# **CURRICULUM VITAE**



# **INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome e Cognome ANGELO LECCESE

**Luogo e data di nascita** Orvieto (TR), 2 Dicembre 1969

**Residenza** Str. Pian della Genna, 2/D – 06128 PERUGIA

**Telefono** 3283814873

e-mail angelo.leccese@gmail.com

angelo.leccese@unipg.it

#### **ESPERIENZE LAVORATIVE**

01/01/15 - 31/12/25 Responsabile Unico (RUL) del Laboratorio di Scienza del Suo-

lo dell'Unità di Ricerca di Pedologia del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali.

Scienze Agrane, Annientan e Ambientan

**30 Luglio 2025** Conferimento dell'incarico di *Supporto al Referente informati-*

co del DSA3 per le seguenti attività:

- Attività di Web Publisher per l'aggiornamento del sito del Dipartimento,

- Collaborazione con il Referente per l'aggiornamento dei sistemi hardware e software delle apparecchiature didattiche nelle aule (tablet, pc desktop),

- Collegamento ed installazione periferiche (stampanti, fotocopiatrici),

- Assistenza alle apparecchiature informatiche dei Docenti.

- Collaborazione nelle attività di gestione informatica del Dipartimento.

(come da Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 10/2025

del 30/07/2025).

**01 Maggio 2024** Inquadramento nella categoria: *Area dei Funzionari*, profilo:

Settore Scientifico - Tecnologico.

**Gennaio 2023** Vincitore delle procedure selettive finalizzate al passaggio al-

la posizione economica immediatamente superiore all'interno

della rispettiva categoria di inquadramento: cat. D4.

## Gennaio 2020

Vincitore delle procedure selettive finalizzate al passaggio alla posizione economica immediatamente superiore all'interno della rispettiva categoria di inquadramento: cat. D3.

# Gennaio 2016

Vincitore delle procedure selettive finalizzate al passaggio alla posizione economica immediatamente superiore all'interno della rispettiva categoria di inquadramento: cat. D2.

# 01/01/14 - 31/12/14

Responsabile Unico (RUL) del *Laboratorio di analisi chimiche, fisico-meccaniche e geotecniche* dell'Unità di Ricerca di Pedologia del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali.

#### Ottobre 2013

Collaborazione professionale nel progetto di studio ed analisi finalizzato all'elaborazione di una proposta di revisione delle "zone svantaggiate" dell'Umbria nell'ambito della convenzione, stipulata il 3 ottobre 2013 tra la Regione Umbria ed il Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali dell'Università degli Studi di Perugia, per il completamento dello schedario viticolo regionale.

# 01/01/09 - 31/12/13

Responsabile Unico (RUL) del *Laboratorio di analisi chimiche, fisico-meccaniche e geotecniche* della Sezione di Geopedologia e Meccanica Agraria del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali dell'Università degli Studi di Perugia.

# 01 Luglio 2008

Nominato Responsabile Unico (RUL) del *Laboratorio di analisi* chimiche, fisico-meccaniche e geotecniche della Sezione di Geopedologia e Meccanica Agraria del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali dell'Università degli Studi di Perugia.

#### **27 Dicembre 2007**

Vincitore della selezione pubblica, per titoli ed esami, per il reclutamento di n. 1 unità di personale di Categoria D – posizione economica iniziale D1 – area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, da assumere a tempo indeterminato con rapporto di lavoro subordinato di diritto privato e con orario di lavoro a tempo pieno, per le esigenze del Dipartimento di Scienze Agrarie ed Ambientali, Sezione di Geopedologia e Meccanica Agraria, dell'Università degli Studi di Perugia.

# 09 Luglio 2007

Nominato responsabile del Primo Soccorso Aziendale presso la Sezione di Geopedologia e Meccanica Agraria del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali dell'Università degli Studi di Perugia con DR n. 1406 del 09/07/2007.

# Marzo - Aprile 2006

Prestazione professionale per l'esecuzione della didattica frontale della durata di 25 ore per il modulo "Fondamenti di geologia, idrologia e idraulica", nell'ambito del Corso di Alta Formazione "Esperto in Tecniche di Ripristino della Continuità Rurale" svoltosi presso la Facoltà di Agraria.

# Febbraio 2004

Prestazione occasionale per l'esecuzione della didattica frontale della durata di 20 ore per la materia "Valutazione pedologica del territorio", nell'ambito del corso di formazione "Tecnico superiore per la gestione del territorio produttivo agroambientale", svoltosi presso l'Istituto Sperimentale Agrario "A. Ciuffelli" di Todi.

## Febbraio 2003

Collaborazione professionale nell'ambito del Progetto di Ricerca Applicata "Impiego del compost A.C.Q. in tecniche di difesa del suolo dalla desertificazione" ed in particolare nel settore relativo alle problematiche connesse alle tecniche di recupero ambientale dei siti estrattivi e più in generale delle aree degradate dall'attività antropica, in collaborazione con il Dipartimento di Biologia Vegetale e Biotecnologie Agroambientali e con Demetra Soc. Coop a r.l.

#### Ottobre - Novembre 2002

Prestazione occasionale, su incarico dell'Azienda Regionale Umbra per lo Sviluppo e l'Innovazione in Agricoltura (ARU-SIA), per la presentazione dei risultati scientifici e per la realizzazione della relazione finale del progetto "Caratterizzazione e tipicizzazione del Vino DOC Orvieto" nell'ambito dello specifico Programma di Ricerca Vitivinicolo

2000

Collaborazione professionale con il Consiglio Nazionale delle Ricerche di Milano (IRRS Sezione di Telerilevamento) per la realizzazione della cartografia derivata inerente alcune caratteristiche pedologiche del territorio del bacino del fiume Esino (Marche).

1999-2000

Beneficiario di una Borsa di Studio post-laurea erogata dal-l'Università degli Studi di Perugia, di durata annuale, presso il Dipartimento di Scienze Agroambientali e della Produzione Vegetale, Sezione di Geopedologia. Titolo della borsa: "Delineazione delle unità di paesaggio relative ai suoli dell'area dei Monti Sibillini".

# Giugno - Dicembre 1999

Collaborazione coordinata e continuativa con la Sez. di Agronomia e Coltivazioni Erbacee, Dipartimento di Scienze Agroambientali e della Produzione Vegetale, con l'incarico di seguire le prove di diserbo sia nella fase di campagna che in quella di cura e valutazione, elaborazione dei dati e predisposizione della relazione finale come previsto dal contratto comunitario per il "Tecnical Assistant", nell'ambito della ricerca: "Environmental compatible cultural practices: reduction of the use of pesticides and pesticides residues in tobacco".

Marzo – Giugno 1999

Collaborazione a titolo gratuito, con l'Istituto di Pedologia della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Perugia, per sopralluoghi in campo e svolgimento di analisi chimiche dei campioni di suolo prelevati e per la realizzazione di cartografie tematiche del territorio del Comprensorio del Parco Nazionale dei Monti Sibillini.

Nov. 1998 - Feb. 1999

Collaborazione coordinata e continuativa, con l'Istituto di Pedologia della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Perugia per lo svolgimento della seguente prestazione: "Esecuzione degli scavi dei profili del suolo, descrizione dei relati-

vi orizzonti, prelevamento e trasporto dei campioni di terreno in laboratorio", nell'ambito del progetto "Sperimentazione e valutazione di tecniche di produzione ecocompatibili per l'agricoltura del Lago Trasimeno".

# Giugno - Novembre 1998

Assunzione a tempo determinato con rapporto di lavoro subordinato di diritto privato per un periodo di sei mesi, presso l'Istituto di Pedologia della Facoltà di Agraria di Perugia con le seguenti mansioni: accertamento delle caratteristiche ambientali e fisico-idrologiche dei suoli, realizzazione di cartografie tematiche, sopralluoghi in campo e svolgimento di specifiche analisi chimiche dei campioni di suolo prelevati.

# Maggio 1998

Collaborazione coordinata e continuativa, per il periodo compreso tra il 2/5/98 ed il 20/5/98, con il Centro Servizi per la didattica e la ricerca applicata nel settore dell'Agricoltura e della Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Perugia (Ce.S.A.V.) per la realizzazione della cartografia del bacino imbrifero del Lago Trasimeno.

# **1997 - 1998**

Beneficiario di una Borsa di Studio, erogata dal Consorzio TUCEP e dalla Provincia di Perugia, per un periodo annuale di formazione professionale presso l'azienda CENTRO AMBIENTE S.p.A. di Foligno e svolto presso la GE.SE.N.U. S.p.A. (Gestione Servizi Nettezza Urbana) di Perugia.

Compiti assegnati: controllo della produzione di compost presso l'Impianto di Compostaggio di Pietramelina (PG), studio delle caratteristiche fisico-chimiche e qualitative, analisi delle proprietà agronomiche e suo utilizzo nella realizzazione di ammendanti organici composti.

Tutor Aziendale: Ing. Alessandro Canovai.

Svolgimento di un periodo di studio e formazione della durata di un mese, previsto dalla convenzione, presso l'Istituto di Chimica Agraria della facoltà di Agraria di Perugia, con l'incarico di effettuare specifiche analisi del compost e degli ammendanti organici con esso realizzati, al fine di definirne le proprietà chimiche e nutritive per l'impiego in agricoltura. Termine dello stage: 29 Aprile 1998.

# Aprile - Maggio 1997

Prestazione professionale presso l'Istituto di Entomologia Agraria per lo svolgimento delle seguenti attività: indagini vegetazionali nel comprensorio del Parco Nazionale dei Monti Sibillini, realizzazione di una cartografia tematica del parco, censimento degli apicoltori e raccolta di campioni di miele nell'ambito del Progetto A.M.A. MIRAAF Sottoprogetto MIELE "Indicazione Geografica Protetta (IGP) applicata al miele: i mieli del Parco Nazionale dei Monti Sibillini".

# 1996 - 1999

Collaborazione presso un Ufficio Tecnico di perizie assicurative, Rami Elementari.

# **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

# Ottobre 2019

Partecipazione al corso di esecutore "Basic Life Support Defibrillation per non sanitari", organizzato dall'Università degli Studi di Perugia, Centro di Simulazione Medica Avanzata" e accreditato Italian Resuscitation Council, svolto il 23/10/2019.

# Luglio 2017

Partecipazione al corso di aggiornamento "Addetti al Primo Soccorso Aziendale – Aziende gruppo B" organizzato dall'Università degli Studi di Perugia, Centro di Simulazione Medica Avanzata" e svolto il 17/07/2017.

# Marzo 2017

Partecipazione al corso di esecutore "Basic Life Support Defibrillation per non sanitari", organizzato dall'Università degli Studi di Perugia, Centro di Simulazione Medica Avanzata" e accreditato Italian Resuscitation Council, svolto il 16/03/2017.

## Ottobre 2014

Partecipazione al corso di aggiornamento "Addetti al Primo Soccorso Aziendale – mansione Addetto al Primo Soccorso", organizzato dall'Università degli Studi di Perugia e svolto il 20/10/2014.

# Maggio - Giugno 2010

Partecipazione al Corso di Informazione Formazione "Lavoratori neoassunti – Mansione: Laboratoristi ed Equiparati", organizzato dall'Università degli Studi di Perugia e svolto dal 25/05/2010 al 07/06/2010.

# Maggio 2010

Partecipazione al corso di aggiornamento "addetti al primo soccorso aziendale – mansione: addetto al primo soccorso", organizzato dall'università degli studi di perugia e svolto il 14/05/2010.

# Marzo - Maggio 2007

Partecipazione al corso di "Metodologia sperimentale: modelli statistici nella sperimentazione biologica" nell'ambito del Dottorato di Ricerca in "Produttività e Sostenibilità Ambientale in Agricoltura" tenuto dal Dr. Andrea Onofri presso la Facoltà di Agraria di Perugia.

# 05 Giugno 2007

Corso teorico e pratico di Pronto Soccorso Aziendale con idoneità finale, organizzato dall'Università degli Studi di Perugia e svolto dal 15/05/2007 al 05/06/2007.

## Febbraio 2006

Partecipazione al corso teorico-pratico "Sistemi di terre, fotointerpretazione e caratterizzazione delle aree omogenee" nell'ambito del progetto MASO-GIS: "Sviluppo di modelli aziendali sostenibili e multifunzionali per la valorizzazione dei pascoli in aree marginali mediante GIS", svoltosi presso l'Università di Sassari dal 20 al 24 febbraio 2006

# 2003 - 2007

Vincitore di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca in "Utilizzo ecocompatibile in agricoltura e nella rinaturazione di cave dismesse, di reflui e sottoprodotti industriali", presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali (ex Dipartimento di Scienze Agroambientali e della Produzione Vegetale), Sezione di Geopedologia e Meccanica Agraria (iscritto al quarto anno).

#### 2000 - 2003

Vincitore di un posto per il Dottorato di Ricerca in "Produttività e sostenibilità ambientale in agricoltura" (XVI ciclo) della durata di tre anni, presso il Dipartimento di Scienze Agroambientali e della Produzione Vegetale, Sezione di Geopedologia e Meccanica Agraria.

Acquisizione del titolo di Dottore di Ricerca, in data 20/01/2004, con discussione della tesi finale "Valutazione dell'ecocompatibilità dell'impiego di sottoprodotti delle industrie agrarie come ammendanti del suolo attraverso la stima delle variazioni di alcuni parametri fisici".

- 2002 Corso di formazione professionale per "Operatore AutoCAD 2D", base ed avanzato, AutoCAD 2000i, AutoCAD Map con espansioni Territorio e Metrico organizzato dalla Ditta di Servizi Informatici D.B.CAD, Perugia.
- 2001 Corso sui Sistemi Informativi Territoriali (G.I.S.) Organizzato dalla Federazione Italiana dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Regione Umbria, Perugia.
- **1996** Abilitazione all'esercizio della libera professione di Dottore Agronomo.
- Diploma di laurea in Scienze Agrarie, Indirizzo "Tecnico Economico", orientamento "Gestione delle Risorse Acqua e Suolo", con discussione della tesi "Caratteristiche pedologiche dei castagneti dell'Umbria", in data 7/11/1995, redatta con la supervisione del Prof. Rolando Calandra presso l'Istituto di Pedologia della Facoltà di Agraria di Perugia.
- 1991 Corso "Coltivazione, trasformazione e commercializzazione dei piccoli frutti" Organizzato dalla Regione Umbria, Perugia.
- 1988 Diploma di Maturità Tecnica per Geometri, conseguita a Terni presso l'Istituto Tecnico "Antonio da Sangallo il Giovane".

# **CONVEGNI E SEMINARI**

- Partecipazione all'Incontro "Dentro il vulcano: il gusto del territorio" nell'ambito del Progetto "Volcanic Wines I vitigni del vulcano" organizzato da Enoteca Provinciale Tuscia, Consorzio Tutela Bianco di Pitigliano e Sovana e Consorzio Tutela Vini di Orvieto, presso Teatro Salvini, Pitigliano (GR), 5 luglio 2014.
- Partecipazione al Convegno Internazionale "I paesaggi del vino 6 – Landscapes of earth and rock", organizzato dal Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Perugia. Hotel Giò. Perugia 20-22 maggio 2011.
- Partecipazione al Convegno Internazionale "I paesaggi del vino<sup>5</sup> Il paesaggio tra reale e virtuale", organizzato dal Dipartimento di Scienze della Terra, Università degli Studi di Perugia in collaborazione con l'Associazione Italiana Sommelier. Trevi (PG), 27-28 novembre 2009.
- Partecipazione alla Giornata di Studio "La tecnologia dell'incapsulamento", organizzata dal Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali, Sezione di Arboricoltura e protezione delle Piante. Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Perugia, 9 novembre 2009.
- Partecipazione al Convegno "Utilizzo dei fitofarmaci e zone vulnerabili da prodotti fitosanitari", organizzato dall'Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale dell'Umbria presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Perugia. 13 ottobre 2009.
- Partecipazione al Convegno "Magmi e vulcani" organizzato dall'Amministrazione comunale di S. Venanzo, dall'Associazione I.N.T.R.A. con il contributo della Regione Umbria, presso la Sala Congressi "La Serra" in occasione dell'inaugurazione della biblioteca dei libri salvati, S. Venanzo, 29 settembre 2009.
- Partecipazione al Convegno Nazione della Società Italiana della Scienza del Suolo "Il suolo: una risorsa per l'uomo e l'ambiente" organizzato dalle Sezioni di Chimica Agraria e Geopedologia e Meccanica Agraria dell'Università degli Studi di Perugia. Facoltà di Agraria di Perugia, 17-19 giugno 2009.
- Partecipazione al Convegno Internazionale "I Paesaggi del vino Cartografia e paesaggi" organizzato dal Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Perugia dall'Associazione Italiana di Cartografia e dall'Associazione Italiana Sommeliers. 8-10 maggio 2008, Perugia.

- Partecipazione al Convegno Nazionale "La Scienza del Suolo nei Territori Montani e Collinari " organizzato dalla Società Italiana della Scienza del Suolo e tenutosi a Milano Chiavenna, 9-13 luglio 2007.
- 2007 Partecipazione al 5<sup>th</sup> International Congress of the European Society for Soil Conservation: "Changing soils in a changing world: the soils of tomorrow" organizzato presso l'Universitá degli Studi di Palermo, 25 30 giugno 2007
- Partecipazione al Convegno "Impegno formativo della Facoltà di Agraria nel settore delle biomasse" organizzato dalla Facoltà di Agraria in collaborazione con la federazione dei Dottori Agronomi e Forestali dell'Umbria e con il patrocinio del Comune di Perugia. Aula Magna Facoltà di Agraria. Perugia, 21 febbraio 2007.
- Partecipazione al Convegno "Reti geodetiche e stazioni permanenti GPS-GNSS" organizzato dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università degli Studi di Perugia e dalla Regione Umbria, tenutosi presso la Facoltà di Ingegneria. Perugia, 13 dicembre 2006.
- Partecipazione al Convegno Internazionale *Paesaggi, Terroirs* e "I *Paesaggi del vino"* organizzato dal Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Perugia e dall'Associazione Italiana Sommeliers. 6-9 novembre 2006, Perugia.
- Partecipazione alla 6º Mostra Mercato dello "Zafferano di Cascia", realizzata a Cascia (PG) dal 27 al 29 ottobre 2006 ed al relativo "Seminario Informativo sulla Cultura della Sana Alimentazione", tenutosi presso la sala S. Pancrazio il 29 ottobre 2006, con presentazione di una comunicazione fuori stampa dal titolo "I suoli dell'Umbria orientale" in collaborazione con il Prof. Calandra R.
- Partecipazione alle "Giornate per la valorizzazione dello Zafferano purissimo in fili di Città della Pieve Il Croco di Pietro Peruigno" tenutesi a Città della Pieve (PG) presso il Palazzo della Corgna il 14-15 ed il 21-22 ottobre 2006, con presentazione di una comunicazione fuori stampa dal titolo "I suoli dello Zafferano" in collaborazione con il Prof. Calandra R.
- 2005 Partecipazione ai Convegno Nazionale "Geoitalia 2005" Quinto Forum Italiano di Scienze della Terra, organizzato dalla Federazione Italiana di Scienze della Terra tenutosi a Spoleto, 21-23 Settembre 2005.
- Partecipazione al Convegno Nazionale "Il suolo: sistema centrale nell'ambiente e nell'agricoltura" organizzato dalla Società Italiana della Scienza del Suolo e tenutosi a Bari presso il Palace Hotel, 21 24 giugno 2005.

- Partecipazione al Convegno "Incontro per il verde nella città Memorie e realtà, proposte e provocazioni" organizzato dal Garden Club e tenutosi presso il Palazzo dei Priori, Sala dei Notari. Perugia, 20 maggio 2005.
- Partecipazione al seminario "Macchine e tecniche per l'impianto, la manutenzione e la gestione del verde" tenuto dal Prof. Pietro Piccarolo dell'Università degli Studi di Torino, presso la Facoltà di Agraria di Perugia il 12 maggio 2005.
- Partecipazione al Convegno Nazionale "I paesaggi del vino. Il vino per conoscere, viaggiare, meditare...", organizzato dal Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Perugia, 18-20 Aprile 2005.
- Partecipazione al Convegno "Suolo ed educazione: consapevolezza, educazione, reti informative, progettualità e cooperazione nella Scienza del Suolo" organizzato dall'Istituto Sperimentale per la Nutrizione delle Piante (ISNP), tenutosi presso la sede del C.R.A. – I.S.P.A.V.E. a Roma il 6 dicembre 2004.
- Partecipazione al Convegno "Dissesti idrogeologici nell'Umbria centro occidentale: prevenzione e recupero del territorio", organizzato dal Lions Club Marsciano, tenutosi nella Sala Capitini, Marsciano, il 19 novembre 2004.
- Partecipazione al XXII Convegno Nazionale della Società Italiana di Chimica Agraria, organizzato dal Dipartimento di Scienze Agroambientali e della Produzione Vegetale Sezione di Chimica Agraria, tenutosi nell'Aula Magna della Facoltà di Agraria nei giorni 21-24 settembre 2004.
- Partecipazione al Convegno Nazionale "I paesaggi del vino. I vini raccontano le caratteristiche geologico-geomorfologiche dei loro territori", organizzato dal Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Perugia, 6–8 febbraio 2004.
- Partecipazione al Convegno Annuale della Società Italiana della Scienza del Suolo "Qualità del suolo, impatto antropico e qualità dei prodotti agricoli" organizzato dall'Istituto per lo Studio e la Difesa del Suolo di Firenze e l'Amministrazione Provinciale di Siena, tenutosi a Siena nei giorni 9 12 giugno 2003.
- Partecipazione al seminario "La carta dei pedopaesaggi dell'Umbria" Progetto: "Prima approssimazione della base dati georeferenziata dei suoli d'Italia". Aula Magna Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Perugia, 21 Marzo 2003.
- Partecipazione al ciclo di seminari sulla metodologia sperimentale in agricoltura, tenuto dal Dr. Andrea Onofri presso la Facoltà di Agraria di Perugia. 10-20 Febbraio 2003.

- Partecipazione alla "Conferenza di produzione A.R.P.A. Umbria". Centro Congressi "Aldo Capitini", Perugia. 30-31 Ottobre 2002.
- Partecipazione al convegno "Castagneto: bosco o frutteto?". Valleranno (Viterbo), 6 Ottobre 2002
- Partecipazione al seminario "I pedopaesaggi delle Marche" nell'ambito del Progetto Carta dei Suoli d'Italia. Agenzia Servizi Settore Agroalimentare delle Marche (A.S.S.A.M.), Regione Marche Assessorato Agricoltura. Sala Consiliare, Treia (MC). Aprile 2002.
- Partecipazione al seminario "La sostanza organica solubile del terreno e dei materiali organici di scarto", tenuto dal Prof. Giovanni Gigliotti dell'Istituto di Chimica Agraria, presso Facoltà di Agraria di Perugia. Marzo 2002.
- Partecipazione al seminario "Metodologie pedologiche: definizione di criterio e specifiche per la realizzazione, conservazione, aggiornamento e consultazione della Carta dei Suoli d'Italia in scala 1:250.000" tenutosi presso il Parlamentino dell'Agricoltura, Ministero delle Politiche Agricole e Forestali, Roma. Marzo 2002.
- Partecipazione al seminario "La previsione della contaminazione ambientale da agrochimici". Facoltà di Agraria di Perugia. Marzo 2002.
- 2002 Svolgimento di relazioni nell'ambito del seminario "*La capacità e la suscettività d'uso del territorio*". Facoltà di Agraria di Perugia. Febbraio 2002.
- Partecipazione al seminario "Reti ecologiche e pianificazione". Confederazione delle Autonomie Locali dell'Umbria, Perugia. Gennaio 2002.
- Partecipazione al ciclo di seminari "Nutrient efficincy and sustainability" tenuto dal Dr. Ian Burns presso la Facoltà di Agraria di Perugia. 22 25 Maggio 2001.
- Partecipazione ad un ciclo di seminari, dal titolo "Applicazione della geostatistica all'analisi dei dati spaziali", tenutosi presso la Facoltà di Agraria di Perugia. 23-27 Aprile 2001.
- Partecipazione al Modulo Europeo Jean Monnet II dal titolo "Integrazione Europea e Sviluppo Rurale: Introduzione dell'Euro e Riforma della Politica Agricola Comunitaria", presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Perugia, nell'Anno Accademico 1997/1998.

# **ATTIVITÀ DIDATTICA**

A.A. 2014-20

Collaborazione in attività di supporto alla didattica con il Prof. Agnelli per l'esecuzione di esercitazioni relative alla lettura delle carte topografiche, calcolo della pendenza, dell'esposizione e delle coordinate geografiche nel corso di "Interventi di Ingegneria Naturalistica e Scienza del Suolo - Modulo di Pedologia" (Corso di Laurea in Verde Ornamentale).

A. A. 2014-20

Collaborazione in attività di supporto alla didattica con il Prof. Porceddu per l'esecuzione di esercitazioni relative alla lettura delle carte topografiche, calcolo della pendenza, dell'esposizione e delle coordinate geografiche nel corso di "Agricoltura di Precisione – Modulo di Meccanizzazione di precisione" (Corso di Laurea in Agricoltura Sostenibile).

A. A. 2011-16

Membro effettivo delle Commissioni d'esame di "Interventi di Ingegneria Naturalistica e Scienza del Suolo, Modulo di Pedologia" (Corso di Laurea in Verde Ornamentale) e di "Pedologia" (Corso di Laurea in Scienze Geologiche).

A. A. 2013-16

Collaborazione in attività di supporto alla didattica con il Prof. Porceddu per l'esecuzione di esercitazioni relative alla lettura delle carte topografiche, calcolo della pendenza, dell'esposizione e delle coordinate geografiche nel corso di "Agricoltura di Precisione", Modulo di "Meccanizzazione di Precisione" (Corso di Laurea in Agricoltura Sostenibile).

A. A. 2010-13

Collaborazione con il Prof. Porceddu per l'esecuzione di esercitazioni relative alla lettura delle carte topografiche, calcolo della pendenza, dell'esposizione e delle coordinate geografiche nel corso di "Sistemi per l'Agricoltura di Precisione" (Corso di Laurea in Agricoltura Sostenibile).

A. A. 2010-11

Rinnovata la nomina a "Cultore della materia" per la Pedologia, diviene membro effettivo della Commissione d'esame di "Pedologia e Chimica dell'Ambiente Agrario" (Corso di Laurea in Sviluppo Rurale Sostenibile), di "Scienza del Suolo" (Corso di Laurea in Verde Ornamentale e Paesaggio) e di "Geopedologia" (Corso di Laurea in Scienze Geologiche).

A. A. 2007-10

Rinnovata la nomina membro effettivo della Commissione d'esame di "Scienza del Suolo" (Corso di Laurea in Verde Ornamentale e Paesaggio).

A. A. 2006-07

Viene nominato responsabile del modulo di "Pedologia", per la materia "Scienza del Suolo" nel Corso di Laurea Triennale Interuniversitaria "Gestione Tecnica del Paesaggio".

A. A. 2005-06

Viene nominato responsabile del modulo di "Pedologia", per la materia "Scienza del Suolo" nel Corso di Laurea Triennale Interuniversitaria "Gestione Tecnica del Paesaggio".

**Ottobre - Novembre 2005** 

Sostituisce nella didattica frontale il Prof. Rolando Calandra (impossibilitato per gravi motivi di salute), svolgendo gran

parte delle lezioni del Modulo di "Pedologia" per la materia "Principi di Scienza del Suolo" nel Corso di Laurea Triennale "Scienze Agrarie e Ambientali" per l'Anno Accademico 2005-06.

#### Febbraio 2005

Entra a far parte della Commissione d'esame per "Valutazione e Classificazione dei Suoli" per i Corsi di Laurea in Scienze dei Sistemi Colturali e dell'Ambiente Agrario della Facoltà di Agraria e per il Corso di Laurea in Scienze Geologiche della Facoltà di Scienze MM. FF. NN. e della Commissione d'esame per "Geopedologia, sistemazioni idrauliche" per il Corso di Laurea in Difesa delle Risorse Agroalimentari e Ambientali della Facoltà di Agraria.

# A. A. 2004 - 05

Diventa Tutore effettivo per la stesura e discussione della relazione del Tirocinio Pratico Applicativo per i Corsi di Laurea in Scienze Agrarie e Scienze e Tecnologie Agrarie.

# Giugno 2004

Viene nominato responsabile del modulo di "Pedologia", per la materia "Scienza del Suolo" nel Corso di Laurea Triennale Interuniversitaria "Gestione Tecnica del Paesaggio", per l'Anno Accademico 2004-05.

# A. A. 2003 - 04

Collaborazione alla didattica frontale con organizzazione di alcune esercitazioni per "Geopedologia", "Scienza del Suolo", "Principi di Scienza del Suolo", "Scienza del Suolo e dei Sistemi Produttivi" e per lo svolgimento di esercitazioni e seminari sulla cartografia, sullo studio del suolo in campagna, sulla capacità e suscettività d'uso del territorio e sulla valutazione di perdita di suolo per erosione idrica, nonché partecipazione attiva alle escursioni per la Facoltà di Scienze Agrarie e per Scienze Geologiche.

# Febbraio 2003

Entra a far parte, come supplente, della Commissione d'esame per "Meccanica e Meccanizzazione Agricola" e "Meccanizzazione Agricola" per il Corso di Laurea in Scienze Agrarie, e per "Meccanica Agraria" per il Corso di Laurea triennale in Viticoltura ed Enologia.

# Giugno 2002

Entra a far parte della Commissione d'esame per "Scienza del Suolo e Nutrizione della Pianta" per il Corso di Laurea triennale in Sviluppo Rurale ed Agricoltura.

# A. A. 2000 - 01

Partecipa come tutore, in sostituzione del Prof. Rolando Calandra, alla stesura e discussione della relazione del Tirocinio Pratico Applicativo per i Corsi di Laurea in Scienze Agrarie e Scienze e Tecnologie Agrarie.

# Dicembre 2000

Diviene membro effettivo delle Commissioni d'esame per "Scienza del Suolo", "Principi di Scienza del Suolo" e "Scienza del Suolo e dei Sistemi Produttivi", per i Corsi di Laurea in Scienze Agrarie e Scienze e Tecnologie Agrarie.

# Giugno - Luglio 2000

Dichiarato "Cultore della materia" per la Geopedologia dal Consiglio di Dipartimento del 27 Giugno 2000, con decisione del Consiglio di Corso di Laurea del 12 Luglio 2000, diviene membro effettivo della Commissione d'esame di "Geopedologia" per il Corso di Laurea in Scienze Agrarie e parallelamente per quello in Scienze Geologiche, nonché delle relative commissioni dei colloqui idoneativi di lingua inglese e francese, svolgendo attivamente tale compito dal 17/07/2000.

A. A. 1998 - 1999

Collaborazione alla didattica frontale con organizzazione di alcune esercitazioni per la Geopedologia (studio in campagna, cartografia) e per la Scienza del Suolo (capacità d'uso, suscettività d'uso, tassonomia dei suoli) e partecipazione attiva alle escursioni.

# **ATTIVITÀ DIVULGATIVA**

A. A. 2004 - 2007

Prosecuzione e sviluppo delle attività divulgative precedenti, tramite una stretta collaborazione con i Docenti responsabili di materie ambientali, attraverso una serie di incontri con studenti delle scuole superiori (Liceo Scientifico ed Istituti per Geometri) della provincia di Perugia (Città di Castello, Gualdo Tadino, ecc.) al fine di arricchire la trattazione teorica con i risultati di esperienze dirette sui terreni umbri. Tali presentazioni sono state accompagnate da supporti informatici e video appositamente realizzati.

A. A. 2000 - 2003

Collaborazione con i Docenti della Sezione e con il Provveditorato degli Studi di Perugia, ad attività di divulgazione della Scienza del Suolo presso strutture scolastiche (Scuole Elementari e Medie Inferiori) nei comuni di Perugia e Corciano nell'ambito del progetto "Laboratorio di Scienza del Suolo", nato sotto gli auspici della Società Italiana della Scienza del Suolo.

# COLLABORAZIONI A TESI DI LAUREA

## A. A. 2000 - 2011

Collaborazione alla redazione di numerose Tesi di Laurea, relative ai Corsi di Laurea in Scienze Agrarie, Scienze e Tecnologie Agrarie e Scienze e Tecnologie delle Coltivazioni per la Facoltà di Agraria e al Corso di Laurea in Scienze Geologiche per la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, di cui 14 come correlatore:

- Caratteristiche biochimiche della rizosfera e analisi della micorrizazione di roverella (Quercus pubescens Willd.) in una tartufaia coltivata del Monte Subasio (PG). Corso di laurea Magistrale in Agricoltura Sostenibile, A. A. 2011 – 2012.
- Indagine pedologica e relativa cartografia ottenuta tramite Sistema Informativo geografico (GIS) di un'area del Mt. Subasio (PG) Corso di Laurea Magistrale in Sviluppo Rurale Sostenibile, A. A. 2011 2012.
- Le terre agricole del Camerun Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Coltivazioni, A. A. 2010-2011.
- Modifiche osservate in suoli ammendati con diversi sottoprodotti industriali - Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, A. A. 2009-2010.
- Assetto pedologico del territorio attorno alla risorgiva dell'Aisillo (Bevagna, PG) Corso di Laurea in Gestione Tecnica del Paesaggio, A. A. 2009-2010.
- Indagini di pedologia sulle aree a verde di Perugia Corso di Laurea in Gestione Tecnica del Paesaggio, A. A. 2009-2010.
- Studio dei suoli coltivati a vigneto nell'area D.O.C. "Colli del Trasimeno" – Corso di Laurea in Scienze Agrarie e Ambientali, A. A. 2008-09
- Indagini di pedologia applicata sugli altopiani dell'Appennino Umbro-Marchigiano Corso di Laurea in Scienze Agrarie e Ambientali, A. A. 2008-09
- Ripristino di un sito di interesse naturale degradato da attività estrattiva Corso di Laurea in Gestione Tecnica del Paesaggio, A. A. 2008-09
- Caratteristiche geopedologiche dei vigneti della zona dei Colli Martani – Corso di Laurea in Scienze dei Sistemi Colturali e dell'Ambiente Agrario, A. A. 2007-08;
- Interrimento ed altri problemi delle dighe siciliane Corso di Laurea in Scienze Geologiche, A. A. 2005-06;
- Rapporti tra composizione mineralogica del substrato pedogenetico e presenza di elementi potenzialmente tossici nel suolo – Corso di Laurea in Scienze Agrarie, A. A. 2005-06;
- Catene di suoli e dinamiche dei versanti nell'Appennino centrale – Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, A. A. 2005-06;
- I suoli del settore orientale della provincia di Ancona -Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, A. A. 2005-06.

- Le variazioni della linea di costa del Lago Trasimeno e loro riscontri archeologici e pedologici - Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Coltivazioni, A. A. 2004-05;
- Pedologia e Land Suitability per le foraggiere in Umbria Corso di Laurea in Scienze Agrarie, A. A. 2004-05;
- Aspetti pedologici dell'area di produzione del vino D.O.C. "Colli Perugini" - Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, A. A. 2003-04.

# TUTORAGGIO TESI PER TIROCINIO PRATICO-APPLICATIVO

Tutoraggio per la redazione di n. 9 Tesi conclusive del Tirocinio Pratico-Applicativo, relative ai Corsi di Laurea in Scienze Agrarie e Scienze e Tecnologie Agrarie:

A.A. 2009-10

Caratterizzazione dei suoli che ospitano alcune colture tipiche dell'Umbria.

A.A. 2006-07

Variabilità pedologica nei castagneti dell'Italia centrale. Pedogenesi e colture tipiche nell'Umbria occidentale.

Caratterizzazione dei suoli che ospitano colture tipiche della Valnerina.

Valutazione di alcuni parametri fisco-meccanici su suoli agricoli umbri.

Valutazione delle caratteristiche chimiche di alcuni suoli dell'Umbria.

A. A. 2005-06

Calcolo della più probabile perdita di suolo per erosione idrica in relazione a differenti destinazioni d'uso.

A. A. 2004-05

Caratteristiche fisico-chimico-idrologiche dei suoli di alcuni giardini urbani.

Valutazione delle caratteristiche idrologiche di alcuni suoli rappresentativi in Umbria.

A. A. 2003-04

Geomorfologia e pedogenesi in un'area viticola.

# TUTORAGGIO TESI PER TIROCINIO DI FORMAZIONE ED ORIENTAMENTO

A.A. 2006-2007

Tutoraggio per la redazione di n. 2 Tesi conclusive del tirocinio pratico, relativo al Corso di Alta Formazione "Esperto in Tecniche di Ripristino della Continuità Rurale", dal titolo:

- Catene di suoli dell'Umbria;
- Indagini pedologiche negli imboschimenti urbani.

# CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

**Lingue straniere** Inglese *Capacità di lettura* Buona

Capacità di scrittura Buona Capacità di espressione orale Buona

Il sottoscritto dichiara che tutte le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e corrispondono al vero.

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali conseguenti a dichiarazioni mendaci, formazione e/o uso di atti falsi di cui all'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, nonché della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere disposta dall'art. 75 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445.

Il sottoscritto, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del D.Lgs. 196/2003, come da ultimo modificato dal D.Lgs. 101/2018, dichiara di essere a conoscenza che i propri dati saranno trattati dall'Università per assolvere agli scopi istituzionali, ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione ed al principio di pertinenza.

Perugia, 12 novembre 2025