

## INFORMAZIONI PERSONALI

Michele Pisante

POSIZIONI ATTUALMENTE  
RICOPERTE

Professore Ordinario di Agronomia e coltivazioni erbacee presso l'Università degli Studi di Teramo dal 1° ottobre 2005.

Coordinatore Comitato Scientifico IBF SpA "Agricoltura di Precisione" (2018-....).

Componente il Consiglio di Presidenza e il Comitato Tecnico Scientifico del Cluster Nazionale Agrifood (2017-).

Membro del Consiglio direttivo dell'ECAF, *European Conservation Agriculture Federation* (2017-....)

Membro del Comitato Editoriale di "AIMS Agriculture and Food" international Open Access journal (2015-....).

Componente il Collegio del Corso di Dottorato in Crop Sciences presso l'Università degli Studi di Padova (2014-....).

Direttore Scientifico della Collana editoriale Edagricole "Università e Formazione" (2013-....).

Coordinatore del "Centro di ricerca e formazione in agronomia e produzioni vegetali" dell'Università degli Studi di Teramo (2007-....).

Membro delle seguenti Società Scientifiche: SIA, Società Italiana di Agronomia (Vice Presidente eletto per il quadriennio 2016-2019); ESA, European Society for Agronomy; SOI, Società di Ortoflorofruitticoltura Italiana; Accademico Ordinario dell'Accademia Italiana della Vite e del Vino; Accademico Corrispondente dell'Accademia dei Georgofili; Socio Ordinario della società di Storia Patria per la Puglia.

ESPERIENZE  
PROFESSIONALI

Consigliere di Amministrazione del CREA, Consiglio per la ricerca e l'analisi dell'economia agraria, Roma (2017-2019).

Coordinatore Scientifico del Master Universitario di primo livello "Agricoltura di Precisione" per gli anni accademici 2016/2017 e 2017/2018.

Subcommissario del CREA, Consiglio per la ricerca e l'analisi dell'economia agraria, Roma (2015-2016).

Pro-rettore alla Ricerca dell'Università degli Studi di Teramo da gennaio 2010 a ottobre 2012.

Presidente della commissione brevetti di Ateneo; Presidente della Commissione spin-off di Ateneo (2010-2012).

Responsabile Scientifico di Ateneo della VQR 2004-2010.

Componente il Tavolo Tecnico di Coordinamento del sistema universitario abruzzese e la Regione Abruzzo (2010-2012).

Presidente dell'AIGACoS, Associazione Italiana per la Gestione Agronomica e Conservativa del Suolo (2011-2015).

Presidente del Corso di Laurea in Viticoltura ed Enologia dall'anno accademico 2003/04 all'anno accademico 2012/13 (marzo 2013).

Vice Presidente mondiale WASWC, *World Association Soil and Water Conservation* (2008-2013).

Presidente della Commissione mista Senato Accademico-C Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Teramo per la razionalizzazione delle strutture dipartimentali (2011).

Presidente della Fondazione ITS, Istituto Tecnico Superiore nuove tecnologie per il "Made in Italy" sistema Agroalimentare - Teramo da ottobre 2010 a ottobre 2011.

Presidente del Comitato Tecnico Scientifico del Polo Formativo Sperimentale "Agroalimentare" per la realizzazione dei percorsi IFTS (Istruzione e Formazione Tecnico Superiore) nella Regione Abruzzo,

Direzione Regionale delle Politiche Attive del Lavoro, Sistema Integrato Regionale di Formazione ed Istruzione, 2008.

Nel biennio 2009-2010 è stato *Expert Evaluator of The National Authority for Scientific Research* (ANCS), Bucharest (RO). Da aprile 2008 è componente il Comitato Scientifico del progetto AGER-Agroalimentare e Ricerca, ATS tra fondazioni di origine bancaria con capofila Fondazione Cariplo, Milano. Componente dal 2009 del Comitato Scientifico di ASSINCER, Associazione Intersettoriale Cereali e altri Seminativi, Bologna.

Coordinatore Scientifico del Master Universitario di primo livello in "Manager della Filiera Agroalimentare" presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Teramo nell'anno accademico 2007/2008.

Componente eletto nel direttivo dell'ECAF, *European Conservation Agriculture Federation* (1999-2010).

Componente designato nel *roster of independent experts* dell'UNCCD - *United Nations Convention to Combat Desertification* (1999-2007).

Componente l'Albo degli Esperti presso il Ministero delle Politiche Agricole e Forestali per la valutazione ex ante, in itinere ed ex post dei progetti in materia di ricerca e di valorizzazione dell'innovazione (2004-2015).

Componente l'Albo degli Esperti per la valutazione di progetti di ricerca e sviluppo banditi dall'ARSIA-Agenzia Regionale per lo Sviluppo e l'Innovazione nel Settore Agricolo-forestale della Regione Toscana (2008).

Componente il Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Teramo per il quadriennio accademico 2005/2006 - 2008/2009; componente designato dalla CRUA, Conferenza dei Rettori delle Università Abruzzesi, nel Consiglio di Amministrazione del CRIVEA, Consorzio per la Ricerca Viticola ed Enologica d'Abruzzo (2006-2013).

Professore Associato di Agronomia e coltivazioni erbacee presso la Facoltà dell'Università degli Studi di Teramo (2002-2005).

Direttore-coordinatore scientifico del COTIR-Consortio per la Sperimentazione e la Divulgazione delle Tecniche Irrigue con sede in Vasto (CH) 1999-2002.

Collaboratore tecnico scientifico con i requisiti (L.4/99) di ricercatore confermato presso l'Università degli Studi della Basilicata, Potenza (1990-2002).

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

*Training Program "Optimizing Management for Precision Farming"* presso University of Florida, Gainesville (FL), USA.

Periodo di formazione alla ricerca presso *Department of Crop and Soil Sciences*, Michigan State University, East Lansing (MI), USA.

Borsa di studio per la formazione alla ricerca del CNR presso *Maricopa Agricultural Center University of Arizona*, Phoenix (AZ), USA.

*Training Course on "Remote Sensing application"* presso University of Bristol, UK.

Laurea in Scienze Forestali presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, Potenza con votazione 107/110, tesi sperimentale in Ecologia Forestale "Cavitazione dei condotti xilematici: metodi di misura ed esperienze applicative in specie forestali".

Diploma di Perito Agrario presso l'Istituto Agrario Statale "M.Di Sangro" di San Severo (FG) con votazione 58/60.

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C1	C2	C2	C2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

## Competenze comunicative

Ha tenuto oltre 200 *Lectures* in Università, Centri di ricerca, Accademie e nell'ambito di Congressi Internazionali e Nazionali sull'intensificazione sostenibile dei sistemi colturali nell'ampio contesto della salvaguardia ambientale e la tutela climatica. Avanzate competenze comunicative sia come docente universitario e sia come relatore a convegni scientifici e divulgativi, oltre ai diversi ruoli di responsabilità e di rappresentanza, tra cui, in particolare: Consigliere di Amministrazione Subcommissario del CREA-Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria, Direttore scientifico della collana editoriale Edagricole Università e Formazione, Prorettore alla Ricerca dell'Università degli Studi di Teramo, Presidente del Corso di Laurea in viticoltura ed enologia, Direzione del Centro di Ricerca COTIR.

## Competenze organizzative e gestionali

Attitudine a pianificare in modo autonomo le attività di ricerca, sviluppo, gestione sostenibile della produzione agricola a scala aziendale, ulteriormente accresciuta dalle diverse esperienze professionali per il perseguimento di obiettivi specifici, con scadenze prestabilite e lavoro in gruppo, a partire dalla più recente di Subcommissario per la riorganizzazione della rete di ricerca del "Consiglio per la Ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria", Legge 23 dicembre 2014, n. 190, c.381.

Prorettore alla ricerca dell'Università degli Studi di Teramo e Presidente della Commissione mista Senato Accademico-Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Teramo per la razionalizzazione delle strutture dipartimentali.

Fondatore e coordinatore del Centro di ricerca e formazione in agronomia e produzioni vegetali presso l'Università degli studi di Teramo dal 2007, attualmente composto da un team di 7 persone: professore associato, assegnisti di ricerca post-doc e dottorandi di ricerca.

Direttore e coordinatore scientifico del COTIR-Consortio per la Sperimentazione e la Divulgazione delle Tecniche Irrigue con sede in Vasto (CH) comprendente serre sperimentali e due aziende Agricole in pianura e collina per una superficie complessiva di circa 50 ettari.

## Competenze professionali

Ideazione ed esecuzione di progetti di ricerca, di sviluppo, di alta formazione. Capacità di governare i processi, traguardando sempre obiettivi strategici, nel pieno rispetto delle norme e dei regolamenti, seguendo procedure di autonomia regolamentare ed organizzativa, amministrativa e gestionale. Consulenza scientifica, pareri tecnici, valutazione e selezione candidature, revisione manoscritti e lavori scientifici originali, tesi di PhD per alcune prestigiose Università: Reading (UK); The Western Australia (AU); Faisalabad (PK); Memorial University of Newfoundland (CA).

## Competenza digitale

## AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni

Comunicazione

Creazione di Contenuti

Sicurezza

Risoluzione di problemi

Utente avanzato

Utente avanzato

Utente avanzato

Utente intermedio

Utente avanzato

Altre competenze informatiche possedute:

- completa padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione);
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini, come fotografo a livello amatoriale.

## Altre competenze

La Comunicazione, la diffusione del sapere scientifico e la formazione dei giovani. Nelle diverse istituzioni in cui ho operato, un particolare contributo è stato rivolto alla crescita professionale e scientifica di un largo numero di giovani studenti e ricercatori italiani e stranieri, molti dei quali hanno raggiunto prestigiose posizioni scientifiche, accademiche e manageriali in Università italiane, Centri di ricerca ed Agenzie delle Nazioni Unite (FAO e IFAD).

## Patente di guida

B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## Pubblicazioni

Autore di oltre duecento pubblicazioni edite su riviste scientifiche internazionali e libri, peer review, delle quali 58 su International Journals (Scopus: h-index 17; T-citations 1444),  
Co-inventore del brevetto europeo "Method for increasing the content of useful components in edible plants".  
Co-Editor Article Collection "Digital imaging of plants". *Frontiers in Plant Science*, 2020.  
Co-Editor Special Issue "Conservation Agriculture for Ecosystem Services". *Agriculture*, 2020.  
Editor Special Edition Sustainable Crop Production Intensification. *AIMS Agriculture and Food*, 2016.  
Co-Editor (M.Farooq, N.Gogoi, M.Pisante) "Sustainable Agriculture and the Environment". Elsevier Academic Press, Cambridge, MA 02139, USA (in preparazione per il 2021).  
Autore e Coeditore (con M.Farooq) "Innovations in Sustainable Agriculture". Springer Nature Switzerland AG, Gewerbestrasse 11, 6330 Cham, Switzerland. p.XIX+627, ISBN 978-3-030-23168-2 (2019)  
Autore e Coeditore (con F.Stagnari) "Agricoltura BLU, la via italiana dell'agricoltura conservativa". Manuale pratico. Edagricole, Bologna, p.V+147, ISBN: 978-88-506-5539-7 (2018).



Coordinamento (G.Blasi e M.Pisante) delle "Linee Guida per lo sviluppo dell'Agricoltura di Precisione in Italia", DM MIPAAF del 22/12/2017. Autore e coordinatore del libro "AGRICOLTURA SOSTENIBILE Principi, sistemi e tecnologie applicate all'agricoltura produttiva per la salvaguardia dell'ambiente e la tutela climatica". IlSole24Ore-Edagricole, Bologna, p. XXIII+-340, ISBN: 978-88-506-5411-6

Coeditore degli Atti XL Convegno SIA- Società Italiana di Agronomia (M. Pisante, F. Stagnari Ed.), Teramo (Italia), 7-9 settembre 2011, 405 pp. ISBN-9788 8902 27936.

Autore e Coeditore (con F.Stagnari) del manuale abbreviato: Agricoltura BLU, la via italiana dell'agricoltura conservativa. AIGACoS Ed. (www.aigacos.it), 50 pp.

Coordinatore scientifico con P.Inglese e G.Lercker del volume l'Ulivo e l'Olio. Collana Coltura&Cultura, ideata e coordinata da R. Angelini, Bayer CropScience, Ed. Script, Bologna, XI+784 pp. ISBN: 978-88-902791-6-4. (2009).

Coeditore (con S.Ramazzotti, G.Suzzi e R.Tofalo) degli Atti della tornata dell'Accademia Italiana della Vite e del Vino "Montepulciano d'Abruzzo, oltre la DOC e la DOCG". Atri (TE), 6 settembre 2008.

Autore e coordinatore del libro: Agricoltura Blu. La via italiana dell'agricoltura conservativa. Principi, tecnologie e metodi per una produzione sostenibile. IlSole24Ore-Edagricole, Bologna, XII+317 pp. ISBN-978-88-506-5253-2 (2007).

Coeditore (with J.Benites and F.Stagnari) Role and importance of integrated soil and water management for orchards development (vineyards and olive trees). FAO Land and water bulletin n.10, XII+154 pp. ISBN-9251053472 (2005).

Coeditore (with J.Benites) Conservation Agriculture: Soil Moisture, Organic Matter, Soil Compaction, Implementing Conservation Agriculture. FAO publication AD/I/Y4949E (2003).

#### Riconoscimenti e premi

Valutazione della Qualità della Ricerca 2011-2014: Eccellente.

Primo classificato nella procedura di valutazione comparativa dei professori ordinari dell'Università degli Studi di Teramo, per l'assegnazione del premio-incentivo una tantum annualità 2012.

Valutazione della Qualità della Ricerca 2004-2010: Eccellente.

Premio Internazionale «Daunia» assegnato ai cittadini della Daunia che hanno dato particolare lustro, con la loro attività e nella loro funzione, alla provincia di Foggia, esaltandone il nome in ogni regione d'Italia e nel mondo (2011).

Premio Lions Club Avezzano Monte Velino per l'opera svolta in studi e ricerche sull'acqua (2001).

#### Appartenenza a Società Scientifiche e Accademie

SIA, Società Italiana di Agronomia (Vice Presidente eletto per il biennio 2016-2017 e rieletto per il biennio 2018-2019); SOI, Società di Ortoflorofruitticoltura Italiana; Accademico Ordinario dell'Accademia Italiana della Vite e del Vino; Accademico Corrispondente dell'Accademia dei Georgofili; Socio Ordinario della Società di Storia Patria per la Puglia.

#### ALLEGATI

**Dati personali** Il sottoscritto dichiara, inoltre, di non avere precedenti penali, generici o specifici; di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione; di essere fisicamente idoneo alle mansioni da svolgere.

*Dati dichiarati ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P. R. 445/2000.*

*Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio CV ai sensi del Reg. UE n.679/2016 e del D.Lgs 196/2003 e ss.mm. ii.*

24 settembre 2020

Michele Pisante