

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Giuseppe Russo**  
Indirizzo  
Telefono **3351548773**  
Fax **091 7306759**  
E-mail **giusepperusso@ilgranoduro.it**  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita **14 Marzo 1967**  
Codice fiscale **RSS GPP 67 C 14 G 273 U**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) *1998-Oggi*
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Conorzio "Gian Pietro Ballatore" per la Ricerca su Specifici Settori della Filiera Cerealicola (Enna)
  - Tipo di azienda o settore  
Ente regionale di ricerca
  - Tipo di impiego  
Dal 1 agosto 2007 dipendente a tempo indeterminato con la qualifica di **Dirigente di Ricerca** - Area Ricerca & Sviluppo Tecnico-Gestionale, Divisione Qualità e Sicurezza Alimentare.  
Dal 10 marzo 2005 al 31 luglio 2007: dipendente a tempo determinato con la qualifica di Dirigente Ricercatore.  
Collaborazione coordinata e continuativa: diversi contratti dal 1998 al 2005.
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Elaborazione e gestione di progetti di ricerca;
    - Gestione del personale e delle risorse finanziarie e strumentali;
    - Gestione delle attività di laboratorio per il controllo qualità sui cereali;
    - Monitoraggio della qualità del grano duro prodotto in Sicilia;
    - Gestione Sistema Qualità e Tracciabilità del Grano Duro in Sicilia (ISO 9001 e ISO 22005);
    - Attività di divulgazione delle ricerche e organizzazione di convegni scientifici
    - Implementazione e gestione di sistemi di qualità aziendali;
    - Studio e sviluppo di disciplinari di produzione per le certificazioni cogenti e volontarie;
    - Progettazione e gestione di un portale internet sul grano duro;
    - Attività di divulgazione dei risultati delle ricerche;
    - Progettazione secondo la metodica "Project Cycle Management"
    - Specifiche ricerche sul ruolo nutrizionale dei cereali e dei derivati nell'alimentazione umana
- Progetti di Ricerca sviluppati:**
- Progetto "Sviluppo tecnologico e innovazione per la sostenibilità e competitività della cerealicoltura meridionale - ISCOCEM".
  - Progetto: "Innovazione per la Cerealicoltura in Sicilia (I.C.S.)".
  - Progetto: "Valorizzazione Biomolecolare ed Energetica di biomasse residue del settore Agroindustriale ed Ittico - BIO4BIO". Referente scientifico per il Consorzio Ballatore.
  - Progetto: "Valorizzazione di prodotti tipici della Dieta Mediterranea e loro impiego a fini salutistici e nutraceutici - Di.Me.Sa.". Referente scientifico per il Consorzio Ballatore.
  - Progetto "Soluzioni Innovative per la Sicurezza Alimentare nella Filiera Cerealicola - S.I.S.A.CER." Referente scientifico per il Consorzio Ballatore.
  - Progetto: Servizi Avanzati per la Cerealicoltura in Sicilia (SARICER) - responsabile scientifico.
  - Progetto "Sistema Qualità e tracciabilità del grano duro in Sicilia" - responsabile scientifico.
  - Progetto "Piano per la Produzione di Proteine vegetali in Sicilia (3P-Sicilia).
  - Progetto "Potenziamento di una rete di servizi alle aziende della filiera cerealicola per il

- trasferimento di innovazioni e la valorizzazione cerealicola e dei prodotti”;
- Progetto PIR “Ottimizzazione della produzione di sementi di qualità di specie cerealicole per l’agricoltura convenzionale e biologica”.
- Progetto POM “Trasformazione del grano duro in prodotti alimentari nel Meridione d’Italia”.
- Progetto POP “ Ottimizzazione delle materie prime, del processo di lievitazione e del confezionamento nella produzione industriale di pane e prodotti da forno convenzionali e dietetici.
- Progetto SICERME Sistema Integrato per lo Sviluppo della Cerealicoltura Meridionale – Ente capofila Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura di Roma – Responsabile scientifico per il Consorzio Ballatore).
- Progetto “Implementazione di un Sistema di Certificazione per la Pasta e il Pane di Grano Duro Siciliano”.

**Formazione:**

“Responsabile di filiera” per il corso di formazione di eccellenza nel campo tecnologico-scientifico per: “Esperto nella gestione della filiera cerealicola agroenergetica integrata” (Fondazione per il Sud).

-

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>2009</p> <p>Centro Studi ALIAS</p> <p>Ente di formazione</p> <p>Collaborazione coordinata e continuativa in qualità di docente esperto</p> <p>Docente nell’ambito dei corso di aggiornamento per formatori (modulo: cenni di educazione alimentare).</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>2003-08</p> <p>Associazione Nazionale Addestramento Professionale Industria e Agricoltura (A.N.A.P.I.A.) di Palermo.</p> <p><i>Ente di formazione</i></p> <p>Collaborazione coordinata e continuativa in qualità di docente</p> <p>Docente nell’ambito dei corsi di formazione per: “Capo azienda” (moduli: Scienze e tecnologie alimentari, Le politiche agroalimentari per la qualità); “Imprenditore vivaista” (moduli: Botanica); “Responsabile Sistemi HACCP” (moduli: Sistemi di autocontrollo, Strumenti statistici per il controllo di processo); “Operatore agroalimentare” (moduli: Politiche alimentari per la qualità); “Esperto nella gestione di filiere agro energetiche” (moduli: Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro, Principi di ecologia e introduzione agli agroecosistemi, Normativa di riferimento per le produzioni agroenergetiche, Lavorazione, trasformazione e commercializzazione delle produzioni agroenergetiche).</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>2003-06</p> <p>Istituto per lo Sviluppo del Meridione Europeo e dei Paesi del Mediterraneo (I.SVI.M.E.) di Palermo.</p> <p>Ente di formazione</p> <p>Collaborazione coordinata e continuativa in qualità di docente</p> <p>Docente nell’ambito dei corsi di formazione per: “Responsabile Sistemi HACCP” (moduli: moduli: Sistemi di autocontrollo, Strumenti statistici per il controllo di processo); “Imprenditore vivaista” (moduli: Botanica).</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>1996-1999</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale per la Sicilia</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico in qualità di biologo presso il laboratorio di ecopatologia della fauna selvatica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Indagini tossicologiche su Cheloni marini e cetacei presenti nel Mar Mediterraneo;</li> <li>- Indagini sulla presenza di zoonosi in popolazioni di micromammiferi in Sicilia e Calabria;</li> </ul>  |

- Ecologia del paesaggio: correlazioni tra ambiente ed etologia dei bovini.

-

- Date (da – a) 1995,  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Filippo Buonarroti
  - Tipo di azienda o settore Ente di formazione
  - Tipo di impiego Incarico di docenza
- Principali mansioni e responsabilità Docente nell'ambito del corso di formazione per "Operatore di educazione ambientale"
  
- Date (da – a) 1996  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro AGRONICA SCRL
  - Tipo di azienda o settore Ente di formazione
  - Tipo di impiego Incarico di docenza, incarico di coordinatore scientifico
- Principali mansioni e responsabilità Docente nell'ambito del corso di formazione per: "Esperto in monitoraggio ambientale"(moduli: Inquinamento e protezione delle acque interne, principi di zoologia sistematica). Coordinatore scientifico per il corso "Esperto in monitoraggio ambientale presso la sede di Siracusa.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2008 – 2010  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Dottorato in Alimentazione e Nutrizione Umana – (vincitore del concorso per il XXII ciclo)
  - Qualifica conseguita **Dottore di Ricerca**
  
- Date (da – a) 2007  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scuola di specializzazione in Scienze dell'Alimentazione (primo classificato al concorso pubblico per l'esame di ammissione).
  - Qualifica conseguita **Specialista in Scienza dell'Alimentazione** (voto finale 48/50)
  
- Date (da – a) 1995  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Laurea in Scienze Biologiche (vecchio ordinamento)
  - Qualifica conseguita **Biologo** (votazione 110/110 e la lode)
  
- Date (da – a) 1987  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione I.T.I. Statale Ettore Majorana di Palermo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Chimica industriale - Corso Sperimentale, indirizzo ambientale
  - Qualifica conseguita Diploma di **Perito Chimico** (votazione 52/60)
  
- Date (da – a) 2009  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Assessorato Agricoltura e Foreste della Regione Siciliana
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Progettazione secondo la metodica "Project Cycle Management"
  - Qualifica conseguita "Metodologie e tecniche di progettazione"

## ABILITAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

2 febbraio 1998  
Esami di stato - Ordine dei Biologi

**Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo** (Iscrizione all'albo n 048316)

PRIMA LINGUA

**Italiana**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**Inglese**

Ottima  
Ottima  
Ottima

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

L'attività di lavoro precedentemente descritta ha permesso di sviluppare la capacità di operare in modo attivo e propositivo in gruppi di lavoro multidisciplinari (lavoratori ed imprenditori agricoli, ricercatori e docenti universitari, ecc.) con conoscenze e competenze diverse.  
Predisposizione al coordinamento e alla gestione delle risorse.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

L'attività svolta in particolare il Consorzio di Ricerca Ballatore, ha permesso di sviluppare le capacità di coordinamento e gestione delle attività che normalmente si svolgono in enti di ricerca dal punto di vista tecnico-gestionale ed amministrativo con particolare riferimento alla gestione del personale ed allo sviluppo e successiva gestione di piani di investimento aziendali e di progetti di ricerca.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Buone conoscenze dei principali software in ambiente window (word, excel, power point, access, ecc.).

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE  
COMPETENZE NON PRECEDENTEMENTE  
INDICATE**

Dal 2007 componente della Deputazione del Borsino dei prodotti cerealicoli della Camera di Commercio di Enna.

**PATENTE O PATENTI**

Patente di guida di tipo A e B.

**ULTERIORI INFORMAZIONI  
PUBBLICAZIONI**

1. **G. Russo**, C. Violani & B. Zava, 1997 - Observations on population dynamics of *Rutilus rubilio* Cyprinidae in a man-made hypertrophic basin (Arancio Lake, southwest Sicily). Ital. J. Zool., 65 Suppl.: 549-551.
2. **G. Russo**, S. La Rocca, C. Violani & B. Zava, 1997 - Data on introduction of allocthonous freshwater fishes in Sicily. IX International Congress of European Ichthyologists CEI9. Book of Abstracts. P. 80.
3. C. Di Bella, G. Aloise, A. Greco, C. Milazzo, **G. Russo** & M. Cagnin, 1998 – An ecological approach to the study of zoonoses in rodents. Ed. Santiago Reig. Abstract of “Euro-American Mammal Congress (Santiago de Compostela, 19-24 July 1998). Universidad de Santiago de Compostela. P. 396
4. C. Di Bella, A. Corrao, S. Caracappa, M.G. di Palma, **G. Russo** & B. Zava, 1998 - Indagini sulla presenza di metalli pesanti in *Caretta caretta* (Linnaeus, 1758). Biol. Mar. Medit., 5 (1): 794-796.
5. C. Di Bella, C. Piraino, C. Milazzo, **G. Russo**, B. Zava & S. Caracappa (1999)- Screening sierologico, batteriologico, virologico e micologico sulle principali specie di micromammiferi selvatici presenti in Sicilia e Calabria nei confronti di eventuali

- zoonosi. Abstract del II Convegno Nazionale II. ZZ. SS. dell'Istituto Superiore di Sanità.
6. La Cavera E., Accardo Palumbo M.T., Balsamo V., Daidone S., Purpari G., **Russo G.**, Zava B., 1999 - Observation on the microbiology and the chemical-physical parameters of some salt pans of western Sicily, used for semi-intensive and extensive farming of sea-bass (*Dicentrarchus labrax* L., 1758) and gilthead-bream (*Sparus aurata* L., 1758). European Aquaculture society, Special publication no. 28, Oostende Belgium. P. 358.
  7. **G. Russo**, S. La Rocca, C. Violani & B. Zava, 1999 – Contributions to the knowledge of Sicilian freshwater fishes. II. Notes on some allochthonous species recently introduced. *Doriana*; VII, 308: 1-7.
  8. **G. Russo**, P. Tusa, 2001 – Metodologie di indagine per la realizzazione dell'Atlante. In: Consorzio “Gian Pietro Ballatore” per la Ricerca su Specifici Settori della Filiera Cerealicola, 2001 – *Atlante del Pane di Sicilia*. Grafiche Renna, Palermo.
  9. E. Costanzo, M. Liberto, **G. Russo**, 2001 – Schede dei pani siciliani. In: Consorzio “Gian Pietro Ballatore” per la Ricerca su Specifici Settori della Filiera Cerealicola, 2001 – *Atlante del Pane di Sicilia*. Grafiche Renna, Palermo.
  10. D. Cartabellotta, B. Messina, **G. Russo**, P. Tusa, 2001 – La valutazione della qualità del grano duro attraverso la tecnica dell'infrarosso: strumento per la valorizzazione commerciale e per la caratterizzazione territoriale delle produzioni. In: G.G. Fardella, 2001 - La trasformazione del grano duro in prodotti alimentari nel meridione d'Italia: analisi e studio della competitività economica delle diverse fasi dell'intera filiera. Consorzio “Gian Pietro Ballatore per la Ricerca su Specifici Settori della Filiera Cerealicola, Palermo
  11. D. Cartabellotta, D. Sgrulletta, E. Monastero, P. Tusa, B. Messina, **G. Russo**, R. Catalano, G. Nobile, 2002. Sistema di gestione per la qualità del grano duro in Sicilia. Conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2000. *L'Informatore Agrario*, 31: 31-32.
  12. D. Cartabellotta, D. Sgrulletta, E. Monastero, P. Tusa, B. Messina, **G. Russo**, R. Catalano, G. Nobile, 2002. Dallo stoccaggio alla certificazione del Sistema Qualità. Un progetto per la valorizzazione del grano duro siciliano. *Molini d'Italia*, 10 (anno LIII): 53-59.
  13. D. Cartabellotta, D. Sgrulletta, E. Monastero, P. Tusa, B. Messina, **G. Russo**, R. Catalano, G. Nobile, 2003 – Quality system certification and traceability of durum wheat production in Sicily. Proceedings of second international Workshop Durum Wheat and Pasta Quality: recent achievements and new trends. Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura – Istituto Nazionale di Ricerca per gli Alimenti e la Nutrizione. Rome, 19-20 November 2002. pp 321- 324.
  14. D. Cartabellotta, B. Messina, **G. Russo**, D. Sgrulletta, 2003 – Monitoraggio del grano duro prodotto in Sicilia: metodologie di indagine e risultati del triennio 2000-2002. In: Osservatorio della Filiera Cerealicola Siciliana – primo rapporto – La filiera del grano duro in Sicilia. Consorzio “Gian Pietro Ballatore per la Ricerca su Specifici Settori della Filiera Cerealicola”. Pp. 115-144.
  15. D. Cartabellotta, D. Sgrulletta, E. Monastero, P. Tusa, B. Messina, **G. Russo**, 2003. Certificazione del sistema di controllo qualità del grano duro siciliano. Secondo la norma ISO 9001. *L'Informatore Agrario* 32: 28-29.
  16. D. Cartabellotta, G. Manzone, B. Messina, **G. Russo**, 2003 - La Certificazione di Prodotto e di Sistema: strumento per la tutela e la valorizzazione della qualità delle materie prime e dei prodotti della filiera cerealicola. In: *Ottimizzazione delle materie prime del processo di lievitazione e del confezionamento nella produzione industriale di pane e prodotti da forno convenzionali e dietetici* (POP 1994-1999). Consorzio di Ricerca Gian Pietro Ballatore (pp. 113-125).
  17. D. Cartabellotta, B. Messina, N. Pogna, **G. Russo**, P. Tusa, 2003 - Certificazione di Sistema e Tracciabilità nella Filiera Siciliana del Grano Duro. Atti del convegno. Atti del V Convegno AISTEC; Cereali: scienza e benessere dal campo alla tavola (Alghero – SASSARI; 26-28 giugno 2003)
  18. D. Cartabellotta, G. Manzone, B. Messina, **G. Russo**, 2005 – La certificazione di Prodotto e di Sistema. Strumento per la valorizzazione della Qualità delle materie prime e dei prodotti della Filiera Cerealicola. *De Qualitate*. Settembre 2005 pp. 63-

19. D. Cartabellotta, B. Messina, E. Monastero, N. Pogna, **G. Russo**, D. Sgrulletta, P. Tusa, 2005 – Atti del 6° Convegno AISTEC “Cereali: biotecnologie e processi innovativi. Una sfida per un mondo in cambiamento”. 16-18 giugno 2005 Valenzano – Bari.
20. B. Messina, **G. Russo**, A. Aronadio, (2006) – La produzione di grano duro da seme: indagine sulla tecnica agronomica adottata dalle aziende cerealicole siciliane nel triennio 2003-2005. In: *Ottimizzazione delle produzioni di qualità di specie cerealicole per l'agricoltura convenzionale e biologica*. Assessorato Agricoltura e Foreste – Regione Siciliana
21. D. Cartabellotta, B. Messina, **G. Russo**, G. Manzone, 2005 - La Certificazione di Prodotto e di Sistema. *De Qualitate*. Settembre . pp -70.
22. D. Cartabellotta, B. Messina, E. Monastero, **G. Russo**, D. Sgrulletta, 2005 – La qualità del grano duro in Sicilia: risultati del monitoraggio qualitativo del quinquennio 2000-2004. In: Osservatorio della Filiera Cerealicola Siciliana – secondo rapporto – La filiera del grano duro in Sicilia. Consorzio “Gian Pietro Ballatore per la Ricerca su Specifici Settori della Filiera Cerealicola”. Pp. 202-215.
23. G. Manzone B. Messina, **G. Russo**, 2005 – Sicurezza alimentare e rintracciabilità. In: *Osservatorio della Filiera Cerealicola Siciliana – secondo rapporto – La filiera del grano duro in Sicilia*. Consorzio “Gian Pietro Ballatore per la Ricerca su Specifici Settori della Filiera Cerealicola”. Pp.230-250.
24. **G. Russo**, 2006 – Qualità e tracciabilità del grano duro in Sicilia. *L'Informatore Agrario*, 13 – supplemento n. 2 – 19-22.
25. **G. Russo**, B. Messina D. Campisi, A. Fonti, E. Monastero, 2007 – La qualità del grano duro in Sicilia: risultati del monitoraggio qualitativo del quinquennio 2000-2004. In: Osservatorio della Filiera Cerealicola Siciliana – terzo rapporto – La filiera del grano duro in Sicilia. Consorzio “Gian Pietro Ballatore per la Ricerca su Specifici Settori della Filiera Cerealicola”. Pp. 202-215.
26. **G. Russo**, B. Messina, D. Campisi, A. Fonti, E. Monastero, 2008 – Monitoraggio della qualità del grano duro prodotto in Sicilia: risultati del bienni 2007-2008. . Osservatorio della Filiera Cerealicola Siciliana – quarto rapporto – La filiera del grano duro in Sicilia. Consorzio di Ricerca “G.P. Ballatore”. Pp. 119 – 136.
27. **G. Russo**, 2008 – Introduzione allo studio delle proprietà nutrizionali del grano duro e dei prodotti derivati. Osservatorio della Filiera Cerealicola Siciliana – quarto rapporto – La filiera del grano duro in Sicilia. Consorzio di Ricerca “G.P. Ballatore”. Pp. 179-198.
28. **G. Russo**, A. Migliazzo, M. R. Schiavo, R. Schinelli, D. Costantino, P. Spina, S. Caracappa, 2008 – Indagini sulla qualità igienico-sanitaria di prodotti da forno realizzati in Sicilia. . Osservatorio della Filiera Cerealicola Siciliana – quarto rapporto – La filiera del grano duro in Sicilia. Consorzio di Ricerca “G.P. Ballatore”. Pp. 199-206.
29. **G. Russo**, E. Monastero, 2008 – Frumento duro, l'oro biondo dalle mille qualità nutrizionali. *Terra e Vita* n. 36/2008: 74-75.
30. S. Caracappa, **G. Russo**, M. R. Schiavo, R. Schinelli, S. Sciortino, P. Spina, A. Migliazzo, 2008 – Indagini sulla qualità igienico sanitaria in prodotti di panificazione in Sicilia: risultati preliminari. *Biologi Italiani* n. 6/2008 suppl. *Qualità del Suolo, Alimenti e Salute* LXXI-LXXII.
31. B. Messina, **G. Russo**, B. Randazzo, G. Rizzo, A. Turrisi, E. Valvo, F. Viola, D. Cartabellotta; (in press) - Un modello di filiera integrata cerealicola-agroenergetica: risultati preliminari del progetto fisica in Sicilia. In: De Bellis L., Marchiori S., Miceli A. (Eds). *La Biodiversità – Risorsa per Sistemi Multifunzionali*. Atti del VIII Convegno Nazionale sulla Biodiversità. Lecce, 21-23 Aprile 2008. pp. 272-274.
32. **G. Russo**, B. Messina, V. Campanella, C. Miceli; 2010 - Progetto “Piano per la Produzione di Proteine vegetali in Sicilia”: recupero e valorizzazione del fagiolo badda di Polizzi - risultati preliminari. In: De Bellis L., Marchiori S., Miceli A. (Eds). *La Biodiversità – Risorsa per Sistemi Multifunzionali*. Atti del VIII Convegno Nazionale sulla Biodiversità. Lecce, 21-23 Aprile 2008. pp 393-395.
33. C. Miceli, V. Campanella, **G. Russo**, B. Messina; 2010 - Progetto “Piano per la Produzione di Proteine vegetali in Sicilia”: recupero e valorizzazione della lenticchia di Ustica. In: De Bellis L., Marchiori S., Miceli A. (Eds). *La Biodiversità – Risorsa per Sistemi Multifunzionali*. Atti del VIII Convegno

- Nazionale sulla Biodiversità. Lecce, 21-23 Aprile 2008. pp 281-283.
34. Sgrulletta D., **Russo G.**, Casale C., Conciatori A., De Stefanis E, Nocente F., 2010 – Characterization of typical Italian whole-grain bread made in Sicily. *Tecnica Molitoria International* Vol 61 – n. 11/A pp. 87-93.
  35. G. Russo. 2011. Paradosso siciliano: uno studio, perché i nostri bambini sono tra i più grassi? *Agrimensile Sicilia* 4/2011 pp 15-16.
  36. Brasile V., Fonti A., Messina B, **Russo G.**, 2011 - Indagine per la definizione di un modello statistico per lo studio della variabile "contenuto in proteine" nel frumento duro coltivato in Sicilia. *Atti dell'8° Convegno AISTEC – Aci Castello (CT)*. 140-144 pp.
  37. Granata O., Traina A., Messina B., **Russo G.**, Carruba G., 2011 - Indagine preliminare sulla presenza di composti ad attività antitumorale (lignani) in campioni di frumento duro siciliano e prodotti derivati. *Atti dell'8° Convegno AISTEC – Aci Castello (CT)*. 336-339 pp.
  38. Manzone G., Amato N., Casale C., Costantino D., Maddiona S., Mercorillo G., Nicolì V., Rizzo B., Turco S., Turrisi A., Messina B., **Russo G.**, 2011 - La progettazione e l'accreditamento ISO/IEC 17025 di un laboratorio di analisi per la filiera cerealicola. *Atti dell'8° Convegno AISTEC – Aci Castello (CT)*. 332-33644 pp.
  39. Messina B., Campisi D., Cascià G, Catalano R., **Russo G.**, 2011 - La valorizzazione della pasta e del pane di grano duro siciliano attraverso la certificazione di prodotto e la definizione di uno specifico accordo di filiera. *Atti dell'8° Convegno AISTEC – Aci Castello (CT)*. 279- 283 pp.
  40. Casale C., Ippolito G., Rizzo G., Messina B., **Russo G.**, Pogna N., 2011 - La reintroduzione del grano monococco (*Triticum monococcum L*) in Sicilia: risultati di un'analisi preliminare delle caratteristiche agronomiche e qualitative di tre genotipi. *Atti dell'8° Convegno AISTEC – Aci Castello (CT)*. 199-1202 pp.
  41. Rizzo B., Spina A., Amato A., Sciacca F., Virzì N., **Russo G.**, 2011 - Attività amilasica di semole rimacinate di grano duro siciliano impiegate nella panificazione industriale. *Atti dell'8° Convegno AISTEC – Aci Castello (CT)*. 140-144 pp.
  42. **Russo G.**, Messina B., 2011 – Indagini conoscitive per la valorizzazione dei prodotti da forno nel comprensorio del GAL Terre del Gattopardo (Sicilia). *Atti dell'8° Convegno AISTEC – Aci Castello (CT)*. 250-254 pp.
  43. F.Oliveri, S.Agosta , N. Amato, C. Casale, S.Cremona, V.Gottuso, S.Maddiona, F.Marino, B.Messina, **G.Russo**, 2012. Variations in Total Antioxidant Activity in raw materials and products obtained from whole durum wheat grown in Sicily. *Book of abstracts – 5 th International Dietary Fiber Congress 2012 Rome*. P. 152.
  44. .M. Mangia, V. Brasile, P. Leto Barone, B. Messina, **G. Russo.**, 2012 - Investigations on the role of cereals for preteen in Sicily (Italy): preliminary results. *Dietary Fiber Congress 2012 Rome*. P. 178
  45. O.M. Granata, M. Zarccone, **G. Russo**, I. Campisi, A. Traina, L.M. Polito, G. Carruba, 2012. Food rich in lignans and isoflavonols produces protective effects through changes of sex steroid metabolism. *Book of abstracts – 5 th International Dietary Fiber Congress 2012 Rome*. P. 120.
  46. O. M. Granata, **G. Russo**, L. Polito, A. Traina, B. Messina, G. Carruba, 2012 - Sicilian durum wheat and its derivatives as a source of antitumoral compounds (lignans) in Mediterranean diet. *Proceedings of FLOUR–BREAD 2011, 6th International Congress/8th Croatian Congress of Cereal Technologists*. Pp. 449-454.
  47. **G. Russo**, V. Brasile, A. Fonti, B. Messina, 2012 - Studies on a statistical model to define protein content in durum wheat cropped in Sicily. *Proceedings of FLOUR–BREAD 2011, 6th International Congress/8th Croatian Congress of Cereal Technologists*. Pp. 542-549.
  48. C. Miceli, V. Campanella, V. Angileri, C. Mandalà, A. Aronadio, M. Vaccarella, **G. Russo**, D. Costanzo, D. Campisi, B. Messina, 2013 – Progetto Energie Rinnovabili da Colture Agricole (E.Ri.C.A.): un'opportunità per le aziende agricole di diversificare e consolidare le fonti di reddito. *Atti dell'9° Convegno AISTEC – Bergamo*. 136-138 pp.
  49. B. Messina, A. Fonti, B. Rizzo, G. Rizzo, **G. Russo**, V. Angileri, L. Lupo, M. Vaccarella, V. Campanella, C. Miceli, 2013 – Progetto “Innovazione della Cerealicoltura in Sicilia”: un sistema informatizzato a supporto delle scelte colturali delle aziende cerealicole siciliane. *Atti dell'9° Convegno AISTEC –*

- Bergamo. 132-135 pp.
50. S. Maddiona, S. Cremona, B. Messina, **G. Russo**, 2013 – Monitoraggio della presenza di micotossine in aziende di trasformazione di cereali in Sicilia. Atti dell'9° Convegno AISTEC – Bergamo. 247-251 pp.
  51. **G. Russo**, N. Amato, V. Brasile, B. Messina, 2013 – Indagini sul ruolo dei derivati dei cereali nell'alimentazione di soggetti in età preadolescenziale in Sicilia. Atti dell'9° Convegno AISTEC – Bergamo. 37-40 pp.
  52. B. Messina, **G. Russo**, D. Campisi, D. Costantino, A. Fonti, G. Toscano. *Collaudo ed ottimizzazione di un impianto aziendale per l'estrazione dell'olio da semi di Brassica carinata e per la produzione di biodiesel*. In: B. Messina, C. Miceli, 2014. Progetto E.Ri.C.A. "Energie Rinnovabili da Colture Agricole" - Progetto di cooperazione per l'innovazione e lo sviluppo tecnologico del settore agro-energetico in Sicilia. Consorzio di Ricerca "Gian Pietro Ballatore".

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali secondo quanto previsto dal D.lgs. 196/03.

Palermo, febbraio 2015

Giuseppe Russo

