

**CURRICULUM VITAE
DEL DOTT. SALVATORE CAMPOSEO**

STUDI COMPIUTI E TITOLI CONSEGUITI

1993 - Laureato in Scienze Agrarie presso l'Università degli Studi di Bari, con la votazione di 110/110 e Lode.

1994 - Abilitato all'esercizio della professione di Dottore Agronomo.

2000 - Dottore di Ricerca in Agronomia Mediterranea presso l'Università degli Studi di Bari.

2002 - Ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, per il Settore Scientifico-Disciplinare AGR/03 - Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree.

2014 - Abilitato al ruolo di Professore di II fascia (Bando 2013) per il Settore Concorsuale 07/B2 - Scienze e Tecnologie dei Sistemi Arborei e Forestali.

1. ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Le ricerche condotte dal sottoscritto hanno riguardato le seguenti tematiche dell'**Arboricoltura generale** e delle **Coltivazioni arboree**:

- studio della biologia fiorale delle cultivar di drupacee;
- valutazione delle cultivar di drupacee per la compilazione delle liste di orientamento varietale;
- tecniche di miglioramento, propagazione e valutazione di nuovi portinnesti di ciliegio dolce;
- valutazione in ciliegio dolce della suscettibilità varietale allo spacco dei frutti;
- impiego di fitoregolatori su ciliegio;
- studio delle caratteristiche stomatiche delle varietà coltivate di mandorlo e di ciliegio;
- raccolta meccanica dell'uva da tavola;
- selezione clonale e sanitaria di vitigni ad uva da vino, da tavola e dei relativi portinnesti;
- valutazione della pacciamatura del filare su vite da vino e olivo da olio;
- progetto integrato per la valorizzazione delle produzioni frutticole tipiche locali;
- riuso di acque reflue urbane trattate a scopi fertirrigui in frutticoltura.

L'attività scientifica ha riguardato con particolare interesse e continuità l'**Olivo**: lo studio dei sistemi colturali innovativi, della biologia fiorale, della gestione del suolo, dell'irrigazione, della propagazione, del germoplasma, con specifico riferimento alla sostenibilità agronomica ed ambientale della coltivazione ad alta densità (superintensiva, SHD) per la raccolta meccanica in continuo.

L'elenco completo delle pubblicazioni consta di 116 lavori.

Il profilo SCOPUS del sottoscritto (Author ID: 25929835500) è il seguente (ultimo accesso 29 marzo 2017):

29 documenti; 261 citazioni totali; *h*-index 10.

Subject Area: *Agricultural and Biological Sciences; Environmental Sciences.*

1.1 Partecipazione a Progetti di Ricerca

Dal 2002 ad oggi il sottoscritto è Componente del Gruppo di Ricerca/UO di UNIBA, nell'ambito dei seguenti progetti:

1. BANCA DI CREDITO COOPERATIVO DI CASSANO DELLE MURGE: *Sperimentazione di nuove forme dell'allevamento dell'olivo*. 60 mesi (2001-2005; Responsabili Prof. A. Godini e prof. F. Bellomo).
2. MIPAAF Liste Varietali: *Formulazione di liste di orientamento varietale e dei portainnesti dei fruttiferi*. 120 mesi (2003-2012; Coordinatore Prof. A. Godini).
3. DEGUSSA AG: *Studio degli effetti del Dormex® (idrogeno cianamide) su ciliegio dolce*. 24 mesi (2003-2004; Responsabile Prof. A. Godini).
4. UNIVERSITÀ DI BARI progetti finanziabili con i Fondi di Ateneo: *Tecniche di propagazione e valutazione di nuovi porti nesi ibridi nanizzanti di ciliegio dolce ottenuti da precedente specifico programma locale*. 36 mesi (2003-2005; Responsabile Prof. A. Godini).
5. UNIVERSITÀ DI BARI progetti finanziabili con i Fondi di Ateneo: *Valutazione in ciliegio dolce della suscettibilità varietale allo spacco dei frutti indotto sperimentalmente in laboratorio*. 48 mesi (2006-2009; Responsabile Prof. A. Godini).
6. PROVINCIA DI BARI: *Raccolta meccanica per l'abbattimento dei costi di produzione per l'uva da tavola e l'olivo da olio*. 36 mesi (2006-2008; Responsabile Prof. A. Godini).
7. INTERREG IIIA Italia-Albania Mis. 3.1 Azione A: *Progetto integrato per la valorizzazione delle produzioni tipiche locali (PRINT)*. 36 mesi (2006-2008; Responsabile Prof. A. Godini).
8. MIPAAF Programmi Interregionali di Sviluppo Rurale - Innovazione e Ricerca: *Qualificazione del vivaismo olivicolo: caratterizzazione varietale, sanitaria e innovazioni nella tecnica vivaistica (OLVIVA)*. 36 mesi (2008-2010; Responsabile Prof. A. Godini).
9. PON R&C 2007-2013: *Innovazioni tecnologiche e di processo per il riutilizzo irriguo delle acque reflue urbane e agro-industriali ai fini della gestione sostenibile delle risorse idriche (INTERRA)*. 36 mesi (2011-2013; Coordinatore Prof. P. Rubino).
10. REGIONE MOLISE PSR 2007-2013 Misura 124: *Ultrasuoni nel processo di estrazione dell'olio extravergine di oliva (ULTRA DOP-OLIVE OIL)*. 24 mesi (2014-2015; Responsabile Prof. M.L. Clodoveo).
11. REGIONE PUGLIA Progetti di Ricerca e Sperimentazione in Agricoltura: *Reimpiego e valorizzazione di un nuovo sottoprodotto del processo di estrazione degli oli vergini di oliva (KNOW)*. 24 mesi (2016-2018; Responsabile Prof. M.L. Clodoveo).
12. AGER Project: *Claims of olive oil to improve the market value of the product (COMPETITIVE)*. 36 mesi (2017-2020, Responsabile Prof. B. De Gennaro).

1.2 Responsabilità/Coordinamento di Progetti di Ricerca

Dal 2010 ad oggi il sottoscritto è Responsabile scientifico del Gruppo di Ricerca di UNIBA/ Coordinatore di Progetto, nell'ambito dei seguenti progetti di ricerca:

1. MIUR-PRIN Bando 2008: *Processi biologici e fattori ambientali coinvolti nel controllo della crescita vegetativa, della fruttificazione e della qualità dell'olio nell'olivo in impianti superintensivi*. 36 mesi (2010-2012). **Responsabile scientifico UO**
2. REGIONE PUGLIA PSR 2007-2013 Misura 124 PIF APROLIO: *Adattabilità ambientale ed agronomica delle varietà da impiegare negli impianti superintensivi*. 24 mesi (2012-2013). **Responsabile scientifico UO**
3. PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI: *Caratterizzazione primaria, secondaria e studio dei processi di maturazione di due cultivar di olivo da mensa e dolci diffuse nell'areale nord-barese*. 36 mesi (2012-2014). **Responsabile scientifico**
4. PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI: *Gestione ecosostenibile dell'irrigazione e della concimazione delle cultivar Coratina e Sant'Agostino negli ambienti colturali del nord-barese*. 36 mesi (2012-2014). **Responsabile scientifico**
5. UNIVERSITÀ DI BARI progetti finanziabili con i Fondi di Ateneo: *Aspetti agronomici, ingegneristici e tecnologici della produzione di olio da oliveti ad alta densità*. 48 mesi (Bandi 2012 e 2014). **Responsabile scientifico**
6. ASSOPROLI BARI: *Definizione di pratiche agronomiche per la diversificazione degli oli della cultivar Coratina in Puglia*. 36 mesi (2013-2015). **Responsabile scientifico**
7. APROLI BARI: *Definizione degli standard di riferimento per l'interpretazione delle analisi fogliari della cultivar Coratina in Puglia*. 36 mesi (2013-2015). **Responsabile scientifico**
8. SINAGRI spin-off accademico, finanziato dalla Regione Puglia con fondi PSR 2007-2013 asse II misura 214 nell'ambito del progetto integrato per la biodiversità Recupero del Germoplasma Olivicolo Pugliese: *Caratterizzazione morfologica e bioagronomica del germoplasma olivicolo pugliese (ReGerOP)*. 60 mesi in prosecuzione (2013-2017). **Responsabile scientifico UO**
9. AGROMILLORA RESEARCH: *Valutazione, brevettazione e commercializzazione di nuove selezioni di olivo da olio a bassa vigoria*. 60 mesi (2014-2018). **Responsabile scientifico**
10. APPO BARI: *Impiego del caolino per il controllo della mosca dell'olivo. Valutazione degli effetti sullo stato ecofisiologico della coltura e sulla qualità dell'olio*. 24 mesi (2015-2016). **Responsabile scientifico**
11. HORIZON 2020 WATER JPI: *Low cost water desalination and sensor technology compact module (DESERT)*. 36 mesi (2016-2018). **Coordinatore**
12. MIUR: *Laboratori territoriali per l'occupabilità (OLIGREEN TECH LAB)*. 12 mesi (2017). **Responsabile scientifico**
13. UNIVERSITÀ DI BARI progetti finanziabili con i Fondi di Ateneo per PRIN Bando 2015 non ammessi a finanziamento MIUR: *Impiego delle biomasse di potatura per la gestione del suolo in oliveti superintensivi*. 12 mesi (2017). **Responsabile scientifico**

14. APROL LECCE: *Introduzione ed applicazione di tecniche colturali innovative in olivicoltura*. 24 mesi (2017-2018). **Responsabile scientifico**
15. REGIONE PUGLIA Linee guida per il parco della ricerca e sperimentazione finalizzata alla prevenzione e al contenimento del complesso del disseccamento rapido dell'olivo – Progetti pilota: *Tecniche di potatura innovative ed ecosostenibili per la cura ed il risanamento di alberi infetti da Xylella fastidiosa* (PRUNICURE). 18 mesi (2017-2018). **Responsabile scientifico**
16. REGIONE PUGLIA Linee guida per il parco della ricerca e sperimentazione finalizzata alla prevenzione e al contenimento del complesso del disseccamento rapido dell'olivo – Progetti pilota: *tecniche innovative ed ecosostenibili per il monitoraggio e il contenimento della Sputacchina media Philaenus spumarius L.* (PHILENUSTOP). 18 mesi (2017-2018). **Responsabile scientifico**
17. ISTITUTO FORESTALE NAZIONALE DELLA REPUBBLICA DEL PARAGUAY: *Tecniche di produzione ecosostenibili e biologiche, buone pratiche agricole e definizione della piattaforma eliografica per l'ecosistema paraguaiano*. 60 mesi(2017-2021). **Coordinatore**

1.3 Partecipazione a Convegni

Dal 2003 ad oggi ha partecipato a numerosi convegni scientifici nazionali ed internazionali, sulla **Arboricoltura** da frutta dove ha anche presentato i risultati della attività di ricerca:

- XIII G.R.E.M.P.A. Meeting on Pistachios and Almonds. 1-5 giugno 2003, Mirandela (Portogallo).
- IV Convegno Nazionale sulla Peschicoltura Meridionale. 11-12 settembre 2003, Agrigento.
- V International Symposium on Olive Growing. 27 settembre-2 ottobre 2004, Smirne (Turchia).
- V International Cherry Symposium. 6-10 giugno 2005, Bursa (Turchia).
- V Convegno Nazionale sulla Peschicoltura Meridionale. 29-30 settembre 2005, Locorotondo (BA).
- Convegno Nazionale su Maturazione e Raccolta delle Olive. 1 aprile 2006, Alanno (PE).
- III Convegno Nazionale sulle Piante Mediterranee. 27 settembre-1 ottobre 2006, Bari.
- 2nd Olive Biotech. 5-10 novembre 2006, Marsala-Mazara del Vallo (TP).
- VIII Giornate Scientifiche SOI. 8-12 maggio 2007, Sassari.
- VI Convegno Nazionale sulla Peschicoltura Meridionale. 6-7 marzo 2008, Caserta.
- IV International Symposium on Apricot Breeding and Culture. 16-20 giugno 2008, Matera.
- 2° Convegno Nazionale di Viticoltura. 14-19 luglio 2008, Marsala (TP).
- VI International Symposium on Olive Growing. 9-13 settembre 2008, Evora (Portogallo).
- I Convegno Nazionale dell'Olivo e dell'Olio. 1-2 ottobre 2009, Portici (NA).
- IX Giornate Scientifiche SOI. 10-12 marzo 2010, Firenze.
- Convegno Nazionale del Ciliegio. 8-10 giugno 2011, Vignola (MO).
- II Convegno Nazionale dell'Olivo e dell'Olio. 21-23 settembre 2011, Perugia.
- IX Convegno Nazionale Biodiversità. 5-7 settembre 2012, Bari.
- VII International Symposium on Olive Growing. 25-29 settembre 2012, San Juan (Argentina).

- X Giornate Scientifiche SOI. 25-28 giugno 2013, Padova.
- Convegno Confagricoltura L'olio italiano e le sue qualità. Innovare per competere. 30 giugno 2015, Roma.

Relatore ad invito

- V International Symposium on Fig. 31 agosto-3 settembre 2015, Napoli.
- Convegno OLIVOLIO Accademia Nazionale dell'Olio e dell'Olivo su Il rilancio dell'olivicoltura italiana. Aspetti tecnici e linee guida. 13-14 novembre 2015, Spoleto (PG). **Relatore ad invito**
- Tornata dell'Accademia Nazionale dell'Olio e dell'Olivo in Salento. Lecce (27 maggio 2016). **Relatore ad invito**
- XI Giornate Scientifiche SOI. 14-16 settembre 2016, Bolzano.
- VIII International Symposium on Olive Growing. 10-14 ottobre 2016, Spalato (Croazia).

1.4 Organizzazione di Convegni e di Giornate di Studio

Dal 2011 ad oggi il sottoscritto ha organizzato i seguenti convegni e giornate di studio scientifici nazionali:

- Convenor su incarico dell'Università di Bari del Convegno Nazionale "Olivicoltura del Mezzogiorno: stato dell'arte e prospettive" in occasione di Agrilevante, Bari 13 ottobre 2011.
- Convenor su incarico dell'Università di Bari del Convegno Nazionale "Alimentazione, Ambiente e Territorio" in occasione della Giornata Mondiale dell'Alimentazione, Bari 16 ottobre 2012.
- Convenor su incarico della S.O.I. del III Convegno Nazionale dell'Olio e dell'Olivo, Bari 26-28 novembre 2014.
- Convenor su richiesta della S.O.I. e dell'Accademia Nazionale dell'Olio e dell'Olivo della Giornata di Studio "Il complesso del disseccamento rapido dell'olivo: eziologia, epidemiologia e controllo", Bari 26 giugno 2015.
- Convenor su richiesta della S.O.I. del Workshop "L'olivo ossia della multifunzione – *Multifunction of olive tree*", in occasione delle XI Giornate Scientifiche SOI, Bolzano 14 settembre 2016.

1.5 Altra attività scientifica

- Ha collaborato nella redazione del Quaderno sull'Analisi Microeconomica in Olivicoltura, promosso dalla Accademia Nazionale dell'Olio e dell'Olivo in collaborazione con l'Università degli Studi di Perugia (2012).
- Curatore su commissione dell'Assoproli Bari e della Regione Puglia della Seconda Edizione del Disciplinare di Produzione Ecosostenibile dell'Olio in Terra di Bari (2015).
- Ha collaborato alla redazione della seconda edizione dell'*Handbook of Olive Oil*, R. Aparicio, J. Hardwood (Eds.), Springer ISBN 978-1-4614-7776-1(2013) .
- Curatore della verifica della scheda dati del *CABI Horticulture Compendium on Olive* (2016).
- Componente della Commissione tecnica per la tutela degli alberi monumentali presso la regione Puglia (2013-2016).
- Reviewer (dal 2008) di 16 riviste internazionali indicizzate tra le quali: *Journal of Cleaner Production* (IF 4.96 Q1), *Frontiers in Plant Science* (IF 4.49 Q1), *Journal of Environmental Management* (IF 4.05 Q1), *Food Research International* (IF 3.18 Q1), *Ecotoxicology and Environmental Safety* (IF 3.13 Q1), *Agricultural Systems* (IF 2.87 Q1), *Scientia Horticulturae* (IF 1.54 Q1), *Journal of the American Oil Chemists' Society* (IF 1.50 Q1), *Turkish*

Journal of Biology (IF 1.47 Q2) *Journal of Arid Land* (IF 1.47 Q2), *British Food Journal* (IF 0.97 Q3), *Journal of Agricultural Science and Technology* (IF 0.82 Q2), *Journal of Forestry Research* (IF 0.66 Q2), *Scientia Agricola* (IF 0.42 Q2).

Riconoscimenti scientifici

- Socio della Società di Ortoflorofruitticoltura Italiana-S.O.I. (dal 2003).
- Socio dell' *International Society for Horticultural Science*-I.S.H.S. (dal 2005).
- Professore Aggregato dell'Università di Bari per il SSD AGR/03 (dall'anno accademico 2011/12).
- Accademico Corrispondente dell'Accademia Nazionale dell'Olio e dell'Olivo (2012-2016).
- Coordinatore Nazionale del Gruppo di Lavoro Olivo e Olio della S.O.I. (dall'ottobre 2014 ad oggi).
- Audito in XIII Commissione Agricoltura della Camera dei Deputati della Repubblica Italiana sul rilancio del Piano Olivicolo Nazionale (1° aprile 2015).
- Membro del Comitato Tecnico-Scientifico del Centro Ricerche e Sperimentazione in Agricoltura "Basile-Caramia" (trienni 2013-2016 e 2016-2019).
- Intervistato da *ItaliaOggi* per l'articolo "Uliveti alla sfida superintensivo" a cura di Alberto Grimelli (pubblicato sul numero del 22 aprile 2015 p. 24).
- Intervistato da *National Geographic* per l'articolo "Non solo *Xylella*: lo strano caso della malattia degli ulivi" a cura di Lisa Signorile (pubblicato on line il 7 maggio 2015).
- Intervistato da *Scientific American* per l'articolo "La crisi dell'olivo" a cura di Anna Rita Longo e Lisa Signorile (pubblicato sul numero di Le Scienze, luglio 2015 pp. 68-75).
- Componente del Comitato Scientifico *Bari Smart City* dell'Università di Bari Aldo Moro (dal 2014)
- Membro del *Task-Force* della Regione Puglia sulla "Ricerca Scientifica sul CoDiRO" (dal 2015).
- Accademico Ordinario dell'Accademia Nazionale dell'Olio e dell'Olivo (dal 2016).
- Audito in IV Commissione Consiliare Permanente della Regione Puglia sul Disegno di Legge "Gestione della batteriosi da *Xylella fastidiosa* nel territorio della regione Puglia" (3 ottobre 2016).
- Titolare della *Paul Harris Fellow* attribuito dalla Fondazione Rotary del *Rotary International* (2016).
- Consulente per la redazione del Disciplinare di Produzione Olio Puglia IGP (2015-2017)
- Membro della Commissione tecnica per la tutela degli alberi monumentali (LR n. 14/2007) istituita presso la Regione Puglia (2013-2016).
- Componente del Comitato Scientifico del IV Convegno Nazionale dell'Olio e dell'Olivo, Pisa 18-20 ottobre 2017.

Altra attività scientifica

- Membro del Comitato Scientifico internazionale della Collana Editoriale del Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali dell'Università di Bari dal titolo "Studi e Ricerche in Agricoltura, Ambiente e Territorio" edito da Aracne Editrice, Roma (dal 2013). Ad oggi sono presenti nella collana 6 volumi pubblicati.

- Tutor di un Assegnista di Ricerca, incardinato nel progetto Horizon 2020 DESERT, proveniente dal *National Council for Scientific Research (CSIC) - Centro de Edafologia y Biologia Aplicada del Segura (CEBAS) Department of Irrigation* di Murcia (Spagna) (2016-2017).
- Docente al Ciclo di Seminari di Olivicoltura (30 ore) presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (2014).
- Cofondatore del Centro di Ricerca sull'Olivio, l'Olio e le Olive da mensa del Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (2015).
- Delegato del Rettore dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro per l'Assemblea ordinaria dei Soci del Distretto Agroalimentare Regionale (2015).
- Consigliere dell'Associazione Regionale Pugliese dei Tecnici e dei Ricercatori in Agricoltura (ARPTRA) per il triennio 2015-2018.

2. ATTIVITÀ DIDATTICA

Dal 2002 ad oggi il sottoscritto ha svolto la seguente attività didattica.

2.1 Corsi di Studio universitari

- Attività didattica integrativa (esercitazioni, commissioni di esame, preparazione di tesi di laurea) al corso di **Arboricoltura** presso l'Università di Bari per il CdL in Scienze e Tecnologie Agrarie, dall'a.a. 2002/2003 all'a.a. 2011/2012.
- Docente di **Olivicoltura** (6 CFU) presso l'Università di Bari, dall'a.a. 2005/2006 all'a.a. 2012/2013.
- Docente di **Sistemi Colturali Arborei Sostenibili** (6 CFU) presso l'Università di Bari per il CdLM in Gestione e Sviluppo Sostenibile dei Sistemi Rurali Mediterranei, dall'a.a. 2011/2012 all'a.a. 2012/2013.
- Docente di **Arboricoltura generale** (6 CFU) presso l'Università di Bari per il CdL in Scienze e Tecnologie Agrarie, dall'a.a. 2012/2013 ad oggi.
- Relatore di 20 tesi di laurea triennale, di 14 tesi di laurea quinquennale/specialistica/magistrale in Arboricoltura, Coltivazioni Arboree ed Olivicoltura (2005-2017).
- Correlatore di una tesi di laurea magistrale in Diritto Costituzionale Comparato presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università del Salento (2015).
- Attualmente è Relatore di 15 tesi di laurea e di laurea magistrale in Coltivazioni Arboree ed Olivicoltura.

2.2 Corsi di Dottorato di Ricerca

- Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Agronomia Mediterranea, confluito prima nella Scuola di Dottorato di Ricerca in Scienze della Pianta e Tecnologie per l'Ambiente dell'Università degli Studi di Bari come Indirizzo in Produzioni Vegetali ed ora nel Dottorato di Ricerca in Biodiversità, Agricoltura e Ambiente.

- Docente del modulo di “Ecofisiologia delle specie arboree da clima temperato” (20 ore) ai dottorandi della Scuola di Dottorato di Ricerca in Scienze della Pianta e Tecnologie per l’Ambiente – Indirizzo Produzioni Vegetali (XXVII ciclo) dell’Università degli Studi di Bari (2012).
- Docente guida di un dottorando di ricerca in Agronomia Mediterranea della Scuola di Dottorato in Produzioni Vegetali, Alimenti e Ambiente dell’Università di Bari (XXV ciclo) riguardante gli aspetti agronomici e microbiologici del riuso a scopi irrigui su colture arboree da frutto di acque reflue urbane trattate (2010-2013).
- Docente guida di un dottorando di ricerca in Produzioni Vegetali della Scuola di Dottorato in Scienze della Pianta e Tecnologie per l’Ambiente dell’Università di Bari (XXVII ciclo) riguardante i l’adattabilità di differenti genotipi di olivo ai sistemi colturali superintensivi (2012-2015).
- Valutatore esterno di due tesi di dottorato di ricerca del Corso di Dottorato in Scienze e Biotecnologie Agrarie, Alimentari e Ambientali dell’Università degli Studi di Perugia (2016-2017).
- Valutatore esterno di una tesi di dottorato di ricerca del Corso di Dottorato in Scienze Agrarie e Ambientali dell’Università degli Studi di Firenze (2016-2017).

2.3 Corsi di Master e Short Master

- Docente del modulo “La produzione olivicola nell’area murgiana: aspetti agronomici” (47,5 ore) agli studenti del **Master di I livello** dell’università di Bari “Agenti distrettuali per lo sviluppo delle filiere dominanti nel territorio murgiano” (2007).
- Docente dell’insegnamento di “Olivicoltura” (37 ore) agli studenti del **Master di I livello** dell’Università di Bari “Tecnico esperto in ecosostenibilità della produzione agroalimentare” (2014).
- Docente del modulo di insegnamento di “Tecniche agronomiche per incrementare il valore salutistico dell’olio extra vergine di oliva” (4 ore) agli studenti dello **Short Master Universitario** “Strategie produttive e di marketing per la valorizzazione dell’olio di oliva extra vergine ad elevato valore salutistico” (2016).

2.4 Altra attività didattica istituzionale

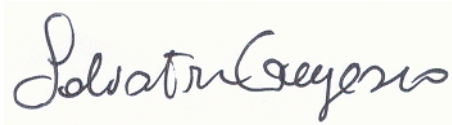
- Membro della Commissione Didattica Paritetica di Facoltà di Agraria (2009-2010).
- Membro della Commissione per l’Assicurazione di Qualità per il Corso di Laurea Magistrale in Gestione e Sviluppo Sostenibile dei Sistemi Rurali Mediterranei (2013-2015).

3. ATTIVITÀ DIVULGATIVA

- Docente incaricato è in oltre 50 corsi di formazione, incontri e seminari di aggiornamento sulle tecniche colturali sostenibili in olivicoltura, programmati da enti pubblici e da organizzazioni di produttori (2002-2017).
- Relatore ad invito in 64 convegni e giornate di studio divulgative sull’olivicoltura superintensiva, organizzati da enti pubblici, associazioni ed organizzazioni di produttori di Puglia, Molise, Abruzzo e Basilicata (2002-2017).

- Organizzatore di **undici edizioni** delle **Giornate Dimostrative di Raccolta Meccanica in Continuo delle Olive** su oliveti superintensivi con il patrocinio della SOI, dell'AIIA, di FederUNACOMA e dell'Accademia Nazionale dell'Olio e dell'Olio (2005-2016).
- Organizzatore **sei edizioni** delle **Giornate Dimostrative di Potatura Meccanica dell'Olio** svoltesi in diversi areali pugliesi con il patrocinio della SOI, dell'AIIA, di FederUNACOMA e dell'Accademia Nazionale dell'Olio e dell'Olio (2012-2017).
- Relatore ad invito delle ultime tre edizioni di "Olio Officina Festival" (Milano, 2015-2017).

Bari, 19 giugno 2017

A handwritten signature in black ink on a light yellow background. The signature reads "Salvatore Greco" in a cursive script.