

Curriculum Vitae et Studiorum – Antonio Fazari

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ANTONIO FAZARI
Indirizzo Contrada San Donato, 17
89017 San Giorgio Morgeto (RC)
Telefono +39 339 14 92 134
Email antoniofazari@gmail.com
Nazionalità Italiana
Data di nascita 08.07.1987

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a) Novembre 2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscritto presso l' Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria – Dipartimento di Agraria al XXXII ciclo del dottorato di ricerca.

Date 15/7/2015
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria – Dipartimento di Agraria
Qualifica conseguita Abilitazione alla libera professione di Agronomo (Sezione A)
Numero di timbro professionale 787/A – Reggio Calabria

Date (da – a) Da settembre (a.a. 2011/2012) a marzo (a.a. 2013/2014)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria
Qualifica conseguita Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie e Alimentari (Classe LM-69 & LM-70)
Titolo della tesi Risposta dinamica delle piante alla raccolta meccanica per scuotimento. Caso studio su impianti olivicoli spagnoli
Voto 110/110 e lode

Date (da – a) Da Giugno 2016 a Luglio 2016, Da Maggio 2018 a Agosto 2018, Da Aprile 2019 a Giugno 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ivia - Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias – Valencia (Spagna)
Qualifica conseguita Hypospectral imaging in agricolture and agroindustris

Date (da – a) Da Giugno 2014 a Settembre 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Universidad de Córdoba – Campus de Rabanales (Spagna)
Qualifica conseguita Erasmus Placement – Tirocinio sulle tecniche di produzione d'oliva, in particolare, quelli relativi alla raccolta meccanica in Spagna. (Studio della risposta dinamica sulla pianta)

Date (da – a) Da settembre (a.a. 2007/2008) a marzo (a.a. 2010/2011)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria
Qualifica conseguita Laurea Triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie (classe 20 del D.M. 509/1999)
Titolo della tesi Prove di meccanizzazione nelle operazioni di post-raccolta: il caso studio della “Cipolla rossa di Tropea – Calabria IGP”
Voto 106/110

Curriculum Vitae et Studiorum – Antonio Fazari

Date (da – a) Da settembre 2001 a luglio 2007
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Michele Guerrisi (Cittanova; RC)
Qualifica conseguita Maturità Scientifica

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Date (da – a) Da Giugno 2016 a Ottobre 2016
Co.Co.Co. presso il Dipartimento di Agraria dell'Università di Reggio Calabria nell'ambito del progetto di ricerca "Innovazione di prodotto e di processo nella filiera dei prodotti da forno e dolciari" (PON03PE_00090_1) ai fini dell'attività di ricerca per il trattamento ed elaborazione dati acquisti con sistema di visione

Date (da – a) Da Settembre 2015 a Gennaio 2016
Co.Co.Co. presso il Dipartimento di Agraria dell'Università di Reggio Calabria nell'ambito del progetto di ricerca "Cooperazione per la programmazione di nuovi prodotti/processi nella coltivazione, trasformazione e commercializzazione dei prodotti e degli scarti del fico di Calabria convenzionale BIO e DOP" (Psr 2007/2013 Mis. 124) ai fini dell'attività di ricerca per la configurazione delle condizioni di acquisizioni d'immagini, campionamenti e analisi d'immagine del fico.

Date (da – a) Da Aprile 2013 a tutt'oggi
Membro del comitato direttivo della condotta Slow Food – Reggio Calabria Area Grecanica

Date (da – a) Da Settembre 2011 a tutt'oggi
Collaborazione presso studio tecnico "A&A" con sede in Reggio Calabria

Date (da – a) Da Settembre 2010 a tutt'oggi
Membro del comitato d'assaggio professionale per la valutazione organolettica di olio d'oliva vergine ed extravergine. "Prim'Olio" autorizzazione MIPAAF D.D. n.4302/2012.

Date (da – a) Da Settembre 2009 a tutt'oggi
Vicepresidente dell'associazione "Prim'Olio- Saperi e Sapori di Calabria" - Valorizzazione dei prodotti tipici e del territorio.

Date (da – a) Da Settembre 2009 a tutt'oggi
Proprietario di un'azienda olivicola ed agrumicola

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA Italiana

ALTRE LINGUE

Livello	Inglese	Francese	Spagnolo
	Buono	Buono	Buono

CONOSCENZE INFORMATICHE

Ottima conoscenza di tutti i sistemi operativi. Ottima conoscenza applicativo Office. Ottime capacità di ricerca, analisi e browsing su piattaforme internet.

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI/ORGANIZZATIVE

Spiccata propensione a lavorare in gruppo. Abilità di mediazione e negoziazione. A fronte di un impegno continuativo e costante in attività extra accademiche ho sviluppato, in particolare negli anni di formazione universitaria, una forte propensione alla gestione del conflitto e buone capacità di problem solving. Riconosco queste ultime come fondamentali fattori critici di successo da presidiare e monitorare in qualunque contesto organizzativo ci si trovi ad operare. Forte orientamento al raggiungimento degli obiettivi e spiccata attenzione al dettaglio.

PATENTE

Categoria B e C

Curriculum Vitae et Studiorum – Antonio Fazari

ULTERIORI INFORMAZIONI

Corso Qualificante *Esperto Valutatore Immobiliare* – Attestato di qualifica ai sensi della normativa UNI EN ISO 17024;
Corso di Formazione “*ADETTI CHE MANIPOLANO ALIMENTI*” – EFEI – Roma;
Corso di potatura olivo – Conasco - Gioia Tauro (RC);
Iscritto nell'albo nazionale degli assaggiatori di olio d'oliva vergini ed extravergini - Regione Calabria;

INTERESSI

Sport: Spinning – Mountain Bike – Running.
Hobbies: Lettura – Cinema – Foodies – Tecnologia.
Assaggiatore Olio extravergine d'oliva
Sommelier AIS
Dal 2005 donatore presso AVIS di Reggio Calabria (Associazione Volontari Italiana Sangue)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Munera S., Aleixos N., Amigo J. M., Fazari A., Cubero S., Talens P., Bernardi B, Blasco J., Use of hyperspectral reflectance and transmittance imaging for ripeness monitoring of nectarines, 6th International Symposium on Modelling in Horticultural Supply Chain, Poster, 2019.

Fazari A., Cubero S., Palou L., Taberner V., Munera S., Gómez-sanchís J, González-gonzález G., Benalia S., Zimbalatti G., Bernardi B, Blasco J., Detection of anthracnose in olives using vis-nir hyperspectral imaging, 6th International Symposium on Modelling in Horticultural Supply Chain, Poster, 2019.

Sola-guirado R R, Bernardi B, Castro-garcia S, Blanco- Roldán GI, Benalia S, Fazari A, Brescia A, Zimbalatti G, Assessment of aerial and underground vibration transmission in mechanically trunk shaken olive trees, "Journal of agricultural engineering", Articolo in rivista, 2018, ISSN: 2239-6268.

Bernardi B, Castro-garcía S, Blanco Roldan GI, Benalia S, Fazari A, Zimbalatti G, A comparison between two materials for head clamping pads of olive tree shakers, VIII International Olive Symposium, Contributo in Atti di convegno, 2018, pp. 403-408, ISBN: 9789462611955.

Bernardi B, Benalia S, Abenavoli L, Franco G, Fazari A, Zimbalatti G, Worker's energy consumption during weed management, 11th International AIIA Conference, Contributo in Atti di convegno, 2017, ISBN: 978-88-6629-020-9.

Benalia S, Bernardi B, Blasco J, Fazari A, Zimbalatti G, Assessment of the Ripening of Olives Using Computer Vision, "Chemical engineering transactions", Articolo in rivista, n. 58, 2017, pp. 355-360, ISSN: 2283-9216.

Bernardi B, Sergio Castro-garcía, Gregorio L. Blanco Roldan, Souraya Benalia, Antonio Fazari, Giuseppe Zimbalatti, Studio delle vibrazioni trasmesse alle piante di olivo dai sistemi di raccolta meccanica/ olive trees vibration response to mechanical harvesting, Oro extravergine di oliva, Abstract in Atti di convegno, 2016, ISBN: 978-88-99352-11-0.

Bernardi B, Souraya Benalia, Antonio Fazari, Giuseppe Zimbalatti, Teodora Stillitano, Anna Irene De Luca, Mechanical harvesting in traditional olive orchards, "Agronomy research", Articolo in rivista, n. 14, 2016, pp. 683-688, ISSN: 1406-894X.

Bernardi B, Zimbalatti G, Proto A. R, Benalia S, Fazari A, Callea P, Mechanical grading in "PGI Tropea Red Onion? post harvest operations, Proceedings of the 10th Conference of the Italian Society of Agricultural Engineering, Contributo in Atti di convegno, Vol. XLIV(s2):e63, 2013, pp. 317-322.

San Giorgio Morgeto, 23/09/2019

Firmato
Antonio Fazari

