

## Legenda delle categorie

**1: Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali**

**2: Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane**

**3: Abstract, riassunto**

**4: Lavoro divulgativo**

**5: Poster**

**6: Capitoli di libri**

**7: Articoli CeRSAA**

**8: In corso di pubblicazione**

**9: Lavoro scientifico presentato in convegni nazionali**

**10: Lavoro scientifico presentato in convegni internazionali**

**11: Brochure descrittiva**

Anno	N°	Autori e titolo	Categoria	
2007	444	MINUTO A., CLEMATIS F., GULLINO M.L. e GARIBALDI A. Induced suppressiveness to <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>radicis lycopersici</i> in rockwool substrate used in closed soilless systems. <i>Phytoparasitica</i> , 35 (1), 1 - 6.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	The present work was co-financed by the Ministero dell'Istruzione e della Ricerca (MIUR) within the framework of the project PRIN. The authors thank Prof. Alberto Pardossi (University of Pisa) who provided rockwool samples and Dr. Mattia Sanna who collaborated in the statistical analysis of the data. The authors also thank the two anonymous reviewers who improved and strengthened the manuscript.
2007	445	MINUTO G., BRUZZONE C., GAGGERO L. e TESI D. Migliorare l'efficacia dei concimi. <i>Terra e Vita</i> .	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	-
2007	446	Atti Incontri Fitoiatrici 2007 "Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa", Torino 28 febbraio – 2 marzo.		-
2007	446.1	MINUTO A., DELRIO G. e GARIBALDI A. Lotta integrata in orticoltura. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 "Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa", Torino 28 febbraio – 2 marzo, 32-38.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	Lavoro parzialmente svolto con un contributo del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e con un contributo del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR) nell'ambito del progetto cofinanziato "Aspetti fisiologici e tecnologici"
2007	446.2	CLEMATIS F., MINUTO A. e GARIBALDI A. Repressività a <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>radicis lycopersici</i> di substrati riciclati di lana di roccia in fuori suolo. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 "Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa", Torino 28 febbraio – 2 marzo, 66.	Poster	-
2007	446.3	GILARDI G., FRATI S., BAUDINO M., BARBERO S., SEVERA D., PETTITI D., ZAMBONI G., MINUTO A. e GARIBALDI A. Gravi attacchi di <i>Phytophthora capsici</i> su zucchini in Piemonte. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 "Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa", Torino 28 febbraio – 2 marzo, 77.	Poster	-

2007	446.4	MINUTO A., BERTETTI D., BRUZZONE C., PENSA P. e GARIBALDI A. Valutazione della resistenza a <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. dianthi di cultivar e linee di garofano ottenute dagli ibridatori italiani nel periodo 2000-2006. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 “Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa”, Torino 28 febbraio – 2 marzo, 102.	Poster	-
2007	446.5	MINUTO A., CAUSARANO G., LONGOMBARDO S., LA LOTA G., BRUZZONE C., MINERDI D. e GARIBALDI A. Attacchi di <i>Rhizoctonia solani</i> e di <i>Phytophthora nicotianae</i> su piante di pomodoro innestate. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 “Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa”, Torino 28 febbraio – 2 marzo, 103.	Poster	-
2007	446.6	MINUTO A., MINUTO G., BOGLIOLO A. e GARIBALDI A. Basilico fuori suolo: una reale alternativa alla coltivazione tradizionale nelle piccole aziende. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 “Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa”, Torino 28 febbraio – 2 marzo, 104.	Poster	-
2007	446.7	MINUTO A., PENSA P. e GARIBALDI A. Suscettibilità di selezioni di <i>Osteospermum</i> sp. a <i>Verticillium dahliae</i> . Atti Incontri Fitoiatrici 2007 “Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa”, Torino 28 febbraio – 2 marzo, 105.	Poster	-
2007	446.8	MINUTO A., SCORTICHINI C., GILARDI G., BAUDINO M. e GARIBALDI A. Gravi infezioni di <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> su pomodoro in Piemonte. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 “Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa”, Torino 28 febbraio – 2 marzo, 106.	Poster	-
2007	446.9	MINUTO G., BRUZZONE C., RAVERA R., GULLINO M.L. e GARIBALDI A. Sei anni di attività diagnostica del laboratorio fitopatologici della CCIAA di Savona: un esempio di collaborazione tra Enti locali ed Università. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 “Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa”, Torino 28 febbraio – 2 marzo, 107.	Poster	-
2007	446.10	MINUTO G., CAPURRO M. e GARIBALDI A. Recupero e valorizzazione del patrimonio autoctono e naturalizzato nel settore floricolo. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 “Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa”, Torino 28 febbraio – 2 marzo, 108.	Poster	-
2007	446.11	MINUTO G., MINUTO A., BOGLIOLO A., GULLINO M.L. e GARIBALDI A. Prime prove di valutazione di trattamenti di termoterapia per il risanamento di selezioni di aglio di Vessalico. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 “Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa”, Torino 28 febbraio – 2 marzo, 109.	Poster	-

2007	446.12	MINUTO G., PISI L., VERSARI M., GUERRINI S. e GARIBALDI A. Impiego di film di pacciamatura biodegradabile per la lotta alle infestanti su colture orticole e officinali. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 “Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa”, Torino 28 febbraio – 2 marzo, 110.	Poster	-
2007	446.13	MINUTO G., SALVI D., RAVIOLA S., BRUZZONE C., GULLINO M.L. e GARIBALDI A. Utilizzo di compost nel florovivaismo: trasformare i rifiuti in risorse. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 “Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa”, Torino 28 febbraio – 2 marzo, 111.	Poster	-
2007	446.14	PENSA P., MINUTO G. e GARIBALDI A. Alcune nuove malattie su piante ornamentali in Liguria. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 “Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa”, Torino 28 febbraio – 2 marzo, 116.	Poster	-
2007	446.15	RUSSO F., MINUTO G. e LERCARI G. In Liguria nasce una nuova struttura di diagnosi fitopatologica a supporto delle imprese agricole. Atti Incontri Fitoiatrici 2007 “Problemi fitosanitari delle colture ortoflorofrutticole ed evoluzione delle strategie di difesa”, Torino 28 febbraio – 2 marzo, 119.	Poster	-
2007	447	MINUTO A., PENSA P. e GARIBALDI A. <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> e <i>Botrytis cinerea</i> nuovi parassiti di <i>Iberis sempervirens</i> . Informatore fitopatologico – La difesa delle piante, 57 (3), 33-34.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	Lavoro parzialmente svolto con contributi dell’Università di Torino (ex 60%) e del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare nell’ambito dell’accordo programmatico per la Promozione dell’agricoltura sostenibile.
2007	448	MINUTO G. Energie nuove nel florovivaismo. Colture Protette, Floricoltura, la difesa, 36 (3), 63-65.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	-
2007	449	MINUTO A., GULLINO M. L. e GARIBALDI A. <i>Gerbera jamensonii</i> , <i>Osteospermum</i> sp. and <i>Argyranthemum frutescens</i> : new hosts of <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>chrysanthemi</i> . Journal of Phytopathology, 155, 373 – 376.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	This work was supported by a grant from the University of Torino
2007	450	MINUTO G., PUGLIESE M., GILARDI G., GARIBALDI A. e GULLINO M. L. Il compost è più efficiente se miscelato con gli scarti “giusti”. Supplemento a L’Informatore Agrario, 63 (13), 16 – 25.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	Si ringraziano Davide Salvi, Sara Raviola, Paolo Vinotti e Stefano De Marchi per il supporto tecnico fornito nel corso del progetto.
2007	451	MINUTO G. E’ allarme: in arrivo il nuovo parassita delle palme, il “punteruolo rosso”. Savona Economica, 95 (2), 22.	Lavoro divulgativo	-
2007	452	MINUTO G. Difesa fitosanitaria del basilico. Ecco i mezzi a tutela della natura. Savona Economica, 95 (3), 26.	Lavoro divulgativo	-
2007	453	MINUTO G. In sperimentazione presso il CeRSAA fonti di energia alternative a quella fossile. Savona Economica, 95 (1), 22.	Lavoro divulgativo	-
2007	454	MINUTO G. Impegno dell’ Unioncamere a sostegno dell’agricoltura. Savona Economica, 95 (1), 23.	Lavoro divulgativo	-
2007	455	MINUTO G. Netto taglio ai fumiganti. Danni per l’agricoltura?. Savona Economica, 95 (3), 27.	Lavoro divulgativo	-

2007	456	PENSA P., MINUTO A., GULLINO M.L. e GARIBALDI A. Alcune piante officinali nuovi ospiti di <i>Botrytis cinerea</i> in Italia. Informatore fitopatologico – La difesa delle piante, 57 (5), 37 – 40.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	Lavoro condotto con un contributo dell'Università di Torino (ex 60%)
2007	457	MINUTO A. Le letture del mese. Gli articoli. Informatore fitopatologico – La difesa delle piante, 57 (4), 59.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	-
2007	458	MINUTO A., GARIBALDI A., PRADOS-LIGERO A.M., GULLINO M.L. e MELERO-VARA J.M. Fusarium Wilt of Gerbera in Spain in Soiless Crops. Plant Disease, 91, (5), 638.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2007	459	MINUTO A., GARIBALDI A. e GULLINO M.L. First Report of White Mold Caused by <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> on <i>Iberis sempervirens</i> in Italy. Plant Disease, 91, (4), 464.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2007	460	MINUTO A., MINUTO G., BERTETTI D. e GARIBALDI A. Sulla presenza in Italia di infezioni di <i>Rhizoctonia solani</i> su portainnesti di pomodoro. Informatore fitopatologico – La difesa delle piante, 57 (6), 44 – 46.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	Lavoro parzialmente svolto con contributi della Regione Piemonte e del Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare nell'ambito dell' “Accordo programmatico per la promozione dell'agricoltura sostenibile.”
2007	461	MINUTO A., SERGES T., NICOTRA G. e GARIBALDI A. Applicazione dell'innesto erbaceo per le solanacee allevate in coltura protetta: problematiche e prospettive. Informatore fitopatologico – La difesa delle piante, 57 (6), 30 – 36.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	Lavoro parzialmente svolto con un contributo della Regione Piemonte. Gli autori, inoltre, ringraziano il vivaio Centro SEIA S.r.l. da Piombo (RG) per aver fornito dati utili alla realizzazione del lavoro.
2007	462	MINUTO G. Vinca attaccata da <i>Rhizoctonia</i> . Colture protette, 36 (6), 100.	Lavoro divulgativo	-
2007	463	MINUTO G. Basilico: verso l'ok a tre agrofarmaci. Colture protette, 36 (6), 100 - 101.	Lavoro divulgativo	-
2007	464	MINUTO G. L'esperienza del Centro Regionale di Sperimentazione ed Assistenza Agricola e di Agroinnova (Università di Torino): il problema dei rifiuti organici nella ristorazione. “I quaderni di Risteco”, (5), 48 – 50.	Lavoro divulgativo	-
2007	465	MINUTO A., CLEMATIS F., LAZZERI L., GULLINO M.L. e GARIBALDI A. Preliminary trials on the use of brassica meals to control soilborne disease. 15th International <i>Reinhardsbrunn Symposium</i> – Modern Fungicides and Antifungal Compounds. Friedrichroda, Germany, 6 – 10 Maggio 2007.	Abstract,riassunto	-
2007	466	Autori Vari e MINUTO A. Report of the Technology and Economic Assessment Panel. Montreal protocol on substances that deplete the ozone layer. April 2007 Progress Report.	Pubblicazione UNEP	-
2007	467	MINUTO G. Biopolimeri competitivi con la plastica. Colture protette, 36 (9), 134-135.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	-
2007	467 bis	BURCHI G., CARRAI C., SCARAMUZZI S., MINUTO G., LA MARCA O., PARDOSSI A., MARZIANELLI P., GRASSOTTI A. Convegno sul progetto di ricerca “Produzione biologica di piante ornamentali-Probion” – Pistoia, 29 Novembre 2007		
2007	468	MINUTO G., PISI L., BOGLIOLO A., CAPURRO M. e TINIVELLA F. Efficacia dei polimeri biodegradabili per limitare le infestanti delle ortive. Terra e Vita , 48 (32-33), 66-70.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	-

2007	469	PENSA P., MINUTO A. e GARIBALDI A. <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (Lib.) de Bary parassita di <i>Origanum vulgare</i> e <i>Taraxacum officinale</i> . Informatore fitopatologico – La difesa delle piante, 57 (12), 80-81.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	Lavoro condotto con un contributo dell'Univeristà di Torino (ex 60%).
2007	470	TINIVELLA F. Fito Flash, Informatore fitopatologico – La difesa delle piante, 57 (9), 3.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	-
2007	471	TINIVELLA F. Fito Flash, Informatore fitopatologico – La difesa delle piante, 57 (10), 2.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	-
2007	472	MINUTO A., CLEMATIS F., GULLINO M.L. e GARIBALDI A. Induced suppressiveness to <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>radicis lycopersici</i> in recycled substrates in closed soilless systems. Atti del "XIV" Congresso SIPaV – Perugia 18-21 settembre 2007, 69.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	-
2007	473	MINUTO G., GUERRINI S., VERSARI M., MINUTO A., PISI L., TINIVELLA F., PINI S. e CAPURRO M. Use of Compostable pots for potted ornamental plants production. GreenSys 2007. Napoli, 4/6 Ottobre 2007, 300-301.	Abstract, riassunto	-
2007	474	MINUTO G., MINUTO A., GUERRINI S., VERSARI M., PISI L., TINIVELLA F., PINI S. e CAPURRO M. Weed control with biodegradable mulching in vegetable production. GreenSys 2007. Napoli, 4/6 ottobre 2007, 374 –375.	Abstract, riassunto	-
2007	475	LA STAMPA . La Plastica a base di Mais, 141 (260), 22 /09/2007, 65.	Articolo pubblicato su bollettino Nazionale . LA STAMPA	-
2007	476	LA STAMPA. Vasi, piatti e posate biodegradabili il futuro della plastica nell'amido. 141 (259), 69.	Articolo pubblicato su bollettino Nazionale. LA STAMPA	-
2007	477	AUTORI VARI. "LIFE " IL PROGETTO BIOMASS , materiali biodegradabili per l'agricoltura e il turismo. Iniziativa finanziata con un contributo dell'Unione Europea Progetto Life Ambiente Life04ENV/IT/463 "Biomass". Coordinatore del progetto Centro Reg. di Sperim. Ass. Agr. della C.C.I.A.A. di Savona.	Lavoro divulgativo	I Partners: Associazione Bagni Marini della provincia di Savona. Comune di Celle Ligure. Cooperativa Fratellanza Agricola SCrl. Novamont SpA. Regione Liguria
2007	478	MINUTO G. Aromatiche senza mezzi chimici. Colture protette, 36 (10), 1.	Lavoro divulgativo	-
2007	479	NUMERO VUOTO		
2007	480	MINUTO G. - Nematodi? Servono piante sane. Colture protette, 36 (11), 121.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	-
2007	480 bis	MINUTO G., - E il <i>Pythium intermedium</i> attacca la Rosa Canina. Colture protette, 36 (11) 121	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	
2007	481	MINUTO G. - Verso film e reti fotosellettivi. Colture protette, 36 (12), 113.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane.	-
	481.1	MINUTO G. – Diagnosi fitopatologica. Colture protette, 36 (12), 113	.	
	481.2	MINUTO G. – Sicurezza e prevenzione. Colture protette, 36 (12), 113		
2007	482	PENSA P., MINUTO A., BERTETTI D., GULLINO M.L. e GARIBALDI A. - Suscettibilità di selezioni di <i>Gerbera jamesonii</i> alla tracheofusariosi. Informatore fitopatologico – La difesa delle piante, 57 (11), 35-41.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane.	-

2007	483	MINUTO A. - Recycling and upgrading organic wastes from the food chain in environmentally friendly healthy food production. Informatore fitopatologico – La difesa delle piante, 57 (11), 44.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane.	-
2007	484	PENSA P., MINUTO A., ROSSI J., BERTETTI D., GULLINO M. L., GARIBALDI A. - Attacchi di mal bianco su <i>Bellis perennis</i> e <i>Taraxacum officinale</i> in Liguria. Informatore fitopatologico – La difesa delle piante, 57 (12), 77-79.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane.	-
2007	485	GILARDI G., KEJJI S., MINUTO A., GULLINO M.L., GARIBALDI A. - Disinfestazione fisica del terreno con l' uso di un prototipo generatore di vapore semovente: osservazioni sull'efficacia nei confronti di patogeni tellurici. Informatore fitopatologico – La difesa delle Piante, 57 (12), 63-70.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane.	-
2007	486	AUTORI VARI. - La bioplastica cresce in agricoltura. Colture protette, 36 (12), 10.	Lavoro divulgativo	-
2007	487	MINUTO G. - Materiali Biodegradabili, per un ambiente sostenibile. Ridurre l'uso della plastica è possibile con l'introduzione di una nuova generazione di biopolimeri. Cibo e Salute, 5 (46), 68-69.	Lavoro divulgativo pubblicato su riviste italiane.	-
2007	488	GARIBALDI A., MINUTO A., SCORTICHINI M., GULLINO M.L. First Report of Syringae Leaf Spot Caused by <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> on tomato in italy .Plant Disease, 91, 1518.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2007	489	AUTORI VARI. FLORNEWS – Riviera Ligure. Bollettini di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura di Sanremo. Bollettini anno 2007		
2008	490	SETTI G. - La serra del futuro? Sarà hi-tech ma anche rispettosa dell'ambiente. Terra e Vita, 49 (1),76-80.	Lavoro ove il Centro viene citato.	-
2008	491	COMUNITA' MONTANA INGAUNA. Life Biomass come strumento per il programma Life. - Ambiente della Comunità Europea. Cea Ingauno, 36.	Lavoro ove il Centro viene citato.	-
2008	492	MINUTO G.- Rosa, la botrite non è invincibile. Curare le piante con la salvia. Colture Protette, 37 (2), 112.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane.	-
2008	492 bis	MINUTO G. – L'agricoltura di qualità: le sfide di ieri, di oggi e di domani. VerdItalia, supplemento al periodico “International Food” di Marzo/Aprile 2008. 287- 291	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	
2008	493	MINUTO G. Curare le piante con la salvia. Colture Protette, 37 (2)		-
2008	494	AUTORI VARI CeRSAA. Abstract relazioni Convegno SERRE Flormart del 21 febbraio 2008 – .Fonti rinnovabili di Energia in Agricoltura: Due nuovi progetti del CeRSAA . <a href="http://www.fertirrigazione.it/ita">http://www.fertirrigazione.it/ita</a> 707/.	Abstract	-
2008	495	AUTORI VARI – Costa poco, non inquina ed è facile. L'impianto eolico di piccola taglia è una soluzione per le serre. Italia Oggi, 28.	Lavoro divulgativo	Progetto di Unioncamere per ricavare energia dal vento attraverso l'installazione di aereogeneratori-
2008	496	GARIBALDI A., MINUTO A., GULLINO M.L., First Report of Powdery Mildew Caused by <i>Golovinomyces cichoracearum</i> on English Daisy ( <i>Bellis perennis</i> ) in Italy. Plant disease, 92, 484.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	497	MINUTO A.- Virosi su rosmarino. Fitoplasmi su ciclamino. Colture Protette, 37 (3), 72.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	-

2008	498	MINUTO A., GAGGERO L., GULLINO M.L., GARIBALDI A. – Influence of pH, Nutrient Solution Disinfestation and Antagonists application in a Closed Soilless System on Severity of Fusarium Wilt of Gerbera. <i>Phytoparasitica</i> , 36 (3), 294 – 303.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	Lavoro realizzato grazie al Progetto di Ricerca PRIN (2005)
2008	499	MINUTO A.- E uno xilofago attacca il carrubo. <i>Colture Protette</i> , 37 (3),73	Lavoro divulgativo	-
2008	500	MINUTO A.- Margherita: attenzione al virus. Sempre più numerose in Liguria le segnalazioni di infezioni da tomato spotted. <i>Colture Protette</i> , 37 (4), 99	Lavoro divulgativo	-
2008	501	MINUTO A. – E sul carrubo il pericolo mal bianco. Attacchi nel verde urbano e nei giardini privati. L'ipotesi endoterapia. <i>Colture Protette</i> , 37 (4), 99	Lavoro divulgativo	-
2008	502	MINUTO A. – Botrite: rischi anche su ranuncolo. La muffa grigia è diventata una malattia pericolosa per l'esito della produzione. <i>Colture Protette</i> , 37 (5), 104	Lavoro divulgativo	-
2008	503	MINUTO A. – Margherita: quando il blu non piace. Da una fisiopatia alterazioni cromatiche sul fogliame. <i>Colture Protette</i> , 37 (5), 104	Lavoro divulgativo	-
2008	504	MINUTO A. – E su antirino arriva la peronospora. Le infezioni possono deturpare le piante. <i>Colture Protette</i> , 37 (5), 104	Lavoro divulgativo	-
2008	505	MINUTO G., BURCHI G., CARRAI C., SCARAMUZZI S., LA MARCA O., PARDOSSI A., MARZIALETTI P., GRASSOTTI A. – Biologico e florovivaismo accoppiata possibile. <i>Colture Protette</i> , 37 (5), 66 - 82	Lavoro scientifico pubblicato su riviste italiane	Progetto di ricerca PROBIORN sulla produzione biologica di piante ornamentali, finanziato dalla Regione Toscana
2008	506	MINUTO A., MINUTO G., BRUZZONE C. – Alcune problematiche di rilievo nella difesa delle principali specie aromatiche e officinali. <i>Flortecnica</i> , 32 (315), 58 – 66.	Lavoro divulgativo	Lavoro svolto con un contributo dell'Unione Europea – Interreg IIIA 2000 – 2006 Alcotra “Sviluppo a scopi commerciali del genere salvia: nuovi prodotti”
2008	507	MINUTO A. – Margherita, rischio tracheofusariosi. Aumenta la diffusione della selezione Stella2000, più sensibile alla malattia. <i>Colture Protette</i> , 37 (7), 109 - 110	Lavoro divulgativo	-
2008	508	MINUTO A. – Lavanda, rosmarino, salvia: occhio al vivaio. <i>Colture aromatiche</i> , molti problemi fitosanitari possono insorgere anche durante la propagazione. <i>Colture Protette</i> , 37 (7), 110	Lavoro divulgativo	-
2008	509	MINUTO A., GARIBALDI A, SHINITI UCHIMURA M., MADER A.M.,e GULLINO M.L. Fusarium wilt of Gerbera Caused by a <i>Fusarium sp.</i> in Brazil. <i>Plant Disease</i> , 92 (4), 655	Lavoro divulgativo	-
2008	510	MINUTO A., GARIBALDI A., GRASSO V., GULLINO M.L. – Application of selected antagonistic strains against <i>Phytophthora cryptogea</i> on gerbera in closed soilless systems with disinfection by slow sand filtration. <i>Crop Protection</i> , 22 (2003), 1053 - 1061	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	Lavoro realizzato con il supporto Commissione Europea per l'Agricoltura e la Pesca, nell'ambito del Programma RTD, CT98-4309, “Microbial Optimisation to Prevent Root Diseases”. (MIOPRODIS)
2008	511	MINUTO G. – E su margherita la peronospora. <i>Colture Protette</i> , 36 (6), 88	Lavoro divulgativo	-
2008	512	MINUTO G. – Palme, anche in Liguria il punteruolo. <i>Colture Protette</i> , 36 (6), 88	Lavoro divulgativo	-
2008	513	MINUTO A., GARIBALDI A., GULLINO M.L. – First Report of Powdery Mildew Caused by <i>Golovinomyces cichoracearum</i> on English Daisy ( <i>Bellis perennis</i> ) in Italy. <i>Diseases Notes</i> ,	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	514	MINUTO G. – Ortensia, torna la muffa grigia. <i>Colture Protette</i> , 33 (11), 102	Lavoro divulgativo	-
2008	515	MINUTO G. – Rose in serra: alcuni nuovi prodotti anti-iodio. <i>Colture Protette</i> , 33 (11), 102	Lavoro divulgativo	-

2008	516	MINUTO G. – Agricoltura ed energie rinnovabili, progetti e possibilità. Il Coltivatore della Liguria, 15 (Giugno 2008), 4 - 6	Lavoro divulgativo	-
2008	517	MINUTO G., CERVELLI C. – Incontro sulle specie aromatiche in vaso. Floritecnica, 32 (6), 82 - 83	Lavoro divulgativo	-
2008	518	MINUTO A., MINUTO G., GARIBALDI A. – Influence of Recycled Substrates on the Severity of Crown Rot on Soilless Tomato. Proceedings of the Fifteenth Meeting of the Eucarpia Tomato Working Group, Torino 2008. Acta Horticulturae Number 789 167 - 170	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	Lavoro co-finanziato dal Ministero dell’Istruzione, Università e Ricerca (MIUR) nell’ambito del progetto “La gestione di sistemi fuori suolo a ciclo chiuso: adattamento, ottimizzazione e controllo in ambienti mediterranei su colture ortofloricole” (D.M. 23/10/2003 prot. n. 197/2003 – PRIN 2003)
2008	519	MINUTO A., BRUZZONE C., VOVLAS N., TROCCOLI A., SASANELLI N., CASTILLO P. – Pathogenicity and Host – Parasite Relationships of Meloidogyne arenaria in Sweet Basil. Plant Disease, 92 (9), 1329 – 1335.	Lavoro divulgativo	-
2008	520	MINUTO G. – Innovazioni in azienda per una maggiore sostenibilità (*). Il Floricoltore, 45, (9), 35 – 38.	Relazione presentata al Convegno – Incontro tecnico “Serre e gestione del clima”, svoltosi il 21 Febbraio 2008 al FLORMART/MIFLO R ed organizzato dalla società PROF.i e da <a href="http://www.fertirrigazione.it">www.fertirrigazione.it</a>	-
2008	520 bis	MINUTO G., GUERRINI S., VERSARI M., PISI L., TINIVELLA F., BRUZZONE C., PINI S., CAPURRO M. Use of biodegradable mulching in vegetable production. 16th IFOAM Organic World Congress. Modena, 16-20 June 2008	Posterbruzzone	
2008	521	MINUTO A., CLEMATIS F., GULLINO M.L., GARIBALDI A. – Microorganisms isolated from used soilless crop substrates can control <i>Fusarium Oxysporum</i> F. Sp. <i>Radicis – Lycopersici</i> on tomato. Journal of Plant Pathology 2008, 90 (2,Supplement), S2.193	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	522	MINUTO A., GULLINO M.L., GARIBALDI A. – Effect of electric conductivity of nutrient solution on severity of <i>Botrytis Cinerea</i> on soilless tomatoes. Journal of Plant Pathology 2008, 90 (2,Supplement), S2.193	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	523	MINUTO A., CLEMATIS F., GULLINO M.L., GARIBALDI A. – Non-chemical disease control of <i>Fusarium Crown</i> root in soilless tomato crops. Journal of Plant Pathology 2008, 90 (2,Supplement), S2.193	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	524	MINUTO A., GILARDI G., BERTETTI D., CAUSARANO G., LONGOMBARDO S., GARIBALDI A. – Emergine soilborne diseases in grafted tomatoes in Italy. Journal of Plant Pathology 2008, 90 (2,Supplement), S2.81 – S2.465	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	525	MINUTO A., GULLINO M.L., GARIBALDI A. – Effect of green brassica manure against <i>Verticillium Wilt</i> on eggplant. Journal of Plant Pathology 2008, 90 (2,Supplement), S2.81 – S2.465	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	526	MINUTO A., PENSA P., GULLINO M.L., GARIBALDI A. – Use of potassium silicate to control powdery mildew in soilless tomatoes. Journal of Plant Pathology 2008, 90 (2,Supplement), S2.81 – S2.465	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-

2008	527	MINUTO A., GULLINO M.L., GARIBALDI A. – New <i>Fusarium Wilt</i> s of ornamental crops in Italy. Journal of Plant Pathology 2008, 90 (2,Supplement), S2.189	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	528	MINUTO A., PENSA P., BERTETTI D., GULLINO M.L., GARIBALDI A. – Resistance of gerbera and African daisy to <i>Fusarium Oxysporum</i> f.sp. <i>Chrysanthemi</i> . Journal of Plant Pathology 2008, 90 (2,Supplement), S2.189	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	529	MINUTO A., PENSA P., GULLINO M.L., GARIBALDI A. – New diseases of aromatic crops recently observed in Italy. Journal of Plant Pathology 2008, 90 (2,Supplement), S2.181	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	530	MINUTO A., GILARDI G., GULLINO M.L., GARIBALDI A., HUFNAGL A.E., BACCI L. – Activity of meptyldinocap against powdery mildew of grapevine. Journal of Plant Pathology 2008, 90 (2,Supplement), S2.181	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	531	MINUTO A., GULLINO M.L., GARIBALDI A., ALEKSIC G., VELJKOVIC – Integrated management of apple scab in Smederevo County in Serbia. Journal of Plant Pathology 2008, 90 (2,Supplement), S2.165	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	532	MINUTO G., GULLINO M.L., GARIBALDI A., PUGLIESE M., SHEN G., HUANG L., QIAN X., CLINI C. – A Sino-Italian project for transferring organic farming technologies to chongming island. Journal of Plant Pathology 2008, 90 (2,Supplement), S2.81 – S2. 465	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	533	MINUTO A., AJWA H. – Behaviour of fumigants in soil. Journal of Plant Pathology 2008, 90 (2,Supplement), S2.17 – S2. 77	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	534	MINUTO A., GULLINO M.L., GARIBALDI A. – Valutazione di vecchi e nuovi fumiganti nei confronti della verticillosi e di nematodi galligeni della melanzana. Protezione delle colture, (supplemento a Flortecnica), (1), 38 – 41	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro svolto grazie ad un contributo dell'Università di Torino
2008	535	MINUTO A. e FERRACINI C. Dopo il punteruolo, la paysandisia. Colture Protette, 37, (10), 89 - 90	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2008	536	MINUTO A. – Nuova peronospora su impatiens: attacca l'apparato fogliare. Colture Protette, 37, (10), 89	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2008	537	MINUTO A., PENSA P., GARIBALDI A., GULLINO M.L. – First Report of <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> on Lantana camara in Italy. Plant Disease, 92 (9), 1369	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	538	MINUTO A., PENSA P., GARIBALDI A., GULLINO M.L. – First Report of <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> on African Daisy ( <i>Osteospermum</i> sp) in Italy. Plant Disease, 92 (6), 982	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	539	MINUTO A., BERTETTI D., FRATI S., GARIBALDI A., GULLINO M.L. – Powdery Mildew Caused by <i>Golovinomyces cichoracearum</i> on Paris Daisy ( <i>Argyranthemum frutescenes</i> ) in Italy. Plant Disease, 92 (7), 1135	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	540	MINUTO A., GARIBALDI A., GULLINO M.L. – First Report of <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> on Calceolaria integrifolia in Italy. Plant Disease, 92 (7), 1133	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	541	MINUTO G. – Abstract della relazione del Dr. G. Minuto al convegno sulle “Alternative all'utilizzo del Bromuro di Metile”. www.fertirrigazione.it/ita 879/	Abstract, riassunto	-

2008	542	MINUTO A., MINUTO G., MARTINI P., ODASSO M., BIONDI E., MUCINI S., SCORTICHINI M. – First Report of <i>Pseudomonas viridiflava</i> in basil seedling and plants in soilless crop in Italy. Australian Plant Disease Note, 2008, 3, (165)	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2008	543	Convegno “Alternative al Bromuro di Metile nei trattamenti fitosanitari al terreno.” Comunicato Stampa 23 Ottobre 2008 – Press Area PROF.i: Lorenzo Della Rovere – Silvio Fritegotto	Atti del convegno	-
2008	544	MINUTO A., CLEMATIS F., GULLINO M.L., GARIBALDI A. – Suppressiveness to <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>radicis lycopersici</i> in re-used perlite and perlite-peat substrates in soilless tomatoes. Online article. Biological Control, Volume 48, Issue 2, February 2009, Pages 108 - 114.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	Lavoro finanziato dal MIUR attraverso il Progetto PRIN. Gli autori ringraziano il Prof. Pietro Santamaria dell’Università di Bari ed il Professor cherubino Leopardi dell’Università di Catania per il supporto scientifico prestato
2008	545	MINUTO G. – Cersaa, da oltre 40 anni in difesa delle colture. Colture Protette, 37 (11), 50 – 52.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2008	545 bis	MINUTO A. – Soil disinfestation with methyl bromide alternatives: an overview. Soil Disinfection Conference, 3 Giugno 2008, Taminco, Agadir (Marocco)	Atti del convegno	-
2008	546	MINUTO A. – Stella di Natale, rischio batteriosi. Colture Protette, 37 (11), 106.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2008	547	MINUTO A. – Margherita: il patogeno tardivo. Colture Protette, 37 (11), 107.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2008	548	MINUTO A., CAUSARANO G. The adoption of grafted plants in Italy: highlights and critical aspects. Atti del 2008 Annual International Research Conference on Methyl Bromide Alternatives and Emissions Reductions – Orlando (FL)	Atti del convegno	-
2008	549	MINUTO A. – Poinsetta: i problemi. Colture protette, 37 (12),88-89	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2008	550	MINUTO A. – <i>Xylella fastidiosa</i> rinvenuta su oleandro in Costa Rica. Colture protette, 37 (12),88.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2008	551	MINUTO A. – Ciclamino, pericolo infezioni. Colture protette, 37 (9), 128 - 129.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2008	552	MINUTO A. – Margerita, virus in agguato. Colture Protette 37 (9), 128.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2008	553	BISAGLIA C., CUTINI M., ROMANO E., FEDRIZZI M., MENESATTI P., SANTORO G., FRANGI P., MINUTO G., TINIVELLA F., MICCOLIS V. e CANDIDO V. Trends and perspectives for the optimal use of energy in ornamental plant production and distribution in Italy. Acta Horticulturae, 801, ISHS 2008, pagg. 795 - 801	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	The financial support for the natinal FLORENER project was provided by the Italiab Ministry of agricultural, alimentary and forestry policies
2008	554	AUTORI VARI FLORNEWS – Riviera Ligure Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura (CSF) di Sanremo. Bollettini anno 2008	Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura di Sanremo.	-
2009	555	MINUTO G. – Lo sviluppo delle colture tipiche: nuove gioie economiche e vecchi dolori fitopatologici. www.fertirrigazione.it/ita_944/	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-

2009	556	AUTORI VARI SAVONAECONOMICA.IT – Automazione in agricoltura, supertecnici ad Albenga. <a href="http://www.savonaeconomica.it">www.savonaeconomica.it</a> edizione online del 28-01-2009	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	557	MINUTO A., BRUZZONE C., MINUTO G. – Alcune problematiche di rilievo nella difesa delle principali specie aromatiche e officinali. Le piante mediterranee autoctone nel settore ornamentale e paesaggistico. A cura di Claudio Cervelli – CRA. Edizioni Ace2, pag. 151 - 158	Lavoro divulgativo	-
2009	558	MINUTO A., CAUSARANO G. – “Alternative al bromuro di metile nei trattamenti fitosanitari al terreno”. Atti del convegno del 13 Novembre 2008. <a href="http://www.fertirrigazione.it/index.php?p=962&amp;l=ita">http://www.fertirrigazione.it/index.php?p=962&amp;l=ita</a>	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	559	MINUTO G. – Nuova serra di energia. In Liguria un progetto per prototipi con vetri fotovoltaici finanziato dal mipaf. Colture protette, 38 (2), 90.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	560	MINUTO G. – Anche il verde invecchia. In contesti urbani mancano controlli efficaci su salute e stabilità delle piante. Colture protette, 38 (2), 91.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	561	MINUTO A., CLEMATIS F., GULLINO M.L., GARIBALDI A. – Osservazioni sull’uso di brassicacee in combinazione con una solarizzazione simulata contro gli agenti di due tracheofusariosi. Protezione delle colture, 1 2009, 14-17	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	Lavoro svolto con un contributo del Ministero dell’Ambiente e della tutela del territorio e del mare. Si ringrazia la Cerealtoscana e il Dr. Lazzeri per aver fornito le farine disoleate di <i>Brassica carinata</i> .
2009	562	MINUTO G., BRUZZONE C., TINIVELLA F., DELFINO G., MINUTO A. – Fotovoltaico sui tetti delle serre per produrre anche energia. Energia rinnovabile, Supplemento de L’Informatore Agrario, Supplemento al n. 10/2009,16-19.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro parzialmente svolto con un contributo della Regione Liguria e dell’Istituto regionale per la Floricoltura di Sanremo (Progetto “Fotovoltaico”), del Ministero delle politiche agricole, alimentari e forestali (Progetto “Florenor”, coordinatore scientifico Carlo Bisaglia) e della CCIAA di Savona. Gli autori ringraziano la ditta Erebi Serre di Marco Bregoli, la Ditta Wurth Solergy e Giovanni Azili.
2009	563	MINUTO G. – Il virus della lavanda. In Polonia è stato scoperto il primo caso al mondo di cmv di questa pianta. Colture Protette, 38 (1), 91 – 92.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	564	Sustainable Development and Environmental Management Advanced Training Program.	Atti del convegno	Lavoro in cui viene citato il Cersaa
2009	565	AUTORI VARI – EPPO Reporting Service, N.3 – Parigi, 01/03/2009	Lavoro scientifico pubblicato su data base internazionali	Lavoro in cui è citato l’apporto della ricerca scientifica del CeRSAA
2009	566	MINUTO A., GARIBALDI A., GULLINO M.L., BAUDINO M. – Effectiveness of Fumigants and Grafting against Tomato Brown Root Rot Caused by <i>Colletotrichum coccodes</i> . <i>Phytoparasitica</i> 36, (5), 483 – 488.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2009	567	MINUTO G., MINUTO A. – Alternative fisiche al Bromuro di Metile con la disinfezione mediante il vapore, la solarizzazione e le microonde. Il Floricoltore 46 (5), Maggio 2009, 2 – 7.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	568	MINUTO A., CAUSARANO G. – The adoption of grafted plants in Italy: highlights and critical aspects. Atti del convegno MBAO 2008	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-

2009	569	MINUTO A., BUTTARO D., BONASIA A., SERIO F., SANTAMARIA P. – Effect of silicon in the nutrient solution on the incidence of powdery mildew and quality traits in carosello and barattiere ( <i>Cucumis melo L.</i> ) grown in a soilless system. The journal of Horticultural Science & Biotechnology 84, (3), 300 – 304.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2009	570	MINUTO G. – Lombrichi contro patogeni. Colture Protette 38 (4), 66 – 67.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	571	MINUTO A., CAUSARANO G. – Alternative al Bromuro di Metile nei trattamenti fitosanitari al terreno. Alternative genetiche: portinnesti resistenti. Il Floricoltore 46, (4), 34 – 37.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	572	MINUTO G., MINUTO A. – Fumiganti, dossier scottante sui tavoli di Bruxelles. Terra e Vita 40, (25), 40 – 43.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	573	MINUTO G. – Se la chimica non aiuta. Colture Protette 38, (7), 96 – 97.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	574	TINIVELLA F. – Coleotteri xilofagi per la prima volta in Liguria. Colture Protette 38, (7), 97.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	575	MINUTO G., MINUTO A. – Le difese alternative al BM. Colture Protette 38, (7), 66 - 72.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Il presente lavoro è stato realizzato con il contributo della Regione Liguria
2009	576	MINUTO A., CAPONERO A. – Limiti d'uso per i geodisinfestanti. E' sempre più complicato produrre. Terra e Vita 50, (27), 8 – 9.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	577	MINUTO A. – Did we fill the gaps? – New AG International, Convegno di Giugno 2009	Atti del convegno	-
2009	578	MINUTO G., MINUTO A – Le “Minori” dopo la 91/414. - Colture Protette 38, (8), 73 - 74	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Il presente lavoro è stato realizzato con il contributo della Regione Liguria e della CCIAA di Savona
2009	579	MINUTO A., BENUZZI M. – Per le solanacee senza il BM portinnesti su piede resistente. - Colture Protette 38, (8), 22 - 23	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	580	MINUTO A., VOVLAS N., TROCCOLI A., BRUZZONE C., SCORTICHINI M., MINUTO G. – Pests and diseases of sweet basil after methyl bromide phase out: the Northern Italian Experience. 7 th International Symposium on Chemical and non-Chemical Soil and Substrate Disinfestation SD 2009, Leuven 13 – 18 Settembre 2009, 26.	Atti del Convegno	-
2009	581	MINUTO A., MINUTO G., FOSCHI S., SPOTTI C. – Shank application of chloropicrin as an alternative to methyl bromide for peach tree replant. 7 th International Symposium on Chemical and non-Chemical Soil and Substrate Disinfestation SD 2009, Leuven 13 – 18 Settembre 2009, 40.	Atti del Convegno	-
2009	582	MINUTO A., MINUTO G., CAUSARANO G., BRUZZONE C., LA LOTA G., LONGOMBARDO S. – The physiological sudden collapse of grafted melon as a result of a not appropriate growing procedure. 7 th International Symposium on Chemical and non-Chemical Soil and Substrate Disinfestation SD 2009, Leuven 13 – 18 Settembre 2009, 65.	Atti del Convegno	-
2009	583	MINUTO G. – Ranuncolo fuori suolo –Colture Protette 38, (9), 96 - 97	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2009	584	MINUTO G. – “Agricoltura News”: Un tg per divulgare la pac. Colture Protette 38, (9), 97	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-

2009	585	MINUTO A., NOBILE E., LA LOTA G., SPOTTI C. – Advances on Pre-plant Application of Soil Fumigants on Minor Crops and Preliminary Results of Chloropicrin Against Root Knot Nematodes on Lettuce and Tomato in Italy. Proceedings della Annual International Conference on Methyl Bromide alternatives and emission reductions. San Diego (CA) Nov 2009	Atti del Convegno	-
2009	586	MINUTO A., FOSCHI S., ZELGER R., SPOTTI C. – Pre-Plant Soil Fumigation Against <i>Armillaria mellea</i> on peach, apricot and apple trees in Italy. Proceedings della Annual International Conference on Methyl Bromide alternatives and emission reductions. San Diego (CA) Nov 2009	Atti del Convegno	-
2009	587	NUMERO VUOTO		
2009	588	NUMERO VUOTO		
2009	589	MINUTO A., GARIBALDI A., GULLINO M.L. – Osservazioni sull'efficacia della biofumigazione combinata o meno con l'innesto e con la pacciamatura contro la verticilliosi della melanzana – Ricerca dell'Università degli Studi di Torino – Grugliasco (TO) e del Centro di Competenza per l'Innovazione in campo agro – ambientale (AGROINNOVA). Difesa delle colture, vol I, 2008, 25 - 28	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro condotto nell'ambito della ricerca finanziata dal CIPE della Regione Piemonte e dal Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare
2009	590	AUTORI VARI FLORNEWS – Riviera Ligure Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura (CSF) di Sanremo. Bollettini anno 2009.	Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura di Sanremo.	-
2010	591	MINUTO G. – Il Riscaldamento Basale- Colture Protette 38, (11), 82 - 83	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	592	MINUTO G. – Serre a duplice attitudine- Colture Protette 38, (10), 98 - 99	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Progetto realizzato con il contributo del Mipaaf (progetto Florener), della Regione Liguria e dell'Istituto regionale per la floricoltura di Sanremo
2010	593	MINUTO G. – Substrati: rischi fitosanitari. - Colture Protette 38, (12), 66 - 67	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	594	MINUTO G. – Palme a rischio in Liguria- Colture Protette 38, (5), 86 - 87	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	595	MINUTO G. – Interventi preventivi con endoterapia- Colture Protette 38, (5), 87	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	596	CATELLANI S. – L'innesto? In serra lo fa un robot. - <a href="http://www.fertirrigazione.it">www.fertirrigazione.it</a> – Fonte: Italia Oggi, sezione tecnologia & innovazione.	Articolo in cui è citato il CERSAA	-
2010	597	Albenga: una serra fotovoltaica per il Cersaa – Articolo pubblicato sulla rivista on-line Savona News il 29/04/2010	Articolo pubblicato su sito web	-
2010	598	MINUTO A. – Peronospora su agastache – Colture Protette 39 (5), 93 – 95	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	599	MINUTO A. – Peonia: danni da <i>Botrytis</i> - Colture Protette 39 (4), 80 – 82	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	600	MINUTO G. – Aromatiche, produzione e paesaggio - Colture Protette 39 (6), 94 – 97.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-

2010	601	MINUTO G., MINUTO A. – Difesa dei fumiganti al rush finale. Terra e Vita 51 (24), 38 – 42.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	602	MINUTO G. – Viali alberati, casi di marciumi. Colture Protette 39 (2), 84.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	603	MINUTO G. – Carrubo danni da <i>Xylosandrus</i> Colture Protette 39 (2) 85.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	604	MINUTO A. – Timo, alterazioni da <i>Rhizoctonia</i> Colture Protette 39 (3) 80.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	605	MINUTO A. – Nuova Tracheomicosi in Florida Colture Protette 39 (3) 81.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	606	MINUTO A., BOGLIOLO A., BRUZZONE C., VINOTTI P., e MINUTO G. – Aromatiche ad uso alimentare. Estensioni d'uso cercansi. Informatore Fitopatologico, 51(27) 10-13.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	607	MINUTO G. – Armillaria, individuazione con la PCR Colture Protette 39 (7/8) 84.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	608	MINUTO G. – Sia serra fotovoltaica che ombraio Colture Protette 39 (7/8) 85.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	609	Atti delle “Giornate Fitopatologiche 2010. Protezione delle piante, qualità, ambiente” 9 – 12 Marzo, Club Hotel Dante, Cervia (RA)	Giornate Fitopatologiche 2010	-
2010	609.1	TINIVELLA F., FERRACINI C., FACCOLI M., PASINI C., LITTARDI C., CAVICCHINI R., MINUTO G. - Osservazioni relative ad alcuni fitofagi di recente introduzione in Italia rinvenuti su alberate cittadine del Ponente Ligure. Volume 1, 311- 312	Giornate Fitopatologiche 2010	-
2010	609.2	MINUTO A., VOVLAS N., BRUZZONE C., MINUTO G. - Prime osservazioni sugli effetti di cloropicrina sul contenimento dei danni causati da nematodi galligeni su Pomodoro. Volume 1, 323-324	Giornate Fitopatologiche 2010	-
2010	609.3	MINUTO A., BOGLIOLO A., BRUZZONE C., VINOTTI P., MINUTO G. – Strategie di lotta alla Peronospora su basilico per industria in pieno campo. Volume 2, 439 - 442	Giornate Fitopatologiche 2010	-
2010	609.4	MINUTO A., BRUZZONE C., BOGLIOLO A., MINUTO G. – Efficacia di mezzi chimici per la lotta alla Peronospora del basilico in serra. Volume 2, 443 - 444	Giornate Fitopatologiche 2010	-
2010	609.5	MINUTO A., BRUZZONE C., VINOTTI P., KLUZER F. – Valutazione delle possibilità di lotta alla Peronospora del Basilico in coltura protetta e forzata con fosfito di potassio. Volume 2, 445 - 446	Giornate Fitopatologiche 2010	-
2010	609.6	BOGLIOLO A., MINUTO A., BRUZZONE C., MINUTO G. – Possibilità di lotta alla Muffa Grigia su Basilico mediante impiego di sostanze attive di possibile estensione sulla coltura. Volume 2, 447 - 448	Giornate Fitopatologiche 2010	-
2010	609.7	GUARINO P., MINUTO A., BOGLIOLO A., BRUZZONE C., MINUTO G. – Efficacia della miscela Boscalid e Pyraclostrobin su colture ornamentali per il contenimento di Muffa grigia e Mal Bianco. Volume 2, 469 - 470	Giornate Fitopatologiche 2010	-
2010	609.8	MINUTO G., MINUTO A., LANTERI A.P., MASIA S., BRUZZONE C., BISIO A., CAFAGGI S., RUSSO E., ROMUSSI G. – Estrazione, saggi in vitro, saggi in vivo di sostanze naturali a partire da specie del genere <i>Salvia</i> . Volume 2, 501 - 506	Giornate Fitopatologiche 2010	-

2010	609.9	TINIVELLA F., BRUZZONE C., BOGLIOLO A., VINOTTI P., MINUTO A., MINUTO G. – Impiego di film plastici foto selettivi come mezzo di lotta a patogeni e parassiti di colture orticole. Volume 2, 507 - 508	Giornate Fitopatologiche 2010	-
2010	610	VOVLAS N., TROCCOLI A., MINUTO A., BRUZZONE C., CASTILLO P. Parasitism of the root-knot nematode <i>Meloidogyne hapla</i> on peony in northern Italy. <i>Nematol. medit.</i> (38), 219 - 221	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	Work partially supported by the project FLORPRO-CRA FSO (Sanremo, Italy)
2010	611	MINUTO G. – Salvia, Peronospora all’attacco. <i>Colture Protette</i> 39 (9), 92	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	612	MINUTO G. – Fotovoltaiche, rischio umidità. <i>Colture Protette</i> 39 (9), 93	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2010	613	VOX G., TEITEL M., PARDOSSI A., MINUTO A., TINIVELLA F., SCHETTINI E. Sustainable Greenhouse Systems. In: Salazar A., Rios I. (eds.) <i>Sustainable Agriculture: Technology, Planning and Management</i> , Nova Science Publishers Inc., New York, U.S, 1 – 80.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2010	614	MINUTO G., TINIVELLA F., DANI E., GIMELLI F e MINUTO A. Serre fotovoltaiche a duplice attitudine. <i>Colture Protette</i> , 39 (9), 70 - 77	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro parzialmente svolto con un contributo della Regione Liguria e dell’Istituto regionale per la Floricoltura di Sanremo (Progetto “Fotovoltaico”), del Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali (Progetto “Florenor”, coordinatore scientifico Carlo Bisaglia) e della CCIAA di Savona. Gli autori desiderano ringraziare la ditta Erebi Serre di Marco Bregoli, la Ditta Wurth Solergy, Azili Giovanni e lo Studio Napoletano.
2010	615	MINUTO G. Salvia, Peronospora all’attacco. <i>Colture Protette – ornamentali/la difesa</i> , 39 (9), 92	Lavoro divulgativo	-
2010	616	MINUTO G. Fotovoltaiche, rischio umidità. <i>Colture Protette – ornamentali/la difesa</i> , 39 (9), 93	Lavoro divulgativo	-
2010	617	MINUTO G. Difesa innovativa sulle aromatiche. <i>Colture Protette – ornamentali/la difesa</i> , 39 (10), 94 - 96	Lavoro divulgativo	-
2010	618	MINUTO A., BOGLIOLO A., MINUTO G., VOVLAS N., TROCCOLI A. Pests and diseases of sweet basil after Methyl bromide phase out: the northern italian experience. Proceedings of the seventh international symposium on chemical and non-chemical soil and substrate disinfestations. <i>Acta Horticulturae</i> n° 883, 107 - 110	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	Work partially carried out with the economical support of Regione Liguria in the framework of the project “Territory monitoring and agro environmental services”
2010	619	FOSCHI S., SPOTTI C., MINUTO A., MINUTO G. Shank application of chloropicrin as an alternative to Methyl bromide for <i>Prunus</i> tree replant. Proceedings of the seventh international symposium on chemical and non-chemical soil and substrate disinfestations. <i>Acta Horticulturae</i> n° 883, 157 - 162	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2010	620	MINUTO A., BRUZZONE C., MINUTO G., CAUSARANO G., LA LOTA G., LONGOMBARDO S. The physiological sudden collapse of grafted melon as a result of a not appropriate growing procedure. Proceedings of the seventh international symposium on chemical and non-chemical soil and substrate disinfestations. <i>Acta Horticulturae</i> n° 883, 229 - 234	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-

2010	621	CERSAA Nuove prospettive energetiche per la floricoltura ligure, progetti: "Innovazione in campo energetico per le produzioni florovivaistiche in serra", "Risparmio energetico per le colture floricole in ambiente protetto attraverso l'impiego di biomasse". Istituto Regionale per le Floricoltura, 12 - 20	Lavoro divulgativo	-
2010	622	BERRUTI A., MINUTO A., SCARIOT V. Screening of plant growth retardants for growth control in camellia. Proceedings of 28 <sup>th</sup> International Horticultural Congress ISHS - Lisbona 2010, 428.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2010	623	PARDOSSI A., DIARA C., INCROCCI L., MINUTO A. Re-using greenhouse growing media: biological, technological and environmental implications. Proceedings of international congress ISHS Lisbona 2010, 182 - 183	Abstract, riassunto	-
2010	624	GULLINO M.L., TINIVELLA F., GARIBALDI A., KEMMITT G.M., BACCI L., SHEPPARD B. Mancozeb: past, present, and future. Plant disease 94 (9), 1076 - 1087	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2010	625	MEDINI L., MINUTO A., ACCINELLI C., MINUTO G. Residues of pesticides in fresh herbs potted plants: past and present situation in Northern Italy. Atti del convegno Grifa MGPR "Pesticides in the Mediterranean area". Catania 11-12/11/2010 pag. 27	Abstract, riassunto	-
2010	626	MONTANARI S., MINUTO A., TINIVELLA F., MINUTO G., DELFINO G., PARRILLA D.M., KAVVADIAS V.A., DOULA M. Collection and evaluation of relevant information for the development of a new guidance document on emissions of plant protection products from protected crops. Technical report submitted to EFSA	Lavoro scientifico In corso di pubblicazione su sito web EFSA <a href="http://www.efsa.europa.eu">www.efsa.europa.eu</a>	-
2010	627	MARCHI A., GUARINO P., BOGLIOLO A., MINUTO A., MINUTO G. Nuovi mezzi chimici di lotta alla muffa grigia delle erbe aromatiche. Colture Protette, 39 (12), 82 - 86	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro svolto con un finanziamento del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali – Dipartimento delle politiche di sviluppo economico e rurale, delle infrastrutture e dei servizi – SVIRIS IV ricerca e sperimentazione, nell'ambito del progetto "Estensione dell'impiego di alcuni principi attivi su colture minori 'aromatiche' di interesse economico/commerciale in Liguria".
2010	628	MINUTO G. Film pacciamanti biodegradabili. Colture Protette - ornamentali/la difesa, 39 (11), 78 - 79	Lavoro divulgativo	-
2010	629	LANTERI A., MINUTO A. Substrati: obiettivo omogeneità. Colture Protette - ornamentali/la difesa, 39 (11), 96 - 97	Lavoro divulgativo	-
2010	630	MINUTO A. I portainnesti come strumento di difesa della coltura del pomodoro. Atti del convegno "Portainnesti pomodoro workshop 2010" – Ragusa, 10 giugno 2010	Lavoro divulgativo	-
2010	631	MINUTO G. Moltiplicati così i profitti della serra. Impianti solari (8), 38 - 39	Lavoro divulgativo	-
2010	632	AUTORI VARI FLORNEWS – Riviera Ligure Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura (CSF) di Sanremo. Bollettini anno 2010	Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura di Sanremo	-

2010	632 bis	Autori Vari e MINUTO A. 2010 Assessment Report of the Technology and Economic Assessment Panel (TEAP). Montreal protocol on substances that deplete the ozone layer. Commemorating 25 years of success in 2012	Pubblicazione UNEP	-
2011	633	MINUTO A., BRUZZONE C., FERRO G., MINUTO G. <i>Lewisia cotyledon</i> ospite di <i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i> . <i>Culture Protette</i> , 40 (1), 66 - 69	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro svolto nell'ambito del progetto Life 09 Env/It/000067 "Sustainable management of floriculture in western Riviera – Sunflower"
2011	634	MINUTO G. Contenere la taglia senza brachizzanti. <i>Culture Protette - ornamentali/la difesa</i> , 40 (1), 86 - 87	Lavoro divulgativo	-
2011	635	MINUTO A. Comunicazione orale "Corso di formazione sul terreno: nutrizione, fertirrigazione e difesa", Latina 26 – 28 gennaio	Comunicazione orale	-
2011	636	MINUTO A., LAZZERI L. Coltivazione: la fumigazione del suolo. In AA.VV. (2010) "La fragola" Coordinamento scientifico W. Faedi. Collana Coltura e Cultura, Bayer Crop Science, Ed Script, Bologna, pag 548	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2011	637	MINUTO G., BRUZZONE C., DANI E., FERRANDO R., VINOTTI P., MINUTO A. Film biodegradabili per pacciamatura. <i>Il floricoltore</i> , 48 (1-2), 51 - 55	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro realizzato con un contributo della Commissione Ambiente – Programma LIFE – progetto LIFE+ 09ENV/IT/67 "Sustainable Management of Floriculture in Western Riviera – SUMFLOWER. Si ringrazia Novamont S.p.A. (Novara) per la fornitura dei materiali a base di amido termoplastico. Si ringrazia ASPIC s.r.l. (Milano) per la fornitura dei materiali a base di cellulosa.
2011	638	MINUTO A. Calla, il marciume del rizoma. <i>Culture Protette - ornamentali/la difesa</i> , 40 (2), 62 - 63	Lavoro divulgativo	-
2011	639	MARCHI A., GUARINO P., BOGLIOLO A., MINUTO A., MINUTO G. Erbe fresche, nuove soluzioni per la lotta alla muffa grigia. <i>Informatore Fitopatologico</i> , 52 (3), 27 - 30	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro svolto con un finanziamento del ministero delle politiche agricole alimentari e forestali – Dipartimento delle politiche di sviluppo economico e rurale. Direzione Generale dello sviluppo, delle infrastrutture e dei servizi – SVIRIS IV ricerca e sperimentazione, nell'ambito del progetto "Estensione dell'impiego di alcuni principi attivi su colture minori 'aromatiche' di interesse economico/commerciale in Liguria"
2011	640	MINUTO G. Elenco condiviso per le minori. <i>Culture Protette</i> , 40 (3), 44 - 51	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2011	641	MINUTO A. Lateral flow, per diagnosi rapide. <i>Culture Protette – ornamentali/la difesa</i> , 40 (3), 68 - 69	Lavoro divulgativo	-
2011	642	MINUTO A., CIUFFO M., DANI E., TURINA M., MINUTO G. Una non comune sintomatologia da <i>Cucumber Mosaic Virus</i> su ciclamino da vaso fiorito. <i>Culture Protette</i> , 40 (4), 68 – 71	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro svolto nell'ambito del progetto Flordefender (finanziato dal Mipaaf). Coordinatore del progetto Carlo Pasini, Cra – Fso Sanremo (IM)
2011	643	MINUTO A. Sclerotinia: l'azione delle ascospore. <i>Culture Protette – ornamentali/la difesa</i> , 40 (4), 80 - 82	Lavoro divulgativo	-

2011	644	MINUTO A., PENNUZZI L., BRUZZONE C., DANI E., MINUTO G. Alterazione basale su agretto da <i>Rhizoctonia solani</i> nel Lazio. <i>Colture Protette</i> , 40 (5), 78 – 81	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Gli autori desiderano ringraziare l'azienda agricola Futura di Soscia Enzo (Fondi – LT) per la disponibilità dimostrata a Marco Borroni (Ecospi srl) per i chiarimenti e le informazioni fornite
2011	645	MINUTO A. Lavanda, rischi da propagazione. <i>Colture Protette – ornamentali/la difesa</i> , 40 (5), 84 - 86	Lavoro divulgativo	-
2011	646	MINUTO A., BOGLIOLO A., DANI E., MINUTO G. <i>Entyloma serotinum</i> agente di alterazione fogliare su <i>Borago officinalis</i> in Liguria. <i>Colture Protette</i> , 40 (6), 92 – 95	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro parzialmente svolto con un contributo del ministero delle Politiche agricole alimentari e forestali, dipartimento delle Politiche di sviluppo economico e rurale, Direzione generale dello sviluppo rurale, delle infrastrutture e dei servizi – Sviris IV ricerca e sperimentazione, nell'ambito del progetto "Estensione dell'impiego di alcuni principi attivi su colture minori 'aromatiche' di interesse economico/commerciale in Liguria" e con un contributo del programma Ue interreg Alcotra – "Aroma" – progetto n° 68. Gli autori desiderano ringraziare Marco Borroni (Ecospi srl) per i chiarimenti e le informazioni fornite
2011	647	MINUTO A. Bulbose, prove di fuori suolo. <i>Colture Protette – ornamentali/la difesa</i> , 40 (6), 98 - 99	Lavoro divulgativo	-
2011	648	MINUTO A. Orticoltura intensiva. Senza fumiganti si può? <i>Terra e Vita</i> 52, (24), 40 – 45.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2011	649	MINUTO A. Umidità relativa e irrigazione in autunno per la poinsettia. <i>Colture Protette – ornamentali/la difesa</i> , 40 (7/8), 94 - 97	Lavoro divulgativo	-
2011	650	MINUTO A. Nematodi galligeni su ornamentali. <i>Colture Protette – ornamentali/la difesa</i> , 40 (9), 94 - 95	Lavoro divulgativo	-
2011	651	Atti del XIV Symposium in Pesticide Chemistry, Piacenza 30/09/2011 – 01/09/2011		
2011	651.1	MEDINI L., CAVALLERI P., ACCINELLI C., MINUTO A., BOGLIOLO A., MINUTO G. Chemical control of pest and disease of aromatic plants: problems and perspectives.	Atti del Convegno	Work partially carried out with the support of Chamber of Commerce I.A.A. of Savona and of Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali. SVIRIS IV – Project "estensione dell'impiego di alcuni principi attivi su colture minori 'aromatiche' di interesse economico/commerciale in Liguria"
2011	651.2	MEDINI L., CAVALLERI P., BRUZZONE D., ACCINELLI C., MINUTO A., MINUTO G. Detection of Cr VI in organic substrates.	Atti del Convegno	Work partially carried out with the support of Unioncamere and Chamber of Commerce of Savona (fondo di perequazione 2007-2008 – progetto "potenziamento di servizi avanzati per le imprese operanti nel settore agro-alimentare")

2011	651.3	MEDINI L., CAVALLERI P., BRUZZONE D., ACCINELLI C., MINUTO A., MINUTO G. A method of extraction of insecticide active ingredients from larvae of <i>Rhyncoforus ferrugineus</i> .	Atti del Convegno	Work partially carried out with the support of Unioncamere and Chamber of Commerce of Savona (fondo di perequazione 2007-2008 – progetto “potenziamento di servizi avanzati per le imprese operanti nel settore agro-alimentare”)
2011	652	MINUTO G., MINUTO A., BRUZZONE C., LANTERI A.P., BISIO A., ROMUSSI G. Antifungal activity of carnosic acid and carnosol against phytopathogenic fungi. XX Congresso Italo-Latinoamericano di Etnomedica, Fortaleza – Cearà – Brasil, 19-22 settembre, p. 207	Abstract, riassunto	-
2011	653	MINUTO A. Orticoltura intensiva. Senza fumiganti si può? <i>Culture Protette</i> , 40 (10), 14 – 19	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2011	654	NICOTRA G., BRUZZONE C., MINUTO G., MINUTO A. Sintomi di muffa grigia su bacche di pomodoro. <i>Culture Protette</i> , 40 (10), 94 – 96	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro parzialmente eseguito con un contributo di Unioncamere e della Camera di Commercio I.A.A. di Savona – fondo di perequazione 2007-2008 – progetto Potenziamento di servizi avanzati per le imprese operanti nel settore agro-alimentare.
2011	655	MINUTO A. Margherita: attenzione al TSWV. <i>Culture Protette – ornamentali/la difesa</i> , 40 (10), 100 - 101	Lavoro divulgativo	-
2011	656	Atti del convegno International Symposium on Vegetable Grafting, Viterbo, 3-5 ottobre		
2011	656.1	FERRO G., BRUZZONE C., DANI E., LANTERI A., MINUTO A. A simplified and non-destructive method for tomato bacterial canker detection applied to tomato plants and handlings tools. Pag. 54	Atti del Convegno	-
2011	656.2	MINUTO A., VINOTTI P., BOGLIOLO A., BRUZZONE C., MINUTO G. Effects of rootstocks on sensitivity of grafted eggplants to airborne infections of <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> : preliminary results. Pag. 80	Atti del Convegno	-
2011	656.3	VOVLAS N., LUCARELLI G., BRUZZONE C., MINUTO A. Management of root knot nematode with grafted tomatoes. Pag. 103	Atti del Convegno	-
2011	657	MINUTO G., TINIVELLA F., BRUZZONE C., MINUTO A. Con il fotovoltaico sul tetto la serra raddoppia la sua utilità. Energia rinnovabile, Supplemento de L'Informatore Agrario, Supplemento al n. 38/2011,30 - 33.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro svolto con un contributo della Regione Liguria e dell'Istituto regionale per la floricoltura di Sanremo (progetto “Fotovoltaico”), del Mipaaf, alimentari e forestali (origetto “Floener”), del progetto Life+ “Sumflower”, della Cciaa di Savona (progetto perequativo “Energy for farms”). Gli autori desiderano ringraziare, inoltre, Wurth Solar, Solarkey, Solyndra, Gome, Solar refeel, il Consorzio Ingauno energia pulita e lo Studio Napoletano.
2011	658	MINUTO A. Agrofarmaci, anche per le minori. <i>Culture Protette – ornamentali/la difesa</i> , 40 (12), 86 - 87	Lavoro divulgativo	-
2011	659	Autori Vari e MINUTO A. Scientific colloquium on emerging risks in plant health: from plant pest interactions to global change. EFSA Scientific Colloquium Summary Report. 9 – 10 june, Parma, Italy	Atti del Convegno	-

2011	660	AUTORI VARI FLORNEWS – Riviera Ligure Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura (CSF) di Sanremo. Bollettini anno 2011	Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura di Sanremo	-
2012	661	MINUTO A. Patogeni “minori”, ma non troppo. Colture Protette – ornamentali/la difesa, 41 (1), 84 - 85	Lavoro divulgativo	-
2012	662	TINIVELLA F., MEDINI L., BRUZZONE D., MINUTO A., MINUTO G. Il residuo a 105 °C rivela la nocività dei reflui liquidi. Olivo e Olio, 15 (2), 40 - 42	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2012	663	MINUTO A. Attenzione ai sintomi simili. Colture Protette – ornamentali/la difesa, 41 (2), 68 - 69	Lavoro divulgativo	-
2012	664	Atti delle “Giornate Fitopatologiche 2012. Protezione delle piante, qualità, ambiente” 13 – 16 Marzo, Premier Resort, Milano Marittima (RA)	Giornate Fitopatologiche 2012	-
2012	664.1	MINUTO A., BOGLIOLO A., VINOTTI P., DELFINO G., MINUTO G. – Efficacia di diversi formulati antiperonosporici per il contenimento di <i>Peronospora lamii</i> su <i>salvia officinalis</i> allevata in vaso. Volume 2, 587- 592	Giornate Fitopatologiche 2012	Lavoro svolto con un finanziamento del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali – Dipartimento delle politiche di sviluppo economico e rurale. Direzione Generale dello sviluppo rurale, delle infrastrutture e dei servizi – SVIRIS IV ricerca e sperimentazione, nell’ambito del progetto “Estensione dell’impiego di alcuni principi attivi su colture minori ‘aromatiche’ di interesse economico/commerciale in Liguria.”
2012	664.2	MINUTO A., BOGLIOLO A., VINOTTI P., BRUZZONE C., DANI E., DELFINO G., MINUTO G. – Possibilità di difesa di rosmarino, timo e salvia allevati in vaso da patogeni fungini. Volume 2, 593 - 598	Giornate Fitopatologiche 2012	Lavoro svolto con un finanziamento del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali – Dipartimento delle politiche di sviluppo economico e rurale. Direzione Generale dello sviluppo rurale, delle infrastrutture e dei servizi – SVIRIS IV ricerca e sperimentazione, nell’ambito del progetto “Estensione dell’impiego di alcuni principi attivi su colture minori ‘aromatiche’ di interesse economico/commerciale in Liguria.”
2012	664.3	MONTANARI S., MINUTO A., TINIVELLA F., MINUTO G., DELFINO G., MARTINEZ PARRILLA D., KAVVADIAS V.A., DOULA M., PARDOSSI A., EGSMOSE M. – Indagine sulla gestione colturale e sulla difesa nelle colture protette del sud Europa. Volume 2, 605 - 612	Giornate Fitopatologiche 2012	-
2012	664.4	MINUTO A., BRUZZONE C., DANI E., VINOTTI P., MINUTO G. Effetto della scelta del portainnesto sulla sensibilità di melanzana innestata a infezioni ascosporiche di <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> . Volume 2, 623 - 626	Giornate Fitopatologiche 2012	Lavoro svolto con un contributo della Camera di Commercio di Savona Progetto “Agritopservice – Progetti perequativi Camera di Commercio IAA Savona”
2012	664.5	MINUTO A., THALHEIMER M., BAAB G., BRUZZONE C., PECINA J., MINUTO G. – Effetto della applicazione di un formulato a base di cloropicrina in terreni sottoposti a monocoltura intensiva di melo. Volume 2, 285 - 290	Giornate Fitopatologiche 2012	Lavoro svolto con un contributo della Camera di Commercio di Savona Progetto “Agritopservice – Progetti perequativi Camera di Commercio IAA Savona”

2012	665	KOMNITSAS K., ZAHARAKI D., HERNANDEZ M.T., MORENO ORTEGO J.L., IZQUIERDO C.G., TINIVELLA F., MINUTO G., MEDINI L., MICHARIKOPOULOS D., TAVLAKI E. – Best practices for Agricultural Wastes (AW) treatment and reuse in the Mediterranean countries (WasteReuse). International conference on sustainable solid waste management, Athens 2012, 28-29/06/12	Lavoro scientifico presentato a convegni	The authors would like to acknowledge the financial support of the European Commission (LIFE+ Environment Policy & Governance) in the framework of the WasteReuse LIFE10 ENV/GR/594 project
2012	666	Progetto di riproduzione dell'antico seme del Basilico Ligure. Il coltivatore della Liguria, 7 (56), luglio/agosto, pag. 15.	Lavoro divulgativo	-
2012	667	MINUTO A. Situazione sull'utilizzo dei fumiganti per le malattie legate al terreno. Workshop: "Microrganismi, Biofumigazione, Innesto erbaceo e Fuori suolo", 14 settembre 2012, Flormart Padova	Lavoro divulgativo	-
2012	668	MINUTO A. Margherita, cresce la fusariosi. Colture Protette – ornamentali/la difesa, 41 (7-8), 80 - 82	Lavoro divulgativo	-
2012	669	MINUTO A. Aromatiche ad alberetto, più fragili. Colture Protette – ornamentali/la difesa, 41 (7-8), 82	Lavoro divulgativo	-
2012	670	MINUTO A. Ciclamino, confusione sul CMV. Colture Protette – ornamentali/la difesa, 41 (9), 84 - 85	Lavoro divulgativo	-
2012	671	MINUTO A. "La difesa fitosanitaria delle coltivazioni per insalate di IV gamma". Incontri tecnici orticoltura. 21 novembre, Auditorium casa dello sport, Bergamo	Lavoro divulgativo	-
2012	672	Progetto "Aroma". Città & imprese. Città smart, sostenibili e inclusive per valorizzare l'imprenditoria. INDIS Istituto Nazionale Distribuzione e Servizi. Pagg. 79 - 81	Lavoro divulgativo	-
2012	673	DIARA C., INCROCCI L., PARDOSSI A., MINUTO A. Reusing greenhouse growing media. Acta Horticulturae n° 927, 793 – 800.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2012	674	MINUTO A. Reti fotoselettive, una possibilità. Colture Protette – ornamentali/la difesa, 41 (3), 70.	Lavoro divulgativo	-
2012	675	MINUTO A. Aromatiche, rischi AMV. Colture Protette – ornamentali/la difesa, 41 (3), 70 – 71.	Lavoro divulgativo	-
2012	676	MINUTO A. Nuova peronospora su Impatiens. Colture Protette – ornamentali/la difesa, 41 (3), 71.	Lavoro divulgativo	-
2012	677	MINUTO A. Rhizoctonia, una nuova minaccia. Colture Protette – ornamentali/la difesa, 41 (4), 82 – 84.	Lavoro divulgativo	-
2012	678	MINUTO A. Salvia, antiperonosporici. Colture Protette – ornamentali/la difesa, 41 (6), 80 – 81.	Lavoro divulgativo	-
2012	679	MINUTO A. Calla, infezioni di <i>T. basicola</i> . Colture Protette – ornamentali/la difesa, 41 (12), 72 – 73.	Lavoro divulgativo	-
2012	679 bis	TINIVELLA F., MINUTO G., MINUTO A. Pubblicazioni illustrative Progetto Prosodol LIFE07 – ENV/GR/000280, strategie per migliorare e proteggere la qualità del suolo in seguito allo smaltimento dei rifiuti oleari nel bacino del mediterraneo	Lavoro divulgativo	-
2012	680	AUTORI VARI FLORNEWS – Riviera Ligure Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura (CSF) di Sanremo. Bollettini anno 2012	Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura di Sanremo	-
2013	681	TINIVELLA F., MINUTO A. <i>Xylosandrus crassiusculus</i> : new detections in Liguria (Northern Italy). EPPO Reporting Service n° 1 – Pests & Diseases, pag. 10	-	-

2013	682	BOERI G., FASCELLA S., PASINI C., BRUZZONE C., MINUTO A. Malattie crittogamiche su peonia nel nord Italia. <i>Culture Protette</i> , 42 (2), 62-70	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Gli autori desiderano ringraziare sentitamente le aziende agricole che hanno consentito lo svolgimento delle indagini, in particolare i Vivai Delle Comande di Carmagnola (TO) per la grande disponibilità accordata. Si ringrazia, inoltre, la dott.ssa Laura Gaggero che ha collaborato all'indagine tra il 2008 e il 2009.
2013	683	MINUTO A. e MINUTO G. Disinfezione del terreno, senza prodotti la situazione è critica. <i>Informatore Fitopatologico</i> , supplemento a <i>Terra e Vita</i> , 54 (7), 9 – 13.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2013	684	MINUTO A. e MINUTO G. Applicazioni sostenibili e problematiche emergenti. <i>Informatore Fitopatologico</i> , supplemento a <i>Terra e Vita</i> , 54 (7), 14 – 18.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	-
2013	685	MINUTO A. Infezioni di <i>Agrobacterium tumefaciens</i> . <i>Culture Protette – ornamentali/la difesa</i> , 42 (5), 70 – 71.	Lavoro divulgativo	-
2013	686	MINUTO A. Un nuovo fungo su <i>Chamaelirium</i> . <i>Culture Protette – ornamentali</i> , 42 (6), 73 – 74.	Lavoro divulgativo	-
2013	687	MINUTO A., BRUZZONE C., LANTERI A., MINUTO G. <i>Mandevilla splendens</i> minaccia muffa grigia in Liguria e nel Lazio. <i>Culture Protette</i> , 42 (7/8), 68 – 70.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro svolto con un contributo della Regione Liguria – Progetto Psr misura 1.2.4: “Sviluppo della filiera del prodotto florovivaistico da produzione integrata – Piante intelligenti” 2012-2014
2013	687bis	“Floricoltura sostenibile” Conferenza conclusiva del progetto Sumflower (LIFE+ 09 ENV/IT/067) 4-5 Luglio 2013.	Lavoro divulgativo	-
2013	687bis.1	TINIVELLA F., MINUTO G., DANI E., BRUZZONE C., VINOTTI P., MINUTO A. (2013). Use of photovoltaic greenhouses for the production of ornamental crops. <i>Proceedings Convegno Progetto LIFE + “Sustainable Management of Floriculture in Western Riviera LIFE+ 09 ENV/IT/067”</i> . Giardini Botanici Hanbury, Ventimiglia, 4-5 July 2013, 14.	Lavoro divulgativo	-
2013	687bis.2	MINUTO G., TINIVELLA F., MINUTO A., BOGLIOLO A., SALVI D. (2013). Use compost based growing media for sustainable floriculture. <i>Proceedings Convegno Progetto LIFE + “Sustainable Management of Floriculture in Western Riviera LIFE+ 09 ENV/IT/067”</i> . Giardini Botanici Hanbury, Ventimiglia, 4-5 July 2013, 30.	Lavoro divulgativo	-
2013	688	MINUTO A. Margherita, TSWV su piante madri. <i>Culture Protette – ornamentali/la difesa</i> , 42 (7/8), 81 – 82.	Lavoro divulgativo	-
2013	689	FERRARI F., MINUTO A., LAMASTRA L., MEDINI L., BRICE A. Effective mitigation measures to reduce worker exposure via inhalation during shank soil fumigation with chloropicrin. <i>Proceedings of “Pesticide Behaviour in Soils, Water and Air”</i> . York, 2-4 september 2013	Poster	-

2013	690	ROCCOTIELLO E., VASSALLO P., PAOLI C., BERUTO M., MARTINI P., ODASSO M., MINUTO G., TINIVELLA F., ALLAVENA A., FARINA E., DALLA GUDA C., ALLERA C., ILARIUZZI E., FICARRA L., LANTERI G., BASTIANONI S., PATRIZI N., MARIOTTI M.G. B6 = linee guida per una floricoltura sostenibile. LIFE+ Sumflower “Sustainable management of floriculture in Western Riviera” (LIFE+ 09 ENV/IT/067). 108° Congresso Nazionale della Società Botanica Italiana onlus, Centro Congressi Pinè 1000, 18-20 settembre 2013	Poster	-
2013	691	Floricoltura sostenibile – Manuale e linee guida Sumflower – Gestione sostenibile della floricoltura nella riviera di ponente – Life+ 09 ENV/IT/067	Lavoro divulgativo	-
2013	691.1	MINUTO G., TINIVELLA F. L’energia da fonti rinnovabili: sole e vento, pagg 21-28		
2013	691.2	MINUTO G., MARTINI P., ODASSO M., PAOLI C., RAPETTI S., REPETTO L., ROCCOTIELLO E., TINIVELLA F., VASSALLO P., MARIOTTI M.G. Gli impatti della floricoltura, pagg 29-38		
2013	691.3	FARINA E., ALLERA C., DALLA GUDA C., TINIVELLA F., MINUTO G. Ottimizzare le risorse, pagg 71-93		
2013	691.4	MARTINI P., ODASSO M., RAPETTI S., REPETTO L., TINIVELLA F., MINUTO G. Uso sostenibile dei prodotti fitosanitarie lotta integrata, controllo dei nitrati, pagg 95-113		
2013	691.5	MINUTO G., TINIVELLA F. Impiegare i rifiuti organici agricoli come risorsa: il compostaggio, pagg 123-133		
2013	692	AUTORI VARI FLORNEWS – Riviera Ligure Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura (CSF) di Sanremo. Bollettini anno 2013	Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura di Sanremo	-
2014	693	TINIVELLA F., DANI E., MINUTO G., MINUTO A. First report of <i>Sydowia polyspora</i> on Aleppo pine ( <i>Pinus halepensis</i> ) in Italy. Plant disease 98 (2), 281	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-

2014	694	MINUTO A., BRUZZONE C., BOGLIOLO A., DANI E., VINOTTI P., LANTERI A., MINUTO G. Basilico, rosmarino, salvia e timo, minori ma non per i patogeni. Colture Protette, 43 (1), 48 – 55.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Lavoro svolto con un contributo - del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali – Dipartimento delle politiche di sviluppo economico e rurale. Direzione Generale dello sviluppo rurale, delle infrastrutture e dei servizi – SVIRIS IV ricerca e sperimentazione, nell’ambito del progetto “Estensione dell’impiego di alcuni principi attivi su colture minori ‘aromatiche’ di interesse economico/commerciale in Liguria”; - della Regione Liguria Piano di Sviluppo Rurale – Misura 1.2.4 nell’ambito del progetto “innovazione di processo e qualificazione della produzione del basilico genovese DOP”; - della Camera di Commercio I.A.A. di Savona nell’ambito del progetto “AGRITOP – Potenziamento di servizi avanzati per le imprese operanti nel settore agro-alimentare” e del progetto “MED-FOOD INFO: La dieta mediterranea come valorizzazione dei prodotti tipici del territorio”.
2014	695	MINUTO A., BRUZZONE C., BOGLIOLO A., VINOTTI P., MINUTO G.. Recrudescenza della fusariosi basale su basilico in serra in Liguria e valutazione preliminari sulle possibilità di lotta. Volume 2, 527-530	Giornate Fitopatologiche 2014  (PROGRAMMA completo e PROGETTI di ricerca inseriti in fascetta)	Lavoro svolto con un contributo della Regione Liguria PSR – Misura 1.2.4 progetto “Innovazione di processo e qualificazione della produzione di basilico genovese DOP”, della C.C.I.A.A. di Savona progetto “AGRITOP – Potenziamento di servizi avanzati per le imprese operanti nel settore agro-alimentare” e del progetto “MED-FOOD INFO: La dieta mediterranea come valorizzazione dei prodotti tipici del territorio”.
2014	696	MINUTO A., BRUZZONE C., DANI E., LANTERI A., PENNUZZI G., MINUTO G.. Alterazioni fungine recentemente osservate su colture aromatiche e orticole minori in Nord Italia. Volume 2, 531-536	Giornate Fitopatologiche 2014	Lavoro parzialmente svolto con un contributo del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali, Dipartimento delle Politiche di Sviluppo Economico e Rurale, Direzione Generale dello sviluppo rurale, delle infrastrutture e dei servizi – SVIRIS IV ricerca e sperimentazione, nell’ambito del progetto “Estensione dell’impiego di alcuni principi attivi su colture minori ‘aromatiche’ di interesse economico/commerciale in Liguria”, con un contributo del Programma UE Interreg Alcotra – “Aroma” – progetto n. 68 e con un contributo del progetto “Piante intelligenti – Sviluppo della filiera del prodotto florovivaistico da produzione integrata” – Regione Liguria.

2014	697	MINUTO A., BOGLIOLO A., VINOTTI P., FORMISANO G., BENZA G., LANTERIA A., MINUTO G.. Sensibilità varietale di basilico a <i>Peronospora belbahri</i> . Volume 2, 543-546	Giornate Fitopatologiche 2014	Lavoro svolto con un contributo della Regione Liguria Piano di Sviluppo Rurale – Misura 1.2.4 progetto “Innovazione di processo e qualificazione della produzione di basilico genovese DOP” e della C.C.I.A.A. di Savona progetto “AGRITOP – Potenziamento di servizi avanzati per le imprese operanti nel settore agro-alimentare” e del progetto “MED-FOOD INFO: La dieta mediterranea come valorizzazione dei prodotti tipici del territorio”.
2014	698	TEANI A., PACIFICI S., CACINI S., MORI J., MINUTO G., BURCHI G.. Sviluppo e messa a punto di un sistema di allarme per le principali fitopatie della rosa. <i>Flortecnica e Vivaismo</i> 38 (3), 6-9	Lavoro scientifico pubblicato su riviste nazionali	Si ringraziano l’Ing. Giovanni Rosso, della ditta Rinnovando S.r.l., ed il Dr. Enrico Farina, del CRA-FSO di Sanremo, per la preziosa collaborazione nell’allestimento e messa a punto del sistema di monitoraggio, rilevamento, registrazione e trasmissione wireless dei dati meteorologici utilizzato nella prova. L’attività è stata svolta nell’ambito del Progetto FLORIS (finanziamento MiPAAF).
2014	699	TINIVELLA F., LANTERI A.P., MINUTO A.. Presence of <i>Sydowia polyspora</i> on <i>Pinus halepensis</i> in urban areas. Conference and Abstracts Book of the European Conference of Arboriculture “Planning the Green City: Relationships Between Trees and Infrastructures”, Giordano L, Ferrini F. and Gonthier P. (eds). Turin 26th-28th May 2014, 85-86.	Lavoro scientifico presentato a convegni internazionali	-
2014	700	TINIVELLA F., LANTERI A.P., MINUTO G.. Detection of <i>Armillaria</i> spp. in soil and plant tissues in ornamental trees in urban areas: three years of survey in western Liguria. Conference and Abstracts Book of the European Conference of Arboriculture “Planning the Green City: Relationships Between Trees and Infrastructures”, Giordano L, Ferrini F. and Gonthier P. (eds). Turin 26th-28th May 2014, 86.	Lavoro scientifico presentato a convegni internazionali	-
2014	701	TINIVELLA F., MINUTO G., BRUZZONE C., MINUTO A.. Dual purposes greenhouses: coupling electricity and crop production for a more sustainable agriculture. Energy Systems Conference, June 2014, London.	Lavoro scientifico presentato a convegni internazionali	-
2014	702	DOULA M., SARRIS A., MORENO J.L., TINIVELLA F., KOMNITSAS K.. On the development of soil protection and monitoring strategies at agricultural waste disposal areas. Atti del "9th European Conference on Ecological Restoration", 3-8 agosto 2014, Oulu, Finlandia, 42.	Lavoro scientifico presentato a convegni internazionali	-
2014	703	DOULA M.K., TINIVELLA F., SARRIS A., KAVVADIAS V., MORENO ORTEGO J., KOMNITSAS K.. Agricultural wastes: protecting soil quality by sustainable disposal and reuse in agriculture. In: Zorpas A. (Ed.) Sustainability behind Sustainability, Nova Science Publishers, New York, U.S., 243-274.	Capitoli di libri	-

2014	704	TINIVELLA F. (INVITED SPEAKER), BOGLIOLO A., LANTERI A., MINUTO A.. Phytopathological Problems of Olive Tree that Could Be Enhanced by the Intensive Management of Olive Plants. International Workshop/Conference “Innovative Olive Production Systems Adapted for Mechanical Harvesting: Holistic Approaches for Sustainable Management”. 12-15 November 2014, Perrotis College, Thessaloniki, Greece, 11.	Lavoro scientifico presentato a convegni internazionali	-
2014	705	MINUTO A., BRUZZONE C., LANTERI A., MINUTO G.. Alterazioni di origine fungina e batterica delle principali specie aromatiche e possibilità di lotta. Risultati conclusivi progetto SEGIF- PSR 2007-2013- MISURA 1.2.4, 55-70.	Lavoro divulgativo	-
2014	706	Sole24Ore – CeRSAA Il centro di Sperimentazione e assistenza agricola di Albenga, fiore all’occhiello del sistema italiano delle Camere di Commercio, fa rete e crea sviluppo -Dalle difese delle piante le innovazioni per l’agricoltura. Le modalità di autodifesa sono al centro degli studi del Centro ligure: tra i più avanzati la lotta alla peronospora del basilico; -BMTI: vendere meglio le piante ornamentali in vaso; -La ricchezza e “i numeri” della cucina ligure. Nel progetto “Dieta Mediterranea – Eccellenze produttive del territorio” Il CeRSAA ha catalogato ricette e prodotti tipici 7.	Articoli CeRSAA 17/11/2015	-
2014	707	MINUTO A. Grafted-plant production chain and disease management: opportunities and critical aspects 10-12 February 2014, Cost Action FA1204, cost Meeting, Jerusalem, Israel	Lavoro scientifico presentato a convegni internazionali	-
2014	707 bis	PECINA J., MINUTO A., SPOTTI C., RUHMER T., PREM J. Chloropicrin soil fumigation to resolve SARD in apple tree monoculture in EU 2014 Annual International Research Conference on Methyl Bromide Alternatives and Emissions Reductions 4-6 November 2014, Orlando Florida	Lavoro scientifico presentato a convegni internazionali	-
2014	708	AUTORI VARI FLORNEWS – Riviera Ligure Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura (CSF) di Sanremo. Bollettini anno 2014	Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura di Sanremo	-
2015	709	ZAHARAKI D., TINIVELLA F., MEDINI L., HERNÁNDEZ M.T., GARCÍA C., MORENO J.L., KOMNITSAS K.. Effect of the addition of sawdust biochar and zeolite on the quality of the compost produced from agricultural wastes. Proceedings "III International Symposium on Organic Matter Management and Compost Use in Horticulture", 20-24 April 2015, Murcia, Spain, 130.	Lavoro scientifico presentato a convegni internazionali	-
2015	710	FERRARI F., MINUTO A., MEDINI L., BRUZZONE D., ROSSI R., FERRARI T., BALLERINI N, JULIEN N. Formaldehyde: is an air contaminant in rural area? 3rd International conference environmental monitoring and assessment, 1-2 October 2015, Aarhus, Denmark	In corso di pubblicazione Abstract	-

2015	711	Giornate tecniche SOI 2015, 27-28 Maggio 2015, Pescia (PT), Book of abstracts, Substrati di coltivazione per le produzioni ortoflorofrutticole e vivaistiche, 8, 10, 23, 29.	Lavori scientifici presentati in convegni nazionali	-
2015	711.1	MINUTO A., MINUTO G. Da “suolo” a “substrato”: evoluzione delle problematiche fitopatologiche. Giornate tecniche SOI 2015, 27-28 Maggio 2015, Pescia (PT), Book of abstracts, Substrati di coltivazione per le produzioni ortoflorofrutticole e vivaistiche, 8.	Lavori scientifici presentati in convegni nazionali	-
2015	711.2	ZACCHEO P., CATTIVELLO C., MINUTO G., CRIPPA L., ORFEO D. Indagine conoscitiva di fibra e midollo di cocco presenti sul mercato italiano: aspetti fisici, chimici e microbiologici. Giornate tecniche SOI 2015, 27-28 Maggio 2015, Pescia (PT), Book of abstracts, Substrati di coltivazione per le produzioni ortoflorofrutticole e vivaistiche, 10.	Lavori scientifici presentati in convegni nazionali	-
2015	711.3	MINUTO G., MINUTO A., VINOTTI P., OTTO S.P., TECCO G., TINIVELLA F. Efficacia di idroretentori per la produzione in vaso di specie ornamentali. Giornate tecniche SOI 2015, 27-28 Maggio 2015, Pescia (PT), Book of abstracts, Substrati di coltivazione per le produzioni ortoflorofrutticole e vivaistiche, 23.	Lavori scientifici presentati in convegni nazionali	-
2015	711.4	TINIVELLA F., MINUTO A., ZAHARAKI D., MEDINI L., HERNÁNDEZ M.T., GARCÍA C., MORENO J.L., KOMNITSAS K.. Effetto dell'aggiunta di biochar di segatura e zeolite sulla qualità di compost derivante da rifiuti agricoli. Giornate tecniche SOI 2015, 27-28 Maggio 2015, Pescia (PT), Book of abstracts, Substrati di coltivazione per le produzioni ortoflorofrutticole e vivaistiche, 29.	Lavori scientifici presentati in convegni nazionali	-
2015	712	COLLINA M., MERIGHI M., PIRONDI A., MINUTO A., MINUTO G., BRUNELLI A. Basil Peronospora belbahrii resistance to metalaxyl-M in Italy. 14th – 16th September 2015 - Resistance 2015, Conference Centre at Rothamsted Research, Harpenden, Herts, AL5 2JQ, UK	Abstract	-
2015	713	COLLINA M., MERIGHI M., MINUTO A., MINUTO G., BRUNELLI A. Efficacy of fungicides against downy mildew of basil (Peronospora belbahrii) in Italy. International Plant Protection Congress (IPPC) 2015, from 24.08. - 27.08.2015 in the Henry Ford Building, Berlin.	Abstract	-
2015	714	BARTZAS G., TINIVELLA F., MEDINI L., ZAHARAKI D., KOMNITSAS K.. Assessment of groundwater contamination risk in an agricultural area in north Italy. Information Processing in Agriculture 2 (2015). 109-129.	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2015	715	MINUTO G., TINIVELLA F., MINUTO A. Il tavolo tecnico COPA-COGECA “minor uses”: opportunità per le colture ornamentali. Società Italiana per la Ricerca sulla Flora Infestante S.I.R.F.I. – ATTI Colture minori: strategie per il corretto contenimento della flora infestante – Lodi 27 Ottobre 2015, 261-265.	Lavori scientifici presentati in convegni nazionali	-
2015	716	MINUTO A., LEIS M., BOGLIOLO A., VINOTTI P., MINUTO G. Basilico e moltiplicazione vivaistica di fragola: evoluzione della difesa tra usi emergenziali ed estensioni di etichetta. Società Italiana per la Ricerca sulla Flora Infestante S.I.R.F.I. – ATTI Colture minori: strategie per il corretto contenimento della flora infestante – Lodi 27 Ottobre 2015, 267-271.	Lavori scientifici presentati in convegni nazionali	-

2015	716 BIS	Best LIFE Enviroment projects 2014 - PROSODOL	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2015	717	POLITI A., MINUTO A., CALLIERA M. Linee guida per un uso sostenibile dei prodotti fitosanitari in serra	Lavoro divulgativo	Si ringraziano per i commenti e i contributi forniti: Berta F., Serrati L., D'Ilario P., Borghesi E., Capri E., Ciampitti M., Cavagna B., Mazzini F., Galassi T., Rossi R., Meriggi P.
2015	717 BIS1	AUTORI VARI – Atti delle giornate tecniche SOI – Substrati di coltivazione per le produzioni ortoflorofrutticole e vivaistiche – Pescia 27-28 maggio 2015 – ZACCHEO P., CATTIVELLO C., MINUTO G., CRIPPA L., ORFEO D. - Indagine conoscitiva di fibra e midollo di cocco presenti sul mercato italiano: aspetti fisici, chimici e microbiologici 49 - 53	Atti delle giornate tecniche SOI	-
2015	717 BIS2	AUTORI VARI – Atti delle giornate tecniche SOI – Substrati di coltivazione per le produzioni ortoflorofrutticole e vivaistiche – Pescia 27-28 maggio 2015 – TINIVELLA F., MINUTO A., ZAHARAKI D., MEDINI L., HERNÁNDEZ M. T., GARCIA C., ORTEGO J. L. M., KOMNITSAS K – Effetto dell'aggiunta di biochar di segatura e zeolite sulla qualità di compost derivante da rifiuti agricoli 153 - 155	Atti delle giornate tecniche SOI	-
2015	718	AUTORI VARI FLORNEWS – Riviera Ligure Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura (CSF) di Sanremo. Bollettini anno 2015	Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura di Sanremo	-
2016	719	AUTORI VARI – SYNGENTA – BONZI – Dà forma ai tuoi sogni	Brochure descrittiva	-
2016	720	FERRARI F., ZIGHETTI C., MINUTO A., MEDINI L., BRUZZONE D., ROSSI R., FERRARI T., BALLERINI N., JULIEN N. - Formaldehyde: is an air contaminant in rural area?	Poster	-
2016	721	TINIVELLA F., MEDINI L., MINUTO A., MINUTO G. (2016). Treatment of olive mill waste waters through vacuum evaporation and phytodepuration. Proceedings 6th International Conference on Engineering for Waste and Biomass Valorisation, 23–26 Maggio 2016, Albi, France, 1193.	Poster	-
2016	722.1	FERRARI F., ZIGHETTI C., MINUTO A., MEDINI L., BRUZZONE D., FERRARI T., BALLERINI N., JULIEN N. - Formaldehyde: is an air contaminant in rural area? - Environmental risk assessment of pesticides: 25 years of scientific advancements since the adoption of Directive 91/414/EEC   15-16 November 2016, EFSA, Parma <a href="http://www.efsa.europa.eu/en/events/event/161115">http://www.efsa.europa.eu/en/events/event/161115</a>	Poster	-
2016	722.2	FERRARI F., ZIGHETTI C., FERRARI T., BALLERINI N., ROSSI R., MINUTO A., MEDINI L., BRUZZONE D., VENZANO S., PANIZZI S. - National Groundwater Monitoring As Higher Tier Assessment For Pesticides And Their Metabolites - Environmental risk assessment of pesticides: 25 years of scientific advancements since the adoption of Directive 91/414/EEC   15-16 November 2016, EFSA, Parma <a href="http://www.efsa.europa.eu/en/events/event/161115">http://www.efsa.europa.eu/en/events/event/161115</a>	Poster	-

2016	723	PARDOSSI A., MINUTO A., BENVENUTI S. - Belli, buoni e sani: i fiori eduli irrompono sul mercato – Il Floricoltore n. 12/2016 - 36-43	Lavoro pubblicato su riviste italiane	-
2016	724	COLLIN M.; MERIGHI M.; TURAN C.; PIRONDI A.; MINUTO G.; BRUNELLI A. - First Report of Resistance of <i>Peronospora belbahrii</i> , Causal Agent of Downy Mildew of Basil, to Mefenoxam in Italy. Plant Disease, 2016 Aug, Vol.100(8), pp.1787-1788 [Rivista Peer Reviewed]	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali –	-
2016	725	AUTORI VARI FLORNEWS – Riviera Ligure Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura (CSF) di Sanremo. Bollettini anno 2016	Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura di Sanremo	-
2017	726	DOULA M.K., MORENO ORTEGO J., TINIVELLA F., INGLEZAKIS V. J., SARRIS A., KOMNITSAS K. (2017). Olive mill waste: recent advances for the sustainable development of olive oil industry. In: Galanakis K. (Ed.) Olive Mill Waste. Recent Advances for Sustainable Management. Academic Press, London, UK, 29-56	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2017	727	LANTERI A. P., GUIDO E., MINUTO A., TINIVELLA F.. Disease Notes - First Report of Leaf Blight on Lavender ( <i>Lavandula angustifolia</i> Mill. subsp. <i>angustifolia</i> ) Caused by <i>Phoma multirostrata</i> in Italy – APS Journals 2017 – Plant Disease <a href="https://doi.org/10.1094/PDIS-03-17-0312-PDN">https://doi.org/10.1094/PDIS-03-17-0312-PDN</a>	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2017	728	FERRARI F., ZIGHETTI C., BOTTERI L., MINUTO A., MEDINI L., BRUZZONE D., FERRARI T., BALLERINI N., JULIEN N. Formaldehyde: is an air contaminant in rural area? Pesticide Behaviour in Soils, Water and Air - 30 August - 1 September 2017 - York <a href="http://www.cvent.com/events/pesticide-behaviour-in-soils-water-and-air/event-summary-329651a3fe574334af31e577b0bb5414.aspx">http://www.cvent.com/events/pesticide-behaviour-in-soils-water-and-air/event-summary-329651a3fe574334af31e577b0bb5414.aspx</a> <a href="http://www.cvent.com/events/pesticide-behaviour-in-soils-water-and-air/custom-35-329651a3fe574334af31e577b0bb5414.aspx">http://www.cvent.com/events/pesticide-behaviour-in-soils-water-and-air/custom-35-329651a3fe574334af31e577b0bb5414.aspx</a>	Lavoro scientifico presentato in convegni internazionali	-
2017	729	MINUTO A., GUIDO E., RONCA A., BRUZZONE C., LANTERI A. P., VINOTTI P., BENUZZI M., FIORENTINI F., MEINTS H. Herbie 72®: a tool to standardise the adoption of anaerobic soil disinfestation (ASD) for intensive cropping systems under realistic scenarios BOOK OF ABSTRACTS - Future IPM 3.0 towards a sustainable agriculture IOBC-WPRS general assembly - Meeting of the WGs Integrated protection in viticulture, Induced resistance in plants against insects and diseases and Multitrophic interactions in soil - 15-20 October 2017, Riva del Garda, Italy - 90-91	Lavoro scientifico presentato in convegni internazionali	-
2017	730	CASTELLINI A., FARINELLI A., MINUTO G., QUAGLIA D., SECCO I., TINIVELLA F. (2017). EXPO-AGRI: Smart Automatic Greenhouse Control. Proceedings 2017 IEEE Biomedical Circuits and Systems Conference (BioCAS), 19-21 ottobre 2017, Torino, Italia, pp. 476 – 479 <a href="https://www.dropbox.com/s/h0ayc4xf6uccg5f/BioCAS%202017%20Proceedings.pdf?dl=0">https://www.dropbox.com/s/h0ayc4xf6uccg5f/BioCAS%202017%20Proceedings.pdf?dl=0</a>	Lavoro scientifico presentato in convegni internazionali	-

2017	731	LANTERI A.P., GUIDO E., MINUTO A., TINIVELLA F. (2017). First Report of Leaf Blight on Lavender ( <i>Lavandula angustifolia</i> Mill. subsp. <i>angustifolia</i> ) Caused by <i>Phoma multirostrata</i> in Italy. <i>Plant Disease</i> , 101, 1952 <a href="https://apsjournals.apsnet.org/doi/full/10.1094/PDIS-03-17-0312-PDN">https://apsjournals.apsnet.org/doi/full/10.1094/PDIS-03-17-0312-PDN</a>	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2017	732	AUTORI VARI FLORNEWS – Riviera Ligure Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura (CSF) di Sanremo. Bollettini anno 2017	Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura di Sanremo	-
2018	733	ALBERTON G., CAPUZZO A., MINUTO A., CARICATO L. Cascola Verde Delle Olive – Convegno – Asolo 17 Febbraio 2018	Lavoro scientifico presentato in convegni nazionali	-
2018	734	FERRARI F., LANTERI A.P., MINUTO A., MINUTO G., MEDINI L., VINOTTI P. Èvolution des pratiques de fumigation des sols en Sud Europe Journée Technique Fumigation – Comité Français de la Fumigation 26/04/2018	Lavoro scientifico presentato in convegni internazionali	-
2018	735	MINUTO A., GUIDO E., RONCA A., BRUZZONE C., LANTERI A., VINOTTI P., BENUZZI M., FIORENTINI F., MEINTS H. Herbie 72®: a tool to standardise the adoption of anaerobic soil disinfestation (ASD) for intensive cropping systems under realistic scenarios - Induced Resistance in Plants Against Insects and Diseases IOBC-WPRS Bulletin Vol. 135, 2018 pp. 56-57	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
2018	736	OGGERO G., BALSARI P., MINUTO A., VINOTTI P.. Applicability evaluation of draft test protocol for functional inspection of solid fumigant applicators 7 <sup>th</sup> European Workshop on Standardized Procedure for the Inspection of Sprayers in Europe Athens, Greece – September 26-28/2018 pp. 160-166	Lavoro scientifico presentato in convegni internazionali	-
2018	ULTIMO NUMERO	AUTORI VARI FLORNEWS – Riviera Ligure Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura (CSF) di Sanremo. Bollettini anno 2018	Bollettino di informazioni per la floricoltura a cura del Centro Regionale Servizi per la Floricoltura di Sanremo	-

## TESI DI LAUREA

1988/1989	1	Candidato: Roberto Rebola Tesi di laurea “Aspetti relativi alla tecnica colturale delle Cactaceae e loro impiego nel giardino” Università degli studi di Torino – Facoltà di Agraria Relatore: Prof.ssa Elena Accati
1993/1994	2	Candidato: Ettore Primo Caligaris Tesi di Laurea “Impiego in agricoltura di compost di qualità” Università degli studi di Torino – Facoltà di Agraria Corso di laurea in Scienze Agrarie Relatore: Prof. Giuseppe Piccone
1996/1997	3	Candidato: Paolo Prigione

		Tesi di Laurea “Risultati sperimentali in merito alla coltivazione fuori suolo del crisantemo da fiore reciso” Università degli studi di Torino – Facoltà di Agraria Corso di laurea in Scienze Agrarie Relatore: Prof.ssa Elena Accati
1996/1997	3 bis	Candidato: Gianluca Bottino, Gabriele Mantica Tesi di Laurea “Progettazione di un braccio meccanico di un robot per il monitoraggio e la cura delle colture in serra” Università degli Studi di Genova – Facoltà di Ingegneria Relatore: Rezia Molfino
1997/1998	4	Candidato: Battista Turco Tesi di Laurea “Impiego dei substrati alternativi per la produzione di vasi fioriti con particolare riferimento alla <i>Primula obconica</i> (Hance)” Università degli studi di Torino – Facoltà di Agraria Relatore: Prof.ssa Elena Accati Correlatore: Dott.ssa Elisabetta Barberis
1998/1999	5	Candidato: Emanuela Giacometto Relazione finale “Rilevamento di tripidi vettori e di loro limitatori naturali in varietà di pomodoro resistenti a tomato spotted wilt virus” Università degli studi di Torino – Facoltà di Agraria Diploma Universitario in Produzioni Vegetali con Orientamento in Difesa delle Colture Relatore: Prof. Luciana Tavella Correlatore: Dott. Andrea Minuto
1998/1999	6	Candidato: Davide Salvi Relazione di tirocinio “L’assistenza tecnica rivolte alle aziende florovivaistiche” Università degli studi di Torino – Facoltà di Agraria Corso in Produzioni vegetali con orientamento floricoltura e florovivaismo. Relatore. Prof.ssa Maria Ludovica Gullino Correlatore: Dott. Giovanni Minuto
2000/2001	7	Candidato: Valeria Grasso Tesi di Laurea “Valutazione di microrganismi potenziali antagonisti naturali a <i>Phytophthora cryptogea</i> in colture fuori suolo a ciclo aperto e a ciclo chiuso provviste di sistemi passivi di disinfezione della soluzione drenata” Università degli studi di Torino – Facoltà di Agraria Corso di Laurea in Biotecnologie Agrarie Vegetali Relatore: Prof. Maria Ludovica Gullino Correlatore: Prof. Angelo Garibaldi
2001/2002	8	Candidato: Elena Dorighi Tesi di Laurea “L’ottimizzazione della produzione floricola in ambiente protetto – una collaborazione con il Centro di Sperimentazione Agraria di Albenga” Università degli studi di Genova – Facoltà di Economia Relatore: Prof. Antonio Gambini
2002/2003	9	Candidato: Laura Gaggero Tesi di Laurea “La difesa delle colture orticole: mezzi chimici alternativi al bromuro di metile per la disinfezione del terreno” Università degli studi di Torino – Facoltà di Agraria Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie Relatore: Prof. Maria Ludovica Gullino Correlatore: Dott. Andrea Minuto
2002/2003	10	Candidata: Elisa Traverso Tesi “L’impiego dell’innesto erbaceo su piede resistente quale strategia di lotta alternativa alla fumigazione del terreno con bromuro di metile” Università degli studi di Torino – Facoltà di Agraria Relatore: Prof.ssa Maria Ludovica Gullino Correlatore: Dott. Andrea Minuto
2003/2004	11	Laurea ad Honorem in Scienze e Tecnologie Agrarie a Diego Planeta Agricoltore. Università degli studi di Palermo – Facoltà di Agraria
2003/2004	12	Candidato: Elisabetta Branca Relazione finale “Specializzazione su basilico e su salvia di due peronosspore recentemente rinvenute in Liguria” Università degli studi di Torino – Facoltà di Agraria Corso di Laurea di Primo Livello in Produzioni e Difesa delle colture Relatore: Prof. Angelo Garibaldi Correlatore: Dott. Andrea Minuto
2003/2004	12 bis	Candidato: Daniele Fulcheri Tesi di laurea specialistica “Progetto di una irroratrice pneumatica per serra con ambiente confinato” Politecnico di Torino – I Facoltà di Ingegneria

		Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica
	12 ter	Candidato: Alessandro Seno Tesi di laurea specialistica “Ottimizzazione di un banco per simulazione di irrorazione di fitofarmaci in serra” Politecnico di Torino – I Facoltà di Ingegneria Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica
	12 quater	Candidato: Gabriele Cavo Tesi di laurea specialistica “Studio sperimentale e numerico di tecniche di irrorazione applicabili nel florovivaismo” Politecnico di Torino
2005/2006	13	Candidato: Giovanni Luca Boeri Relazione finale “La gestione della gerbera allevata in sistemi fuori suolo a ciclo chiuso” Università degli studi di Torino – Facoltà di Agraria Corso di Laurea di Primo Livello in Produzioni Vegetali curriculum florovivaismo e gestione aree verdi Relatore: Dott. Andrea Minuto Correlatore: Prof. Angelo Garibaldi
2005/2006	14	Candidato: Giulia Mautino Relazione finale “Sensibilità varietale di Cucurbitaceae di interesse orticolo a Pseudoperonospora cubensis (Berk.et Curt.) Rostow” Università degli Studi di Torino – Facoltà di Agraria Corso di Laurea di Primo Livello in Produzioni Vegetali con orientamento in Difesa delle Colture ortofrutticole. Relatore: Dott. Andrea Minuto
1995/1996	15	Candidato: Marc Bardin Tesi “Diversite phenotypique et genetique des oidiums des cucurbitacees, Sphaerotheca fuliginea et erysiphe cichoracearum” Univesità Claude Bernard – Lyon 1 Diplôme de Doctorat – specialité Phytopathologie President : J.C. Debaud Rapporteurs: M. Clerjeau et M.H. Lebrun Examineurs : L.Gullino, J.M. Lemaire et M. Pitrat
2006/2007	16	Candidato: Samuele Barbero Relazione finale “Problematiche emergenti su pomodoro cultivar “ <i>Cuor di bue</i> ” allevato in coltura protetta in Piemonte” Università degli studi di Torino – Facoltà di Agraria Corso di Laurea di Primo Livello in Produzioni vegetali curriculum Difesa delle colture ortofrutticole. Relatore: Dott. Andrea Minuto Correlatore: Dott. Michele Baudino
2008/2009	17	Candidato: Sara Masia Elaborato finale “Valutazione dell’efficacia antifungina di estratti dal genere <i>Salvia</i> spp.” Università degli studi di Sassari – Facoltà di Agraria Corso di laurea in produzione e protezione delle colture agrarie. Relatore: Prof. Donatella Spano Correlatori: Dr. Andrea Minuto e Dr. Giovanni Minuto
2008/2009	18	Candidato: Emanuele Olivieri Relazione finale: “Indagine conoscitiva su insetti possibili vettori di fitoplasmi alle piante aromatiche in Liguria.” Università degli Studi di Torino – Facoltà di Agraria Corso di laurea di primo livello in Produzioni Vegetali. Relatore: Dott.ssa Rosemarie Tedeschi
2008/2009	19	Candidata: Dorina Vio Tesi Specialistica “Aspetti micromorfologici utili alla caratterizzazione di Labiate di importanza economica: <i>Ocimum</i> e <i>Prilla</i> ” Università degli studi di Genova – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali Scienze e tecnologie del monitoraggio biologico Relatore: Prof. Minuto L. Correlatore: Prof.ssa Cornara L.
2009/2010	20	Candidato: Simone Apicella Relazione finale “Indagini su tisanotteri tripidi in coltivazioni di basilico in Liguria” Università degli Studi di Torino – Facoltà di Agraria Corso di Laurea di Primo Livello in Produzioni vegetali curriculum Difesa delle colture ortofrutticole. Relatore: Dott.ssa Luciana Tavella Correlatore: Dott. Andrea Minuto e Dott.ssa Giulia Mautino.
2010/2011	21	Candidato: Marco Ziliani Erbario fitopatologico Università degli Studi di Pisa – Facoltà di Agraria
2012	22	Candidato: Lanteri Anna Paola

		Metaboliti secondari bioattivi con potenziale interesse fitoiatrico da specie di genere <i>Salvia</i> L. Università degli Studi di Genova– Corso di Dottorato in Scienze Farmaceutiche, Alimentari e Cosmetologiche XXIV CICLO Tutor: Prof. Giovanni Romussi Co-Tutor: Dott. Giovanni Minuto
2014/2015	23	Candidato: Vittoria Mendicino Laurea Magistrale in Ingegneria Ambientale “Indoor light quality and sustainable energy use in new concept greenhouses for Mediterranean climate” Relatori: Prof. Eng. Marco Fossa Prof. Eng. Ferruccio Pittaluga Correlatore: Dott. Giovanni Minuto

## DICONO DEL CeRSAA - ARTICOLI DI RIVISTE E QUOTIDIANI

2015	1	Pimo pesto realizzato con il basilico coltivato in fondo al mare – Prima mondiale a Noli: nel mortaio le foglioline conservate nelle biosfere dell’orto di Nemo – 21/09/2015	LA STAMPA SAVONA	-
2015	2	PELOSI F., Il supereroe chiamato Torimide – nasce ad Albenga il salvatore delle “rostite” – Al CeRSAA gli studi che hanno permesso di introdurre il nemico della vespa cinese – 12/11/2015	IL SECOLO XIX	-
2016	3	Drone contro punteruolo rosso, la battaglia del CeRSAA di Albenga	IVG.it	-
2016	4	Albenga: si inaugura Sam-Lab, la prima serra dedicata all’agricoltura di precisione	IVG.it	-
2016	5	Hi-tech e ricerca così il CeRSAA di Albenga protegge la “basilicoltura” del ponente	IVG.it	-
2016	6	Il Priamàr diventerà un “Giardino dei Chinotti” 01/03/2016	SAVONAUNO.it	-
2016	7	Bottiglia di plastica e birra ecco come al Cersaa di Albenga sconfiggono la vespa velutina	IVG.it	-
2016	8	Torna la “Summer School of Floriculture” col Cersaa di Albenga	IVG.it	-
2016	9	A Noli il pesto coltivato in fondo al mare	LA STAMPA SAVONA	-
2017	10	Agricoltura, ricerca e rischi alluvionali tra i progetti premiati - 04/03/2017	LA STAMPA	-
2017	11	L’agricoltura protagonista nel Savonese sotto il controllo del CeRSAA di Albenga 25/03/2017	LA STAMPA	-
2017	12	EsperienzeEUROPA – Le best practice italiane	MosaicoEuropa – supplemento a La bacheca di Unioncamere anno 8 n. 4	-
2017	13	Progetto Antea, ad Albenga vanno in scena i fiori commestibili	IVG.it	-
2017	14	Con il CeRSAA i fiori eduli diventano possibile business anche all’estero	SAVONANEWS.IT	-
2017	15	Gli scambi commerciali e il clima favoriscono i nuovi nemici “Impreparati di fronte all’invasione dei parassiti che arrivano da lontano”	LA STAMPA	-
2018	16	“Serre Smart”: un progetto per aumentare la competitività delle colture protette	SAVONANEWS.IT	-
2018	17	Albenga, al CeRSAA prende il via il progetto “Serre Smart”	IVG.it	-

## IN CORSO DI PUBBLICAZIONE

2008	MINUTO G., TINIVELLA F., BISAGLIA C., CUTINI M., ROMANO E., FEDRIZZI M., MENESATTI P., SANTORO G., FRANGI P., MICCOLIS V., CANDIDO V. Trends and Perspectives for the Optimal Use of Energy in Ornamental Plants Production and Distribution in Italy. Acta Horticulturae 801. (lettera di conferma pubblicazione)	Lavoro scientifico pubblicato su riviste internazionali	-
------	--	---	---