

*curriculum vitae*  
*di*  
**GIUSEPPE DE VIVO**

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA**  
**(ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 del D.P.R. n. 445 del 2000)**

Il sottoscritto **DE VIVO GIUSEPPE** nato a **LAURIA**, Provincia di **POTENZA**, il **05/04/1971**, residente a **LAURIA (prov. PZ)**, in via **NAZIONALE, n° 14, C.A.P. 85044**,

**consapevole delle responsabilità anche penali derivanti da dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti degli artt. 46, 47 e 76 del D.P.R. n° 445 del 2000,**

**DICHIARA**

che le informazioni contenute nel presente curriculum vitae corrispondono al vero.

Lauria (PZ) lì, 10 novembre 2019

A circular official stamp from the "ALBO DEI DOTTORI AGRONOMI E FORESTALI DELLA PROV. DI POTENZA" (Registry of Agronomists and Foresters of the Province of Potenza). The stamp contains the text "DOTT. FOR. DE VIVO GIUSEPPE N. 369 ALBO POTENZA - PZ". A handwritten signature in blue ink is written over the stamp.

**GIUSEPPE DE VIVO**

**Dottore Forestale**

**Via Nazionale n° 14, 85044 – Lauria – Potenza**

**tel: 338 – 8785917**

**e-mail: devivogiuseppe@virgilio.it**

**N° 369 Albo Dottori Agronomi e Forestali della Prov. di Potenza**

**C.F. DVV GPP 71D 05E 483Y**



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>Giuseppe DE VIVO</b>
Indirizzo	14, Via Nazionale, 85044, Potenza, Lauria
Telefono	338 – 8785917 -----0973/628620
E-mail	devivogiuseppe@virgilio.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	05.04.1971
Stato Civile	Coniugato
Codice Fiscale	DVV GPP 71D 05E 483Y
Professione	<b>FUNZIONARIO ENTE PARCO NAZIONALE DEL POLLINO - COLLABORATORE TECNICO - DOTTORE FORESTALE dal 29 giugno 2010 area C / livello C1</b> profilo professionale del sistema di classificazione degli Enti pubblici non economici
Albo Professionale	<b>N° 369</b> Dott. Agronomi e Forestali della Prov. di Potenza dal 16/01/2003

**RESPONSABILE del progetto BEECH FORESTS – JOINT NATURAL HERITAGE OF EUROPE** – Le foreste vetuste di Faggio come patrimonio naturale d'Europa da candidare nella Lista del Patrimonio Mondiale dell'UNESCO attraverso il quale la **FAGGETA VETUSTA DI COZZO FERRIERO – ROTONDA – PZ** è stata proclamata **"PATRIMONIO MONDIALE DELL'UMANITÀ DELL'UNESCO"** venerdì 7 luglio 2017 a Cracovia (Polonia) durante i lavori della 41ª sessione della Commissione per il Patrimonio Mondiale dell'UNESCO (Decisione 41 COM.8B.7 del World Heritage Committee (WHC) che ha iscritto nella lista del patrimonio naturale UNESCO il sito transnazionale **"Ancient and Primeval Beech Forests of the Carpathians and Other Regions of Europe"**

**RESPONSABILE del progetto "CONSERVAZIONE IN SITU DEL GERMOPLASMA DI PINO LORICATO"** in collaborazione con il Dipartimento di Scienze e Tecnologie per l'Agricoltura, le Foreste, la Natura e l'Energia (DAFNE) dell'Università degli Studi della Tuscia (Viterbo) che ha portato all'individuazione di **ITALUS: un Pino loricato quale albero più vecchio d'Europa, 1230 anni**

**RESPONSABILE del progetto – "FAGGETE UNESCO" - "LA FAGGETA DEL POLLINELLO - CARATTERIZZAZIONE ECOLOGICA E STRUTTURALE DEL NUOVO SITO CANDIDATO A PATRIMONIO UNESCO"** in collaborazione con il Dipartimento di Scienze e Tecnologie per l'Agricoltura, le Foreste, la Natura e l'Energia (DAFNE) dell'Università degli Studi della Tuscia (Viterbo) che ha portato all'individuazione di **due Faggi più antichi di tutta Europa chiamati Michele e Norman** ed aventi un'età stimata di 620 anni

**RESPONSABILE del SERVIZIO ANTINCENDIO BOSCHIVO dell'Ente Parco Nazionale del Pollino - Determina dirigenziale n. 83 del 14-02-2019** "attribuzione al personale dipendente della titolarità delle aree, dei servizi e degli uffici - assegnazione del personale dipendente agli uffici e provvedimenti consequenziali"

**PILOTA APR DRONI** - patente n. I. APRA.004885 rilasciata il 02 agosto 2017 da AEROVISION E.N.A.C. (Ente Nazionale per l'Aviazione Civile) CA. APR.009 Esaminatore Formosa Giovanni ENAC-2016/0111764

**Consulente Tecnico-Scientifico e Responsabile** del rilascio del Nulla Osta da parte dell'Ente Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano relativamente al settore Agro-Forestale - Determina dirigenziale n. 310 del 12/10/2018

**Componente della Commissione di Valutazione Interdipartimentale della Regione Calabria** per l'approvazione dei Piani di Gestione Forestale – Decreto Dirigente Generale n. 4109 del 19 aprile 2017

**Componente della Commissione per la Tutela Ambientale** ai sensi della L.R. Regione Basilicata n. 50/93 dal 14 aprile 2010 presso il Comune di Lauria (PZ) - Deliberazione Giunta Comunale n. 47 del 14 aprile 2010 - Deliberazione Giunta Comunale n. 86 del 04 agosto 2016

**Componente della Commissione Tecnica interna dell'Ente Parco Nazionale del Pollino** relativa alla Riperimetrazione del Parco – Disposizione di Servizio del Direttore n. prot. 9072 del 06/09/2016

Nominato **ESPERTO** dal Consiglio dell'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Potenza presso i Tribunali di Potenza, Melfi, Lagonegro per il biennio 2008 – 2009

## ESPERIENZE LAVORATIVE

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

### Principali mansioni e responsabilità

ENTE PARCO NAZIONALE DEL POLLINO

**dal 29 giugno 2010 e tutt'ora in corso**

### ENTE PARCO NAZIONALE DEL POLLINO

Complesso Monumentale Santa Maria della Consolazione – 85048 – Rotonda (PZ)

Ente pubblico

FUNZIONARIO A TEMPO PIENO ED INDETERMINATO - DOTTORE FORESTALE  
COLLABORATORE TECNICO - area professionale C – livello economico C1 del sistema di classificazione degli Enti pubblici non economici

### 2010 – 2019 UFFICIO AUTORIZZAZIONI

Disposizione di Servizio n. 7.1.1.1-7.2.2. del 20/09/2011

ISTRUTTORIA E RILASCIO DI PARERI AI SENSI DELLE MISURE DI SALVAGUARDIA

ISTRUTTORIA E RILASCIO DEI PARERI AMBIENTALI DI COMPETENZA DEL PARCO (VIA – VAS – VINCA)

### 2010 – 2013 REDAZIONE DEGLI STRUMENTI DI GESTIONE DEL PARCO

(Piano per il Parco, Norme Tecniche di Attuazione, Regolamento)

Disposizione di Servizio PdP n. 01/08 del 01/08/2011

**(responsabile del procedimento) 2012-2019**

**PROGETTO “BEECH FORESTS – JOINT NATURAL HERITAGE OF EUROPE”** – Le foreste vetuste di faggio come patrimonio naturale d'Europa da candidare nella **Lista del Patrimonio Mondiale dell'UNESCO** In collaborazione con l'Università degli Studi di Viterbo “Tuscia” e l'agenzia Federale Tedesca per la Conservazione della Natura (BFN), il progetto ha previsto la candidatura della foresta vetusta di località Cozzo Ferriero in agro del Comune di Rotonda (PZ) a patrimonio mondiale dell'umanità dell'UNESCO **Riconosciuta “Patrimonio mondiale dell'Umanità UNESCO” venerdì 7 luglio 2017 a Cracovia (Polonia) durante i lavori della 41ª sessione della Commissione per il Patrimonio Mondiale dell'UNESCO**

**(responsabile del procedimento) 2013-2018**

**PROGETTO DI RICERCA “CONSERVAZIONE IN SITU DEL GERMOPLASMA DI PINO LORICATO”** – nell'ambito della Direttiva Biodiversità promossa dal Ministero dell'Ambiente

**Anno 2016 - AZIONE: “INDAGINE DENDROCRONOLOGICA SU ESEMPLARI MONUMENTALI”** in collaborazione con il Dipartimento di Scienze e Tecnologie per l'Agricoltura, le Foreste, la Natura e l'Energia (DAFNE) dell'Università degli Studi della Tuscia (Viterbo), -Il progetto ha portato all'approfondimento delle conoscenze sull'età e la dendroecologia dei popolamenti di Pino loricato nel territorio del parco ed in particolare ha portato all'individuazione di **ITALUS: un Pino loricato quale albero più vecchio d'Europa, 1230 anni**

**RESPONSABILE DEL SERVIZIO ANTINCENDIO BOSCHIVO DELL'ENTE PARCO NAZIONALE DEL POLLINO E DELLA SALA OPERATIVA** coordinamento delle attività di avvistamento, di pronto intervento e di spegnimento degli incendi boschivi

**REDAZIONE DEL PIANO ANTINCENDIO BOSCHIVO PLURIENNALE** in ottemperanza a quanto previsto dalla Legge n° 353 del 21 novembre 2000 "*Legge-quadro in materia di incendi boschivi*", pubblicata sulla G.U. n° 280/2000 e seguendo le *Linee Guida* indicate dalla Direzione Protezione Natura/Ministero Ambiente Tutela Territorio Mare;

- **Piano Antincendio Boschivo 2012-2014** – adottato con decreto Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 31 gennaio 2013 (pubblicato sulla GU n. 44 del 21/02/2013);
- **Piano Antincendio Boschivo 2015-2017** - adottato con decreto Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 7 luglio 2017 (pubblicato sulla GU n. 173 del 26-7-2017);
- **Piano Antincendio Boschivo 2018-2022** – è stato approvato ed inviato al Ministero dell'Ambiente per la relativa adozione

2011-2019

**REDAZIONE DEI PIANI ATTUATIVI ANNUALI ANTINCENDIO BOSCHIVO 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020**

Delegato dal 03/07/2017 fino al 30/09/2017, con determina n. 456 del 03-07-2017, con il collega A. Valicenti, in caso di assenza o impedimento del Responsabile del Settore Conservazione, a tutti gli adempimenti afferenti alla gestione del Piano AIB 2017, nonché all'adozione dei relativi atti e provvedimenti

**(responsabile del procedimento) 2019-2020**

**PROGETTO "SISTEMA INTEGRATO ANTINCENDIO BOSCHIVO NEL PARCO NAZIONALE DEL POLLINO"** codice CUP D46E19000000006

Nell'ambito del PSR Calabria 2014-2020 - Misura 8 intervento 8.3.1 "*prevenzione dei danni da incendi e calamità naturali*", il progetto prevede la realizzazione di un nuovo sistema automatico di avvistamento degli incendi boschivi nel versante calabro del parco all'interno di aree particolarmente sensibili

**Importo del contributo € 399.062,33** (euro trecentonovantanovemilazerosessantadue/33)

**(responsabile del procedimento) 2019-2020**

**PROGETTO DI RICERCA "FAGGETE UNESCO" - "LA FAGGETA DEL POLLINELLO - CARATTERIZZAZIONE ECOLOGICA E STRUTTURALE DEL NUOVO SITO CANDIDATO A PATRIMONIO UNESCO"** nell'ambito della Direttiva Biodiversità 2019 promossa dal Ministero dell'Ambiente in collaborazione con il Dipartimento di Scienze e Tecnologie per l'Agricoltura, le Foreste, la Natura e l'Energia (DAFNE) dell'Università degli Studi della Tuscia (Viterbo) Il progetto prevede, la caratterizzazione strutturale della faggeta vetusta del Pollinello, estesa circa 80 ettari, radicata in agro del Comune di Castrovillari (CS) e ricadente nell'area buffer della faggeta vetusta di Cozzo Ferriero, dichiarata patrimonio mondiale Unesco. Gli studi prevedono, altresì, specifiche analisi dendroauxometriche su singoli esemplari di faggio finalizzate all'accertamento dell'età, che dalle prime analisi speditive già condotte, avrebbero circa 630 anni, tali da essere annoverati tra le latifoglie più vecchie di Europa.

Infine, il progetto prevede la realizzazione di un apposito dossier da presentare, in collaborazione con il MATTM, alla Commissione Unesco per consentire l'ampliamento del sito di Cozzo Ferriero patrimonio dell'umanità.

**(responsabile del procedimento) 2020**

**PROGETTO DI RICERCA "IL PINO LORICATO - STUDIO DELL'AREALE E DELLE NUOVE ZONE DI ESPANSIONE DELLA SPECIE CON IL GLOBAL FOREST WATCH"**

All'interno del più ampio PROGETTO DI RICERCA PER LA CONSERVAZIONE DEL GERMOPLASMA DI PINO LORICATO nell'ambito della Direttiva Biodiversità 2019 promossa dal Ministero dell'Ambiente in collaborazione con il Dipartimento di Scienze e Tecnologie per l'Agricoltura, le Foreste, la Natura e l'Energia (DAFNE) dell'Università degli Studi della Tuscia (Viterbo), il progetto prevede la caratterizzazione dell'areale del Pino loricato, ad oggi stimato all'incirca su 3.000 ettari di superficie.

In particolare, il progetto prevede lo studio dell'areale del Pino loricato attraverso l'applicazione del sistema internazionale GLOBAL FOREST WATCH che facilita il confronto tra dati e foto storiche di diversi periodi al fine di valutare le nuove aree di distribuzione. Altresì, in funzione degli studi condotti nelle faggete vetuste, risulterebbe un'espansione dell'areale della specie all'interno proprio di tali complessi forestali: l'obiettivo è quello di capire le dinamiche per le quali il pino loricato si spinge all'interno di tali formazioni forestali e definirne le peculiarità dendroecologiche.

Sulla scorta dei dati acquisiti fino ad oggi e dei pregressi progetti di ricerca condotti sulla specie, risulterebbe una ripresa dei ritmi di crescita negli ultimi anni, soprattutto negli esemplari più vetusti, probabilmente influenzati dai cambiamenti climatici: il progetto prevede un'analisi dendroauxometrica su singoli esemplari di Pino loricato selezionati, al fine di valutare e/o confermare tale tendenza di crescita.

Negli ultimi decenni questi vecchi pini hanno ripreso a crescere sorprendentemente in modo vigoroso uscendo da un preoccupante deperimento degli anni 50-70 la cui causa necessita di ulteriori approfondimenti legati anche a fattori non climatici quali l'impatto degli inquinanti e l'uso del territorio. La biologia degli alberi si conferma così sorprendente data la capacità di organismi così vecchi di riprendersi dopo periodi prolungati di stress.

**(responsabile del procedimento) 2018 - 2020**

**PROGETTO DI RICERCA "STUDIO DENDROECOLOGICO DEI PROCESSI STRUTTURALI E DI CRESCITA NELLA FAGGETA VETUSTA DEL DOLCEDORME"**

nell'ambito della Direttiva Biodiversità 2018 promossa dal Ministero dell'Ambiente in collaborazione con il Dipartimento di Scienze e Tecnologie per l'Agricoltura, le Foreste, la Natura e l'Energia (DAFNE) dell'Università degli Studi della Tuscia (Viterbo) nell'ambito dei progetti finalizzati ad ampliare il sito della faggeta vetusta di Cozzo Ferriero patrimonio dell'umanità dell'UNESCO. Il progetto propone lo studio del nuovo sito *Faggeta vetusta* individuato sulla dorsale del Dolcedorme, in agro di Castrovillari (CS), costituito da esemplari di Faggio ultracentenari, candidati al riconoscimento dei Faggi più vetusti d'Europa (età stimata circa 630 anni)

**(responsabile del procedimento) 2020 - DIRETTIVA MINISTERO DELL'AMBIENTE**

***"Programma di Interventi per l'efficientamento energetico, la mobilità sostenibile, la mitigazione e l'adattamento ai cambiamenti climatici degli Enti parco nazionali"***

**PROGETTO L'ARBORETO DEL PARCO NAZIONALE DEL POLLINO** nell'ambito della Direttiva promossa dal Ministero dell'Ambiente Il progetto propone la realizzazione di un ARBORETO (costituito da tutte le specie arboree naturali del parco, circa 60 specie diverse) su un terreno di circa 7.000 mq di proprietà dell'Ente parco, adiacente la zona adibita a parcheggio, in prossimità della sede del parco.

Tale impianto sarà assimilabile ad un a piantagione periurbana, essendo la sede dell'ente poco lontana dal centro di Rotonda, che oltre all'assorbimento della CO<sub>2</sub>, servirà come laboratorio didattico per le scuole dell'obbligo che si recano a visitare l'ecomuseo del parco durante l'anno scolastico.

Il progetto propone l'impianto di circa 60 alberi maturi, con altezza di circa 10 metri, tipici della componente arborea del territorio del parco, etichettati e posti a dimora lungo percorsi prestabiliti realizzati in pietra locale, su una lunghezza totale di circa 300 metri lineari. E' prevista, altresì, la realizzazione di un apposito angolo leggermente sopraelevato rispetto al livello del terreno (una collinetta) dove verranno poste a dimora le essenze aromatiche del parco (lavanda, cisto, rosmarino, salvia, menta, etc.) al fine di realizzare anche un percorso sensoriale. Poco distante, si prevede un piccolo laghetto, dove si prevede possano trovare dimora gli anfibi del parco.

**2020 – Componente del Gruppo di Lavoro - REFERENTE TECNICO PER GLI ASPETTI AMBIENTALI**

**PROGETTO EUROPEO – LIFE “LIFE STREAMS – SALMO CETTII RECOVERY ACTIONS IN MEDITERRANEAN STREAMS”**

Progetto Life in partenariato con il Parco Nazionale della Majella, prevede analisi ed attività finalizzate alla tutela e conservazione della Trota fario nelle acque interne.

**(responsabile del procedimento) 2018 - 2020**

**PROGETTO DI RICERCA “MONITORAGGIO DELLE SPECIE DELLA FLORA DI INTERESSE CONSERVAZIONISTICO PRESENTI NEI SITI RETE NATURA 2000 DEL VERSANTE CALABRO DEL PARCO NAZIONALE DEL POLLINO”**

in collaborazione con il Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra (DiBEST) dell'Università della Calabria, in attuazione della convenzione sottoscritta con il Dipartimento 11, Ambiente e Territorio della Regione Calabria in data 02.08.2017 “POR Calabria FESR 2014/2010 Asse 6 Azione 6.5.A.1 “Implementare e Completare la Conoscenza della Rete Natura 2000, Monitoraggio SIC Terrestri- Aree Protette”.

Il progetto ha come obiettivo l'implementazione ed il completamento del quadro conoscitivo dei Siti Natura 2000 inclusi interamente e parzialmente nel Perimetro del Parco, con l'avvio di programmi di monitoraggio e valutazione di specie e habitat di interesse comunitario.

**(responsabile del procedimento) 2018 - 2021**

**PROGETTO INNGREENPAF: “RIQUALIFICAZIONE STRUTTURALE E RINATURALIZZAZIONE DEL BOSCO DI LAGOFORANO”**

Nell'ambito dei progetti finanziati dalla Regione Basilicata per mezzo del PO-FESR 2014-2020 - ACCORDO DI PROGRAMMA PER L'ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA “INNGREENPAF: INFRASTRUTTURA VERDE FRUIZIONE E SOSTENIBILITÀ – PARTE II”– OPERAZIONI A TITOLARITÀ DEGLI ENTI GESTORI DELLE AREE PROTETTE E DELLE ZSC

**Importo dei lavori € 200.000,00 (duecentomila/00 euro)**

Il progetto è finalizzato al miglioramento strutturale dei complessi boscati di proprietà dell'Ente parco ubicati in località Lagoforano in agro del Comune di Terranova del Pollino (PZ) a circa 1.450 m s.l.m. distinti in catasto al F.68 – part. 46 per una superficie di 93.34.60 ettari; in particolare si propone la rinaturalizzazione degli stessi complessi boscati attraverso interventi volti a favorire la mescolanza Abete-Faggio ed a facilitare la ricomparsa dell'Abete bianco, un tempo presente in questi boschi.

**(responsabile del procedimento) 2018 - 2020**

**PROGETTO DI RICERCA “IL PINO LORICATO: DALLA GENETICA ALL'ECOFISIOLOGIA DEI PINI MILLENARI – ITALUS E I SUOI FRATELLI”**

All'interno del più ampio PROGETTO DI RICERCA PER LA CONSERVAZIONE DEL GERMOPLASMA DI PINO LORICATO nell'ambito della Direttiva Biodiversità 2018 promossa dal Ministero dell'Ambiente in collaborazione con il Dipartimento di Scienze e Tecnologie per l'Agricoltura, le Foreste, la Natura e l'Energia (DAFNE) dell'Università degli Studi della Tuscia (Viterbo), il progetto propone l'approfondimento delle peculiarità dendroauxometriche di esemplari di Pino loricato plurisecolari.



**(responsabile del procedimento)** 2018 - 2020

**PROGETTO DI SISTEMAZIONE VERDE DELL'AREA ESTERNA DEL CENTRO POLIFUNZIONALE DI LOCALITÀ CAMPOTENESE (MORANO CALABRO)**

Il progetto prevede la sistemazione degli spazi esterni del Polifunzionale con la messa a dimora di essenze vegetali autoctone, tali da creare un unicum con l'ambiente naturale adiacente e favorire l'inserimento dell'intera struttura nel paesaggio circostante – **progettazione preliminare ed esecutiva**- affidamento lavori al Vivaio Specializzato del Dott. Giuseppe Lauria

**(responsabile del procedimento)** 11 maggio 2018

**ORGANIZZAZIONE E PARTECIPAZIONE ALLA TRASMISSIONE RAI “UNO MATTINA”  
“MADE IN BASILICATA – IL TURISMO AMBIENTALE” – 2ª PUNTATA RAI 1**

in collaborazione con l'Ufficio Sistemi culturali e turistici del Dipartimento Presidenza della Giunta Regione Basilicata, nell'ambito dell'accordo sottoscritto fra la Regione Basilicata e la Rai, partecipazione alla seconda puntata di “Made in Basilicata” 2018, nel corso del programma Uno Mattina, in onda su Rai 1 venerdì 11 maggio alle 7,40 – interviste a cura di Metis Di Meo, giornalista Rai, e presentazione ai telespettatori del simbolo del Pollino, il Pino Loricato e la Faggeta vetusta di Cozzo Ferriero, patrimonio mondiale dell'Umanità dell'UNESCO

**(responsabile del procedimento)** 2017 - 2020

**PROGETTO DI RICERCA “IL PINO LORICATO: DALLA GENETICA ALL'ECOFISIOLOGIA DEI PINI MILLENARI – ANALISI DEGLI ISOTOPI STABILI DI CARBONIO ED OSSIGENO”**

All'interno del più ampio PROGETTO DI RICERCA PER LA CONSERVAZIONE DEL GERMOPLASMA DI PINO LORICATO nell'ambito della Direttiva Biodiversità 2017 promossa dal Ministero dell'Ambiente in collaborazione con l'Università degli Studi della Basilicata, il progetto si pone l'obiettivo di caratterizzare, con metodi fisiologici, *la variabilità funzionale* del Pino loricato attraverso il tempo

**(responsabile del procedimento) 2017 - 2018**

**PROGETTO DI RICERCA “ALLA RICERCA DEI FAGGI PIÙ LONGEVI D’EUROPA: LA FAGGETA VETUSTA DI MONTE POLLINELLO”** nell’ambito della Direttiva Biodiversità 2017 promossa dal Ministero dell’Ambiente in collaborazione con il Dipartimento di Scienze e Tecnologie per l’Agricoltura, le Foreste, la Natura e l’Energia (DAFNE) dell’Università degli Studi della Tuscia (Viterbo) nell’ambito dei progetti finalizzati a caratterizzare le altre Faggete vetuste del Parco da inserire nel sito della faggeta vetusta di Cozzo Ferriero dichiarata patrimonio mondiale dell’umanità dall’UNESCO

**(responsabile del procedimento) 21 novembre 2017**

**“21 NOVEMBRE - GIORNATA NAZIONALE DEGLI ALBERI”** riconosciuta ai sensi dell’art. 1 della Legge n. 10 del 14/01/2013

organizzazione della manifestazione **“UN ALBERO PER IL TUO PARCO”**

con il patrocinio del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – **MATTM Circolare n. 0021265 del 05 ottobre 2017**

organizzazione e celebrazione della Giornata Nazionale degli Alberi presso la sede dell’Ecomuseo dell’Ente parco con la partecipazione degli alunni della Scuola Primaria dell’Istituto Comprensivo “Don Bosco” di Rotonda e dei Carabinieri-Forestali del Parco Piantumazione di un esemplare di Pino loricato nel Giardino Roccioso dell’Ecomuseo - *Santa Benedizione dell’Albero* impartita dal Sacerdote Don Gianni Forte -Donazione di una piantina ad ogni alunno della Scuola primaria di Rotonda

**Interviste ai media locali e TG3 Basilicata**

**(responsabile del procedimento) 2016**

**PROGETTO DI RICERCA “INDAGINE SU PROVENIENZA GENETICA E LIVELLO AUTOCTONIA DEI POPOLAMENTI DI *PINUS NIGRA* PRESENTI NEL TERRITORIO DEL PARCO NAZIONALE DEL POLLINO”** – nell’ambito della Direttiva Biodiversità promossa dal Ministero dell’Ambiente, in collaborazione con l’Istituto di Bioscienze e Biorisorse (IBBR- sezione di Firenze) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) – il progetto ha favorito la conoscenza del patrimonio genetico dei popolamenti di *Pinus nigra* nel territorio del Parco nazionale del Pollino

**(progettista e responsabile del procedimento) 2015**

**PROGETTO: “REALIZZAZIONE DI SEGNALETICA STRADALE E PUNTI DI ACCESSO NEL PARCO NAZIONALE DEL POLLINO”**

Nell’ambito dei progetti proposti ad aiuto a valere sulla MISURA 313 azione 1 - *Incentivazione di Attività Turistiche* — PAESAGGI E OSPITALITA’ - *Sviluppo dell’offerta turistica integrata delle aree rurali nel versante Calabro del Parco Nazionale del Pollino* nell’ambito del P.S.R. REGIONE CALABRIA 2007-2013 attraverso il PIANO DI SVILUPPO LOCALE 2007-2013 promosso dal GAL *Pollino Sviluppo* e finanziato dallo stesso GAL

**Importo dei lavori € 91.600,00+ IVA 22%**

Il progetto ha previsto la creazione di punti di accesso dotati di segnaletica con annessa cartografia; lungo le arterie stradali che attraversano i territori comunali di Laino Borgo, Laino Castello, Mormanno e Morano Calabro, nella parte sud-occidentale del Parco Nazionale del Pollino; in particolare il progetto ha proposto la progettazione, la realizzazione in legno e la posa in opera di segnaletica direzionale ed illustrativa, con opportuna cartellonistica per l’indicazione di località e percorsi turistici, sia per la valorizzazione di zone turistiche e di aree naturali che di percorsi enogastronomici ed agrituristici, lungo itinerari di riferimento per facilitare l’orientamento di turisti e villeggianti e promuovere l’intera rete dei luoghi caratteristici del territorio del parco.



(responsabile del procedimento) 2012-2016

**PROGETTO EUROPEO LIFE + ENVIRONMENT POLICY & GOVERNANCE:  
IL PAGAMENTO DEI SERVIZI ECOSISTEMICI COME MODELLO INNOVATIVO PER  
LA GOVERNANCE EFFICACE NELLE AREE AGROFORESTALI NEI SITI NATURA**

**2000** — In collaborazione con il CURSA (Consorzio Universitario per la Ricerca Socioeconomica e per l'Ambiente, con sede legale presso l'Università degli Studi del Molise) WWF ITALIA, EURAC (Accademia Europea di Bolzano – Istituto di Ricerca e di Formazione), ERSAF LOMBARDIA (Ente Regionale per i Servizi all'Agricoltura e alle Foreste), Regione Sicilia (Azienda Foreste Demaniali), PARCO NAZIONALE DEL CILENTO E VALLO DI DIANO, PARCO NATURALE DEL SASSO SIMONE E SIMONCELLO (Pesaro – Urbino), MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE, MINISTERO DELL'AMBIENTE – il progetto ha visto la messa a punto di un modello innovativo di Governance dei Siti della Rete Natura 2000, con particolare attenzione ai siti con un'elevata incidenza di aree agroforestali, elaborando forme di valutazione biofisica, qualitativa e quantitativa dei servizi ecosistemici generati e fornendo agli amministratori strumenti di gestione e autofinanziamento che costituiscono forme di remunerazione delle attività di tutela

**LETTERA DI ENCOMIO da parte del CURSA, capofila del progetto**

**Roma, 06 giugno 2016**

*nel ringraziarVi per il supporto dato al progetto LIFE+ Making Good Natura, in qualità di coordinatore scientifico e, di concerto con tutto lo staff CURSA - ente capofila del Progetto, vorremmo ringraziare tutto il gruppo di lavoro del Parco Nazionale del Pollino per il supporto fornito, **encomiando in particolar modo, il dottor Giuseppe De Vivo** per la costante e precisa presenza nelle attività di campo, per le scelte fatte e per il raggiungimento comune degli obiettivi di Progetto.*

**2015**

**PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DEL SISTEMA DI TELERILEVAMENTO PER L'AVVISTAMENTO ED IL MONITORAGGIO AUTOMATICO DEGLI INCENDI BOSCHIVI NELLE AREE AD ELEVATO RISCHIO NEL PARCO NAZIONALE DEL POLLINO** – Realizzazione Sala operativa AIB del parco con sistema automatico avvistamento degli incendi attraverso videocamere visive ed infrarosso – progetto realizzato nell'ambito del PSR REGIONE CALABRIA Asse II "Miglioramento dell'ambiente e dello spazio rurale" Misura 226 - Azione 3 "Interventi di Prevenzione degli incendi e delle calamità naturali

**2014**

**REDAZIONE DEL PROGETTO di "MIGLIORAMENTO AMBIENTALE DI PUBBLICA UTILITÀ – RICOSTITUZIONE DEL POTENZIALE PRODUTTIVO FORESTALE ED INTERVENTI PREVENTIVI"** Tenuta della Principessa – Proprietà Ente Parco - Comune di Morano Calabro di cui al PSR 2007-2013 Regione Calabria ASSE II - Misura 227 – **Perizia di variante per l'utilizzazione del 20% dell'investimento finanziato**

**Progettista e direttore dei lavori dei seguenti interventi:**

- a) Realizzazione di n. 2 aree pic-nic al fine di potenziare la fruibilità turistica dei boschi di località "Donna Calda";
- b) Realizzazione di staccionata perimetrale delle stesse aree pic-nic per una lunghezza di circa 300 ml;
- c) Apertura di un nuovo sentiero della lunghezza di circa 100 ml finalizzato sia a raccordare le aree pic-nic che a favorire l'accesso e la fruibilità del bosco;
- d) Interventi selvicolturali quali spalcatore e diradamenti a carico di popolamenti artificiali di conifere al fine di favorire i processi di rinaturalizzazione

**(responsabile del procedimento) 2013**

**PROGETTO DI RICERCA “STUDIO DELLA VARIABILITÀ GENETICA ADATTATIVA DEL PINO LORICATO”**

All'interno del più ampio PROGETTO DI RICERCA PER LA CONSERVAZIONE DEL GERMOPLASMA DI PINO LORICATO nell'ambito della Direttiva Biodiversità 2013 promossa dal Ministero dell'Ambiente in collaborazione con l'Istituto di Bioscienze e Biorisorse (IBBR- sezione di Firenze) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) – il progetto ha favorito l'analisi sulla distribuzione della variabilità genetica neutrale e adattativa dei popolamenti di Pino loricato nel territorio del parco

**(responsabile del procedimento) 2012**

**PROGETTO DI RICERCA “STUDIO DELL'AREALE DEL PINO LORICATO”**

All'interno del più ampio PROGETTO DI RICERCA PER LA CONSERVAZIONE DEL GERMOPLASMA DI PINO LORICATO nell'ambito della Direttiva Biodiversità 2012 promossa dal Ministero dell'Ambiente in collaborazione, in collaborazione con l'Università degli Studi della Basilicata, il progetto ha previsto lo Studio sulla distribuzione e consistenza attuale dei popolamenti di Pino loricato nel territorio del Parco

**(responsabile del procedimento) 2012**

**PROGETTO DI RICERCA “CONSERVAZIONE EX SITU DEI SEMI DELLA FLORA DEL POLLINO”**

In collaborazione con l'Università degli Studi di Pavia - Lombardy Seed Bank e Millenium Seed Bank (**Banca Mondiale del Seme**) dei Royal Botanic Garden di Kew (**Londra**), il progetto ha visto la raccolta dei semi di circa 40 specie della flora del Pollino a rischio di estinzione, in particolare a causa dei cambiamenti climatici e la loro conservazione presso le apposite banche del seme nei laboratori dei partner

**(responsabile del procedimento) 2010-2011**

**PROGETTO “PARCHI PER KYOTO”**

Redazione progetto esecutivo di imboscamento di 5 ettari con specie autoctone in località “Castellana” in agro del Comune di Rotonda (PZ).

Progetto di forestazione promosso da Federparchi, Kyoto Club e Legambiente, con il supporto tecnico di AzzerCO2 e con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, finalizzato al raggiungimento degli obiettivi del Protocollo di Kyoto. Attraverso una raccolta fondi e una campagna nazionale di informazione e sensibilizzazione, Parchi per Kyoto ha avuto l'obiettivo di piantumare nei Parchi regionali, nazionali e internazionali e nelle aree urbane centinaia di migliaia di alberi tali da assorbire l'anidride carbonica e contrastare i cambiamenti climatici.

Parchi per Kyoto, inoltre, ha partecipato alla campagna internazionale dell'UNEP United Nations Environment Programme “*Plant for the planet*”.

- Redazione progetto di imboscamento di 5 ettari con specie autoctone;
- Attività di coordinamento con i partner di progetto;
- Sopralluoghi finalizzati all'individuazione dell'area idonea all'impianto in località Castellana in agro del Comune di Rotonda (PZ);
- Gara d'appalto per l'affidamento dei lavori;
- Direzione lavori e coordinamento della sicurezza del cantiere;

A corredo di tale progetto sono stati organizzati due eventi mediatici presso il Rifugio Fasanelli di località Pedarreto in Rotonda (PZ) in data 22 dicembre 2010 e 01 dicembre 2011 durante i quali, alla presenza degli organi di stampa, sono stati presentati dapprima i particolari del progetto e poi i lavori eseguiti.

A seguito di queste due manifestazioni, il progetto ha avuto numerose recensioni sia attraverso la carta stampata che il web, delle quali di seguito si riporta quella comparsa sul Sito <http://www.kyotoclub.org>

2011

**ANNO INTERNAZIONALE DELLE FORESTE – RICHIESTA USO DEL LOGO ALL'ONU – UNITED NATIONS FORUM ON FORESTS SECRETARIAT Department of Economic and Social Affairs (DESA) - NEW YORK - USA**

Redazione istanza e predisposizione documentazione tecnica finalizzata alla concessione dell'uso del logo "2011 – Anno Internazionale delle Foreste" da parte dell'ONU all'Ente Parco.

2011 dal 24 al 28 marzo

**ANNO INTERNAZIONALE DELLE FORESTE: PARTECIPAZIONE ALLA FIERA DI MILANO "FA' LA COSA GIUSTA"**

Allestimento dello stand espositivo dell'Ente;

Attività promozionale del territorio del Parco, con particolare riferimento al patrimonio forestale del Parco;

Attività di scambio di esperienze tecnico-forestali con i rappresentanti di altri Enti del Settore forestale (Regione Lombardia, Regione Trentino Alto Adige, Regione Valle d'Aosta, Regione Piemonte, Cantone Ticino –Svizzera);

Attività di acquisizione di materiale divulgativo e promozionale relativo al Risparmio energetico, all' Agricoltura biologica ed alla Filiera Bosco-Legna

2011 - 22 settembre

**ANNO INTERNAZIONALE DELLE FORESTE: Escursione Tecnica nel Parco Nazionale del Pollino dell'Associazione Nazionale PROSILVA ITALIA**

Attività di coordinamento ed organizzazione della manifestazione (poster, brochure, assistenza all'escursione, etc.);

Coordinamento delle attività in bosco e del dibattito sulle principali problematiche forestali in area protetta.

2011 - 8 novembre

**ANNO INTERNAZIONALE DELLE FORESTE - TAVOLA ROTONDA "FORESTE E PARCHI: GESTIONE TUTELA E CONSERVAZIONE"**

Organizzazione e partecipazione al Convegno nazionale promosso dall'Ente parco.

Il convegno ha visto la partecipazione di luminari del settore forestale tra i quali:

- Prof. O. CIANCIO - Accademia Italiana di Scienze Forestali
  - Prof. M. BORGHETTI - Università degli Studi di Basilicata
  - Dott. G. SAMMURI - Presidente FEDERPARCHI
  - Prof. G. SCARASCIA MUGNOZZA – Consiglio Ricerche in Agricoltura (CRA) - Università della Tuscia (VT)
  - Prof. D. PIERANGELI – Università degli Studi di Basilicata
- Altresì la partecipazione di altri Enti ed Istituzioni:
- M. LAUDATI – già Direttore Parco Nazionale Sila
- G. ROSSI – Presidente Parco Nazionale d'Abruzzo Lazio e Molise
- A. NICOLETTI – Responsabile nazionale Aree protette e Biodiversità di Legambiente M.
- DE BIASE – Legambiente Basilicata
- C. COCCA – Presidente Federazione Agronomi e Forestali di Basilicata

2011 - 24 novembre

**ANNO INTERNAZIONALE DELLE FORESTE – PARTECIPAZIONE ALLA MANIFESTAZIONE CULTURALE "RAPSDIA D'AUTUNNO" DEL COMUNE DI BUONVICINO (CS)**

Attività divulgativa diretta alle scuole aderenti alla manifestazione sulla storia e le finalità dei Parchi Nazionali in Italia e nel Mondo

2011

**ANNO INTERNAZIONALE DELLE FORESTE – PARTECIPAZIONE A CONVEGNI NEL PARCO NAZIONALE DELLA SILA**

- Relatore al convegno sulla "Gestione Forestale Sostenibile in Aree Protette" in data sabato 09 luglio;
- Supporto tecnico al Direttore al Convegno sulla "Valorizzazione turistica dei boschi in area protetta" in data sabato 15 ottobre

**2011-2018**

**PROGETTO DI RICERCA “UN LABORATORIO NATURALE PERMANENTE NEL PARCO”** L'Ente Parco Nazionale del Pollino, in collaborazione con le Università della Basilicata e della Calabria, a partire dal 2011 (dichiarato dall'ONU Anno Internazionale delle Foreste), ha dato avvio a un progetto di ricerca per approfondire la conoscenza scientifica degli straordinari ecosistemi naturali che il Parco custodisce. La ricerca si è articolata in due tematiche: 1) Ecologia, selvicoltura e gestione dei boschi a partecipazione di abete bianco, divisa in due sub-temi: Ecologia, fisiologia della rinnovazione naturale, Selvicoltura e gestione. 2) Dinamismo vegetazionale in formazioni prative di alta quota

**2010-2012**

**PROGETTO EUROPEO di EDUCAZIONE AMBIENTALE “ROBINWOOD” - SOTTOPROGETTO “SHAREWOOD – LA STORIA SOCIALE DEL BOSCO”**

In collaborazione con la Provincia di Savona, l'Ufficio Nazionale delle Foreste di Francia ed il Comune di Ciurani (Romania), l'Ente Parco Nazionale del Pollino ha concluso nel mese di ottobre 2012 un progetto di educazione ambientale denominato “Sharewood” finanziato dal **programma europeo INTERREG IVC Robinwood Plus**.

Il progetto ha previsto una serie di attività di educazione ambientale rivolte a studenti e turisti sui temi della storia sociale del bosco e della gestione forestale sostenibile. Tra le attività realizzate, la divulgazione di materiale informativo (volantini, poster, opuscoli), la progettazione e l'allestimento di un *sentiero natura* in località Piano di Novacco (Saracena, CS) e l'organizzazione di n. 4 giornate di educazione ambientale con attività in aula ed in campo con gli studenti dell'Istituto Comprensivo “Primo Levi” di Saracena (CS)

- Predisposizione documentazione tecnica del progetto;
- Partecipazione all'incontro tecnico tra i diversi candidati al progetto in data 15 febbraio 2011 presso la sede della Regione Calabria in Catanzaro;
- Partecipazione all'evento lancio a Camigliatello Silano (CS) in data 01-02 marzo 2011; in questa occasione, attività di coordinamento del gruppo di lavoro finalizzato all'identificazione ed alla scelta dei partner progettuali (Provincia di Savona, Francia e Romania);
- Collaborazione alle attività di coordinamento dei partner;
- Partecipazione all'incontro tecnico con i partner del sottoprogetto Sharewood a Savona dal 14 al 16 settembre 2011;
- Partecipazione al meeting di Arenzano (Genova) dal 25 al 28 ottobre 2011;
- Analisi dei siti di progetto (Piano di Novacco – Comune di Saracena) ed elaborati progettuali esecutivi;
- Ideazione e realizzazione di elaborati progettuali esecutivi quali poster ed opuscolo divulgativo sulla gestione forestale sostenibile;
- ideazione e progettazione della cartellonistica ed allestimento di un sentiero natura in località Piano di Novacco – Comune di Saracena
- organizzazione e realizzazione del meeting finale di progetto con tutti i partners nel Parco Nazionale del Pollino in data 16-17-18 ottobre 2012 nei comuni di San Severino Lucano – Bosco Magnano/Sorgenti del Frido, Comune di Saracena -Piano di Novacco, Comune di Civita
- Supporto al RUP alle attività di rendicontazione del progetto.

# PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

## 1. **Slow growth leads to longevity in temperate hardwoods**

Gianluca Piovesan, Franco Biondi, Michele Baliva, **Giuseppe De Vivo**, Vittoria Marchianò, Aldo Schettino, Alfredo Di Filippo (2019)

**Bulletin Ecological Society of America** 100(3):e01560 - First published 01 July 2019

<https://doi.org/10.1002/bes2.1560>

## 2. **The oldest dated tree of Europe lives in the wild Pollino massif: Italus, a strip-bark Heldreich's pine**

Gianluca Piovesan - Franco Biondi - Michele Baliva - Emanuele Presutti Saba - Lucio Calcagnile - Gianluca Quarta - Marisa D'Elia - **Giuseppe De Vivo** - Aldo Schettino - Alfredo Di Filippo (2018)

**Ecology**. Volume 99, Issue 7, Pages 1682-1684 - **Ecology**, 0(0), 2018, pp. 1-3

© 2018 by the Ecological Society of America

## 3. **Miyake event in the oldest dated living tree in Europe**

Gianluca Quarta, Alfredo Di Filippo Lucio Calcagnile, Marisa D'Elia, Franco Biondi, Emanuele Presutti Saba, Michele Baliva, **Giuseppe De Vivo**, Aldo Schettino, Gianluca Piovesan (2019)

Identifying the 993-994 CE.

Accepted Radiocarbon

## 4. **"Tree growth patterns associated with extreme longevity: implications for the ecology and conservation of primeval trees in Mediterranean mountains"**

Gianluca Piovesan; Franco Biondi; Michele Baliva; Anna Dinella; Luca Di Fiore; Vittoria Marchiano; Emanuele Presutti Saba; **Giuseppe De Vivo**; Aldo Schettino; Alfredo Di Filippo (2018)

**Anthropocene -ELSEVIER - D-18-00106r1 - Volume 26, June 2019, 100199**

## 5. **Lessons from the wild: Slow but increasing long-term growth allows for maximum longevity in European beech**

Gianluca Piovesan, Franco Biondi, Michele Baliva, **Giuseppe De Vivo**, Vittoria Marchiano, Aldo Schettino, Alfredo Di Filippo (2018)

Identifying the Article ID: Ecy2737 - Article DOI: 10.1002/ecy.2737

Paper URL <https://esajournals.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/ecy.2737>

© 2019 by the Ecological Society of America - Published by Ecological Society of America - 28 May 2019

## 6. **"Bell-shaped tree-ring response to climate of a small-range conifer drives productivity changes along a 1260-m elevation gradient"** (reference number: NPLANTS-18085243)

submitted to **Nature Plants** - [plants@nature.com](mailto:plants@nature.com)

The Campus 4 Crinan Street London N1 9XW UK

## 7. **A permanent field laboratory in the Pollino National Park: vegetation dynamics in mountain herbaceous communities.**

Gargano, D., Bonacci, A., **De Vivo, G.**, Marchianò, V., Schettino, A., & Bernardo, L. (2014).

**Italian Journal of Forest and Mountain Environments**, 69(2), 125-133.

L'Italia Forestale e Montana / Italian Journal of Forest and Mountain Environments 69 (2): 125-133, 2014

© 2014 Accademia Italiana di Scienze Forestali

## 8. **FORESTE E PARCHI: GESTIONE, TUTELA E CONSERVAZIONE – Atti del Convegno Nazionale di Studio**

8 novembre 2011 - Rotonda (Potenza) – 2011 Anno Internazionale delle Foreste

**Ente Parco Nazionale del Pollino -a cura di Anna Rita Rivelli, Aldo Schettino, **Giuseppe De Vivo****

ISBN 978 889 550 834 4

Stampa: Tipografia ZACCARA - Lagonegro (PZ)

## 9. **RICERCA SCIENTIFICA E CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITA': 4 ANNI DI ATTIVITA' NEL PARCO NAZIONALE DEL POLLINO**

Annibale Formica, Aldo Schettino, **Giuseppe De Vivo**

Proceedings of the Second International Congress of Silviculture

Florence, November 26-29 2014

## ALTRI ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

1. **Negli anelli legnosi del Pino loricato del Pollino la storia dei cambiamenti ambientali dell'antropocene**  
Gianluca Piovesan - Franco Biondi - Michele Baliva – Anna Dinella – Luca Di Fiore – Vittoria Marchianò - Emanuele Presutti Saba - **Giuseppe De Vivo** - Aldo Schettino - Alfredo Di Filippo (2019)  
*Apollinea* -Rivista bimestrale del territorio del Parco Nazionale del Pollino – Anno XXIII – numero 3 - Maggio Giugno 2019 – pag. 16-19
2. **La faggeta vetusta di Cozzo Ferriero, patrimonio mondiale dell'Umanità UNESCO**  
a cura di Giuseppe De Vivo  
**LA NUOVA ECOLOGIA – ANNO XXXIX - NUMERO II - febbraio 2019 - pag. 70-71**  
Rivista di Legambiente - Via Salaria 403 - 00199 Roma
3. **La faggeta vetusta di Cozzo Ferriero patrimonio mondiale dell'umanità**  
a cura di Giuseppe De Vivo  
**LABORATORIO ECOSOSTENIBILE – ANNO VII – NUMERO XXII - gennaio-marzo 2018 – pag. 2**  
Rivista degli Ordini dei Dottori Agronomi e Forestali della Basilicata
4. **Receives a new UNESCO award for the ancient beech forest of Cozzo Ferriero**  
Pollino UNESCO Global Geopark, Italy  
a cura di **Giuseppe De Vivo**, Luigi Bloise, Egidio Calabrese  
**EUROPEAN GEOPARKS NETWORK MAGAZINE – ISSUE N°15/2018 – pag. 56**  
Published by Natural History Museum of the Lesvos Petrified Forest on behalf of the European Geoparks Network
5. **Il Pino loricato**  
a cura di Giuseppe De Vivo  
**GAZZETTA AMBIENTE – ANNO XX - N2 // 2014 – pag. 46**  
Rivista nazionale sull'ambiente e il territorio
6. **Un laboratorio naturale permanente nel Parco Nazionale del Pollino**  
Gargano D., Bernardo L., Caivano F., **De Vivo G.**, Girardi T., Guarino N., Lapolla A., Pierangeli D., Ripullone F., Rita A., Rivelli A.R., Schettino A., Todaro L., Borghetti M.  
**VIII Congresso Nazionale SISEF – Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale – “Selvicoltura e conservazione del suolo: la sfida europea per una gestione territoriale integrata”**  
**CRA, CNR, Università della Calabria – Campus Arcavata di Rende (CS) – 4-7 ottobre 2011**
7. **Le vallette nivali del Pollino: dalla conoscenza floristica ed ecopedologica al monitoraggio a lungo termine**  
Gargano D., Tomaselli M., Borghetti M., **De Vivo G.**, Passalacqua N.G., Schettino A., Marchianò V., Vecchio G., Bernardo L.,  
**XXXVIII Congresso della Società italiana di Biogeografia – Roma - 15/17 dicembre 2011**
8. **I BOSCHI NEL PARCO NAZIONALE DEL POLLINO - Principi di Gestione Forestale Sostenibile**  
a cura di **Giuseppe De Vivo**, Aldo Schettino, Debora Mancaniello  
**Ente Parco Nazionale del Pollino - Grafica: Edilightmedia srl - Stanpa: Tipografia Chiappetta – Dicembre 2011**  
pubblicazione realizzata con i fondi del miniprogramma INTERREG IVC Robinwood Plus nell'ambito del Programma Europeo INTERREG IVC di Cooperazione Territoriale, cofinanziato dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale e dai Fondi della Regione Calabria – Dipartimento Presidenza – Settore 5 – Cooperazione, Internazionalizzazione, Politiche di Sviluppo Euromediterranee nell'ambito del Progetto Europeo di Educazione Ambientale “Robinwood” - Sottoprogetto “Sharewood – La Storia Sociale del Bosco”
9. **Il cammino del legno: un sentiero didattico sulla storia dei boschi nel Parco Nazionale del Pollino**  
a cura di Aldo Schettino, **Giuseppe De Vivo**, Debora Mancaniello  
**Rivista SHERWOOD - FORESTE ED ALBERI OGGI - n.191 - Marzo 2013**



## INTERVENTI A CONVEGNI E SEMINARI

1. **22 dicembre 2010 – 01 dicembre 2011 – “PROGETTO “PARCHI PER KYOTO”**  
Relatore ai due eventi mediatici presso il Rifugio Fasanelli di località Pedarreto in Rotonda (PZ) durante i quali, alla presenza degli organi di stampa, sono stati presentati i particolari del progetto ed i lavori eseguiti
2. **2011 ANNO INTERNAZIONALE DELLE FORESTE – PARTECIPAZIONE A CONVEGNI NEL PARCO NAZIONALE DELLA SILA**
  - Relatore al convegno sulla “Gestione Forestale Sostenibile in Aree Protette” in data sabato 09 luglio 2011
  - Supporto tecnico al Direttore al Convegno sulla “Valorizzazione turistica dei boschi in area protetta” in data sabato 15 ottobre 2011
3. **22 settembre 2011 – associazione PROSILVA ITALIA NEL PARCO DEL POLLINO**  
Relatore all'escursione tecnica nazionale in data giovedì 22 settembre 2011 nei boschi del Pollino da parte dell'Associazione ProSilva Italia, associazione culturale senza fini di lucro composta prevalentemente da tecnici forestali e da persone interessate ai boschi ed alla loro gestione. Nel corso di tale escursione, dove hanno partecipato circa 200 iscritti tra Docenti universitari, Tecnici, Funzionari, etc. provenienti dalle diverse Regioni d'Italia si è discusso dei Principi di Gestione Forestale Sostenibile, con particolare riferimento ai modelli applicativi in Area protetta
4. **08 novembre 2011 organizzazione e partecipazione alla Tavola Rotonda “FORESTE E PARCHI: GESTIONE, TUTELA E CONSERVAZIONE”**  
Relatore alla Tavola Rotonda/Giornata Nazionale di Studio organizzata dall'Ente parco presso i locali dell'ex Cinema di Rotonda (PZ) durante la quale si è discusso dei principi di Gestione Forestale Sostenibile, di Tutela della Biodiversità e dei Servizi Ecosistemici offerti dalle Foreste. Hanno portato il loro contributo Esponenti del mondo scientifico ed accademico, Autorità, Direttori di altri parchi nazionali.
5. **24 novembre 2011 - Anno Internazionale delle Foreste – partecipazione alla manifestazione culturale “Rapsodia d'autunno” nel comune di Buonvicino (CS)**  
Relatore in attività divulgativa diretta alle scuole aderenti alla manifestazione e presentazione della storia e le finalità dei Parchi Nazionali in Italia e nel Mondo
6. **19 giugno 2012 - PROGETTO “BEECH FORESTS – JOINT NATURAL HERITAGE OF EUROPE” Le foreste vetuste di faggio come patrimonio naturale d'Europa da candidare nella Lista del Patrimonio Mondiale dell'UNESCO**  
Relatore al Workshop Europeo tenutosi a Villavallelonga (AQ) nel Parco nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise in occasione della presentazione del Progetto, durante il quale è stata avanzata la candidatura della Foresta Vetusta di Cozzo Ferriero a patrimonio UNESCO
7. **4 dicembre 2013 – Giornata di Studio “UN LABORATORIO NATURALE PERMANENTE NEL PARCO NAZIONALE DEL POLLINO: PREMESSA CONOSCITIVA PER UNA GESTIONE SOSTENIBILE**  
Centro di Educazione Ambientale (CEA) “Val Sarmento” - Terranova di Pollino (PZ)  
Relatore alla giornata di studio organizzata dall'Ente parco al fine di divulgare le nuove conoscenze scientifiche acquisite con i progetti di ricerca
8. **16 luglio 2014 - SEMINARIO INTERNAZIONALE AMBIENTE-LEGNO-FORESTA: TECNOLOGIE PER UNA FILIERA MEDITERRANEA DELLA BIOECONOMIA FORESTALE**  
Sala stampa Università della Calabria, Rende (Cosenza)  
Intervento sulla “Gestione Forestale Sostenibile in area protetta” al seminario internazionale organizzato dal CNR e dall'Università della Calabria – Comitato scientifico: G. Scarascia-Mugnozza, G. Celani, F. Iovino, V. Bernardini, G. Buttafuoco, R. D'Andria, E. Perri
9. **26 -27 maggio 2016 – ROMA - PROGETTO LIFE + MGN – MAKING GOOD NATURA:** presso l'Hotel NH Leonardo da Vinci, dove si è tenuto l'evento conclusivo del Progetto europeo con il Convegno dal Titolo: "L'ECONOMIA DELLA NATURA: SERVIZI ECOSISTEMICI E PES PER UNA GESTIONE PIU' EFFICACE DELLA RETE NATURA 2000".  
Relatore al Convegno con l'intervento “La risorsa genetica Pino loricato”

10. **22 marzo 2018 – REGGIO CALABRIA – CONVEGNO “INCENDI BOSCHIVI E GESTIONE FORESTALE SOSTENIBILE”** organizzazione: Federparchi – Parco Nazionale dell’Aspromonte – Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria  
Supporto al Direttore Dott. G. Melfi ed al Presidente Dott. Domenico Pappaterra con l’intervento al seminario dal titolo “La Pianificazione Antincendio Boschivo nel Parco Nazionale del Pollino”
11. **06 Agosto 2018 – SENISE (PZ) Complesso San Francesco - TAVOLA ROTONDA “PAESAGGIO e BIODIVERSITA’ - TRA VALORE AMBIENTALE E OPPORTUNITÀ ECONOMICA”** – organizzazione UNITRE Senise  
Relatore alla Tavola Rotonda organizzata da Unitre Senise con l’intervento dal titolo “La Biodiversità nel Parco del Pollino: Italus, un Pino loricato quale albero più vetusto d’Europa”
12. **19-20 novembre 2018 – ROMA – CONVEGNO “LE FAGGETE VETUSTE DEI PARCHI ITALIANI PATRIMONIO MONDIALE UNESCO SI PRESENTANO A ROMA”**  
Relatore al convegno organizzato da Legambiente “Le Faggete vetuste dei Parchi Italiani Patrimonio Mondiale Unesco si presentano a Roma” previsto per il 19 novembre 2018 e partecipazione al 1° Forum Nazionale sulla Gestione Forestale Sostenibile “la Bio-Economia delle Foreste” previsto per il 20 novembre 2018 in Roma

### **ALTRE ATTIVITA’ ALL’ENTE PARCO NAZIONALE DEL POLLINO**

- **9 Aprile- 2013 - DOCENTE** nelle attività di formazione, per complessive ore otto, nel CORSO per OPERATORI ANTINCENDIO BOSCHIVO nel Parco Nazionale del Pollino – tema: “Il patrimonio forestale del Parco: principi di gestione, tutela e conservazione” organizzato dall’Associazione ANFOR presso i locali di Roggiano Gravina (CS)
- **7 maggio 2013 - DOCENTE** nelle attività di formazione, per complessive ore otto, nel CORSO per OPERATORI ANTINCENDIO BOSCHIVO nel Parco Nazionale del Pollino – tema: “Il patrimonio forestale del Parco: principi di gestione, tutela e conservazione” organizzato dall’Associazione ANFOR presso i locali del Protoconvento in Castrovillari (CS)
- **06 luglio 2015 – DOCENTE** nelle attività di formazione rivolte ai giovani impiegati del servizio civile del Comune di Viggianello (PZ) – corso di formazione presso la Sede dell’Ente parco – tema “Il patrimonio forestale del Parco nazionale del Pollino”
- **14 luglio 2015 — DOCENTE** nel progetto di riabilitazione dei detenuti presso la casa circondariale di Castrovillari (CS) nelle attività di formazione per OPERATORI ANTINCENDIO BOSCHIVO nel Parco Nazionale del Pollino
- **05 settembre 2016 — DOCENTE** nel progetto di riabilitazione dei detenuti presso la casa circondariale di Castrovillari (CS) nelle attività di formazione per OPERATORI ANTINCENDIO BOSCHIVO nel Parco Nazionale del Pollino
- **20 Dicembre 2018 – CORRELATORE** della Tesi di Laurea dal titolo “*Indirizzi ecologici e gestionali dei Piani di Assestamento Forestale nei Siti della Rete Natura 2000 nel Parco Nazionale del Pollino*” della candidata Luana Regina matricola n. 48613 – UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA – SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI
- **Marzo 2108– Marzo 2019 – TUTOR** dello Studente Ivan Isoldi per tirocinio curriculare dal 30.03.2018 al 29.03.2019 per complessive ore 150 sul tema “*Procedimenti autorizzativi, rilascio pareri valutazione di incidenza ambientale e analisi delle componenti della flora e della fauna selvatica dei popolamenti forestali del Parco*” – ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA’ DI BOLOGNA- Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari - Corso di Laurea in Produzioni Animali e Tutela della Fauna Selvatica
- **04/08 febbraio 2019 – DOCENTE** nelle attività di formazione rivolte ai giovani impiegati del servizio civile dei Comuni di Viggianello (PZ), Castelluccio inferiore (PZ), Laino (CS), Mormanno (CS)– corso di formazione presso la Sede dell’Ente parco – tema “Il patrimonio forestale del Parco nazionale del Pollino” – “il Servizio Antincendio Boschivo del parco”

## PERCORSI FORMATIVI

- Seminario di aggiornamento professionale “I parchi, evoluzione di una idea: dalle visioni del passato alla riserva di futuro” tenutosi presso la sede dell’Ente Parco a Rotonda (PZ) il 13 e 14 dicembre 2010 – a cura dell’Istituto Europeo per l’Educazione e la Formazione Professionale per l’Ambiente.
- Seminario di aggiornamento professionale “I Parchi, evoluzione di un’idea: dalle visioni del passato alla riserva di futuro” I fondi, il ciclo e la gestione di un progetto. Corso tenutosi presso la sede dell’Ente Parco a Rotonda (PZ) nei giorni 6, 7 e 8 aprile 2011;
- Corso di formazione “L’attività amministrativa” alla luce della riforma, tenutosi presso la sede dell’Ente Parco a Rotonda (PZ), nei giorni 20 e 21 dicembre 2010, a cura del Dott. Angelo Lazzaro;
- Corso di formazione “Comunicare il Parco” tenutosi presso la sede dell’Ente Parco a Rotonda (PZ), nei giorni 02 e 03 febbraio 2011, a cura della Dr.ssa Palmarosa Fuccella dell’Università della Basilicata;
- Corso di GIS a cura della ESRI Italia S.p.A. Corso articolato nei seguenti moduli tenuti presso la sede dell’Ente Parco a Rotonda (PZ):
  - I ArcGIS Desktop I – Iniziare con i GIS”: 27 e 28 dicembre 2010
  - III. “ArcGIS Desktop III – Processi ed Analisi”: 3 e 4 Marzo 2011
  - IV. “Costruire i Geodatabases”: dal 28 al 30 marzo 2011
  - V. “Analisi avanzata con ArcGIS”: dal 18 al 20 maggio 2011
  - VI. “Lavorare con ArcGIS Spatial Analyst”: dal 27 al 29 giugno 2011
  - VII. “Lavorare con ArcGIS 3D Analyst”: 30 giugno 2011
  - VIII. “Introduction to programming ArcObject”: dal 4 al 6 ottobre 2011
- FORMEZ PA - Finanziamenti Europei: “Politiche e strumenti per la rete ecologica e la conservazione della biodiversità” - Napoli, Villa Colonna Bandini: 15 Luglio 2011. Formazione approvata con determina dirigenziale 581/2011, nella quale si garantiva pari opportunità di accesso a tutti i dipendenti in base alle proprie competenze e mansioni svolte all’Ente
- Attestato di partecipazione al corso di formazione promosso dall’Ente Parco Nazionale del Pollino per addetti alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione dell’emergenza in ottemperanza a quanto disposto dall’art. 46 DLgs 81/08 D.M. 10 marzo 1998 – Società Sirio srl – Mormanno (CS) – 13.12.2011
- Attestato di partecipazione al corso di formazione promosso dall’Ente Parco Nazionale del Pollino a cura della Croce Rossa Italiana – Comitato di Potenza – relativo a “BLS – Sostegno delle funzioni vitali” in data 05 aprile 2011
- Attestato di frequenza al corso di formazione promosso dall’Ente Parco Nazionale del Pollino relativo ad “Analisi avanzata con ArcGIS” in data 20 maggio 2011 presso la sede dell’Ente a cura della ESRI Italia – Roma
- Attestato di frequenza al corso di formazione promosso dall’Ente Parco Nazionale del Pollino relativo a “Operatore antincendio di automezzo Polifire 400” in data 06 luglio 2012 a Rotonda (PZ) a cura dell’Azienda Piemme & Maticena – Napoli
- Attestato di frequenza al corso di formazione promosso dall’Ente Parco Nazionale del Pollino relativo a “addetti al primo soccorso e all’emergenza antincendio” ai sensi del D.M. n. 388 del 15/07/2003 e del D.M. 10/03/98 in data 23 novembre 2015 – CERPES – Matera
- Attestato di frequenza al corso di formazione promosso dall’Ente Parco Nazionale del Pollino relativo a “Formazione generale dei lavoratori” e “Aggiornamento antincendio” in data 12/13 ottobre 2017 – EXITone S.p.A.

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

dal 14 aprile 2010 e tutt'ora in corso

## COMUNE DI LAURIA – Ufficio Tecnico, 1, Via Roma, 85045, Potenza, Lauria

Ente pubblico

Incarico Professionale – Deliberazione di Giunta Comunale n. 47 del 14 – aprile – 2010

**Componente della Commissione per la Tutela Ambientale ai sensi della L.R. Regione Basilicata n. 50/93**

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

Maggio 2106

## SOCIETÀ A.C.D ROCCARASO PIETRANSIERI 1994 SRL - Via dello Sport n. 14 - Roccaraso (AQ)

Gestione di impianti sportivi e di attrezzature per lo sport, il tempo libero ed attività in montagna

Incarico professionale

**ANALISI SULLA STABILITA' DI ALBERI – ANALISI FITOSANITARIA E FITOSTATICA** eseguita secondo il protocollo V.T.A. (*Visual Tree Assessment*) su esemplari Abete rosso e Pino nero radicati in località Ombrellone in agro del **Comune di Roccaraso (AQ)** e finalizzata alla realizzazione di un **BOSCO PARCO AVVENTURA** del tipo “*Parco acrobatico sugli alberi.*”

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

Maggio 2106

## ASSOCIAZIONE AMBIENTALE E CULTURALE “EMERGENZA SPAZI VERDI LAURIA”

Associazione culturale ed ambientale per la tutela del verde pubblico e dei beni ambientali e culturali

Incarico professionale

**ANALISI SULLA STABILITA' DI ALBERI – ANALISI FITOSANITARIA E FITOSTATICA** eseguita secondo il protocollo V.T.A. (*Visual Tree Assessment*) su esemplari Pino domestico radicati in Piazza del Popolo in agro del **Comune di Lauria (PZ)** e finalizzata alla salvaguardia e corretta gestione del verde urbano

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

Aprile 2010

## SPORT STUDIO S.A.S. di Zanchetti Luca, 31/A, Corso Tassoni – TORINO

Progettazione e fornitura di attrezzature per lo sport, il tempo libero ed attività in montagna

Incarico professionale

**ANALISI SULLA STABILITA' DI ALBERI – ANALISI FITOSANITARIA E FITOSTATICA** eseguita secondo il protocollo V.T.A. (*Visual Tree Assessment*) su esemplari Pioppo tremulo ed Olmo campestre radicati in agro del **Comune di Selci (Rieti)** e finalizzata alla realizzazione di un **BOSCO PARCO AVVENTURA** del tipo “*Parco acrobatico sugli alberi.*”

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Aprile 2010

## **SPORT STUDIO S.A.S. di Zanchetti Luca, 31/A, Corso Tassoni – TORINO**

Progettazione e fornitura di attrezzature per lo sport, il tempo libero ed attività in montagna

Incarico professionale

**ANALISI SULLA STABILITA' DI ALBERI - ANALISI FITOSANITARIA E FITOSTATICA** eseguita secondo il protocollo **V.T.A. (Visual Tree Assessment)** su esemplari di Pino d'Aleppo e Cipresso radicati in agro del **Comune di Viggiano (PZ)** e finalizzata alla realizzazione di un **BOSCO PARCO AVVENTURA** del tipo **"Parco acrobatico sugli alberi."**

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 27 maggio 2009 al 05 luglio 2009

## **A.S.T.R.A.AMBIENTE – Associazione Scientifica per la Tutela delle Risorse dell'Ambiente – n. 126/130, Via Gregorio VII, ROMA**

**Associazione di Protezione Ambientale**, riconosciuta con Decreto del Ministero dell'Ambiente del 16 ottobre 2003, ai sensi dell'art. 13 della Legge 349/86.

Contratto di collaborazione occasionale per la realizzazione delle azioni del progetto **"COSTRUIAMO LA RETE DI PROTEZIONE CIVILE NEL PARCO DEL POLLINO"**.

Incarico di **DOCENTE** delle attività di formazione, per complessive ore otto, nel corso di **PREVENZIONE ANTINCENDIO BOSCHIVO**

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 25 maggio 2009 al 05 luglio 2009

## **U.I.S.P. – Comitato Regionale Calabria – Località Marinella c/o Piscine – 88046 – LAMEZIA TERME – CATANZARO**

### **Associazione Sportiva e di Promozione Sociale**

Contratto di collaborazione occasionale per la realizzazione delle azioni del progetto **"COSTRUIAMO LA RETE DI PROTEZIONE CIVILE NEL PARCO DEL POLLINO"**.

Incarico di **DOCENTE** delle attività di formazione, per complessive ore otto, nel corso di **PREVENZIONE ANTINCENDIO BOSCHIVO**

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

ottobre 2009

## **SPORT STUDIO S.A.S. di Zanchetti Luca, 31/A, Corso Tassoni – TORINO**

Progettazione e fornitura di attrezzature per lo sport, il tempo libero ed attività in montagna

Incarico professionale

**ANALISI FITOSANITARIA E FITOSTATICA** eseguita secondo il protocollo **V.T.A. (Visual Tree Assessment)** su esemplari di Roverella e Cerro radicati in agro del **COMUNE DI RIVELLO (PZ)** e finalizzata alla realizzazione di un **BOSCO PARCO AVVENTURA** del tipo **"Parco acrobatico sugli alberi."**

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 01 settembre 2008 al 30 settembre 2008

## **CONSORZIO MARCHE VERDI – n. 18, Via Industria, 60127, Ancona, Fabriano**

Consorzio di Professionisti Dottori Agronomi e Forestali

Incarico professionale per l'esecuzione di rilievi descrittivi e dendrometrici relativi al **Piano di Assestamento Forestale** dei Beni Agro-Silvo-Pastorali del Comune di Lauria (PZ)

**rilevatore in bosco** (rilievi cartografici con tecnologia GPS, rilievi dendrometrici, descrizioni particolari)

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

Dal 20 ottobre 2008 al 30 ottobre 2008

**I.Re.Forr Soc. Coop.** C.da Malvaccaro snc – 85100 – **Potenza**

Ente di Formazione Professionale

Incarico di lavoro autonomo: **Attività di docenza** nel Modulo 1 – Unità Didattica 1  
**“Elementi di Selvicoltura generale e speciale”** nell’ambito dell’attività di formazione denominata **“ADDETTO AL SETTORE FORESTALE”** presso la Comunità Montana del Lagonegrese con sede in Lauria (PZ).

Docente di Selvicoltura Generale e Speciale per complessive 40 ore nel corso formativo per **“Addetto al settore forestale”** da impiegare presso la Comunità Montana del Lagonegrese

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

dal 20 ottobre 2008 al 19 settembre 2009 e dal 01 ottobre 2009 al 31 dicembre 2009

**TEMPOR S.P.A** – 28, via Morgagni – **MILANO** – 20129 -

Agenzia per il lavoro

Impiego a tempo determinato presso **L'ENTE PARCO NAZIONALE DEL POLLINO** con sede in Rotonda (PZ), Complesso Monumentale Santa Maria della Consolazione

- **REDAZIONE DEGLI STRUMENTI DI GESTIONE DEL PARCO** (*Piano per il Parco, N.T.A., Regolamento, Piano Pluriennale Economico e Sociale*);
- **SERVIZIO AUTORIZZAZIONI** ufficio tecnico, **SERVIZIO PARERI AMBIENTALI di competenza dell'Ente parco**

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

Dal 10 novembre 2006 al 30 giugno 2009

**COMUNITÀ MONTANA DEL LAGONEGRESE** – Ufficio Tecnico, 12, Traversa Largo Plebiscito, 85045, **Potenza, Lauria**

Ente Pubblico

Incarico Professionale n.87 del 10/11/2006 in Associazione Temporanea di Professionisti **Progetto di Riqualificazione Ambientale** del **“Bosco Comunale Canicella”** di Lauria **finalizzato alla realizzazione di un BOSCO-PARCO DIDATTICO- RICREATIVO**

Importo dell'opera: **€ 700.000,00 (euro settecentomila/00)**

- Progettazione preliminare ed esecutiva delle aree attrezzate didattico-ricreative all'interno del bosco, sentieristica ed aree didattiche attrezzate, recupero della viabilità forestale e del Tratturo Sirino-Moliterno, opere di ingegneria naturalistica (graticciate, drenaggi, etc.);
- **DIREZIONE LAVORI** – mansione: **“Misura e contabilità dei lavori”**

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

dal 27/10/2005 al 27/02/2006

**INEA BASILICATA – MINISTERO DELL'AMBIENTE**

Ente Pubblico

Collaborazione professionale nell'ambito del *progetto operativo difesa suolo* – PON ATAS QCS 2000 – 2006 – **P.F.I.T. “Piano Forestale di Indirizzo Territoriale Sperimentale** della Comunità Montana **“Collina Materana”**

**Caposquadra** dei rilievi in bosco (rilievi cartografici con tecnologia GPS, rilievi dendroauxometrici con strumentazione elettronica)



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

dal 31/01/2006 al 01/03/2006

## REGIONE BASILICATA – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale, Economia Montana

Ente Pubblico

Collaborazione professionale nell'indagine statistica ISTAT  
**“SPA 2005 – Struttura e Produzioni delle aziende agricole”**

Rilevatore

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

**Dal 16 settembre 2005 e tutt'ora in corso (in attesa di collaudo)**

**COMUNE DI CASTELLUCCIO SUPERIORE** – Ufficio Tecnico, 3, Via S.P. 46 della Peschiera, 85040, Potenza, Castelluccio Sup.

Ente pubblico

Incarico professionale n. 130 del 16/09/2005

- **PROGETTO DI TAGLIO** (rilievi cartografici con tecnologia GPS, rilievi dendrometrici, operazioni di “martellata”, direzione lavori) ai sensi della L.R. 42/98 e della D.G.R. n. 956/2000 del Bosco Comunale di “Monte Zaccana” su **42,16** ettari autorizzato dalla Regione Basilicata – Ufficio Foreste e Tutela del Territorio – in data 11/12/2006 al n. 254200/75 AD;
- **STUDIO DI VALUTAZIONE DI INCIDENZA** dell'intervento sul sito S.I.C. IT9210185 “Monte La Spina – Monte Zaccana”, ai sensi dell'art. 6 comma 3 DIRETTIVA “HABITAT” 92/43/CEE. Parere favorevole dell'Ufficio Compatibilità Ambientale della Regione Basilicata n° 2007 D 185 del 21 – febbraio – 2007.

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

dal 24 settembre 2004 al 30 giugno 2006

**COMUNE DI MARATEA** – Ufficio Tecnico, 1, Piazza B. Vitolo, 85046, **Potenza, Maratea**

Ente pubblico

Incarico Professionale n. 20 del 24/09/2004

**Componente della Commissione per la Tutela Ambientale** ai sensi della L.R. Regione Basilicata 50/93

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

dal 12.07.2004 al 12.11.2004

**INEA BASILICATA - MINISTERO DELL'AMBIENTE**

Ente Pubblico

Collaborazione professionale nell'ambito del *progetto operativo difesa suolo* – PON ATAS QCS 2000 – 2006 – **“Piani di Assestamento Foreste Regionali”**

**Foreste di Monticchio, Pierno, Bosco Grande, Grancia, Fossa Cupa.**  
 Superficie Totale Assestata: **4682 ettari**

**Capotessera e Responsabile** dei rilievi dendroauxometrici all'interno delle aree di saggio

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

dal 07 luglio 2004 al 20 febbraio 2008

**COMUNE DI LAURIA** – Ufficio Tecnico, 1, Via Roma, 85045, Potenza, Lauria

Ente Pubblico

Incarico Professionale n. 236 del 07/07/2004

- **PROGETTO DI TAGLIO** (rilievi cartografici con tecnologia GPS, rilievi dendrometrici, operazioni di “martellata”, direzione lavori) ai sensi della L.R. 42/98 e della D.G.R. n. 956/2000 del Bosco Comunale “Canicella” su **23,10** ettari autorizzato dalla Regione Basilicata – Ufficio Foreste e Tutela del Territorio – in data 19/05/2005 al n. 98407/75 D;
- **COLLAUDO DELLA “TAGLIATA”** (incarico n. 213 del 19 –settembre – 2007)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>dal 19.06.2003 al 21.08.2003</p> <p><b>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA</b>, Dipartimento di Biologia, Difesa e Biotecnologie Agro-Forestali, c. da Macchia Romana, 85100, Potenza</p> <p>Università, Facoltà di Agraria</p> <p>Incarico professionale n. 44 del 19/06/2003</p> <p>Attività di consulenza ed elaborazione dati nell'ambito della ricerca sulle caratteristiche del miele lucano</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>dal 05.07.2003 al 05.10.2003</p> <p><b>INEA BASILICATA - MINISTERO DELL'AMBIENTE</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p>Contratto di collaborazione coordinata e continuativa a tempo determinato nell'ambito del <i>progetto operativo difesa suolo</i> – PON ATAS QCS 2000-2006 –</p> <p><b>“Piani di Assestamento Foreste Regionali”</b></p> <p><b>Foreste di Lagopesole, Lata e Rifreddo.</b></p> <p>Superficie Totale Assestata: <b>4079 ettari</b></p> <p><b>Capotessera e Responsabile</b> dei rilievi dendroauxometrici all'interno delle aree di saggio</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>maggio 2003</p> <p><b>COMUNE DI MARATEA</b> – Ufficio Tecnico, 1, Piazza B. Vitolo, 85046, Potenza, Maratea</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale n. 176/T del 21/05/2003</p> <p>Consulenza tecnica e <b>VERIFICA DI STABILITÀ STATICA</b> su esemplari di Pino domestico all'interno del tessuto urbano</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>da maggio 2001 ad agosto 2001</p> <p><b>COMUNITÀ MONTANA DEL LAGONEGRESE</b> – Ufficio Tecnico, 12, Traversa Largo Plebiscito, 85045, Potenza, Lauria</p> <p>Ente pubblico</p> <p><b>Tirocinio pratico-applicativo per complessive 304 ore lavorative ai fini del conseguimento della laurea</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tirocinante ed attività di ricerca nel settore dell'antincendio boschivo ed idraulico-forestale;</li> <li>• Partecipazione come uditor al corso specialistico per “OPERATORE ANTINCENDIO BOSCHIVO – anno 2001”</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>da luglio 2000 a settembre 2002</p> <p><b>CORPO NAZIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO – COMANDO DI POTENZA</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p><b>Vigile del fuoco “discontinuo”</b> (si intende <i>volontario</i> e con contratto a tempo determinato)</p> <p>Componente delle squadre di pronto intervento e dell'A.I.B. (Antincendio Boschivo Estivo) presso i distaccamenti di Lauria e Maratea (PZ)</p>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Titolo della tesi di laurea e votazione

a.a. 1990/1991 – a.a. 2001/2002

**Università degli Studi di Firenze**, Facoltà di Agraria

**Corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali**

Indirizzo specialistico: **Gestione dell'ambiente e conservazione del suolo**

Prevenzione incendi boschivi, Selvicoltura, Assestamento forestale, Tecnologia del legno, Utilizzazioni forestali, Sistemazioni idraulico-forestali

**Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali (18 aprile 2002)**

Laurea specialistica

***“Prevenzione e lotta agli incendi boschivi nella Comunità Montana del Lagonegrese”*** voto 110/110

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

da settembre 1985 a luglio 1990

**Liceo Ginnasio Statale “N. Carlomagno”**, 4, Via Cerse dello Speciale, 85045, Potenza, Lauria

Latino, Filosofia, Storia, Scienze

Diploma di maturità classica

Istruzione secondaria di 2° grado

### CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

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

sono capace di utilizzare strumenti e tecnologie antincendio, altresì sono capace di gestire una centrale operativa e coordinare squadre di pronto intervento, capacità acquisite durante il servizio di leva e volontariato nei Vigili del Fuoco – Comando Provinciale di Potenza – Distaccamenti di Lauria e Maratea (attività di pronto intervento incendi boschivi, emergenza terremoto lagonegrese 1998, turni da centralinista, etc.) nonché nell'attuazione del Piano AIB dell'Ente parco in qualità di Responsabile della Sala operativa

### MADRELINGUA

**Italiano**

### ALTRE LINGUE

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

### Francese

buono

elementare

buono

### Inglese

elementare

elementare

elementare

## **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.*

## **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.*

## **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

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

## **CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## **ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

## **PATENTE O PATENTI**

Lavoro di gruppo: ho lavorato in diverse situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse (Vigili del Fuoco, Commissione Tutela Ambientale, Ente Parco Nazionale del Pollino, etc.).

Capacità di adattamento: ho lavorato con modalità orarie molto varie (turni, fine settimana, etc.) ed in situazioni diverse.

Capacità di coordinamento: sono capace di gestire un gruppo poiché mi è capitato di farlo sia nello sport, sia nel lavoro.

Capacità di lavorare in situazioni di stress: le ho apprese lavorando nei Vigili del Fuoco, dove spesso è necessaria la massima concentrazione e rapidità, altresì all'Ente parco in occasione di procedimenti con scadenze temporali.

Competenze con tutti i programmi Microsoft, uso di strumentazioni elettroniche nell'esercizio della professione (es. GPS, Vertex, etc.)

Elaborazioni grafiche e cartografiche acquisite partecipando a corsi di aggiornamento professionali promossi dall'Ente Parco Nazionale del Pollino

Sono stato **Guardia Giurata Volontaria** (n. 5524) con competenze di **VIGILANZA VENATORIA** su tutto il territorio della Provincia di Potenza dal 07/02/1990 al 06/02/1993 e dal 30/01/1996 al 06/02/1998.

**Automobilistica (patente B)** – altresì sono in grado di guidare agevolmente *mezzi fuoristrada 4x4*, capacità acquisita durante il servizio di Leva nel Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco e durante l'attività lavorativa nell'Ente Parco Nazionale del Pollino

**Pilota APR Droni** - patente n. I. APRA.004885 rilasciata il 02 agosto 2017 da AEROVISION E.N.A.C. (Ente Nazionale per l'Aviazione Civile) CA. APR.009 Esaminatore Formosa Giovanni ENAC-2016/0111764

## ULTERIORI INFORMAZIONI

**SERVIZIO DI LEVA:** assolto nel 1998 – 1999 nel **Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco** – 168° Corso Allievi Vigili del Fuoco - N° matricola: 151770  
Scuole Centrali Antincendi – ROMA - CAPANNELLE

**Partecipazione ai lavori del VIII Congresso Nazionale SISEF** – Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale – “*Selvicoltura e conservazione del suolo: la sfida europea per una gestione territoriale integrata*”  
Rende (CS) – 4-7 ottobre 2011

### Gestione delle emergenze incendi nell'Estate 2012 e 2017

**16 luglio 2012** - evento notevole - incendio di località Frustieri in agro del Comune di Morano Calabro (CS) che ha provocato la distruzione di circa 480 ettari di superficie a prevalenza di specie quercine, interessando porzioni dei pregiati popolamenti di Pino loricato sui versanti del Pollinello e del Dolcedorme e richiedendo l'impiego di numerosi uomini e mezzi (circa 200 uomini – 8 Canadair – 4 elicotteri).

Durante tale emergenza, fu convocato presso la Sede dell'Ente un Tavolo Tecnico di Emergenza, al quale partecipò l'allora **Ministro dell'Ambiente**, della Tutela del Territorio e del Mare del Governo Monti, **Corrado Clini**.

**03 luglio 2017** – partecipazione al tavolo tecnico convocato presso la sede del Ministero dell'Ambiente in Roma che ha visto l'adesione di tutti i Parchi nazionali d'Italia alla presenza del **Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**, **Gian Luca Galletti**

Sopralluoghi nel territorio del Comune di San Donato di Ninea (CS) in data 20 maggio e 09 ottobre 2012 finalizzati all'accertamento dei danni da cinipidi sui castagneti da frutto

Sopralluoghi, a seguito dell'evento sismico del 25 ottobre 2012, nel territorio del Comune di Mormanno (CS) in data 30 ottobre 2012 a supporto della Protezione Civile per le attività di monitoraggio della stabilità dei costoni rocciosi a ridosso del tessuto urbano;

Sopralluoghi nel territorio del Comune di Cerchiara di Calabria (CS) in data 24 giugno 2016 finalizzati all'accertamento dei danni da processionaria della quercia nel bosco di località Santa Venere

Sopralluoghi nei boschi del parco finalizzati all'analisi istruttoria dei procedimenti di taglio bosco ed utilizzazioni forestali

PARTECIPAZIONE alla trasmissione di Rai 1 – UNOMATTINA – puntata dell'11 maggio 2018, presentazione al pubblico della:

- Foresta vetusta di Cozzo Ferriero patrimonio mondiale dell'Umanità
- ITALO - un Pino loricato quale l'albero più longevo d'Europa
- il Pino loricato emblema del Parco

## ALLEGATI

Fotocopia Carta d'Identità n. CA90314FV rilasciata il 01/06/2017 e valida fino al 05 aprile 2028

Il sottoscritto *Giuseppe De Vivo*, nato a Lauria (PZ) il 05/04/1971 e residente a Lauria (PZ), in Via Nazionale n. 14, consapevole delle responsabilità anche penali derivanti da dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti degli art. 46, 47 e 76 del D.P.R. n. 445 del 2000, **DICHIARA** sotto la propria responsabilità che tutte le informazioni contenute nel presente curriculum vitae composto da n. 24 pagine corrispondono a verità.

**AUTORIZZO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL D.Lgs. 196 del 30/06/2003.**

Lauria (PZ), lì 10 novembre 2019