

SOCI MEMBERS	TITOLO TITLE	INDIRIZZO ADDRESS	TEL	FAX	e-mail	CAMPO D'INTERESSE FIELD OF EXPERTISE
Allatta Cinzia	Dottore di Ricerca	Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agrari e Forestali (GESAF) - Facoltà di Agraria - Università Mediterranea di Reggio Calabria - Località Feo di Vito, 89122 Reggio Calabria	3299879825		cinzia_allatta@virgilio.it	Identificazione e caratterizzazione morfologica, biologica e molecolare di specie di Phytophthora
Altieri Luciana	Laureata in Scienze Agrarie	Dipartimento di Biologia, Difesa e Biotecnologie Agro-Forestali - Università degli Studi - C.Da Macchia Romana 85100 Potenza	0971 205544		altlucy@yahoo.it	
Ambrosino Patrizia		Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" Via Università, 100 80055 Portici (Na)			patambro@unina.it	
Bonaccorsi Alessandra		Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fitosanitarie (Sezione di Patologia Vegetale) - Università degli Studi - Via S. Sofia, 100 95100 Catania	095-7147265	095 7147287	abonacco@unict.it	Use of biocontrol agents against postharvest diseases
Bonanomi Giuliano	Ricercatore	Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" Via Università, 100 80055 Portici (Na)	081 2539378		giulianobonanomi@hotmail.com	Relazioni fra ciclo della sostanza organica e sistemi pianta-patogeni terricoli
Buzi Andrea		Dipartimento di Protezione delle Piante (Sezione di Patologia Vegetale) - Università degli Studi - Via S. Camillo De Lellis, Snc 01100 Viterbo	0761 357479-6-	0761 357473	a.buzi@parcoappiaantica.org	
Caffi Tito		Istituto di Entomologia e Patologia Vegetale - Università Cattolica S. Cuore - Via Emilia Parmense, 84 29100 Piacenza	0523 599356		tito.caffi@unicatt.it	Funghi fitopatogeni
Canel Alessandro	Studente	Via Castelletto,70 Col San Martino 31010 (Tv)	0438 989530	3407008087	alessandro.canel@studio.unibo.it	
Chimento Antonio		Dipartimento di SENFIMIZO (Sezione di Patologia Vegetale e Microbiologia Agraria) - Via delle Scienze, 2 90128 Palermo			ant_chimento@yahoo.it	Diagnosi molecolare di specie di Phytophthora

Ciliento Rosalia	Dottore di Ricerca	Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" Via Università, 100 80055 Portici (Na)			ciliento@unina.it	Mycology, host-pathogen interaction, biological control
Cosenza Ciro	studente	Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" Via Università, 100 80055 Portici (Na)			cirocosenza@libero.it	
Davino Salvatore		Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fitosanitarie (Sezione di Patologia Vegetale) - Università degli Studi -Via S.Sofia,100 95123 Catania			davinowalter@libero.it	
D'Ambrosio Gaetano	studente	Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" Via Università, 100 80055 Portici (Na)			g.dambrosio@aruba.it	
De Patrizio Alessandro	Dottorando	Dipartimento di SENFIMIZO (Sezione di Patologia Vegetale e Microbiologia Agraria) - Via delle Scienze, 2 90128 Palermo	091 7028849	091 7028855	adepatri@tiscali.it	Studi di espressione genica su agrumi affetti da Phoma tracheiphila.
Di Salvo Giuseppe		Dipartimento di SENFIMIZO (Sezione di Patologia Vegetale e Microbiologia Agraria) - Via delle Scienze, 2 90128 Palermo	091 7028849	091 7028855	ninonini@hotmail.it	
Faedda Roberto	Dottorando	DACPA, Università degli Studi di Catania - Via S. Sofia, 98 95123 Catania	095 7580246	095 7147275	rfaedda@unict.it	Funghi fitopatogeni
Fanti Stefano	Manager Didattico Facoltà di Agraria	Via Garibaldi, 14 55049 Viareggio (Lucca)	050 2216087	050 2216087	s.fanti@agr.unipi.it	
Ferraioli Simona	studentessa	Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" - Via Università, 100 80055 Portici (Na)			simofe@yahoo.it	

Formisano Elena	Studentessa	Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" - Via Università, 100 80055 Portici (Na)			elena.formisano@email.it	
Gigante Sarah	Borsista	Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" - Via Università, 100 80055 Portici (Na)			sarahgigante@virgilio.it	Studio dei trasportatori ABC, ruolo nell'antagonismo del Trichoderma spp.
Giorni Paola	Dottoranda	Istituto di Entomologia e Patologia Vegetale - Università Cattolica S. Cuore - Via Emilia Parmense, 84 29100 Piacenza	0523 599255	0523 599256	paola.giorni@unicatt.it	Studio dei funghi micotossigeni
Grasso Francesco Maria		Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fitosanitarie (Sezione di Patologia Vegetale) - Università degli Studi Via S. Sofia, 100 95100 Catania			francesco.grasso@unict.it	Population study of Phoma tracheiphila and use of potential antagonists
Iacono Gaetano	Dottorando	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fitosanitarie (Sezione di Patologia Vegetale) - Università degli Studi Via S. Sofia, 100 95100 Catania				Caratterizzazione dei virus degli agrumi e di piante ortive
Lanzuise Stefania	Dottoranda	Dipartimento di Arboricoltura Botanica e Patologia Vegetale, Università Federico II - Via Università, 100 Portici (Na)			stefilanzuise@libero.it	mycology, biological control
Licciardello Grazia		Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fitosanitarie (Sezione di Patologia Vegetale) - Università degli Studi -Via S. Sofia, 100 95100 Catania	095 7147411	095 7147370	gralicci@unict.it	Diagnosis of plant pathogens by standard and real-time PCR
Loconsole Giuliana	Dottoranda di Ricerca in Protezione delle Colture	Dipartimento di Protezione delle Piante e Microbiologia Applicata - Università degli Studi - Via Amendola 165/A 70126 Bari	080 5442932	080 5442911	giuliana.loconsole@agr.uni ba.it	
Marra Roberta		Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" - Via Università, 100 80055 Portici (Na)	081274017 3493725582		robertamarra@tin.it	Plant pathogens, molecular biology

Mazzucchi Antonio		Via Caduti di Cefalonia, 15 40024 Castel San Pietro Terme (Bo)	051 6951202	051 942679	antony36@tiscali.it	
Montagno Maria		Via Stati Uniti N 1 90020 Sciarà (Pa)			montagnomaria@yahoo.it	
Navarro Ramirez Beatriz	Ricercatore CNR	Istituto di Virologia Vegetale del CNR - Via Amendola, 165/A 70126 Bari	080 5442934	080 5442911	b.navarro@ba.ivv.cnr.it	Plant virology - Viroids
Ortu Giuseppe	Borsista	Dipartimento di Protezione delle Piante - Università degli Studi - Via E. De Nicola, 9 07100 Sassari	079229318	079229316	gortu@uniss.it	Mutagenesi di funghi fitopatogeni per la identificazione di geni coinvolti ni processi d'infezione
Pane Federica	Studentessa	Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" - Via Università, 100 80055 Portici (Na)			federicapane@libero.it	
Pane Catello	Ricercatore a contratto	CRA - Centro di Ricerca per l'Orticoltura - S.S. 18, n. 204, 84091 Battipaglia (SA)	0828305917	0828340169	catello.pane@libero.it	
Parisi Mario		CRA - Istituto Sperimentale per Le Colture Industriali - S.S. 18, N. 24 84091 Battipaglia	0828 305917	0828 340169	iscibattipaglia@tiscali.it	Valutazione della suscettibilità a aptogeni di specie ortive in diversi sistemi colturali
Prisco Rossella	Studentessa	Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" - Via Università, 100 80055 Portici (Na)			rossella3377@virgilio.it	
Rappa Vito		Dipartimento di SENFIMIZO (Sezione di Patologia Vegetale e Microbiologia Agraria) - Via delle Scienze, 2 90128 Palermo	091 7028849	091 7028855		

Raspanti Estellita		Vic. S. Agrippina , 1– 94014 Nicosia	3338658829	0935638994	estellita.raspanti@tiscali.it	Studio dell'effetto di metalli pesanti sull'attività della Glutathione Transferasi del fungo filamentoso Trichoderma harzianum
Rizza Cinzia	Dottoranda	Dipartimento di SENFIMIZO (Sezione di Patologia Vegetale e Microbiologia Agraria) - Via delle Scienze, 2 90128 Palermo	091 7028849	091 7028855	c.rizza@unipa.it	Diagosi molecolare di specie di Phytophthora
Rizza Serena		Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fitosanitarie (Sezione di Patologia Vegetale) - Università degli Studi - Via S. Sofia, 100 95100 Catania	095 7147279	095 7147287	s.rizza@unict.it	Molecular diagnosis of viruses and viroids infecting citrus
Russo Marcella	Dottoranda Facoltà di Agraria	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fitosanitarie (Sezione di Patologia Vegetale) - Università degli Studi - Via S. Sofia, 103 95100 Catania			marci.russo@tiscalinet.it	Produzione polimeri biodegradabili da colture batteriche; Studio delle interazioni pianta patogeno
Salamone Adele	Dottore di Ricerca	Dipartimento di SENFIMIZO (Sezione di Patologia Vegetale e Microbiologia Agraria) - Via delle Scienze, 2 90128 Palermo	091 7028852	091 7028855	salamone@unipa.it	Impiego di prodotti naturali per il controllo di malattie fungine nel comparto ortoflorofrutticolo.
Sanzani Simona Marianna	Assegnista di ricerca	Dipartimento di Protezione delle Piante e Microbiologia Applicata - Università di Bari - Via Amendola 165/A - 70126 Bari	080 5443055	080 5442911	simona.sanzani@agr.uniba.it	
Scherm Barbara	Dottoranda	Dipartimento di Protezione delle Piante - Università degli Studi - Via E. De Nicola, 9 07100 Sassari	079 229318	079 229316	scherm@uniss.it	Mutagenesi di funghi fitopatogeni per la identificazione dei geni coinvolti nei processi d'infezione
Scibetta Silvia		Dipartimento di SENFIMIZO (Sezione di Patologia Vegetale e Microbiologia Agraria) - Via delle Scienze, 2 90128 Palermo			silvia.scibetta@hotmail.it	Analisi filogenetica di Phytophthora
Scuderi Giuseppe		Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fitosanitarie (Sezione di Patologia Vegetale) - Università degli Studi Via S. Sofia, 100 95100 Catania	095 7147265	095 7147264	gscuderi@unict.it	Charcterization of rizosphere-inhabiting microorganisms

Sicoli Giovanni		Dipartimento di Biologia e Patologia Vegetale - Università degli Studi - Via Amendola, 165/A 70126 Bari	080 5443086	080 544290 6	g.sicoli@agr.uniba.it	
Sigillo Loredana		Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" - Via Università, 100 80055 Portici (Na)				
Soriente Ida	Dottoranda	Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" - Via Università, 100 80055 Portici (Na)			ida.soriente@virgilio.it	
Spica Domenico	Dottore di Ricerca	Dipartimento di SENFIMIZO (Sezione di Patologia Vegetale e Microbiologia Agraria) - Via delle Scienze, 2 90128 Palermo				
Spina Stefania		Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fitosanitarie (Sezione di Patologia Vegetale) Università degli Studi Via S. Sofia, 100 95100 Catania	095 7147265	095 7147287	sspina@unict.it	Study of the micribial community associated with transgenic citrus plants
Stellino Tommaso		Dipartimento di SENFIMIZO (Sezione di Patologia Vegetale e Microbiologia Agraria) - Via delle Scienze, 2 90128 Palermo	091 7028849	091 7028855	tommasostellino@gmail.it	
Vinale Francesco	Tecnologo Alimentare Facoltà di Agraria	Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale (Sezione di Patologia Vegetale) - Università "Federico II" - Via Università, 100 80055 Portici (Na)				Biological control
Zorloni Anna	Borsista	Istituto di Patologia Vegetale - Università degli Studi - Via Celoria, 2 20133 Milano	02 50316787		anna.zorloni@unimi.it	Virus e fiitoplasmi della Vite: diffusione, epidemiologia, diagnosi