenza Nazionale ASITA, Bari, IT, 1-4 Dicembre ISBN 978-88-903132-2-6
  
- Date (da – a) **2009**
- Autore **F. Manti et al.**
- Titolo *Il parco urbano della collina di Pentimele: da risorsa a rifiuto in “I paesaggi del no”, Un progetto per lo stretto.*
- Rivista/Congresso Collana Il progetto di paesaggio diretta da Franco Zagari - OASI Instant Book 1Iiriti Editore. 89-93 pp. ISBN: 978-88-89955-91-8
  
- Date (da – a) **2009**
- Autore **F. Manti et al.**
- Titolo *Insegnare Paesaggio – Icar 15. Il gruppo di Lavoro a Reggio Calabria*
- Rivista/Congresso Collana Il progetto di paesaggio diretta da Franco Zagari - OASI - Instant Book 1
  
- Date (da – a) **2009**
- Autore **F. Manti et al.**
- Titolo *La pianificazione del territorio e la tutela della biodiversità. Il ruolo degli spazi rurali dei parchi antropici.*
- Rivista/Congresso Parchi Antropici a cura di Michelangelo Pugliese. Libria Editore. 89-93 pp. ISBN: 978-88-96067-49-9.

- Date (da – a) **2008**
- Autore R. Pangallo, **F. Manti.**, P. Redi
- Titolo *I Percorsi Storico-Culturali dell'Area grecanica*
- Rivista/Congresso *Ente Parco Nazionale d'Aspromonte Progetto "Ricerca antropologica Area Grecanica"*
  
- Date (da – a) **2008**
- Autore **F. Manti**
- Titolo *Spatial interpolation methods for the study and the management of a defoliating Lepidopter in the Aspromonte National Park, Calabria, Italy*
- Rivista/Congresso ESRI Europe, Middle East and Africa (EMEA) User Conference 2008  
London 2008, 28<sup>th</sup> – 30<sup>th</sup> October
  
- Date (da – a) **2008**
- Autore **F. Manti**
- Titolo *The management of emergencies in Calabria, Italy. The Geographical Information System (WebGIS) as an instrument in support of decisions.*
- Rivista/Congresso ESRI Europe, Middle East and Africa (EMEA) User Conference 2008  
London 2008, 28<sup>th</sup> – 30<sup>th</sup> October
  
- Date (da – a) **2008**
- Autore V. Vacante, C. Bonsignore, **F. Manti**
- Titolo *Il monitoraggio di un lepidottero defogliatore e la gestione fitosanitaria dei comprensori forestali del Parco Nazionale d'Aspromonte.*
- Rivista/Congresso 3° Congresso Nazionale di Selvicoltura, Taormina, IT ISBN 978-88-87553-16-1
  
- Date (da – a) **2008**
- Autore A. Siclari, G. Pavone, **F. Manti**
- Titolo *Aspetti metodologici nella redazione del Piano per la programmazione delle attività di previsione e prevenzione contro gli incendi boschivi del Parco Nazionale d'Aspromonte*
- Rivista/Congresso 3° Congresso Nazionale di Selvicoltura, Taormina, IT IT ISBN 978-88-87553-16-1
  
- Date (da – a) **2008**
- Autore **F. Manti**, M. Paganelli
- Titolo *La gestione delle emergenze in Calabria. Il Sistema Informativo Territoriale (Web-Gis) come strumento di supporto alle decisioni*
- Rivista/Congresso 12<sup>a</sup> Conferenza Nazionale ASITA, l'Aquila, IT 21-24 ottobre ISBN 978-88-903132-1-9
  
- Date (da – a) **2008**
- Autore **Manti F.**, C. Bonsignore, V. Vacante
- Titolo *Un WebGIS per il monitoraggio e la gestione fitosanitaria dei comprensori forestali del Parco Nazionale d'Aspromonte.*
- Rivista/Congresso 12<sup>a</sup> Conferenza Nazionale ASITA, l'Aquila, IT 21-24 ottobre ISBN 978-88-903132-1-9
  
- Date (da – a) **2008**
- Autore A. Siclari, G. Pavone, **Manti F.**
- Titolo *L'utilizzo del GIS nel Piano per la programmazione delle attività di previsione e prevenzione contro gli incendi boschivi del Parco Nazionale d'Aspromonte*
- Rivista/Congresso 12<sup>a</sup> Conferenza Nazionale ASITA, l'Aquila, IT 21-24 ottobre ISBN 978-88-903132-1-9
  
- Date (da – a) **2008**
- Autore **Manti F.**, C. Bonsignore, V. Vacante
- Titolo *Metodi di interpolazione spaziale per lo studio e la gestione della popolazione di un lepidottero defogliatore nel Parco Nazionale d'Aspromonte*
- Rivista/Congresso 11<sup>a</sup> Conferenza Italiana degli Utenti ESRI Italia, Roma, IT

- Date (da – a) **2008**
- Autore L. De Felice **F. Manti**, M. Paganelli
- Titolo *SITgE Calabria – Funzionalità aggiuntive per il rischio incendi di interfaccia*
- Rivista/Congresso 11<sup>a</sup> Conferenza Italiana degli Utenti ESRI Italia, Roma, IT
  
- Date (da – a) **2008**
- Autore **Manti F.**, C. Bonsignore, V. Vacante
- Titolo *Application of spatial interpolation methods in the study of a phytophagous insect*
- Rivista/Congresso 8<sup>th</sup> CIRA – International conference in pests in agriculture, 22<sup>nd</sup> and 23<sup>rd</sup> October 2008, Montpellier, FR
  
- Date (da – a) **2008**
- Autore C. Bonsignore, **Manti F.**, V. Vacante
- Titolo *Notes on Capnodis tenebrions bioecology in Mediterranean area*
- Rivista/Congresso 8<sup>th</sup> CIRA – International conference in pests in agriculture, 22<sup>nd</sup> and 23<sup>rd</sup> October 2008, Montpellier, FR
  
- Date (da – a) **2008**
- Autore C. Bonsignore, **Manti F.**, V. Vacante
- Titolo *Space time distribution of a harmful insect in fruit growing*
- Rivista/Congresso 8<sup>th</sup> CIRA – International conference in pests in agriculture, 22<sup>nd</sup> and 23<sup>rd</sup> October 2008, Montpellier, FR
  
- Date (da – a) **2008**
- Autore C. Bonsignore, **Manti F.** e V. Vacante
- Titolo *Spatial distribution of adult population of Capnodis tenebrionis (Linnaeus, 1767) (Coleoptera Buprestidae) in an apricot orchard in Sicily (Italy)*
- Rivista/Congresso Journal of Applied Entomology 132(3):216 - 224 DOI:10.1111/j.1439-0418.2007.01235.x
  
- Date (da – a) **2007**
- Autore A. Krek, M. Mecella, **Manti F.**
- Titolo *Dynamic Peer-to-Peer Based GIS Services Supporting Mobile Emergency Management Team*
- Rivista/Congresso UDMS2007 - 26th International Symposium of Urban Data Management 10. - 12.Oct 2007, Stuttgart, Germany 0415440599, 9780415440592
  
- Date (da – a) **2007**
- Autore M. De Leoni, F. De Rosa, A. Marrella, M. Mecella, A. Poggi, A. Krek, **Manti F.**
- Titolo *Emergency Management: from User Requirements to a Flexible P2P Architecture*
- Rivista/Congresso ISCRAM2007 - Fourth International Conference on Information Systems for Crisis Response and Management - May 13-16, 2007 Delft, the Netherlands ISBN: 978-3-319-67633-3
  
- Date (da – a) **2006**
- Autore Sorbara M., **Manti F.**, Del Bove E., Gilioli G.
- Titolo *La gestione di un lepidottero defogliatore forestale nel contesto del dialogo tra entomologia applicata ed ecologia*
- Rivista/Congresso Site - Società Italiana di Ecologia, XVI Congresso Nazionale – 19-22 Settembre 2006, Università degli Studi della Tuscia, Viterbo
  
- Date (da – a) **2006**
- Autore **Manti F.**, Gilioli G.
- Titolo *Utilizzo di un GIS per lo studio e la gestione della metapopolazione di un lepidottero defogliatore nel Parco Nazionale d'Aspromonte*
- Rivista/Congresso 10<sup>a</sup> Conferenza Nazionale ASITA, Bolzano, IT ISBN 88–900943-0-3

- Date (da – a) **2006**
- Autore Bodini A., Gilioli. G., **Manti F.**, Vacante V.
- Titolo *Application of an information-based approach for large-scale management of pest metapopulation*
- Rivista/Congresso Spatial Data Methods for Environmental and Ecological Processes, IT Foggia, and Baia delle Zagare Hotel (FG), Puglia, Italy, September 14-15, 2006
  
- Date (da – a) **2006**
- Autore **Manti F.**, Paganelli M.
- Titolo *SIT Protezione Civile della Regione Calabria. Pianificazione e gestione emergenze*
- Rivista/Congresso 9ª Conferenza Italiana degli Utenti ESRI Italia, Roma, IT
  
- Date (da – a) **2006**
- Autore **Manti F.**
- Titolo *“Analisi e strategie di gestione della dinamica di metapopolazione della processionaria del pino nel Parco Nazionale d’Aspromonte”*
- Rivista/Congresso Tesi di Dottorato di Ricerca
  
- Date (da – a) **2002**
- Autore Gilioli G., **Manti F.**, Cossu A., Vacante V.
- Titolo *Sviluppo e applicazione di Individual-Based Models in Entomologia agraria e forestale*
- Rivista/Congresso Notiziario sulla protezione delle piante, 15: 341-353

**ESPERIENZA LAVORATIVA**  
**DIPENDENTE**  
**PUBBLICO/PRIVATO**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**2002 – a tutt’oggi**

Dipartimento di Protezione Civile – Ufficio di Prossimità (UdP) di Reggio Calabria  
Via Modena, Reggio Calabria (RC)  
Regione Calabria

**Funzionario Tecnico a tempo indeterminato (in part-time al 50%)**

Svolge mansioni di carattere tecnico con attività di studio delle cause dei fenomeni calamitosi. Identifica e individua le zone del territorio soggette a rischi anche mediante l'utilizzo di strumentazione GPS e GIS.

Nello specifico si occupa di:

*Pianificazione, Previsione e Prevenzione*

- studio delle cause e dei fenomeni calamitosi con identificazione dei pericoli ed individuazione delle zone soggette ai rischi stessi;
- attività volta ad evitare o ridurre al minimo la possibilità che si verifichino danni a seguito degli eventi calamitosi individuati nella previsione.

*Soccorso e superamento dell'emergenza*

- attuazione degli interventi diretti ad assicurare alle popolazioni colpite dagli eventi ogni forma di prima assistenza;
- attuazione coordinata con gli organi istituzionali competenti, delle iniziative necessarie volte a rimuovere gli ostacoli alla ripresa delle normali condizioni di vita;
- organizzazione del soccorso rapido ed efficace in caso di necessità.

Cura la stesura di relazioni tecniche, effettuando accertamenti e sopralluoghi, segnalando agli enti competenti, eventuali interventi da eseguire necessari per la mitigazione dei rischi rilevati in condizioni di emergenza.

Partecipa a convegni, dibattiti, riunioni e conferenze aventi per oggetto problematiche inerenti la protezione civile. Fornisce consulenza tecnica ai Comuni per la redazione dei piani di Protezione Civile, con linee guida e di indirizzo per la pratica attuazione ed organizzazione delle strutture comunali.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Titolo del Progetto
- Principali mansioni e responsabilità

**2007 (Marzo – Giugno)**

Ente Parco Nazionale d'Aspromonte  
Via Aurora - Gambarie di S.Stefano in Aspromonte - 89050 Reggio Calabria  
Servizio SITA – Sistema Informativo Territoriale Ambientale

**Tirocinio formativo e di apprendimento**

Aggiornamento e gestione del Sistema Informativo Territoriale Ambientale integrato al Piano del Parco

Organizzazione degli studi e dei dati relativi alla strutturazione del sistema di conoscenza del territorio; inserimento e trattamento dei predetti studi, nel Sistema Informativo Territoriale e Ambientale (S.I.T.A.); controlli a campione in campo su informazioni territoriali con strumentazione GPS; predisposizione di carte tematiche utili a determinare gli indirizzi del Parco.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## 2000 – 2001

Regione Calabria – Dipartimento Politiche del Lavoro  
Via Pensilvania, 1 – 89131 Reggio Calabria (RC)

Dipartimento Politiche del lavoro

### **Collaboratore Amministrativo**

Nell'ambito delle attività di Ufficio è stato impiegato in campo informatico presso l'Area Banca Dati (gestione pc, archivio ed elaborazione dati). Elaborazione, aggiornamento, revisione e al trattamento dei dati riguardanti i progetti di: Lavori Socialmente Utili, Lavori di Pubblica Utilità, lavoratori in Mobilità, Liste di Disoccupazione. Piani di Inserimento Professionale, Convenzione n. 786, e altresì al monitoraggio dei soggetti proponenti (enti, società, ecc.), ai contatti con le SCICA per i lavoratori utilizzati da questi.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## 1991 - 2000

Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale

Via S. Anna Il Tronco, 32 – 89128 Reggio Calabria (RC)

Agenzia per l'Impiego della Calabria

### **Operatore di amministrazione - primo profilo della V qualifica funzionale**

Nell'ambito delle attività di Ufficio è stato impiegato con competenze in ambito informatico presso l'Area Banca Dati nella gestione dei PC, archivio ed elaborazione dati, **con attestazione di lodevole servizio prestato** (anno 2000).

Ferma restando l'assegnazione funzionale all'Area Banca Dati, ha altresì;

- collaborato con l'Area Legislativa, alla realizzazione dell'opuscolo informativo sulla "Legge n. 266/97 – Incentivi al reimpiego di personale con qualifica dirigenziale e sostegno alla piccola impresa" che è stato inviato a tutte le Aziende, agli Enti preposti, alle associazioni di categoria, ecc. (anno 1999);
- coadiuvato l'Area Legislativa alla realizzazione della Banca Dati del personale con qualifica dirigenziale disoccupato ai sensi della Legge 266/97, e delle necessarie pratiche complementari (Convenzioni, Decreti, Direttoriali, convocazioni Comitati Paritetici, comunicazioni alle aziende interessate, ecc.) (anno 1999);
- collaborato con l'Area Legislativa alla realizzazione di un opuscolo informativo sulle Azioni positive per l'Imprenditoria Femminile - Legge 215/92 - dal titolo "Donnalavoro" (anno 1999);
- partecipato al Corso di formazione professionale per gli addetti allo sportello del sito Internet "Osservatorio per l'Imprenditoria Femminile" con modulo formativo di n. 40 ore, organizzato dalla Società Ig (Società per l'Imprenditorialità giovanile), e successivamente svolgendo attività informativa circa le possibilità di realizzazione idee imprenditoriali al femminile (anno 1999);
- distribuito materiale illustrativo circa le "Norme in materia di promozione dell'occupazione – Legge 196/97 - Pacchetto Treu", realizzando presentazioni multimediali e su supporto cartaceo su: Lavoro Interinale, Apprendistato, Contratti di Formazione e Lavoro, Tirocini Formativi e di Orientamento, Contratti di riallineamento, Lavori Socialmente Utili, Borse Lavoro, Lavori di Pubblica Utilità, Prestito d'Onore, ecc. (anno 1998);
- partecipato alla Manifestazione "Crescere per Competere" organizzata dal FSE a Cosenza, contribuendo alla diffusione e conoscenza del FSE (Orientamento, Tirocini, Formazione Professionale, Politiche Attive, ecc.), con la realizzazione di una presentazione multimediale (Power Point), manifesti illustrativi, attività di informazione, ecc., allo scopo di presentare le attività, i servizi e gli strumenti tesi a favorire l'inserimento dei giovani nel mondo del lavoro (anno 1998);
- coadiuvato (OdS 6827 del 9/9/98) l'Ufficio del Personale, gestendo l'informatizzazione del foglio firme delle presenze (anno 1998);
- contribuito alla digitazione ed elaborazione dei dati e successivamente all'aggiornamento, revisione e redistribuzione dei fondi assegnati, riguardanti i Piani di Inserimento Professionale ed. 1997-98 (anno 1998);

Nel 1998 è stato incaricato dalla Direzione, previa verifica di attitudine e esperienza, dell'attuazione delle misure di prevenzione incendi e lotta antincendio, di evacuazione dei lavoratori in caso di pericolo grave ed immediato, di salvataggio, di pronto soccorso (ai sensi dell'art. 4 co.5 del D.Lgs.626/94). Nell'ambito di questo incarico ha:

- organizzato le misure generali di tutela, predisponendo:
  - il Documento sulla Valutazione dei Rischi (analisi della sicurezza dei luoghi di lavoro: censimento dei locali, delle attrezzature, conformità alle norme di legge per l'individuazione del rischio);
  - gli adempimenti necessari per l'eliminazione dei rischi o la loro riduzione al minimo (gara per l'acquisto delle misure di prevenzione (dispositivi di protezione individuale, cassetta di pronto soccorso) e la successiva predisposizione logistica.

Nell'ambito delle attività relative alla sicurezza nei luoghi di lavoro ha inoltre realizzato:

- il piano di emergenza dell'Ufficio;
- un opuscolo informativo (VADEMECUM) ad uso interno per il personale (art. 21 D.Lgs.626/94);

Nel periodo 1995 – 1996 ha prestato servizio presso l'Area Amministrativo - Contabile (Con particolare riguardo alla gestione dei videoterminali). In questo ambito ha curato:

- la realizzazione di un programma di gestione degli stipendi - con software D-BASE ver. 4.0 - di tutto il personale dell'Agenzia e il successivo aggiornamento e revisione in relazione alle modifiche fiscali e contributive;

Nel periodo 1991 – 1994 ha prestato servizio presso l'Area Direzione (Gestione del protocollo generale) con compiti propri della Segreteria della Direzione. Inoltre ha:

- curato gli adempimenti necessari alla redazione della Convenzione "Piano per il Lavoro" sottoscritto con l'Ente Regione Calabria, svolgendo nell'ambito del gruppo di lavoro costituito, l'indagine su "Spazi produttivi, opportunità occupazionale e caratteristiche delle forze di lavoro in Calabria". Interviste e compilazione di questionari per disoccupati delle SCICA di Gioia Tauro e Polistena (anno 1994);
- partecipato al Corso "L'accesso alla Banca Dati della Società Pitagora" tenutosi presso l'Associazione Industriali di Reggio Calabria (anno 1992);
- collaborato alla organizzazione dei Convegni "Le Terme come possibilità occupazionale e di sviluppo", e "Donne e lavoro in Calabria per una politica delle pari opportunità", curando in particolar modo la la segreteria generale dei convegni, la diffusione del materiale informativo, l'assistenza degli invitati ecc. (anno 1992);
- contribuito alla redazione del "Programma triennale di Attività dell'Agenzia" (anno 1991).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **1991**

Cosmopol - Via De Nava, 31 – 89123 Reggio Calabria (RC)

Servizi - Progetto di Utilità Pubblica (art. 23 L. 56/87).

#### **Geometra rilevatore**

Informatizzazione della lettura dei contatori dell'acqua per conto del Comune di Reggio Calabria.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **1989 – 1991**

Società Coop. "Kalos" a r.l. - Via Friuli 21 – 89133 Reggio Calabria (RC)

Servizi

#### **Socio - Responsabile di Progetti**

Responsabile e Coordinatore di progetti di Pubblica Utilità di cui alla L. n. 56/87, art. 23.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>1986 - 1988</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo datore di lavoro</li> </ul>	Studio Tecnico Ingg. Costantino & Neto - Corso Garibaldi, 625 – 89127 Reggio Calabria (RC)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Servizi
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<b>Tirocinio e praticantato tecnico per il conseguimento dell'Abilitazione alla libera professione di Geometra</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Nei tre anni di praticantato si è occupato prevalentemente di: pratiche di condono edilizio, rilevamenti plano-altimetrici con strumenti professionali "tacheometri-teodoliti", disegno tecnico, catasto terreni e fabbricati (vulture, frazionamenti, ecc.); relazioni tecniche
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>1984 - 1986</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	Regione Calabria – Assessorato Foreste, Forestazione e Protezione Civile Via Miraglia – 89100 Reggio Calabria (RC)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Ispettorato Regionale Foreste - Servizio Antincendio boschivo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<b>Impiegato Tecnico d'Ordine</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Prevenzione degli incendi boschivi mediante attività di osservazione e avvistamento sul territorio e di comunicazione radio con le apparecchiature in dotazione, per invio squadre AIB

## RELATORE IN CONVEGNI O SEMINARI

- Date (da – a) **2026**
- Nome Ente Organizzatore Ordine Provinciale dei dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Vibo Valentia.
- Titolo del Convegno/Seminario Giornata didattico-formativa – Sessione tecnica in aula e in campo
- Titolo della relazione ***Agricoltura di precisione. Droni e innovazione.***
- Date (da – a) **2025**
- Nome Ente Organizzatore Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria
- Titolo del Convegno/Seminario Seminario tematico – Geodesign per la rigenerazione post-incendio
- Titolo della relazione ***Analisi GIS dell’impatto del fuoco sul bosco vetusto di Acatti (Aspromonte) e prospettive per il ripristino delle aree incendiate.***
- Date (da – a) **2023**
- Nome Ente Organizzatore Istituto Istruzione Superiore “R. Piria” – Rosarno (RC)
- Titolo del Convegno/Seminario Giornata didattico-formativa – Sessione tecnica in aula e in campo
- Titolo della relazione ***UAS/Droni in Agricoltura. Lo stato dell’arte.***
- Date (da – a) **2023**
- Nome Ente Organizzatore Dipartimento Protezione Civile, Comune di Bagnara, Fondazione CIMA, Dipartimento di Protezione Civile della Regione Calabria
- Titolo del Convegno/Seminario Il processo di Pianificazione partecipata del Comune di Bagnara Calabria (RC)
- Titolo della relazione ***Le nuove tecnologie a supporto della prevenzione e gestione delle emergenze ambientali***
- Date (da – a) **2021**
- Nome Ente Organizzatore Reparto Carabinieri Forestale “PN Sila”
- Titolo del Convegno/Seminario Conoscere e tutelare il patrimonio naturalistico del Parco Nazionale della Sila
- Titolo della relazione ***La processionaria del pino *Thaumetopoea pityocampa* (Denis & Schiffermüller)***
- Date (da – a) **2021**
- Nome Ente Organizzatore Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Cosenza
- Titolo del Convegno/Seminario Processionaria del pino e Uomo. Impronte ecologiche a confronto
- Titolo della relazione ***Bioecologia della processionaria del pino e ruolo degli antagonisti naturali***
- Date (da – a) **2019**
- Nome Ente Organizzatore Gruppo Micologico Reggino
- Titolo del Convegno/Seminario Corso di Micologia
- Titolo della relazione ***Insetti e Funghi, una complessa rete di relazioni.***
- Date (da – a) **2019**
- Nome Ente Organizzatore Istituto Istruzione Superiore Einaudi-Alvaro – Istituto Agrario.
- Titolo del Convegno/Seminario ***Ri-scopriamo l’ambiente.***
- Titolo della relazione ***Alberi e Funghi, una complessa rete di relazioni.***
- Date (da – a) **2019**
- Nome Ente Organizzatore Laboratorio Territoriale Permanente Sila Officinalis -“Sistema Integrato di sviluppo Locale per la Natura e l’Ambiente – OFFICINA delle Idee Sostenibili”
- Titolo del Convegno/Seminario Biodiversità, Funzioni ecosistemiche e Sensibilità al cambiamento climatico
- Titolo della relazione ***Fioritura micologica e Clima: quando i cambiamenti climatici modificano l’entomofauna***
- Date (da – a) **2019**
- Nome Ente Organizzatore Parco Nazionale dell’Aspromonte
- Titolo del Convegno/Seminario Incontri di Natura d’estate
- Titolo della relazione ***Le specie di insetti di interesse conservazionistico e biogeografico dell’Aspromonte***

- Date (da – a)
    - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
    - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
    - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
    - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
    - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Funzione svolta
  - Date (da – a)
    - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
    - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
    - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
    - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
- 2017**  
Comune di Reggio Calabria – Casa del Consumatore  
Processionaria del Pino. Disciplina e metodi di lotta  
**Strumenti e metodi di controllo della Processionaria del pino**
- 2017**  
Comune di Reggio Calabria – Casa del Consumatore  
Processionaria del Pino. Disciplina e metodi di lotta  
**La bioecologia della *Traumatocampa pityocampa***
- 2017**  
Associazione di Promozione Sociale “Emozione Natura”  
Farfalle al Castello- Mostra vivente di farfalle tropicali  
**La natura e la sua biodiversità; conoscere per proteggere**
- 2012**  
Centro Servizi al Volontariato CSV dei due Mari  
Regione Calabria - Dipartimento Presidenza - Settore di Protezione Civile  
Corso di Cartografia per volontari della Protezione Civile  
**Cartografia numerica: rappresentazione dei dati nelle applicazioni territoriali**
- 2011**  
Club Alpino Italiano  
“Fruizione turistica e sviluppo locale: l’offerta di turismo responsabile in Aspromonte” Il caso studio del “Cammino della Fede” tra Bova e Polsi  
**Cartografie, tecnologie e percorsi per la fruizione del paesaggio. La cartografia come strumento di conoscenza del territorio**
- 2011**  
NaBa - Nuova Accademia di Belle Arti - Milano  
**"Pettinissa, la lunga linea verde"** - Workshop di Architettura del Paesaggio  
Visiting Professor
- 2009**  
6<sup>th</sup> Framework Programme Priority - 2.5.9. Collaborative Working Environments  
WORKPAD MEETING, Reggio Calabria  
**The Civil Protection show-case in Pentidattilo - Reggio Calabria**
- 2008**  
6<sup>th</sup> Framework Programme Priority - 2.5.9. Collaborative Working Environments  
WORKPAD MEETING, , Rome, 2008  
**Task-based and geo-based management of emergency situations**
- 2008**  
6<sup>th</sup> Framework Programme Priority - 2.5.9. Collaborative Working Environments  
WORKPAD MEETING, Madrid, 2008  
**Geographic Information System and Data Integration System**
- 2007**  
6<sup>th</sup> Framework Programme Priority - 2.5.9. Collaborative Working Environments  
WORKPAD MEETING, IBM Center for Advanced Studies, Rome, 2007 September 7<sup>th</sup>  
**GIS Architecture and Component Description - Front-End**
- 2007**  
Forum della Pubblica Amministrazione 2007 (ForumPA)  
Politiche e strategie tecnologiche per la sicurezza del territorio e la gestione delle emergenze  
**Il Sistema Informativo Territoriale per la gestione delle emergenze – SITgE del Settore Protezione Civile della Regione Calabria**

- Date (da – a)
  - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
  - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
  - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
  - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
  - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
  - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
  - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
  - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
  - Date (da – a)
  - Nome Ente Organizzatore
  - Titolo del Convegno/Seminario
    - Titolo della relazione
- 2007**  
EU Community Initiative Programme INTERREG III B ARCHIMED 2000-2006  
WORKING SEMINAR “Task Force” Athens, 2007, March 27<sup>th</sup>  
**Civil Protection & education - The role of Civil Protection in the Italian schools**
- 2007**  
EU Community Initiative Programme INTERREG III B ARCHIMED 2000-2006  
WORKING SEMINAR “Task Force” Athens, 2007, March 26<sup>th</sup>  
**Civil Protection in Italy: the modern reality, problems & good practices**
- 2007**  
Associazione di Volontariato di Protezione Civile “Asproverde” - Sinopoli  
I Corso base di Formazione di Protezione Civile  
**La protezione Civile della Regione Calabria - Il Sistema Informativo Territoriale per la gestione delle emergenze – SITgE.**
- 2007**  
EU Community Initiative Programme INTERREG III B ARCHIMED 2000-2006  
2<sup>nd</sup> MILDMAP-MEDIA MEETING, Naples, 2007, March 27<sup>th</sup>  
**Criticalness in land degradation in Mediterranean areas**
- 2006**  
6<sup>th</sup> Framework Programme Priority - 2.5.9. Collaborative Working Environments  
WORKPAD MEETING, TECHNISCHE UNIVERSITAET WIEN Institute für Informationssysteme, Wien, 2007, December 18 & 19<sup>th</sup>  
**User Requirements Collection in Calabria**
- 2006**  
Centro Studi Peter – Prefettura di Reggio Calabria - Ufficio Territoriale del Governo  
Il sistema di gestione dell'emergenza: dalla conoscenza, agli scenari, alle azioni. La non consapevolezza è il rischio !!  
**Il Web-GIS per la gestione delle emergenze**
- 2006**  
6<sup>th</sup> Framework Programme Priority - 2.5.9. Collaborative Working Environments  
WORKPAD KICK-OFF MEETING University of Rome “La Sapienza” Latina, 2007, September 28 & 29<sup>th</sup>  
**Geographical Information System for emergency management**
- 2006**  
Amm. Provinciale di Reggio Calabria – Settore Energia e Ambiente  
Corso di Formazione per le Associazioni di volontariato - Addetto Antincendio Boschivo  
**Elementi di Topografia e Cartografia Numerica**
- 2006**  
CAI – Club Alpino Italiano - Sezione di Reggio Calabria  
**La Processionaria del pino**  
Sistemi di monitoraggio, metodi di controllo e strategie di gestione
- 2006**  
Istituto Scolastico Comprensivo Statale - Oppido Mamertina (RC)  
Open Oppido – Educazione Ambientale  
**La Protezione Civile – Il rischio idrogeologico**
- 2006**  
ESRI Italia S.p.A – Roma  
9<sup>a</sup> Conferenza Italiana degli Utenti ESRI  
Protezione Civile della Calabria.  
SIT per la pianificazione e la gestione delle emergenze su scala regionale

- Date (da – a) **2006**  
Club Alpino Italiano – Sezione di Reggio Calabria
- Nome Ente Organizzatore La processionaria del pino
- Titolo del Convegno/Seminario **Sistemi di monitoraggio, metodi di controllo e strategie di gestione**
- Titolo della relazione
- Date (da – a) **2005**  
Amm. Provinciale di Reggio Calabria- Settore Energia e Ambiente
- Nome Ente Organizzatore Corso di Formazione per le Associazioni di volontariato - Addetto Antincendio Boschivo
- Titolo del Convegno/Seminario **Concetti di Topografia e Cartografia**
- Titolo della relazione
- Date (da – a) **2003**  
Comune di Canolo (RC)
- Nome Ente Organizzatore Processionaria del pino. Stato del problema e strategie di intervento
- Titolo del Convegno/Seminario **Metodi di lotta alla processionaria del pino e strategie di intervento a salvaguardia dei popolamenti forestali**
- Titolo della relazione
- Date (da – a) **2002**  
Socialisti Democratici Italiani – Reggio Calabria
- Nome Ente Organizzatore **La Protezione Civile in Italia**
- Titolo del Convegno/Seminario Ruolo e funzioni del Sindaco nelle attività di Protezione Civile
- Titolo della relazione

## **MEMBRO DI COMMISSIONI DI SELEZIONE**

- Date (da – a) **2007**  
• Tipologia Progetti di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore Integrata – IFTS  
POR Calabria 2000 / 2006 - Annualità 2006 / 2007 Misura 3.7. Az. 3.7.a
- Soggetto gestore/attuatore Associazione “Prometeo” – Reggio Calabria (RC)
- Titolo del Corso Tecnico Superiore
- Date (da – a) **2005**  
• Tipologia POR Calabria 2000 / 2006 – Asse III Risorse Umane Ob. 1 Annualità 2002-2003
- Soggetto gestore/attuatore Associazione “Prometeo” – Reggio Calabria (RC)
- Titolo del Corso Addetta al telelavoro
- Date (da – a) **2004**  
• Tipologia Progetti di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore Integrata – IFTS  
POR Calabria 2000 / 2006 - Annualità 2002 / 2003 Misura 3.7. Az. 3.7.a
- Soggetto gestore/attuatore Associazione “Prometeo” – Reggio Calabria (RC)
- Titolo del Corso Tecnico Superiore delle Produzioni Vegetali
- Date (da – a) **2004**  
• Tipologia Progetto Op.Là 2004 / 2005 – Italia Lavoro
- Soggetto gestore/attuatore Liceo Artistico “Mattia Preti” – Reggio Calabria (RC)
- Titolo del Corso Addetto alla gestione e alla comunicazione di archivi digitali
- Date (da – a) **2002**  
• Tipologia Progetti di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore Integrata – IFTS  
POR Calabria 2000 / 2006 - Annualità 2001 / 2002 Misura 3.7. Az. 3.7.a
- Soggetto gestore/attuatore Istituto d’Istruzione Superiore “G. Familiari” – Melito Porto Salvo (RC)
- Titolo del Corso Tecnico Esperto in Assetto Idrogeologico e Protezione Civile

## ATTESTATI DI BENEMERENZA

- Date (da – a) **12 Aprile 2011**
- Ente Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Il Capo del Dipartimento della Protezione Civile
- Brevetto **Attestato di Pubblica Benemeranza di III classe - 1ª Fascia** (ai sensi del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 19 Dicembre 2008 e s.m.i.)
- Motivazioni A testimonianza dell'opera e dell'impegno prestati nello svolgimento di attività connesse ad eventi della Protezione Civile

## MEMBRO DI COMITATI

- Date (da – a) **2005**
- Nome e tipo di istituto/ente Università degli Studi "*Mediterranea*" Reggio Calabria - Facoltà di Agraria  
Dipartimento di Agrochimica ed Agrobiologia
- Incarico svolto Membro del Comitato Organizzatore
- Presidente Prof. Gaetano Magnano di San Lio – Ordinario di Patologia Vegetale
- Titolo XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia Vegetale - S.I.Pa.V.
- Attività Segreteria tecnica

## FUNZIONI RICOPERTE IN ENTI / ASSOCIAZIONI / SOCIETÀ

- Date (da – a) **2018-2022**
- Soggetto pubblico/privato WBA - World Biodiversity Association
- Funzione Socio
- Date (da – a) **2016-2020**
- Soggetto pubblico/privato WWF Italia Onlus
- Funzione Socio
- Date (da – a) **2003-2011**
- Soggetto pubblico/privato ADI – Associazione Dottori e Dottorandi Italiana
- Funzione Socio
- Date (da – a) **2003-2005**
- Soggetto pubblico/privato Dipartimento di Agrochimica ed Agrobiologia - Consiglio di Dipartimento
- Funzione Rappresentante dei Dottorandi e degli Assegnasti
- Date (da – a) **2002-2004**
- Soggetto pubblico/privato Associazione Italiana di Telerilevamento
- Funzione Socio
- Date (da – a) **1989-1993**
- Soggetto pubblico/privato Società Coop. "Kalos" a r.l.
- Funzione Socio

## TITOLI CULTURALI

- Date (da – a) **2011**
- Nome istituto di istruzione Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria
- Principali materie **Corso di Inglese**
- Qualifica conseguita Attestato di Frequenza
  
- Date (da – a) **2009**
- Nome istituto di istruzione Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria
- Principali materie **Corso di Inglese**
- Qualifica conseguita Attestato di Frequenza
  
- Date (da – a) **2006**
- Nome istituto di istruzione The Living Language School – Reggio Calabria (RC)
- Principali materie **Corso di Inglese**
- Qualifica conseguita Attestato di Frequenza
  
- Date (da – a) **1998**
- Nome istituto di istruzione The Living Language School – Reggio Calabria (RC)
- Principali materie **Corso di Inglese**
- Qualifica conseguita Attestato di Frequenza
  
- Date (da – a) **1994**
- Nome istituto di istruzione Associazione "Italia Urss" – Reggio Calabria (RC)
- Principali materie **Corso di Inglese**
- Qualifica conseguita Attestato di Frequenza
  
- Date (da – a) **1994**
- Nome istituto di istruzione "The Language Centre of Ireland" - Dublino - Irlanda
- Principali materie **Corso di Inglese**
- Qualifica conseguita Attestato di Frequenza
  
- Date (da – a) **1993**
- Nome istituto di istruzione Associazione "Italia Urss" – Reggio Calabria (RC)
- Principali materie **Corso di Inglese**
- Qualifica conseguita Attestato di Frequenza

## CORSI INFORMATICI FREQUENTATI

- Date (da – a) **2014**
- Nome istituto di Formazione Regione Calabria – Assessorato al Personale
- Titolo del corso **Informatica, Modulo avanzato**
- Numero ore 40
- Qualifica conseguita Idoneità
  
- Date (da – a) **2001**
- Nome istituto di Formazione Regione Calabria – Assessorato al Personale
- Titolo del corso **Informatica, Modulo avanzato**
- Numero ore 36
- Qualifica conseguita Idoneità
  
- Date (da – a) **2001**
- Nome istituto di Formazione General Computer – Reggio Calabria
- Titolo del corso **Operatore di Personal Computer (Microsoft Windows 98 e Office 97),**
- Numero ore 60
- Qualifica conseguita Attestato di frequenza

• Date (da – a)	2001
• Nome istituto di Formazione	A.L.N.E.- (Scuola Superiore, Linguistica, Interpreti e Traduttori – Reggio Cal.)
• Titolo del corso	<b>Operatore di Personal Computer (Dos e Windows)</b>
• Numero ore	60
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza

## ALTRI CORSI DI FORMAZIONE

• Date (da – a)	<b>2023</b>
• Nome Ente di Formazione	Vector Robotics – Mogliano Veneto (TV)
• Titolo	<b>Corso di Formazione per l'utilizzo degli UAS FH-O e GUARDIAN</b>
• Date (da – a)	<b>2023</b>
• Nome Ente di Formazione	Scuola di Volo Flyscabris ASD ENAC.CA.APR.061.
• Titolo	<b>Accreditamento di completamento dell'addestramento pratico per scenari STS (IT.RE.U.061.23.00084)</b>
• Date (da – a)	<b>2023</b>
• Nome Ente di Formazione	Scuola di Volo Flyscabris ASD ENAC.CA.APR.061.
• Titolo	<b>Corso UAS Gestione Comunicazioni aeronautiche (IT.061.UC.22.000288)</b>
• Date (da – a)	<b>2023</b>
• Nome Ente di Formazione	Scuola di Volo Flyscabris ASD ENAC.CA.APR.061.
• Titolo	<b>Corso UAS CMR - Crew Resource Management (IT.061.UC.22.000282)</b>
• Date (da – a)	<b>2023</b>
• Nome Ente di Formazione	Scuola di Volo Flyscabris ASD ENAC.CA.APR.061.
• Titolo	<b>Certificato di competenza di Pilota Remoto A2 con registrazione</b> <span style="float: right;"><b>ITA- RP-000009013abp</b></span>
• Date (da – a)	<b>2018</b>
• Nome Ente di Formazione	Scuola di Volo Flyscabris ASD ENAC.CA.APR.061.
• Titolo	<b>Brevetto di Pilota di SAPR/APR (Drone) A1/A3 con attestato n. I.APRA.006050</b>
• Date (da – a)	<b>1994</b>
• Nome Ente di Formazione	Marina Militare – Scuola Sottufficiali, La Maddalena (SS)
• Titolo	<b>Brevetto di Abilitazione alla condotta delle unità minori delle Capitanerie di Porto</b>
• Date (da – a)	<b>1994</b>
• Nome Ente di Formazione	AGESCI – Associazione Guide e Scout Cattolici Italiani
• Titolo	<b>Corso Nazionale di Formazione Associativa – Il Tempo - Brevetto di Educatore Scout</b>
• Date (da – a)	<b>1991</b>
• Nome Ente di Formazione	AGESCI – Associazione Guide e Scout Cattolici Italiani
• Titolo	<b>Corso Regionale di Formazione “Metodologica – Educativa” – I Tempo</b>

## PARTECIPAZIONE A PROGRAMMI TELEVISIVI

• Date (da – a)	<b>2005</b>
• Nome Radio TV	Reggio TV
• Titolo del Programma	<b>Università “Mediterranea” da scoprire</b>
• Argomento	Ha partecipato, in qualità di esperto del tema, ad una serie di documentari naturalistici sulle pinete calabresi infestate dalla processionaria del pino, andati in onda nel periodo primaverile-estivo.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi*

Lingua madre Italiano

Altre lingue Inglese, Francese

Autovalutazione

*Livello europeo (\*)*

**Inglese**

**Francese**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
buono	buono	Discreto	Discreto	scolastico
scolastico	scolastico	scolastico	scolastico	scolastico

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Buona capacità di lavoro di squadra acquisita durante la frequentazione dei Dottorati di Ricerca e del Master, in ambito lavorativo (protezione civile), in attività professionali prestate in staff o team (partecipazione a progetti e bandi pubblici) e in attività di volontariato (scouts).

Ottima capacità di coordinamento di gruppi di lavoro documentata da progetti di ricerca in ambito universitario e buone capacità di progettazione, sviluppo e realizzazione di Progetti di Ricerca in Entomologia generale ed applicata. Buona capacità di coordinamento di collaboratori, di tesisti e studenti finalizzata alla ottimizzazione dei protocolli di ricerca e al raggiungimento degli obiettivi da realizzare nelle tesi di laurea.

Buona capacità comunicativa e di gestione delle conflittualità; capacità di analisi e sintesi; capacità di soluzione dei problemi, orientamento ai risultati e *problem solving*; conoscenza dei principi di comunicazione interpersonale; abilità nella gestione dei tempi e dello stress; capacità nell'individuare e superare positivamente ostacoli ed obiezioni, acquisite in oltre 20 anni di attività professionale.

Discreta capacità di relazione sviluppata in attività lavorative partecipando a convegni e conferenze attinenti alla professione ed anche nel tempo libero promuovendo escursioni finalizzate alla fruizione di ambienti naturalistici; esperienze di solidarietà (scouts) maturate in attività di assistenza e protezione civile in Albania (Valona), Umbria, Marche, Campania (Sarno), Abruzzo (l'Aquila), ecc.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Fotografia, musica, modellismo e collezionismo

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Autonomia nel perseguire gli obiettivi di lavoro e in attività di ricerca in ambito universitario.

Valutazione critica ed obiettività di giudizio maturata esaminando personale riguardo la preparazione su tematiche ambientali in Corsi di Istruzione Formazione Tecnica Superiore IFTS e Corsi di Formazione.

Capacità di coordinamento dimostrata nella stesura di progetti di ricerca in ambito universitario e nel coordinamento delle Tesi di Laurea in Entomologia applicata.

Buone capacità di relazione e contatto con il pubblico in attività di sensibilizzazione su problematiche ambientali (Scout, WWF, Lipu, CAI). Attività di volontariato (Scout) presso istituti educativi assistenziali (Suore di Madre Teresa di Calcutta, Riformatorio, Istituto Penitenziario, Case di accoglienza per disabili e case di recupero per ex tossicodipendenti).

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

*Sistemi operativi:*

*Software applicativi:*

*Programmi utilizzati:*

Pilota di UAVs o APR (*Aerei a Pilotaggio Remoto*)

Esaminatore per la Certificazione GIS - Endorsed by ECDL Foundation (dal 2007).

ECDL - *European Computer Driving Licence* (dal 2000).

Progettazione di Sistemi Informativi Territoriali (GIS); analisi delle esigenze e dei requisiti, modellazione dei dati, definizione di architetture. Sviluppo procedure (definizione di specifiche tecniche, scelta di software d'ambiente, definizione dell'interfaccia utente, monitoraggio e potenziamento del sistema). Organizzazione, sviluppo dei dati, gestione (coerenza del database geografico, documentazione dei dati, controllo di qualità). Capacità di gestire immagini con vari formati finalizzati alla gestione grafica. Telerilevamento/Remote Sensing (TLR) e fotogrammetria digitale. GPS (Global Positioning System). Capacità di utilizzare risorse e servizi offerti da Internet. Sviluppo di pagine multimediali con linguaggio di formattazione HTML, ecc.

Microsoft Windows, Linux, OS Mac, Mobile (Android, IOS Mac)

Elaborazione testi, foglio elettronico, database, contabilità, strumenti di presentazione, desktop publishing, applicazioni multimediali, grafica computerizzata, Global Positioning System (GPS), Geographical Information System (GIS), Telerilevamento Remote/Sensing (TLR), CAD.

Snap (Copernicus), Agisoft Metashape, ESRI ArcGIS e ArcMAP 10.x, Trimble Geoexplorer, Fugawi (moving map for GPS receivers), QGIS, ADB Toolbox, Autocad, ENVI FX, PCI Earth, Idrisi, Er Mapper, Mapinfo, Geomedia, Microsoft Office, Adobe PhotoShop.

## ALTRE CAPACITÀ E

### COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

Brevetto di Capo Educatore Scout (Wood Badge), rilasciato dall'AGESCI (Associazione Guide e Scout Cattolici Italiani), aderente alla Federazione Internazionale dello Scouting (The World Organization of the Scout Movement) conseguito nell'anno 1999).

## PATENTI E CERTIFICAZIONI

- ↗ Certificazione Operatore BLS-D (*Basic Life Support – Defibrillation*) (dal 2019).
- ↗ Attestato di pilota UAS/Droni (Unmanned Aircraft System) (dal 2018).
- ↗ Patente di operatore di stazione di radioamatore (dal 2009).
- ↗ Tesserino per l'acquisto di prodotti Fitofarmaci ed i loro coadiuvanti classificati: molto tossici, tossici e nocivi, rilasciata dal Servizio Fitosanitario della Regione Calabria (dal 2005).
- ↗ Porto d'armi per uso sportivo (dal 2001).
- ↗ Patente Nautica da diporto entro le sei miglia conseguita presso la Direzione Marittima di Reggio Calabria (dal 1995).
- ↗ Patente B (dal 1986).
- ↗ Patente A (dal 1984).

## TUTELA DELLA PRIVACY

Il sottoscritto, in merito al trattamento dei dati personali, esprime il consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle sue finalità e modalità di cui al Regolamento UE 2016/679 ed al Decreto Legislativo n. 196/2003, così come modificato dal Decreto Legislativo

## AUTOCERTIFICAZIONE

Il sottoscritto consapevole che - ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28 Dicembre 2000 n. 445 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Attesto che le informazioni contenute nel presente curriculum vitae sono espresse in regime di autocertificazione, ai sensi dell'Art. 47, D.P.R. 445/2000.

Reggio Calabria, lì martedì 26 maggio 2026

Francesco Manti

