

POSTER

SEZIONE ORTICOLTURA

N.	Primo autore	Co-autori	Titolo
1	Balducci F.	Diamanti J., Maestrelli A., Acciarri N.	Rilancio dell'orticoltura nelle Marche attraverso la valorizzazione di biodiversità autoctone
2	Branca Ferdinando	Argento S.	Nuove acquisizioni per l'innovazione della filiera delle officinali in Sicilia
3	Contini Michele	Accomazzo C., Nicola S.	Approccio di filiera in una zona svantaggiata " <i>phasing out</i> ": dalla coltivazione alla trasformazione di piante officinali
4	Sguigna V.	Vita L.	Tecniche innovative per il recupero e la riproduzione di specie aromatiche nelle Marche
5	Delfine Sebastiano	Pinelli P., Marcellino G.	Effetto dell'irrigazione sulla resa e sull'ecofisiologia di piante di malva
6	Delfine Sebastiano	Pinelli P., Rapparini F.	Ambiente e tecnica colturale: effetto sulla resa e sull'ecofisiologia di piante di rosmarino
7	Nicola Silvana	Fontana E., Tibaldi G., Soster M.	Germinabilità e conservazione del seme di genepi (<i>Artemisia mutellina</i> Lamb.)
8	Campanile Francesco	Caputo M., Villecco D., Del Galdo A., Zaccardelli M.	Strategie per incrementare la resa quanti-qualitativa dell' olio essenziale di timo per uso biocida
9	Bassan A.	Pimpini F.	Uso di digestati anaerobici in miscele di substrati alternativi alla torba
10	Roncolato F.	Sambo P.	Confronto tra tecniche di estrazione della soluzione circolante da substrato in contenitore

11	Miccolis Vito	Castronuovo D., Candido V.	Contenitori a basso impatto ambientale per l'ortoflorovivaismo
12	Macchia Mario	Battini A., Ceccarini I., Molfetta I.	La tecnologia sementiera: priming e osmopriming su alcune specie ortive
13	Conversa Giulia	Lazzizzera C., Bonasia A., Panaro A., Elia A.	Effetto della stratificazione e dell'acido gibberellico sulla germinazione di semi di asparago selvatico (<i>Asparagus acutifolius</i> L.)
14	Ragusa Lucia	Tribulato A.	Valutazione di specie ortive per la produzione di germinelli
15	Bonasia Anna	Conversa G., Di Giulio S., Lazzizzera C., La Rotonda P., Elia A.	Caratterizzazione biometrica e qualitativa di nuove cultivar di carciofo
16	Calabrese Nicola	Carito A., Pace B.	Pre-moltiplicazione di piantine risanate di carciofo
17	Campanelli Angela	Ruta C., Calabrese N., Morone-Fortunato I.	Selezione <i>in vitro</i> di ibridi di carciofo tolleranti lo stress salino
18	La Zazzera Michele	Amodio M.L.	Effetto della conservazione in alta CO ₂ sulla qualità di carciofi di IV gamma
19	Ciancolini Anna	Švecová E., Micozzi F., Temperini A., Crinò P., Raccuia A., Ciccarese F.	Valutazione della resistenza a <i>Verticillium dahliae</i> in accessioni italiane di cardo coltivato e selvatico
20	Bilotto Maurizio	Morra L.	Valutazione di portinnesti per l'anguria allevata sotto serra. Effetti sulla produzione, la sua qualità e la convenienza economica
21	Vetrano Filippo	Mustazza G., Romano C., Incalcaterra G.	Effetti del portinnesto sulla produttività della 'mini anguria'
22	Vetrano Filippo	Mustazza G., Fascella S., Incalcaterra G.	Effetti della dose di azoto su produzione e qualità di melone invernale
23	Disciglio Grazia	Fabbroni L., Libutti A., Tarantino E.	Impiego di prodotti fertilizzanti organo-minerali su coltura di pomodoro da industria

24	Nicoletto Carlo	Bona S., Santagata S., Tosini F.	Effetto dell'innesto e della modalità di maturazione sulle caratteristiche qualitative del pomodoro "Cuore di Bue" (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.)
25	Giuffrida Francesco	Cassaniti C., Leonardi C.	Effetti dell'applicazione di fitoregolatori sulla risposta di zucchini coltivato in pien'aria
26	Cozzolino Eugenio	Leone V., Piro F.	Aspetti produttivi e qualitativi di accessioni di zucchini in un'area collinare della Campania
27	Parisi Bruno	Di Vito M., Carboni A., Ranalli P.	Le prime linee italiane di fagiolo con resistenza multipla a nematodi galligeni
28	Zaccardelli Massimo	Lupo F., Ragosta G., Villecco D., Riccardi R.	Caratterizzazione agronomica del legume tipico campano "Fagiolo a Formella" (<i>Phaseolus lunatus</i>)
29	Lahoz Ernesto	Pentangelo A., Lombardi P.	Effetti dell'ammendamento con compost da FORSU e dell'impiego di antagonisti microbici sulle rese di lattuga e sul controllo del marciume da Sclerotinia in pieno campo
30	Raimo Francesco	Napolitano A., Pizzolongo G., Riccardi R., Spigno P., Vitiello P.	Risposta produttiva di due biotipi di scarola (<i>Cichorium endivia</i> L. var. <i>latifolium</i> Hegi) al tipo di fertilizzazione e alla densità di piantagione in due località della Campania
31	Miceli Alessandro	Fascella S.	Effetti della densità di impianto e della concimazione azotata sulla qualità dell'aglio coltivato in Sicilia
32	Chiarenza Giuseppina Laura	Branca F.	Valutazione del contenuto nutraceutico di nuove costituzioni di cavolfiore violetto
33	Nicoletto Carlo	Santagata S., Pimpini F.	Aspetti qualitativi e salutistici della patata dolce (<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam.) coltivata in Veneto
34	Lavini Antonella	Pulvento C., Riccardi M., Calandrelli D., D'Andria R.	Risposta vegetativa e produttiva all'effetto combinato di stress idrico e salino di una coltura di nuova introduzione nell'ambiente mediterraneo, la Quinoa

SEZIONE FLORICOLTURA			
N.	Primo autore	Co-autori	Titolo
35	Accati Elena	Devecchi M., Fornaris A.	Xavier Kurten, vita e opere di un paesaggista in Piemonte
36	Larcher Federica	Vigetti A., Merlo F., Ajmone-Marsan F.	Recupero delle aree post-industriali: limiti e prospettive per la progettazione dei <i>brownfields</i> in Italia
37	Azzarello Elisa	Pollastri S., Mugnai S.	Valutazione delle capacità di accumulo di zinco e nichel in <i>P. tomentosa</i>
38	Bellardi Maria Grazia	Cavicchi L., Davino S., Bozzano G.	Individuazione e caratterizzazione molecolare di TSWV (virus dell'avvizzimento maculato del pomodoro) in <i>Stephanotis floribunda</i>
39	Nesi Beatrice	Haegi A., Mori J.	Sviluppo di un marcatore SCAR per l'identificazione di ibridi interspecifici di <i>Lilium</i>
40	Nicoletti Federica	Casazza G., De Benedetti L., Mercuri A., Minuto L.	Caratterizzazione molecolare di <i>Campanula</i> L. del gruppo eterofilla della provincia di Imperia
41	Mugnai Sergio	Pandolfi C., Messina G.	L'analisi dell'immagine e le reti neurali per l'identificazione di specie ornamentali
42	Cervelli Claudio	D'Adamio E., Pacifici S.	Effetto del fotoperiodo sulla fioritura di tre specie messicane di <i>Salvia</i>

43	Iapichino Giovanni	Bertolino M., Lo Voi R.	Primi risultati sul comportamento in Sicilia di 7 essenze autoctone da utilizzare per la costituzione di siepi
44	Giorgioni Maria Eva	Magagnini A.	Adattabilità e valore ornamentale di specie e cultivar di <i>Dianthus</i> in sistemi per il verde pensile estivo
45	Bonomo Gaspare	Barraco G.	Effetti del substrato su sviluppo e valore ornamentale di piante in vaso di <i>Lantana camara</i> e <i>Metrosideros excelsa</i>
46	Ponchia Giorgio	Zanin G.	Coltivazione di <i>Carpinus betulus</i> L. su substrati a dosi crescenti di compost
47	Tullio Monica	Calviello F., Cardarelli M.	Effetto di substrati innovativi per l'allevamento di piante di pelargonio in vaso
48	Navarro Alejandra	Modugno F., Mastrotrilli M.	Adattamento del garofano in vaso all'irrigazione con acque saline
49	Camerata Scovazzo Giulia	Roxas U.A.	Effetti della tecnica di concimazione sull'allevamento di <i>Pelargonium</i> zonale in vaso
50	Camerata Scovazzo Giulia	Miceli A., Roxas U.A.	Risposta vegeto-produttiva di <i>Nerium oleander</i> L. alla concimazione con formulati a lenta cessione e a cessione controllata
51	Toscano Stefania	Scuderi D., Noto G.	Risposta allo stress idrico in arbusti ornamentali

52	Gugliuzza Giovanni	Fascella G., Zizzo G.V., De Vita M.	Tolleranza a stress idrico di specie arbustive mediterranee
53	Frangi Piero	Amoroso G., Martinetti L.	Efficacia e potenziale fitotossicità di alcuni erbicidi utilizzati in vivaio su <i>Hydrangea macrophylla</i> e <i>Pachysandra terminalis</i>
54	Scuderi Domenica	Romano D.	Effetti delle condizioni di trasporto su diverse cultivar di <i>Ficus benjamina</i> L.
55	Cristiano Giuseppe	De Lucia B., Vecchietti L.	Influenza dell'epoca di semina sulle caratteristiche quanti-qualitative del fiore reciso di <i>Helianthus annuus</i> L.
56	Di Gregorio Rosa	Toscano S.	Il processo di germinazione di alcune specie spontanee di interesse ornamentale
57	Di Silvestro Debora	Basile A., Marino G., Gaggia F., Fedi S., Romussi G., Savona M., Pistelli L., Ruffoni B.	Analisi e trattamento delle contaminazioni batteriche durante la micropropagazione di specie ornamentali
58	Sacco Ermanno	Mascarello C., Cassetti A., Ruffoni B.	Relazione tra la qualità della radicazione in vitro e l'ambientamento in serra di specie mediterranee
59	Airò Marcello	Aprile S., Giovino A., Farruggia G., Zizzo G.V.	Studi preliminari sull'introduzione in vitro di ginestre siciliane
60	Antonetti Maurizio	Teani A., Burchi G.	Protocolli per la micropropagazione su larga scala di nuove costituzioni di <i>Limonium</i> Miller

61	Argento Sergio	Ruggeri A.	Effetti dell'epoca di prelievo e del trattamento auxinico sulla radicazione di talee di <i>Elichrysum scadens</i>
62	Bertaccini Assunta	Contaldo N., Ardizzi S., Benni A., Bellardi M.G.	Individuazione di fitoplasmi in colture di <i>Monarda fistulosa</i> L.
63	Rumine Pietro	Barzanti G.P.	Misure di controllo microbiologico dell'aleurode su gerbera in coltura protetta

SEZIONE FRUTTICOLTURA			
N.	Primo autore	Co-autori	Titolo
64	Pollastri Susanna	Azzarello E., Rossi M.	L'uso della microscopia confocale rappresenta uno straordinario strumento per lo studio della fisiologia delle specie arboree
65	Pagano Mario	Mancuso S.	La tecnologia a scansione 3D nelle specie arboree da frutto
66	Cerutti A.K.	Beccaro G.L., Donno D., Bounous G.	Applicazione di indicatori ambientali in frutteto: stato dell'arte e aspetti metodologici su casi di studio
67	Masi Elisa	Mancuso S.,	Dinamica spazio-temporale dell'attività elettrica in apici radicali: studio con un sistema di matrici di microelettrodi (MEA)
68	Beccaro Gabriele	Ghezzi M., Cerutti A., Facciotto G.	<i>Short Rotation Forestry</i> : produzione di biomassa di genotipi di pioppo e salice in impianti misti di arboricoltura
69	Ferri Alessio	Giordani E., Giuntoli A.	Recupero storico paesaggistico del parco e della zona agricola di Villa Salviati
70	Matina Antonio	nessuno	La viticoltura italiana nella mente di uno scienziato dell'Ottocento. La vita e l'opera di Antonio Mendola-Favara (1827-1908)
71	Palma Daniela	Girolomini L., Pandolfini T., Navacchi O., Mezzetti B.	Trasformazione genetica di <i>Vitis vinifera</i> L. cv Vitroblack per lo studio di geni coinvolti nello sviluppo del frutto

72	Nieddu Giovanni	Erre P., Barbato M., Chessa I.	Caratterizzazione genetica tramite microsatelliti del germoplasma viticolo sardo
73	Bucchetti Barbara	Cipriani G., Marrazzo M.T., Peterlunger E.	Caratterizzazione di germoplasma viticolo autoctono del Friuli
74	Lazzini Francesca	Mattii G.B.	Valorizzazione della viticoltura nel comprensorio della Comunità Montana della Media Valle del Serchio
75	Satta Daniela	De Pau L.	Risultati di tre anni di sperimentazione sulla potatura del vitigno Cagnulari
76	Bozzolo A.	Concheri G., Ponchia G.	Influenza dell'uso del compost sulle caratteristiche chimiche del suolo e sui parametri vegetativi e produttivi della vite
77	Pallotti Alberto	Vignaroli S., Petoumenou D., Poni S., Silvestroni O.	Stress idrico precoce su Sangiovese: risposta vegeto-produttiva ed analisi degli scambi gassosi e della fotoinibizione
78	Storchi Paolo	Leprini M., Papi D., Randellini L., Valentini P.	Rilievi dendrometrici e di potenziale idrico della pianta per la gestione dell'irrigazione in vigneto
79	Ziliotto Fiorenza	Rizzini F.M., Bonghi C.	Le interazioni ormonali all'invasatura in vite
80	Botton Alessandro	Enna M., Forcato C., Barcaccia G., Ramina A.	Variazioni dello stato di metilazione del DNA durante lo sviluppo della bacca in <i>Vitis vinifera</i> L. (cv Merlot)

81	Falginella Luigi	Castellarin S.D., Skogerson K., Di Gaspero G., Fiehn O., Testolin R.	Effetto della data di raccolta dell'uva sulle componenti volatili della bacca
82	Nicolosi Elisabetta	Ferlito F., Scifò G.O., Caggia C.	Valutazione della qualità di cultivar di uva da tavola confezionata e frigoconservata
83	Genovese Michele	Nuzzo V., Shackel K.A., Matthews M.A.	Suscettibilità al " <i>sunborn brown</i> " di tre varietà di <i>Vitis vinifera</i> L.
84	Nuzzo Vitale	Genovese M., Shackel K.A., Matthews M.A.	Ricerche preliminari su <i>sunburn</i> in <i>Vitis vinifera</i> L. cultivar Chardonnay
85	Muzzalupo Innocenzo	Chiappetta A., Godino G.	La variabilità genetica intra-varietale dell'olivo (<i>Olea europaea</i> L.)
86	Muzzalupo Innocenzo	Alessandrino M., Madeo A., Sposato M.R., Astorino G., Zaffina F.	Confronto bio-agronomico e molecolare di 40 cultivar di olivo italiane
87	Adakalic M.	Petruccelli R., Ganino T., Begè D., Cutino I., Fabbri A., Lazović B.	Caratterizzazione morfologica e molecolare di accessioni di olivo del Montenegro
88	Colao Chiara Maria	Fountoulaki G., Gitierrez Pesce P., Camilli C., Cristofori V., Baldoni L., Rugini E.	Diversità genetica e pomologica in cultivar di olivo autoctone e non del territorio laziale
89	Fabbri Andrea	Ganino T., Begè D., Ughini V., Ferrarini A.	Reintroduzione di <i>Olea europaea</i> L. in provincia di Piacenza. Vocazionalità attuale e previsione in base ai cambiamenti climatici in atto

90	Russo Girolamo	Liuzzi V.A., D'Andrea L.	Germoplasma di olivo pugliese: caratterizzazione, utilizzazione e valorizzazione di tre varietà locali autoctone 'Olivastro', 'Simona' e 'Limongella' nell'agro-industria
91	Giulivo Claudio	Ferasin M., Cardillo V.	Fenologia e crescita delle drupe della cv Frantoio in tre ambienti dei colli Euganei
92	Mameli Massimiliano Giuseppe	nessuno	Studio della variabilità tra le piante ed entro la pianta del potenziale idrico del picciolo (<i>midday stem water potential</i>), come indicatore di stress su olivo: risultati preliminari
93	Martinelli Federico	Tonutti P.	Un approccio metabolomico per lo studio della risposta a stress idrico in frutti di olivo
94	Fodale Antonino S.	Mulè R., Tucci A.	Difesa delle olive dal fungo <i>Camarosporium dalmaticum</i> (Thum) mediante intervento con caolino
95	De Pau Luciano	Satta D.	Influenza delle condizioni pedoclimatiche sulle caratteristiche chimiche dell'olio extravergine d'oliva ottenuto dalla cultivar Bosana in diversi areali della Sardegna
96	Romano Elvira	Benincasa C., Pellegrino M., Parise A., Perri E., Tucci P.	Come incidono i sistemi di estrazione sulle caratteristiche organolettiche e chimico fisiche degli oli
97	Romano Elvira	Benincasa C., Pellegrini A., Sposato M.R., Perri E.	Effetti dei sistemi di estrazione sulla qualità di oli d'oliva italiani e tunisini
98	Pagliarani Giulia	Paris R., Arens P., Tartarini S., Peters S., van de Weg E.	Caratterizzazione genomica del principale allergene della mela: MAL D 1

99	Scortichini Marco	Ferrante P., Castagnoli M., Bergamaschi M.	Suscettibilità a colpo di fuoco batterico di nuovi genotipi di melo e pero
100	Scortichini Marco	Ferrante P., Castagnoli M., Bergamaschi M.	Valutazione della suscettibilità a colpo di fuoco batterico di alcune accessioni di germoplasma autoctono di melo e pero
101	Ancarani Vincenzo	Grandi M.	Comportamento vegeto-produttivo della cultivar di melo 'Goldchief' in pianura
102	Ancarani Vincenzo	Correale R., Grandi M.	Comparazione tra quattro cloni di Fuji a diversi sestri d'impianto
103	Quartieri Maurizio	Marangoni B.	Fox 9: nuovo portinnesto per il pero (<i>Pyrus communis</i>)
104	Magnani Sabina	Gargaro A., Maltoni M.L., Palombi M.A., Andreotti C.	Progetto BIO.GENE: impiego del modello di innesto in vitro per l'analisi degli eventi biochimici e molecolari caratterizzanti il rapporto tra i bionti di pero
105	Zanotelli Damiano	Montagnani L., Ceccon C., Melo W., Mimmo T., Andreotti C., Scandellari F., Tagliavini M.	Flussi di carbonio nel meleto
106	Sorrenti Giovanbattista	Baldi E., Toselli M., Marangoni B.	Valutazione dell'effetto nutrizionale e biostimolante di derivati vegetali su pero
107	Sorrenti Giovanbattista	Paci V., Toselli M., Marangoni B.	Tecniche agronomiche sostenibili per la prevenzione della clorosi ferrica del pero

108	Chiabrando Valentina	Giacalone G.	Inibizione dell'imbrunimento enzimatico in diverse cultivar di mele <i>fresh-cut</i>
109	Contessa Cecilia	Sartor C., Catoni M., Beltramo C., Guaraldo P., Botta M., Mellano M.G., Botta R.	Analisi della qualità e rintracciabilità delle produzioni melicole piemontesi attraverso l'applicazione di modelli informatici
110	Mellano Maria Gabriella	Canterino S., Moretto M., Re G., Bounous G.	Valorizzazione della qualità delle produzioni frutticole del Pinerolese
111	Liverani Alessandro	Giovannini D., Brandi F., Sirri S.	'Pink Ring' e 'Sweet Ring' le prime pesche piatte dalla ricerca del CRA-FRF
112	Capocasa Franco	Concetti S., Mezzetti B.	Concettina: una nuova varietà di nettarina platicarpa selezionata nelle Marche
113	Micali Sabrina	Dettoni M.T., Ferretti L., Vendramin E., Giovinazzi J., Aramini V., Pasquini G., Barba M., Quarta R., Verde I.	Individuazione di QTL per la resistenza a Sharka in una progenie interspecifica tra <i>Prunus persica</i> e <i>P. davidiana</i>
114	Girolomini Luca	Palma D., Polverari A., Pandolfini T., Navacchi O., Mezzetti B.	Rigenerazione e trasformazione genica su Pesco (var. GF677 - Big Top)
115	Monte Maria	Calderone A., Crosta L., Curione A., Gottuso V., Oliveri F., Cannizzaro F., Marino F., Tesi S., Gebbia N.	Polifenoli totali, attività antiossidante e caratterizzazione molecolare di alcune varietà di susino e ciliegio afferenti al germoplasma frutticolo siciliano
116	Bono Rosario	Buffa R., La Mantia M., Marra F.P., Caruso T.	Comportamento agronomico e aspetti ecofisiologici di piante di pesco (<i>P. persica</i> (L.) Batsch) innestate su portinnesti di diverso vigore in rapporto allo stato idrico e all'efficienza produttiva della pianta

117	Fusco G.	Campisi G., Marra F.P., Caruso T.	Comportamento agronomico di cultivar di pesco (<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch.) siciliane in coltura biologica: fenologia, produttività e qualità dei frutti
118	Gallotta Alessandra	Palasciano M., Gaeta L.	Prime osservazioni sulla compatibilità della cv Carmen Top
119	Pastore Maria	Scognamiglio G., Palombo G.	Studio sulla produttività dell'ecotipo di ciliegio dolce campano "Nera di Campagnola" in ambiente protetto da impollinazione eterologa
120	Palasciano Marino	Gaeta L., Gallotta A., Ferrara G.	Epoca della morfogenesi fiorale in cultivar di ciliegio dolce allevate in Puglia
121	Grandi Michelangelo	Lugli S., Correale R.	Le varietà di ciliegio dell'Alma Mater Studiorum: influenze dei portinnesti su produttività e qualità dei frutti
122	Mennone Carmelo	Silletti A., Quinto G.R.	Comportamento vegeto-produttivo di portinnesti del pesco in prove condotte nel Metapontino
123	Murri Giorgio	Giusti S., Belleggia A., Neri D.	Potatura lunga e comportamento vegeto-produttivo di susino cino-giapponese 'Fortune' su 28 portinnesti
124	Padula Giuseppe	Giordani E., Pérez V.A., Radice S.	Anatomia comparata di giovani foglie da genotipi di <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch. con diverso grado di suscettibilità a <i>Taphrina deformans</i> (Berk.) Tul.
125	Monteforte Antonio	Malvicini G.L.	Impiego di Volk e olio bianco su 2 cultivar di ciliegio dolce

126	Barra Salvatore	Carotenuto U., Ruberto S., Pannico A., Forlani M., Cirillo C.	Effetti del Cytokin® su produzione e qualità dei frutti della cultivar di albicocco Portici
127	Falconetti Marco	Leccese A., Viti R., Bartolini S.	Albicocco in biologico: proprietà antiossidanti e profilo qualitativo dopo frigoconservazione
128	Sottile Francesco	Impallari F.M., Giuggioli N.	Conservazione delle susine della cultivar 'Sanacore': influenza di diversi film plastici su mantenimento delle caratteristiche qualitative e <i>shelf-life</i>
129	Gargaro Alessia	Frattarelli A., Monticelli S., Damiano C., Palombi M.A.	Monitoraggio della variabilità somaclonale in diverse specie di <i>Prunus</i> micropropagati
130	Bacchetta Loretta	Aramini M., Avanzato D., Botta R., Boccacci P., Di Giammatteo V., Di Giovanni B., Spera D., Vaccaro A.	Il Progetto Europeo SAFENUT: risultati di un triennio di attività sulla gestione e valorizzazione del germoplasma di nocciolo e mandorlo
131	Rigoldi Maria Pia	Rapposelli E., Rau D., Porceddu A.	Studio preliminare sulla biodiversità del mandorlo sardo mediante caratterizzazione molecolare
132	Nicolosi Elisabetta	Leotta G.	Reperimento e valutazione bio-agronomica del germoplasma corilicolo etneo
133	Farinelli Daniela	Boco M., Pilli M., Tombesi A.	Comportamento vegeto-produttivo di varietà nazionali ed internazionali di noce da frutto (<i>Juglans regia</i> L.) in Italia centrale
134	Cornacchia Rosaria	Rinaldi R., Amodio M.L.	Effetto della temperatura di conservazione sulla qualità di mandorle in guscio e sgusciate

135	Cavallo Eugenio	Roversi A.	Prime prove di una nuova potatrice su nocciolo
136	Malvicini Gian Luca	Roversi A.	Indagini preliminari sull'epoca di potatura manuale del nocciolo
137	Conte Luigi	Terlizzi M., Di Cintio A., Sartori A.	Selezioni avanzate di <i>A. chinensis</i> e <i>Actinidia deliciosa</i> presso il CRA-FRU
138	Basile Boris	Giaccone M., Prosperati A., Caccavello G., Gareri V., Rocco C., Forlani M.	Effetti del Cynoyl® sull'attività vegeto-produttiva dell'actinidia
139	Rinaldi Raffaella	Cornacchia R., Colelli G.	Effetto del trattamento con 1-MCP su frutti di actinidia in relazione allo stadio di maturazione
140	Caruso Angelo	Russo G., Ciccirello D.	Comportamento di sette diverse cultivar di Avocado (<i>Persea americana</i>) in un'area della Calabria ionica
141	Insero Oreste	Migliozzi T., Pasquariello M.S., Petriccione M., Rega P.	Caratterizzazione bio-agronomica di cultivar di Feijoa
142	Barone Francesca	Calabrese F., Patricolo G., Leone A.	Il Lici
143	Tian J. B.	Pastore M., Scognamiglio G.	Risultati sull'allevamento di una apprezzata varietà cinese di giuggiolo in vaso in Italia

144	Baruzzi Gianluca	Capriolo G., D'Anna F., Funaro M., Migani M., Sbrighi P., Faedi W.	Il miglioramento genetico della fragola per gli ambienti meridionali
145	Faedi Walther	Baruzzi G., Baroni G., Baudino M., Giacomelli M., Lucchi P., Maltoni M.L., Migani M., Placchi L., Savini G., Sbrighi P.	Recenti risultati dell'attività di breeding sulla fragola nel nord Italia
146	Petrucci William Antonio	Morelli D., Nin S.	Prime valutazioni di varietà di fragola (<i>Fragaria x ananassa</i> Duch.) nel territorio della montagna pistoiese
147	Mennone Carmelo	Milella L., Santarcangelo M., Facella P., Perrotta G., Martelli G.	Caratterizzazione del meccanismo che regola il ciclo circadiano della fioritura in <i>Fragaria vesca</i> L.
148	Moncada Alessandra	Caracciolo G., D'Anna F.	Influenza di diverse tipologie di piante sulle caratteristiche produttive e qualitative di frutti di fragola, coltivate in ambiente protetto in Sicilia
149	Caracciolo G.	Moncada A., D'Anna F.	Effetti della tipologia di pianta su precocità, produttività e qualità dei frutti di fragola
150	Girgenti Vincenzo	Boglione D.	Effetto della prerefrigerazione in campo sulla conservabilità di alcune cultivar di fragola: evoluzione delle caratteristiche qualitative e mantenimento della <i>shelf-life</i>
151	Zaccagnino N.	Milella L., Martelli G.	Risposta fisiologica in <i>Fragaria</i> spp. mediata da metilazione del DNA in presenza di elevati apporti in nitrati
152	Blando Federica	Gerardi C., Nicoletti I.	Caratteristiche nutraceutiche di fragole coltivate in regime biologico e non in areali meridionali (metapontino)

153	Dattola Agostino	Malara T., Gullo G., Zappia R.	Effetto della concentrazione azotata sul comportamento vegetativo e sulle caratteristiche nutraceutiche di frutti di lampone (<i>Rubus idaeus</i> L.) allevato in contenitore
154	Dattola Agostino	Gullo G., Malara T., Zappia R.	Aspetti bioagronomici ed ecofisiologici di due cultivar di mirtillo gigante americano del sud (ibridi di <i>Vaccinium corymbosum</i>), di diverso vigore, coltivate in ambiente protetto
155	Simeone Annamaria	Nota P., Krupa T., Ceccarelli D., Del Toro A., De Salvador F.R., Caboni E.	Caratterizzazione di composti nutraceutici in alcune varietà di mirtillo (<i>Vaccinium myrtillus</i> L.)
156	Canterino Sara	Donno D., Mellano M.G.	Impiego di prodotti innovativi per preservare la qualità dei piccoli frutti in post-raccolta e valutazione degli effetti sui parametri analitici qualitativi
157	Caruso Marco	Currò S., Birceyudum Eman Ş., Aka-Kaçar Y., La Malfa S.	Caratterizzazione di genotipi di melograno mediante marcatori AFLP e microsatelliti
158	Ciarmiello Loredana F.	De Luca A., Piccirillo P.	Valutazione pomologica e molecolare di 23 varietà di fiononi
159	Currò Sergio	Caruso M., Las Casas G., La Malfa S., Gentile A.	Studi molecolari sulla variabilità genetica del genere <i>Opuntia</i>
160	Erre Patrizia	Chessa I.	Sviluppo e caratterizzazione di marker microsatellite polimorfici in <i>Opuntia</i> spp.
161	Inglese Paolo	Montagno M., Betancourt Osorio R.D., Vitale F., Reale S., Caracappa S.	Analisi di microsatelliti per la rilevazione di polimorfismi genetici in specie di <i>Opuntia</i> in Sicilia

162	Micheli Maurizio	Gardi T., Locci L., Standardi A.	Studi preliminari sull'impiego della tecnologia dell'incapsulamento per la conservazione <i>ex situ</i> di alberi di interesse storico
163	Caboni Emilia	Frattarelli A., Condello E., Arias M., Damiano C.	Crioconservazione di fruttiferi mediante incapsulazione - disidratazione presso il CRA - Centro di Ricerca per la Frutticoltura
164	Del Signore Maria Beatrice	Gianni S., Sottile F.	Moltiplicazione in vitro di specie mediterranee ai fini della conservazione del patrimonio vegetale autoctono e del miglioramento delle tecniche di produzione in vivaio
165	De Carlo Anna	Germanà M.A., Lambardi M., Ozudogru E.A.	Crioconservazione di germoplasma di <i>Citrus spp</i>
166	Guardo Maria	Sorrentino G., Marletta T., Leonardi A., Varrica G., Caruso A.	Valutazione di otto portinnesti innestati con "Nagami" Kumquat infetto da <i>Citrus leaf blotch virus (CLBV)</i>
167	Rapisarda Paolo	Amenta M., Fabroni S., Rizzo V., Timpanaro N., Allegra M., Leonardi A.	Qualità e aspetti salutistici di frutti di clementine biologici e convenzionali
168	Russo Giuseppe	Recupero S., Reforgiato Recupero G., Pietro Paolo D., Di Leo A.	Caratteristiche qualitative di mandarini triploidi valutati nell'area ionica-calabrese
169	Renna M.	Cefola M., Pace B., Achille V., Vanadia S.	Valutazione qualitativa di frutti di Fico d'India pronti all'uso
170	Mulas Maurizio	Fadda A., Angioni A.	Maturazione e senescenza nei frutti di Mirto (<i>Myrtus communis L.</i>)