

Antonio ELIA

Curriculum vitae Breve

Nome	ELIA Antonio
Qualifica	Professore Ordinario
SSD	AGR/04 (Orticoltura e Floricoltura)
Affiliazione	Dipartimento SAFE - Università degli Studi di Foggia
Numero telefonico	0881 589237
E-mail istituzionale	antonio.elia@unifg.it
Formazione ed esperienze scientifiche e/o professionali	<ul style="list-style-type: none">- Laurea in Scienze Agrarie con il massimo dei voti presso l'Università di Bari nel 1983.- Ha partecipato in qualità di relatore a numerosi congressi di Orticoltura sia nazionali che internazionali.- E' nel comitato editoriale di 2 riviste a livello nazionale ed è stato revisore in numerose riviste scientifiche internazionali.- E' nel Collegio Docenti del Dottorato- Ha pubblicato circa 200 lavori su riviste scientifiche e in atti di convegni a carattere nazionale ed internazionale. Dati bibliometrici a febbraio 2018: HI: 18, citazioni: 948 (fonte: Scopus, 8/3/2018)
Impegni accademici e istituzionali	<ul style="list-style-type: none">- Già membro del GEV07 per la VQR 2011-2014;- Presidente del Comitato Tecnico Scientifico della Fondazione ITS, Area "Nuove Tecnologie per il Made in Italy - Sistema Alimentare - Settore Produzioni Agroalimentari" per il triennio 2017-2020;- Già commissario ASN tornate 2012 e 2013 per il macrosettore 07B1;- Già Presidente Nazionale della Sezione Orticoltura della Società Italiana di Ortoflorofruitticoltura (SOI) per il periodo 2007-2009 è stato rieletto per il triennio 2010-2012;- Già Presidente del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, Facoltà di Agraria di Foggia per i trienni 2003-2005 e 2006-2009;- Già membro del Senato Accademico (ottobre 2010 – giugno 2012) dell'Università degli Studi di Foggia.- Già membro della Commissione Scientifica d'Ateneo dell'Università degli Studi di Foggia (maggio 2012 – giugno 2016)- Già membro del Collegio di Disciplina d'Ateneo dell'Università degli Studi di Foggia (maggio 2012 – maggio 2016)- E' stato per due volte chiamato in qualità di esperto a valutare progetti scientifici presso la Comunità Europea.- E' stato più volte valutatore in progetti di ricerca nazionali (PRIN).
Incarichi d'insegnamento dell'ultimo triennio	<ul style="list-style-type: none">- Orticoltura- Colture protette
Principali pubblicazioni scientifiche dell'ultimo quinquennio (Max 5)	<ol style="list-style-type: none">1. Conversa G., Bonasia A., Elia A., 2017. Chemical control of branched broomrape in processing tomato using sulfonylureas in southern Italy. <i>It. J. Agron.</i> 12(3), 246-253. DOI: 10.4081/ija.2017.939.2. Bonasia A., Lazzizzera C., Elia A., Conversa G. 2017. Nutritional, biophysical and physiological characteristics of wild rocket genotypes as affected by soilless cultivation system, salinity level of nutrient solution and growing period. <i>Front. Plant Sci.</i>, 8,300. doi: 10.3389/fpls.2017.003003. Conversa Giulia; Bonasia Anna; Lazzizzera Corrado; Elia A. 2016. Bio-

physical, physiological, and nutritional aspects of ready-to-use cima di rapa (*Brassica rapa* L. subsp. *sylvestris* L. Janch. var. *esculenta* Hort.) as affected by conventional and organic growing systems and storage time. *Scientia Horticulture*. 213. DOI: 10.1016/j.scienta.2016.10.021

4. **Elia, A.**; Conversa, G. 2015. A decision support system (GesCoN) for managing fertigation in open field vegetable crops. Part I- methodological approach and description of the software. *Frontiers in Plant Science* Volume: 6. DOI: 10.3389/fpls.2015.00319
5. 4. Conversa, G.; Bonasia, A.; Lazzizzera, C.; **Elia A.** 2015. Influence of biochar, mycorrhizal inoculation, and fertilizer rate on growth and flowering of *Pelargonium* (*Pelargonium zonale* L.) plants. *Frontiers in Plant Science* Volume: 6. DOI: 10.3389/fpls.2015.00429

Un elenco generale dei principali lavori in lingua inglese può essere reperito sui seguenti siti web:

- <http://www.researcherid.com/rid/E-7942-2012>

- <http://orcid.org/0000-0002-6135-7375>