

INFORMAZIONI PERSONALI

Rosalinda Genghi

📍 Via Giorgio La Pira, 6 – 70010 Turi (Ba), Italia
☎ 333 4029625
✉ rosalindag@libero.it r.genghi@conafpec.it

Sesso Femmina
Data di nascita 30/06/1977
Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO
DICHIARAZIONI PERSONALI

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE
**Tecnico per l'affidamento di incarichi di monitoraggio della Xylella
fastidiosa**

POSIZIONE RICOPERTA

Agronomo libero professionista

TITOLO DI STUDIO

Laurea in Scienze e tecnologie agrarie

DICHIARAZIONI PERSONALI

Laureato in Scienze e tecnologie agrarie con indirizzo in "Protezione delle colture e dei prodotti vegetali".

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 2006 a tuttora Consulente tecnico di campo

• Principali attività e responsabilità: assistenza tecnica di campo su fruttiferi (cileggio, mandorlo, albicocco), olivo e vite da tavola e da vino con indicazione dei trattamenti fitosanitari nell'ambito della difesa integrata ed indicazione degli apporti nutrizionali ed irrigui al fine di migliorare le produzioni.

Attività o settore: Attività di ricerca prevista nei progetti "ECO_P4" e "Pro.Ali.Fun".

Gennaio 2015 – Giugno 2015

Ricercatore Co.co.co (Artt. 2222-2228 c.c.)

Crea (ex CRA-UTV) – Unità di ricerca per l'uva da tavola e la vitivinicoltura in ambiente mediterraneo, Via Casamassima, 148 – 70010 Turi (Ba).

Tel.: +39 080 8915711

• Principali attività e responsabilità: analisi morfologiche (descrizione di foglie, germogli, avvizzimenti, ecc.); analisi della conduttanza stomatica; analisi della fotosintesi netta; analisi del contenuto intracellulare della CO₂, mirate alla valutazione agronomica della biodiversità disponibile e della differente sensibilità allo stress idrico di portinnesi e varietà di uva da tavola.

Attività o settore: Attività di ricerca prevista nei progetti "ECO_P4" e "Pro.Ali.Fun".

Febbraio 2014 – Novembre 2014

Ricercatore Co.co.co (Artt. 2222-2228 c.c.)

Crea (ex CRA-UTV) – Unità di ricerca per l'uva da tavola e la vitivinicoltura in ambiente mediterraneo, Via Casamassima, 148 – 70010 Turi (Ba).

Tel.: +39 080 8915711

• Principali attività e responsabilità: analisi morfologiche (descrizione di foglie, germogli, avvizzimenti, ecc.); analisi della conduttanza stomatica; analisi della fotosintesi netta; analisi del contenuto intracellulare della CO₂, mirate alla valutazione agronomica della biodiversità disponibile e della

differenti sensibilità allo stress idrico di portinnesi e varietà di uva da tavola.

Attività o settore: Attività di ricerca prevista nei progetti "ECO_P4" e "Pro.Ali.Fun".

Agosto 2013 – Ottobre 2013

Contratto di collaborazione di prestazione d'opera tecnico scientifica

Crea (ex CRA-UTV) – Unità di ricerca per l'uva da tavola e la vitivinicoltura in ambiente mediterraneo, Via Casamassima, 148 – 70010 Turi (Ba).

Tel.: +39 080 8915711

• Principali attività e responsabilità: analisi morfologiche (descrizione di foglie, germogli, avvizzimenti, ecc.) di diverse varietà di uva da tavola

Attività o settore: Attività di ricerca sulla tematica "*Caratterizzazione fenotipica di diverse varietà di uva da tavola mirata alla definizione delle caratteristiche di interesse come base degli studi di miglioramento genetico*".

Agosto 2012 – Febbraio 2013

Assegno di ricerca tipologia "Borse post-doc"

Crea (ex CRA-UTV) – Unità di ricerca per l'uva da tavola e la vitivinicoltura in ambiente mediterraneo, Via Casamassima, 148 – 70010 Turi (Ba).

Tel.: +39 080 8915711

Principali attività e responsabilità: rilievi dei parametri fenologici e produttivi di diverse varietà di uve da tavola, raccolta dei campioni ed analisi chimico-fisica delle uve, intabulazione, elaborazione e graficizzazione dei dati raccolti.

Attività o settore: Attività di ricerca sulla tematica "*Tecnologie e processi produttivi innovativi per l'ottenimento di nuovi prodotti trasformati da uve da tavola e loro caratterizzazione*".

Maggio 2010 – Agosto 2012

Assegno di ricerca

Crea (ex CRA-UTV) – Unità di ricerca per l'uva da tavola e la vitivinicoltura in ambiente mediterraneo, Via Casamassima, 148 – 70010 Turi (Ba).

Tel.: +39 080 8915711

Principali attività e responsabilità: monitoraggio dello stadio fisiologico delle viti da tavola e da vino, rilievi dei parametri ampelografici, fenologici e produttivi, raccolta dei campioni ed analisi chimico-fisica delle uve, intabulazione, elaborazione e graficizzazione dei dati raccolti e stesura di schede varietali.

Attività o settore: Attività di ricerca sulla tematica "*Razionalizzazione dell'uso della risorsa idrica e confronto fra le tradizionali lavorazioni del terreno e tecniche alternative di gestione del suolo come l'inerbimento controllato, nella viticoltura da vino*".

Dal 8 novembre 2011 al 28 febbraio 2011

Rilevatore statistico per il 6° Censimento Generale dell'Agricoltura

Area Organizzativa III Lavori Pubblici e Manutenzioni – Ufficio Comunale del 6° Censimento Generale dell'Agricoltura – Comune di Monopoli (BA).

Principali attività e responsabilità: Contattare le aziende agricole in lista, effettuare l'intervista e compilare il questionario censuario.

6 novembre 2010

Docente

Università degli Studi di Foggia, Dipartimento di Scienze delle produzioni e dell'innovazione nei sistemi agro-alimentari mediterranei (PriMe).

Principali attività e responsabilità: Corso di formazione: "Potatura verde e trattamenti per migliorare la qualità del grappolo".

Attività o settore : Progetto "Innovazione Digitale Aufidus" (I.D.A.) – Azione 2.5. – Sportello Informativo Imprese Agricole – POR PUGLIA 2000-2006 – Obiettivo 1 – Fase 1.1. "Innovazione nella scelta varietale e nella tecnica colturale dell'uva da tavola".

9 ottobre 2010 Docente

Università degli Studi di Foggia, Dipartimento di Scienze delle produzioni e dell'innovazione nei sistemi agro-alimentari mediterranei (PriMe).

Principali attività e responsabilità: Corso di formazione: "Esigenze nutrizionali e nutrizione dell'uva da tavola".

Attività o settore : Progetto "Innovazione Digitale Aufidus" (I.D.A.) – Azione 2.5. – Sportello Informativo Imprese Agricole – POR PUGLIA 2000-2006 – Obiettivo 1 – Fase 1.1. "Innovazione nella scelta varietale e nella tecnica colturale dell'uva da tavola".

Gennaio 2010 – Aprile 2010 Ricercatore Co.co.co (Artt. 2222-2228 c.c.)

Crea (ex CRA-UTV) – Unità di ricerca per l'uva da tavola e la vitivinicoltura in ambiente mediterraneo, Via Casamassima, 148 – 70010 Turi (Ba).

Tel.: +39 080 8915711

Principali attività e responsabilità: monitoraggio dei parametri ambientali e dello stadio fisiologico delle viti, realizzazione di rilievi inerenti i parametri produttivi, raccolta dei campioni ed analisi chimico-fisica delle uve, intabulazione, elaborazione e graficizzazione dei dati raccolti con predisposizione di elaborati tecnici inerenti il programma di ricerca.

Attività o settore : Attività di ricerca nell'ambito del Progetto VITIVIN-VALUT "Miglioramento qualitativo delle produzioni vitivinicole e dell'uva da tavola nel Mezzogiorno d'Italia".

Gennaio 2009 – Novembre 2009 Ricercatore Co.co.co (Artt. 2222-2228 c.c.)

Crea (ex CRA-UTV) – Unità di ricerca per l'uva da tavola e la vitivinicoltura in ambiente mediterraneo, Via Casamassima, 148 – 70010 Turi (Ba).

Tel.: +39 080 8915711

Principali attività e responsabilità: monitoraggio dello stadio fisiologico delle viti da tavola e da vino, rilievi dei parametri ampelografici, fenologici e produttivi, raccolta dei campioni ed analisi chimico-fisica delle uve, intabulazione, elaborazione e graficizzazione dei dati raccolti e stesura di schede varietali.

Attività o settore : Attività di ricerca nell'ambito del Progetto PS_042 "Miglioramento e valorizzazione dell'espressione varietale della produzione enologica pugliese".

Dal 7 ottobre 2008 al 14 ottobre 2008 Docente

Scuola Media Statale "Dante Alighieri", Via A. Pende , 2 - Casamassima (BA).

Attività o settore : Docente per la classe di concorso A033 (Educazione tecnica nella scuola media).

Novembre 2006 – Dicembre 2008 Borsa di studio

Crea (ex CRA-UTV) – Unità di ricerca per l'uva da tavola e la vitivinicoltura in ambiente mediterraneo, Via Casamassima, 148 – 70010 Turi (Ba).

Tel.: +39 080 8915711

Principali attività e responsabilità: monitoraggio dello stadio fisiologico delle viti da vino, rilievi dei parametri fenologici e produttivi, raccolta dei campioni ed analisi chimico-fisica delle uve, intabulazione, elaborazione e graficizzazione dei dati raccolti.

Attività o settore : Attività di ricerca sulla tematica "Comportamento vegeto-produttivo di piante ottenute per via tradizionale o con metodologie innovative (da vitro)".

ISTRUZIONE, FORMAZIONE E
TITOLI PROFESSIONALI

25 gennaio 2016

Certificato di abilitazione per la consulenza all'impiego dei prodotti fitosanitari D.M. 22/01/2014

Rilasciato da: Regione Puglia – Dipartimento agricoltura, sviluppo rurale e tutela dell'ambiente – Sezione agricoltura – Servizio Osservatorio Fitosanitario.

Data di rilascio: 25 gennaio 2016

10-11-12 febbraio 2016

Corso di formazione su "Fertilizzanti o concimi. Cosa sono,...conosciamoli meglio" della durata di 20 ore effettive di lezione.

Organizzato da: Fertirrigo Facile di Silvio Fritegotto, presso l'Alma Mater Studiorum - Università degli Studi di Bologna.

Ottobre – Novembre 2013

Corso di formazione sulla nutrizione sostenibile delle colture "Soil health and crop nutrient management" della durata di 48 ore complessive.

Organizzato da: A.R.P.T.R.A. – Associazione Regionale Pugliese dei tecnici e dei ricercatori in agricoltura, Bari.

28 Agosto 2007

Iscrizione all'Albo dei Dottori Agronomi e Forestali della provincia di Bari

Numero di iscrizione: 1276.

10 Ottobre 2006

Abilitazione all'esercizio della Professione di agronomo

Conseguita presso Università degli Studi di Bari – Facoltà di Agraria.

12 Aprile 2006

Diploma di laurea in Scienze e tecnologie agrarie (LS 77)

Indirizzo del corso di studi: Protezione delle colture e dei prodotti vegetali.

Conseguito presso Università degli Studi di Bari – Facoltà di Agraria.

Voto di laurea: 110/110 e lode.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	B1	A1	A1	A1

Diploma di scuola media superiore

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative	<ul style="list-style-type: none"> • possiedo buone competenze comunicative acquisite durante gli anni di attività di ricerca presso il CREA-UTV.
Competenze organizzative e gestionali	<ul style="list-style-type: none"> • possiedo buone competenze organizzative acquisite durante le attività di ricerca presso il CREA-UTV (es. programmare il calendario dei campionamenti delle uve a partire dalla fase di allegagione e fino alla raccolta delle uve).
Competenze professionali	<p>Competenze acquisite nel periodo di lavoro presso il C.R.A.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - misurare l'attività fotosintetica delle piante con l'analizzatore portatile di fotosintesi ADC mod.LCI; - determinare il potenziale idrico delle foglie con la camera di Schulander; - determinare l'umidità del terreno con la sonda Profile Probe type PR2; - misurare il grado di intenerimento della polpa degli acini con il penetrometro digitale per frutta; - leggere la concentrazione zuccherina del mosto d'uva con il rifrattometro.

Competenza digitale	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Altre competenze	<ul style="list-style-type: none"> • buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione) • buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale
Altre competenze	• nessuna

Patente di guida Patente B. automunito.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Elenco pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali:

1. Ampelometric leaf trait and SSR loci selection for a multivariate statistical approach in *Vitis vinifera* L. biodiversity management. ALBA V., BERGAMINI C., GENGHI R., GASPARRO M., PERNIOLA R., ANTONACCI D. Molecular Biotechnology: Volume 57, Issue 8 (2015), Page 709-719.
2. Cultivar and rootstock interaction affects the physiology and fruit quality of table grape in different water management. PERNIOLA R., CRUPI P., GENGHI R., ANTONACCI D. Acta Horticulture, 2015.
3. In-time and in-space tandem mass spectrometry to determine the metabolic profiling of flavonoids in a typical sweet cherry (*Prunus avium* L.) cultivar from Southern Italy. CRUPI P., GENGHI R., ANTONACCI D. In press on Journal of Mass Spectrometry (2014). DOI 10.1002/jms.3423.
4. Morphological variability in leaves and molecular characterization of novel table grape candidate cultivars (*Vitis vinifera* L.). ALBA V., BERGAMINI C., CARDONE M. F., GASPARRO M., PERNIOLA R., GENGHI R., ANTONACCI D. Molecular Biotechnology: Volume 56, Issue 6 (2014), Page 557-570.
5. Validation assay of p3_VvAGL11 marker in a wide range of genetic background for early

selection of stenospermocarpic in *Vitis vinifera* L.. BERGAMINI C., CARDONE M.F., ANACLERIO A., PERNIOLA R., PICHIERI A., GENGHI R. ALBA V., FORLEO L.R., CAPUTO A.R., MONTEMURRO C., BLANCO A., ANTONACCI D. Mol Biotechnol, 13 marzo 2013.

6. HPLC-DAD-ESI-MS analysis of flavonoid compounds in 5 seedless table grapes grown in Apulian Region. CRUPI P., COLETTA A., MILELLA R.A., PERNIOLA R., GASPARRO M., GENGHI R., ANTONACCI D. *Journal of Food Science*, vol. 77, n. 2, 2012.

7. Interactive effects of vineyard covering sheet and leaf removal on anthocyanins content of table grape (Summer royal, *Vitis vinifera*). COLETTA A., CRUPI P., BASILE T., MILELLA R.A., TOCI T. A., GENGHI R., ANTONACCI D. *Emirates Journal of Food and Agriculture*, 2012, vol. 24: 70.

8. L'assunzione di acini non pelati di uva da tavola nella dieta è importante come fonte di sostanze antiossidanti e antitumorali. CRUPI P., MILELLA R.A., PERNIOLA R., GENGHI R., GIANNANDREA M.A., COLETTA A., CAPUTO A.R., ANTONACCI D. *Le Bulletin de l'OIV*, Vol. 84, janvier-février-mars 2011, n° 959-960-961.

Elenco pubblicazioni scientifiche presentate su riviste nazionali, a convegni, su libri con ISBN:

9. Uva da tavola, le varietà per i nuovi impianti. PERNIOLA R., GENGHI R., CRUPI P., ANTONACCI D., 2015. *L'informatore agrario*, 39: 51-53.

10. Uva da tavola. PERNIOLA R., GENGHI R., ANTONACCI D., 2015. *Terra e Vita*, 38: 69-72.

11. Densità di impianto e qualità dell'uva *Regal Seedless*: selezionato un clone più produttivo. ANTONACCI D., GENGHI R., PERNIOLA R., ALBA V., ROCCOTELLI S., 2015. *Rivista di frutticoltura e di ortofloricoltura*, 1-2: 15-18.

12. Manuale CONVAR – Capitolo Liste varietali uva da tavola, DOI: 10.4458/3680-04. 2014 Edizioni Nuova Cultura – Roma. ISBN 9788868123680.

13. Tipologie clonali rilanciate dal mercato: chiarimenti sulle nomenclature delle varietà *Regina* e *Pizzutello bianco*. ANTONACCI D., GENGHI R., ROCCOTELLI S., GASPARRO M., BERGAMINI C., PERNIOLA R., 2014. *Rivista di frutticoltura e di ortofloricoltura*, 1-2: 50-52.

14. Uva da tavola 2013: il ritorno delle varietà storiche. PERNIOLA R., GENGHI R., CAPUTO A.R., NASI G., ANTONACCI D., 2013. *L'informatore agrario*, 37: 55-55.

15. Uva da tavola. GENGHI R., CAPUTO A.R., MASI G., ALBA V., PERNIOLA R., ANTONACCI D., 2013. *Terra e Vita – Supplemento Liste varietali*, 38.

16. Influenza esercitata dalla differente gestione del suolo sulla qualità dell'uva da tavola e del vino in ambiente caldo-arido. GENGHI R., MAZZONE F., ALBA V., MILELLA R.A., PERNIOLA R., TURCI V., ANTONACCI D. XXXVI Congresso mondiale della vigna e del vino (02-07 giugno 2013 – Bucarest – Romania).

17. Gestione del suolo con diserbo su vigneti di uva da tavola adulti ed in allevamento. MASI G., GENGHI R., PERNIOLA R., ROCCOTELLI S., ANTONACCI D. XXXVI Congresso mondiale della vigna e del vino (02-07 giugno 2013 – Bucarest – Romania).

18. Suscettibilità al cracking di due varietà di uva da tavola apirena al variare della tecnica colturale. MASI G., GENGHI R., ALBA V., PERNIOLA R., ROCCOTELLI S., ANTONACCI D. XXXVI Congresso mondiale della vigna e del vino (02-07 giugno 2013 – Bucarest – Romania).

19. Effetti dell'utilizzo di citochinine di sintesi su quattro varietà di uva da tavola. GENGHI R., MASI G., PERNIOLA R., ALBA V., TURCI V., ANTONACCI D. XXXVI Congresso mondiale della vigna e del vino (02-07 giugno 2013 – Bucarest – Romania).

20. Influenza della differente somministrazione azotata e di tre portinnesi sulla qualità di uva apirena da tavola. GENGHI R., MAZZONE F., PERNIOLA R., ALBA V., TURCI V., ANTONACCI D. XXXVI Congresso mondiale della vigna e del vino (02-07 giugno 2013 – Bucarest – Romania).

21. Influenza della differente somministrazione idrica sulla qualità delle uve da tavola delle cv Michele Palieri n. e Beogradska Bessemena b.. PERNIOLA R., GENGHI R., MAZZONE F., ALBA V., TURCI V., DEMATTIA V., ANTONACCI D. XXXVI Congresso mondiale della vigna e del vino (02-07 giugno 2013 – Bucarest – Romania).

22. Analisi del contenuto amminoacidico in uve da tavola coltivate con differenti regimi irrigui. DIPALMO T., CRUPI P., GENGHI R., ANTONACCI D. XXXVI Congresso mondiale della vigna e del vino (02-07 giugno 2013 – Bucarest – Romania).

23. Studio sull'applicabilità di STS per la selezione della stenospermocarpia con marcatori molecolari in programmi di miglioramento genetico dell'uva da tavola. CARDONE M.F., ANTONACCI D., BLANCO A., MONTEMURRO C., CAPUTO A.R., FORLEO L.R., ALBA V., GENGHI R., PICHIERRI A., PERNIOLA R., TURCI V., ANACLERIO A., BERGAMINI C. XXXVI Congresso mondiale della vigna e del vino (02-07 giugno 2013 – Bucarest – Romania).
24. Qualità di uve da tavola apirene diversamente confezionate e conservate. ANTONACCI D., GENGHI R., RAGONE R., MAZZONE F., MILELLA R.A., PERNIOLA R., PICHIERRI A.. XXXVI Congresso mondiale della vigna e del vino (02-07 giugno 2013 – Bucarest – Romania).
25. Apulia, nuova varietà italiana senza semi, a maturazione tardiva. PERNIOLA R., GENGHI R., SOMMA S., CAPUTO A.R., ANTONACCI D., 2013. *Rivista di frutticoltura e di ortofloricoltura*, 1-2: 18-20.
26. Risposta produttiva delle cv Beogradska Bessemena, Paula e Thompson Seedless al variare della carica di gemme. GENGHI R., PERNIOLA R., PICHIERRI A., MILELLA R.A., ANTONACCI D., 2013. *Rivista di frutticoltura e di ortofloricoltura*, 1-2: 30-33.
27. Effetti del diradamento dei grappoli e della disponibilità idrica sulla qualità dell'uva e del vino in ambiente caldo-arido. ANTONACCI D., GENGHI R., LA NOTTE E., COLETTA A., PATI S., 2013. *Atti del IX Convegno Nazionale sulla Biodiversità*, 2: 91-97. CIHEAM-IAM, ISSN 2-85352-498-1. Valenzano (Ba) 5-7 Settembre 2012.
28. Tre nuove varietà in Lista 2012 dell'uva da tavola. ANTONACCI D., MASI G., GENGHI R., CAPUTO A.R., ALBA V., PERNIOLA R., 2012. *L'informatore agrario*, 34: 56-58.
29. Yield response of *Paula b.* variety varying the number of buds per vine and per hectare. ANTONACCI D., GENGHI R., ROCCOTELLI S., PERNIOLA R. Atti del XXXV Congresso mondiale della vigna e del vino (18-22 giugno 2012 – Izmir – Turchia).
30. Characterization of different cultivars of seedless table grapes managed in different agronomic conditions for producing minimally processed table grapes. GENGHI R., PERNIOLA R., ALINE T. TOCI, MILELLA R.A., ANTONACCI D. Atti del XXXV Congresso mondiale della vigna e del vino (18-22 giugno 2012 – Izmir – Turchia).
31. Contenuto polifenolico quale indicatore per la determinazione di classi di qualità nell'uva da tavola. CAPUTO A.R., PICHIERRI A., PERNIOLA R., CRUPI P., MILELLA R.A., FIORENTINO L., GENGHI R., FORLEO L.R., ANTONACCI D. Atti del XXXV Congresso mondiale della vigna e del vino (18-22 giugno 2012 – Izmir – Turchia).
32. Analisi sensoriale di varietà di uva da tavola tra percezione e dati analitici. PICHIERRI A., CAPUTO A.R., PERNIOLA R., CRUPI P., MILELLA R.A., FIORENTINO L., GENGHI R., ANTONACCI D. Atti del XXXV Congresso mondiale della vigna e del vino (18-22 giugno 2012 – Izmir – Turchia).
33. Vinificazione in rosso mediante utilizzo di vinificatore automatizzato ("Gioiello" – Industrie Fracchiolla). Risultati preliminari. TAMBORRA P., DE BLASIIS D., TEDESCHI F., PERNIOLA R., ROSSI M. R., GENGHI R., CATALANO N., COLETTA A., ANTONACCI D. *Atti del 34th World Congress of Vine and Wine Congress (20-27th June 2011 Porto – Portugal)*.
34. Germinabilità di semi ottenuti in programmi di incroci di uve da tavola. FORLEO L.R., PERNIOLA R., CAPUTO A.R., GENGHI R., ANTONACCI D. *Atti del 34th World Congress of Vine and Wine Congress (20-27th June 2011 Porto – Portugal)*.
35. Buoni risultati su Red Globe con ridotto apporto idrico. COLETTA A., CRUPI P., PERNIOLA R., GENGHI R., CAPUTO A.R., ANTONACCI D., 2011. *L'informatore agrario*, 19: 69-73.
36. The effect of controlled water deficit on quality of seedless table grape (Early Red Seedless), grown in Apulia. CRUPI P., PERNIOLA R., MILELLA R.A., GENGHI R., ANTONACCI D. Atti del VIII Congresso Nazionale di Chimica degli Alimenti. (20 – 24 Settembre 2010 – Marsala).
37. Contenuto antocianico delle uve da tavola al variare delle condizioni di forzatura. COLETTA A., GENGHI R., MILELLA R.A., FIORENTINO L., GIANNANDREA M., ANTONACCI D. *Atti del XXXII Congresso mondiale della vigna e del vino. Zagabria 2009 – Croazia*.
38. Confronto fra due sistemi di allevamento della vite per la produzione dell'uva da tavola *Baresana b.* D. ANTONACCI, R. GENGHI, R. PERNIOLA, A.R. CAPUTO, A. COLETTA. *Atti del XXXII Congresso mondiale della vigna e del vino. Zagabria 2009 – Croazia*.
39. Comportamento vegeto-produttivo di viti al variare della tecnica di moltiplicazione. A. COLETTA, R. GENGHI, A.R. CAPUTO, D. ANTONACCI. *Atti del XXXII Congresso mondiale della vigna e del vino. Zagabria 2009 – Croazia*.

40. Gestione del suolo nella viticoltura da tavola utilizzando il diserbo nella fase autunnale. GENGHI R., COLETTA A., CAPUTO A. R., PERNIOLA R., PALMISANO G., ANTONACCI D. *Atti del XXXI Congresso mondiale della vigna e del vino. Verona 2008 – Italia.*
41. Influenza della modalità di gestione del suolo sul contenuto in miricetina, queracetina e kampferolo delle uve da vino. COLETTA A., TAMBORRA P., CAPUTO A.R., PERNIOLA R., GENGHI R., ANTONACCI D. *Atti del XXXI Congresso mondiale della vigna e del vino. Verona 2008 – Italia.*
42. Variazione della modalità di distribuzione degli agrofarmaci penconazolo, clorpirifos-metile e procimidone per ridurre le quantità applicate in viticoltura. COLETTA A., TRAVERSI D., PERNIOLA R., GENGHI R., PALMISANO G., ANTONACCI D. *Atti del XXXI Congresso mondiale della vigna e del vino. Verona 2008 – Italia.*
43. Contenuto antocianico del vino al variare delle condizioni di stress idrico della vite. COLETTA A., CRUPI P., MILELLA R.A., PERNIOLA R., GENGHI R., DIPALMO T., LAPENNA F., ANTONACCI D. *Atti del XXXI Congresso mondiale della vigna e del vino. Verona 2008 – Italia.*
44. Influenza esercitata dalla radiazione filtrata da film di polietilene blu sulla sintesi di flavani in *Vitis vinifera*. COLETTA A., TAMBORRA P., CAPUTO A. R., PERNIOLA R., GENGHI R., ANTONACCI D. *Atti del XXXI Congresso mondiale della vigna e del vino. Verona 2008 – Italia.*

ALLEGATI

- Allegato 1 (Dichiarazione sostitutiva di certificazione)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.

Turi, 14 giugno 2016

Dott.ssa Agr. Rosalinda Genghi

