

CURRICULUM VITAE EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

PAOLA TERESA MARIA MASSARI

Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Dic. 2014– oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Commissione Europea**
- Tipo di settore Programma Quadro europeo per la Ricerca e l'Innovazione 2014 - 2020: Horizon 2020. COSME (Competitiveness for Small and Medium-sized Enterprises). Third Health Programme. Promotion of Agricultural Products. Bio-Based Industries JU.
- Tipo di impiego **Esperto Valutatore Indipendente – EC Expert ID: EX2014D227940**
- Principali mansioni e responsabilità Valutazione Proposals. Valutazione e monitoraggio Progetti in itinere ed ex post. Principali recenti incarichi come Expert Evaluator and Rapporteur: “*Understanding Food Value Chain and network dynamics*” - Call H2020 SFS2016, Research and Innovation action. Call for proposals “*Promotion of Agricultural Products*”, Consumers, Health, Agriculture and Food Executive Agency. “*Advanced biomaterials for smart food packaging*” - Bio-Based Industries JU 2016.

- Date (da – a) Da Ott. 2016 – oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali**
- Tipo di settore Programmi di agevolazione alla Ricerca ed Innovazione.
- Tipo di impiego **Esperto valutatore nominato con D.M. n. 23966 del 11.10.2016 - Albo Esperti MIPAAF**
- Principali mansioni e responsabilità Valutazione *ex ante*, verifica *in itinere* ed *ex post* di progetti di ricerca e di innovazione.

- Date (da – a) Da Feb. 2012 – oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca**
- Tipo di settore Programmi di agevolazione alla Ricerca Industriale, Innovazione Tecnologica e Sviluppo Sperimentale Precompetitivo.
- Tipo di impiego **Esperto valutatore nominato con D.M 30/Ric. 2 febbraio 2012 - Albo Esperti MIUR**
- Principali mansioni e responsabilità Valutazione *ex ante* progetti di ricerca e di innovazione. Valutazione e monitoraggio progetti in itinere ed *ex post*.

- Date (da – a) Da Marzo 2010 – oggi
- Nome del datore di lavoro **Ministero dello Sviluppo Economico**
- Tipo di settore Programmi relativi ad attività di Ricerca Industriale, Sviluppo Sperimentale e Innovazione Tecnologica.
- Tipo di impiego **Esperto valutatore nominato con D.M. 30.03.2010 - Albo Esperti MISE**
- Principali mansioni e responsabilità Valutazione *ex ante* progetti di ricerca e di innovazione. Valutazione e monitoraggio progetti in itinere ed *ex post*.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da giugno 2015 – a oggi

Sanpietro Soc. Coop. Agr. – Ostuni (BR)

Ricerca e Innovazione. Agricoltura Sostenibile. Industria Alimentare.

Direttore Ricerca e Innovazione. Sviluppo nuovi prodotti e processi

Gestione, coordinamento e amministrazione Progetti di Ricerca e Innovazione. Sviluppo nuovi prodotti e processi. International Marketing. Studio e sviluppo innovativi di parziale disidratazione e stabilizzazione di frutta e verdure a basse temperature con tecnologie a ridotto impatto ambientale e risparmio energetico. Nuovi sistemi di packaging sostenibile e biodegradabile.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Giugno 2004 – a Dicembre 2012

Otoreale S.R.L. Ostuni (BR). Cod. iscriz. Anagrafe Nazionale delle Ricerche n. 51514YCN

Settore Agroalimentare. Ricerca e Innovazione.

Direttore Ricerca e Innovazione. Sviluppo nuovi prodotti. International marketing

Gestione, coordinamento e amministrazione Progetti di Ricerca, Innovazione e Sviluppo.

Monitoraggio SAL e Reports economico-finanziari. Valutazione impatto economico Ex ante and ex post. Membro dei Comitati Tecnico-Scientifici per i Progetti di ricerca Italiani ed Europei:

- EC. FP6 Priority 5 Food Quality and Safety "High Q RTE" Project. *Innovative Non Thermal Processing Technologies To Improve The Quality And Safety Of Ready-To-Eat (Rte) Meals*
- EC. FP6 EuroTransBio European network of transnational collaborative Research and technological development for SME projects in The field of biotechnology: *"Fermenvege" Project Development of mixed culture for vegetable fermentation (Italy Finland Partership).*
- EC. FP7 Theme 2 - Food, Agriculture and Fisheries, Biotechnology KBBE-2007-2-4-05 - *Food sampling strategies for risk analysis. "BASELINE. Selection and improving of fit-for-purpose sampling procedures for specific foods and risks".* Large-scale integrating project
- EC. FP7 *Advanced and flexible technologies for sustainable and functional food packaging.* Grant agreement no.:289196 "SUCCIPACK. *Development of active, intelligent and sustainable food PACKaging using Polybutylenesuccinate*". Collaborative Project targeted to a special group (such as SMEs).
- Ministero dello Sviluppo Economico, PON 2000-2006 PIA Innovazione. *"Innovazione di processo per la valorizzazione di pomodoro ed altri prodotti orticoli tipici della Dieta Mediterranea". Studio per la progettazione e realizzazione di linee industriali in continuo, per l'ottimizzazione ed il recupero delle risorse energetiche impiegate. Studio e sviluppo di un sistema di recupero del calore di condensazione. Prototipo costituito da un'Unità di Trattamento Aria e un'Unità Compressori, gestito da un sistema intelligente.*
- Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. GPS Grandi Programmi Strategici PNR 2005-2007, Programma strategico n. 9". *"Valorizzazione dei prodotti tipici dell'agroalimentare e sicurezza alimentare attraverso nuovi sistemi di caratterizzazione e garanzia di qualità". "Progetto Foodsys: Integrazione di nuove tecnologie e sistemi per caratterizzare la tipicità di produzioni nazionali alimentari sui mercati globali".*
- Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca: *"Nuove tecnologie per la produzione di pasta fresca tipica regionale di alta qualità contenente sostanze funzionali estratte da prodotti vegetali"* – MIUR L.297 Art. 12 D.M.593.
- Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca: *"Processi combinati caratterizzati da tecnologie mild innovative per il trattamento di prodotti alimentari a base di vegetali (piatti pronti)",* sviluppato nell'ambito del progetto L.593/2000 Art. 12 P.O.N. *"Metodologie e sistemi integrati per la valorizzazione di prodotti ortofruitticoli di particolare interesse degli areali di Brindisi e Metaponto".*
- Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca: *"Protocolli tecnologici e clinici innovativi per la produzione di alimenti funzionali"*, PON Ricerca e Competitività 2007-2013;
- Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca: *"PON Ricerca e Competitività 2007-2013. "Innovazioni di processo e di prodotto per incrementare i profili di sicurezza e per diversificare la gamma dei prodotti (freschi e stagionati) a base di carne suina".*
- *Innovative technological and clinical protocols for functional food production (pro. fun. food)"* PON Ricerca e Competitività 2007-2013;
- Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca: *"Innovazioni di processo e di prodotto per incrementare i profili di sicurezza e per diversificare la gamma dei prodotti (freschi e stagionati) a base di carne suina"*, PON Ricerca e Competitività 2007-2013;
- *Ministero dello Sviluppo Economico: Industria 2015, bando "Mobilità sostenibile", area obiettivo b2) Sistemi per la mobilità sicura ed integrata fra veicoli ed infrastrutture per il trasporto di persone e/o merci, sottoarea b2.4) sistema multimodale, sicuro, integrato e tempestivo per il trasporto di merci a medio e lungo raggio: "Nuovo servizio di distribuzione evoluto dedicato al comparto agroalimentare: il "magazzino viaggiante" di merci deperibili".*

- Date (da – a) Da Feb. 2007 a Dic. 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Consorzio CO.R.S.I.A Ricerca, Sviluppo, Innovazione Agroalimentare**
- Tipo di azienda o settore Agroalimentare. Impianti industriali. Food Processing e Tecnologie di produzione avanzate . Supply chain e Logistica Integrata.
- Tipo di impiego *Componente del Consiglio di Amministrazione. Advisor Progetti di Ricerca, Sviluppo e Innovazione.*
- Principali mansioni e responsabilità Gestione, coordinamento e amministrazione Progetti di Ricerca, Innovazione e Sviluppo. Valutazione fattibilità tecnica ed economico-finanziaria. Monitoraggio SAL e Reports economico-finanziari. Valutazione impatto economico Ex ante and ex post.
Membro dei seguenti Comitati Tecnico-Scientifici:
- *Progetto PIT 7. Sviluppo di nuovi processi e prodotti per la messa a punto di piatti pronti a base di pasta fresca e verdure*
- *Progetto "INTERAGRO. Metodi e strumenti per la supply chain INTEgRata nell' AGRO alimentare". Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, programma strategico A3) tematiche: c) Metodi e strumenti di valorizzazione produttiva e di mercato degli alimenti tradizionali, per aumentare la competitività del sistema agricolo ed agroindustriale, con particolare riferimento alle problematiche di logistica, trasporto e supply-chain anche nell'ambito della net-economy." Trasporto e Sistemi di mobilità intelligente.*

- Date (da – a) Da Luglio 2001 a Feb. 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Paste Tipiche Regionali S.r.l.**
- Tipo di azienda o settore Agroalimentare. Impianti industriali, Processi e tecnologie per la produzione di Pasta Fresca. Sistemi di trasporto intelligenti e logistica integrata per prodotti deperibili.
- Tipo di impiego *Project manager Progetti di Ricerca, Innovazione e Sviluppo. Monitoraggio SAL e Reports economico-finanziari.*
- Principali mansioni e responsabilità Gestione, coordinamento e amministrazione progetti di Ricerca, Innovazione e Sviluppo. Monitoraggio SAL e Reports economico-finanziari. Valutazione impatto economico ex ante and ex post. Ricerca e sviluppo di nuovi materiali, prodotti e ingredienti nell'area dei cibi funzionali. Ricerca, sviluppo e trasferimento di tecnologie di processo e metodologie diagnostiche innovative per la qualità e la sicurezza alimentare. Membro dei Comitati Tecnico-Scientifici per i Progetti di ricerca Italiani ed Europei, quali:
 - Progetto *"BUCKFOOD. Sviluppo di prodotti alimentari funzionali a base di grano saraceno"*. Ministero dello Sviluppo Economico, Bando Industria 2015, "Nuove Tecnologie per il Made in Italy", sottoarea "tecnologie, sistemi di produzione e prodotti destinati al miglioramento della qualità della vita (ambito chimico, biologico, nutrizionale)".
 - Progetto *"FoodNetXchange. Studio di un nuovo sistema integrato, su piattaforma informatica, polifunzionale, di tecnologie per il trasporto di prodotti agro-alimentari freschi"*. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, L.297
 - Progetto *"Lemure. Modello di Logistica Integrata Multi Agente per Reti di PMI"*, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, D.M.593/2000 Art.12.
 - *Nuovo servizio di distribuzione evoluto dedicato al comparto agroalimentare: il "magazzino viaggiante" di merci deperibili"*. Ministero dello Sviluppo Economico: Industria 2015, bando "Mobilità sostenibile", area obiettivo b2) Sistemi per la mobilità sicura ed integrata fra veicoli ed infrastrutture per il trasporto di persone e/o merci, sottoarea b2.4) sistema multimodale, sicuro, integrato e tempestivo per il trasporto di merci a medio e lungo raggio.

- Date (da – a) Da Sett.2000 a Dic.2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università del Salento – Facoltà di Ingegneria**
- Tipo di azienda o settore Università
- Tipo di impiego *Professore a contratto*

- Principali mansioni e responsabilità
 - Professore a contratto presso la Facoltà di Ingegneria per: Ingegneria Gestionale. Economia e Organizzazione Aziendale. Ingegneria Economica. Business Management. Economia e gestione delle imprese industriali. Modelli di architetture e-Business.
 - Relatore tesi Laurea specialistica:- "Rintracciabilità nella filiera agroalimentare, dal BarCODE alla tecnologia RFID: differenze, problematiche e prospettive future". - Planning and control of business management: traditional and innovative tools. The case of a food distribution company.
 - "Tecniche di gestione della qualità: analisi della metodologia Quality Function Deployment. Linee guida per un approccio integrato ed applicazione sperimentale in un'azienda del settore agroalimentare".
 - Dipartimento di Ingegneria dell'innovazione. PON 2000/2006 "Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione" – Attività Didattica Master "Estrazione di Antocianine ed altri principi attivi mediante CO2 supercritica da substrati vegetali". "Economia e gestione delle imprese agro-industriali".

- Date (da – a) Da Sett.2005 a Dic.2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **CUEIM – Consorzio Universitario di Economia Industriale e Manageriale**
- Tipo di azienda o settore Università/formazione
- Tipo di impiego Project manager
- Principali mansioni e responsabilità Progetto di ricerca applicata alle piccole e medie imprese pugliesi: "Studio e definizione di nuovi metodi di management imprenditoriale"

- Date (da – a) Da Giugno a Sett. 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **GAL Comprensorio Rurale Jonico - Manduria (Ta) –Programma U.E. Leader II**
- Tipo di azienda o settore Sviluppo Rurale/Formazione
- Tipo di impiego Docente a contratto
- Principali mansioni e responsabilità Attività Didattica: "Strategie di comunicazione e Marketing nel Settore Agroalimentare"

- Date (da – a) Da Dic.2000 a Giugno 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **GAL Alto Salento – Ostuni (Br) – Programma U.E. Leader II**
- Tipo di azienda o settore Sviluppo Rurale/Agricoltura sostenibile e settore agroalimentare
- Tipo di impiego Transnational Cooperation Project Manager
- Principali mansioni e responsabilità Project Management progetti di Cooperazione Transnazionale nell'ambito del Programma U.E. Leader II, promotion of European agricultural products: *Route of Extra virgin Olive Oil and other European PDO products.*

- Date (da – a) Da Giugno to Dic.2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Deloitte Consulting S.p.A.**
- Tipo di azienda o settore Business Analysis and Strategic Management Consulting
- Tipo di impiego Project manager
- Principali mansioni e responsabilità -Progetti: "Virtual Incoming Agency" (Piano di fattibilità tecnica ed economica); "Studio per la creazione di un Osservatorio Permanente sul Turismo nelle Regioni Obiettivo 1 d'Italia".
-Coordinamento Progetto "Formazione e Imprenditorialita' nel Mezzogiorno" (in collaborazione con Federturismo e Sistemi Formativi Confindustria).

- Date (da – a) Da Marzo a Giugno 1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Red Española de Desarrollo Rural– Programma U.E. LEADER II - Madrid (Spagna)**
- Tipo di azienda o settore Sviluppo rurale. Agricoltura sostenibile. Agroalimentare
- Tipo di impiego Transnational Cooperation Project Manager for the promotion of EU agricultural products
- Principali mansioni e responsabilità Assistenza tecnica. Training e coordinamento dei GAL per l'attuazione del programma U. E. LEADER II. Elaborazione e gestione dei Progetti di Cooperazione Transnazionale. "European Rural tourism network". "Route of Extra virgin olive oil and other European PDO products."

- Date (da – a) Da Ott. 1998 a Feb.1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **T.R.L. Consultores SL – Universidad Politecnica de Madrid (Spagna)**
- Tipo di azienda o settore Sviluppo sostenibile/ Cooperazione Transnazionale
- Tipo di impiego Project Manager
- Principali mansioni e responsabilità Dipartimento di Studi e Progetti Strategici: *Estudio para el desarrollo del Turismo Ambiental en la República de Honduras*
Departamento de Gestión – programma U.E. LEADER II G.A.L. *Sierra Norte de Madrid: Central de Reservas Turísticas de la Sierra Norte* (Madrid - Spagna)

- Date (da – a) Da Maggio a Sett. 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Sony Computer Entertainment Italia S.p.A. – Roma**
- Tipo di azienda o settore ICT
- Tipo di impiego Marketing Analyst
- Principali mansioni e responsabilità Market research management. Customer Service

- Date (da – a) Da Ott. 1996 to Maggio 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Antichi Sapori d'Italia – A.S.I. Srl.**
- Tipo di azienda o settore Agri-food sector. Food Industry
- Tipo di impiego Responsabile Ricerche di mercato e sviluppo di nuovi prodotti. Marketing Communications Manager
- Principali mansioni e responsabilità Sviluppo di nuovi prodotti. Analisi accettabilità dei prodotti sui mercati di consumo. Business Revenue Analysis e previsioni di mercato. Business plan. Sviluppo strategie di comunicazione e marketing mix a breve e lungo termine.

- Date (da – a) Da Maggio a Sett. 1996
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **AGB Italia S.p.A. – Milano**
- Tipo di azienda o settore Ricerche di mercato.
- Tipo di impiego Marketing Analyst
- Principali mansioni e responsabilità Television Audience Measurement. Ricerca per rilevazione Auditel, finalizzata allo studio dell'audience e gli effetti della pubblicità nei confronti dell'utente televisivo.

- Date (da – a) Da Nov.1995 to Maggio 1996
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Recom AGB S.p.A. – Roma**
- Tipo di azienda o settore Ricerche di mercato
- Tipo di impiego Marketing Analyst
- Principali mansioni e responsabilità Ricerche di mercato quantitative e qualitative sui comportamenti di acquisto di beni durevoli e di largo consumo. Reclutamento Panel consumatori. Ricerche di mercato e strategie di comunicazione e promozione per il settore agroalimentare. Product test management.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Da Sett.2001 a Ottobre 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione e-Business Management School - ISUFI – Università del Salento (Italia).
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio PhD. Responsabile programma di ricerca: *"Legami tra soddisfazione, fedeltà e profittabilità all'interno di una customer base aziendale: un modello integrativo ed un'analisi empirica per il settore agroalimentare."*, oggetto di pubblicazione nel Journal of Consumer Marketing, Issue 7; 2006.e presso IEEM 2005 - The 11th International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management, Northeastern University, Shenyang, China.
- Qualifica conseguita **PhD conseguito con votazione "Excellent"**
- Livello nella classificazione nazionale PhD

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Da Sett.1999 a Giugno 2000
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	e-Business Management School - ISUFI - Università del Salento (Italia).
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Development and Marketing of Regional Systems. Innovation Policy for Small and Medium Enterprises. Food industry networks and SMEs globalization. Internationalization Strategies for AGRI-food SME'S. Food Security, Sustainable Agriculture and Rural Development. Strategies of e-business, e-commerce and business to business, business to consumer and business-to government applications
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Master "Development and Marketing of Regional Systems".
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale 	Master
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Da Sett.1993 a luglio 1998
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università LUISS Guido Carli – Roma
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Pianificazione Strategica. Economia e Organizzazione Aziendale. Contabilità e bilancio. Project Management. Tecniche di Budgeting. Marketing e strategie di comunicazione. Economia Finanziaria. Analisi di bilancio. Cost and revenue analysis. Financial statement analysis.
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Laurea in Economia e Commercio - indirizzo Economico Aziendale
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale 	Laurea in Economia e Commercio

GRANTS/SCHOLARSHIP

From Sept.1999 to June 2000: scholarship by Nortel Networks Corporation for an R&D Programme carried on ICT and eBusiness Management. Internet Marketing - Italy.

From Oct. 1998 to June 1999: E.U. "Leonardo da Vinci" Programme grant, for R&D activities concerning local development in Spain.

PARTECIPAZIONE A CONFERENZE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI COME RELATORE

-"Links Between Satisfaction, Loyalty and Profitability in a Company: An Integrative Model For The Agri-Food Sector, IEEM 2005 - The 11th International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management, 23–25 April 2005, Northeastern University, Shenyang, China
-Cooperación Interterritorial y Transnacional en el marco de la Iniciativa comunitaria LEADER+, Red Española de Desarrollo Rural (REDR), mayo 1999, Madrid, Spain.

-La Rete d'Impresa formalizzata con il Contratto di Rete: opportunità per le PMI – 4 Giugno 2010 - sede ENEA in Via Giulio Romano, 41, Roma

-Strategie e strumenti per l'innovazione nel settore agroalimentare, 13 giugno 2008 Camera di Commercio di Brindisi - Italy.

-Il valore dell'olio extra vergine di oliva DOP. Qualità certificata, origine e tracciabilità certe. 14 novembre 2007- Sala Cavour - Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali, Roma - Italy.

-Ruolo e valore della ricerca e dell'innovazione per lo sviluppo del settore agroalimentare, giugno 2007, Promobrindisi, Azienda Speciale della Camera di Commercio di Brindisi - Italy.

-Desarrollo Local Sostenible: experiencias innovadoras en materia de sistemas productivos agroalimentarios locales y de desarrollo rural. TRL Consultores, enero 1999, Madrid, Spain.

-Desarrollo Económico Local y Alivio de la Pobreza en Honduras. TRL Consultores, nov.1998, Madrid, Spain.

PUBBLICAZIONI

Donio J., Massari P., Passiante G. (2005) – "Links Between Satisfaction, Loyalty And Profitability In A Company: An Integrative Model For The Agri-Food Sector" at the *IEEM 2005 - The 11th International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management*, Northeastern University, Shenyang, China 23 – 25 April 2005.

Donio J., Massari P., Passiante G. (2005) - "Governing Customer Satisfaction And Loyalty: An Empirical Test" – *Journal of Consumer Marketing*, ISSN 0736-3761, Volume 23, Issue 7; 2006.

"Innovazione di processo e di prodotto: pomodori disidratati ad elevato contenuto di licopene"- Product and process innovation on Semi-Dried tomatoes with high amount of Lycopene" A. Miceli, C. Negro, A. Marseglia, P. Massari; L. De Bellis; Ortoreale S.r.l., Ostuni (BR); Di.S.Te.B.A., Università degli Studi di Lecce, *Ingredienti Alimentari*, Anno 6, n.30, gennaio-febbraio 2007

PARTECIPAZIONE A COMITATI TECNICO-SCIENTIFICI INTERNAZIONALI/CONSORZI PER LA RICERCA E INNOVAZIONE

• Consorzio CORSIA Ricerca Sviluppo e Innovazione nell'Agroalimentare

• Consorzio FoodNetXchange, MIUR L.297

• E.C. Sixth Framework Programme "High Q RTE" Project "Innovative Non Thermal Processing Technologies To Improve The Quality And Safety Of Ready-To-Eat (Rte) Meals)

• E.C. FP6 EuroTransBio "Fermenvege" Project. Development of mixed culture for vegetable fermentation (Italy – Finland Partnership).

• E.C. FP7 "BASELINE Project. Selection and improving of fit-forpurpose sampling procedures for specific foods and risks."

• E.C. FP7 "SUCCIPACK Project. Development of active, intelligent and sustainable food PACKaging using Polybutylenesuccinate".

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

	COMPRESIONE		PARLATO		SCRITTO
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	Scrittura
INGLESE	C2 Eccellente	C2 Eccellente	C2 Eccellente	C2 Eccellente	C2 Eccellente
SPAGNOLO	C2 Eccellente	C2 Eccellente	C2 Eccellente	C2 Eccellente	C2 Eccellente
FRANCESE	B2 Buono	B2 Buono	B2 Buono	B2 Buono	B2 Buono
A1/2: Elementare - B1/2: Buono - C1/2 Eccellente Common European Framework of Reference for Languages					

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità organizzative, determinazione, automotivazione, capacità di lavorare in modo indipendente, capacità di lavorare in gruppo, in ambiente multiculturale, in situazioni in cui la comunicazione è importante e il lavoro di squadra è essenziale.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Gestione, coordinamento e amministrazione di progetti, budget e risorse umane. Capacità di team building. Problem solving. Leadership (sono stata responsabile di un team di 20 persone). Capacità di lavorare in situazioni di emergenza. Consolidata esperienza nella gestione di progetti di ricerca e innovazione, team management e cooperazione transnazionale acquisite grazie all'esperienza lavorativa. Inclinazione all'innovazione.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buona conoscenza di strumenti e programmi informatici: IT tools, Microsoft Office tools ed online Collaborative tools

ARTISTIC SKILLS AND COMPETENCES

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Problem solving , lavoro di squadra, decision making, results driven.

PATENTE

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 e D.lgs. 196 /2003, per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Paola Teresa Maria Massari

