

Monica Guarino Amato

Curriculum vitae

Nome Monica Guarino-Amato
Luogo e data di nascita
Residenza
Stato civile
Studi Laurea in Scienze Agrarie conseguita nel 1984 con votazione 107/110
Master in Management Agro-Alimentare conseguito nel 1985 presso la SMEA di Cremona della Università Cattolica di Milano
Lingue straniere Inglese: eccellente (proficient use) letto scritto e parlato.
Francese: eccellente (proficient use) letto, fluente (advanced) parlato, buono (intermediate) scritto
Albo professionale Iscritta all'Albo dei Dottori Agronomi e Forestali di Roma, Sezione A n.esercizio della libera professione con PI

Esperienze di lavoro

Date **Ottobre 2015 - gennaio 2017**
Datore di lavoro Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura – Centro per la produzione delle carni ed il miglioramento genetico (CRA-PCM)
Posizione *Contratto di collaborazione coordinata e continuativa.*
Progetto ***“Foraggi, mangimi, breeding e biodiversità in sistemi zootecnici biologici. ZOOBIO2SYSTEMS”***. Mipaaf DM 92606 del 22/12/2014
Attività

- ✓ Monitoraggio della sperimentazione di coltivazione della soia e delle colture in rotazione per incentivare l'autoproduzione foraggera di un'azienda produttrice di carne di pollo biologica.
- ✓ Implementazione di una sperimentazione sui un gruppo di polli biologici dell'azienda utilizzando la soia autoprodotta senza trasformazione in mangimificio.
- ✓ Azioni di promozione per lo sviluppo di una piccola filiera avicola biologica in Piemonte a livello locale partendo dalla produzione di soia, analisi della situazione delle possibilità di espansione produttiva della filiera piemontese partendo dalla coltivazione di soia biologica ad uso zootecnico fino al suo utilizzo per polli da carne e ovaiole biologiche. Organizzazione del convegno finale presso la Scuola di Verzuolo che ha collaborato al progetto .
- ✓ Analisi delle possibilità di implementazione di un disciplinare di filiera zootecnica biologica per l'utilizzo di materie proteiche locali.
- ✓ Esame della produzione di soia biologica italiana e delle azioni tecniche e normative necessarie per aumentare la produzione e incentivare le filiere

- zootecniche.
- ✓ supporto tecnico alla delegazione italiana presso le riunioni dello Standing Committee on Organic Farming (SCOF) ovvero Comitato Permanente per l'Agricoltura Biologica della Commissione Europea sulle questioni riguardanti l'avicoltura biologica;
- ✓ presentazione di proposte di emendamenti alle normative comunitarie ed italiane sulla base dei risultati delle sperimentazioni;
- ✓ supporto tecnico scientifico al Mipaaf al fine di valutare le proposte della Commissione UE o dei Paesi membri;
- ✓ Analisi della proposta della Commissione Europea di Nuovo Regolamento per l'agricoltura biologica e delle successive versioni del Consiglio e del Parlamento Europeo, nonché di quelle scaturite dal trilatero e collaborazione alla stesura degli emendamenti di parte italiana;
- ✓ esame della normativa trasversale e elaborazione di pareri in merito all'applicazione dei regolamenti biologici.

Date	giugno 2014 - settembre 2015
Datore di lavoro	Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura – Centro per la produzione delle carni ed il miglioramento genetico (CRA-PCM)
Posizione	<i>Contratto di collaborazione coordinata e continuativa.</i>
Progetto	<i>“Valorizzazione ed incentivazione delle filiere avicole biologiche di qualità. FILAVI”.</i> Mipaaf DM 67357 del 24/12/2013
Attività	<ul style="list-style-type: none"> ✓ individuazione delle aziende sulle quali attuare la sperimentazione, scelta delle linee genetiche e monitoraggio della sperimentazione per la costruzione di modelli sperimentali da applicare in aziende biologiche di polli di carne; ✓ analisi comparativa, tecnica e normativa, della sperimentazione di macellazione di polli da carne con macello mobile rispetto alle macellazioni alternative; ✓ individuazione dell'azienda e monitoraggio della sperimentazione relativa all'allevamento di galline biologiche non debeccate; ✓ redazione di un manuale per prevenire e ridurre i danni da pica in allevamenti di ovaiole biologiche con il becco; ✓ partecipazione alle attività di divulgazione e trasferimento dei dati, organizzazione di “meeting on farm” e attuazione di un video sulla sperimentazione “ovaiole biologiche col becco”. ✓ pareri tecnico scientifici per proposte di modifica della normativa del settore in relazione alle parti sulla avicoltura biologica e consulenze tecnico scientifiche nella stesura e nell'interpretazione dei regolamenti e delle normative nazionali sulla avicoltura biologica; ✓ supporto tecnico alla delegazione italiana presso le riunioni dello Standing Committee on Organic Farming (SCOF) ovvero Comitato Permanente per l'Agricoltura Biologica della Commissione Europea sulle questioni riguardanti l'avicoltura biologica; ✓ presentazione di proposte di emendamenti alle normative comunitarie ed italiane sulla base dei risultati delle sperimentazioni; ✓ supporto tecnico scientifico al Mipaaf al fine di valutare le proposte della Commissione UE o dei Paesi membri; ✓ Analisi della proposta della Commissione Europea di Nuovo Regolamento per l'agricoltura biologica e delle successive versioni del

	<p>Consiglio e del Parlamento Europeo, nonché di quelle scaturite dal trilaterale e collaborazione alla stesura degli emendamenti di parte italiana;</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ esame della normativa trasversale e elaborazione di pareri in merito all'applicazione dei regolamenti biologici.
Progetto	Studio per la valutazione di genotipi avicoli da carne a lento accrescimento. AVIALEA. Mipaaf DM 25318 del 19/12/2013
Attività	<ul style="list-style-type: none"> ✓ redazione di schede per la raccolta di dati sui parametri che individuano il lento accrescimento delle linee genetiche avicole da inviare a riproduttori e produttori; ✓ analisi di dati sulla produzione di avicoli a lento accrescimento ed elaborazione di protocolli di allevamento per allevamenti di avicoli a lento accrescimento. ✓ Redazione dello Studio del progetto AVIALEA sui genotipi avicoli da carne a lento accrescimento allevati in Italia ✓
Date	Luglio 2013- dicembre 2013 e febbraio 2010 – novembre 2012
Datore di lavoro	Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura – Centro per la produzione delle carni ed il miglioramento genetico (CRA-PCM)
Posizione	<i>Contratto di collaborazione coordinata e continuativa.</i>
Progetto	“Avicoli a lento accrescimento e proteine alternative alla soia. ALAPAS”. Mipaaf D.M. n.18536 del 01/12/2009
Attività	<ul style="list-style-type: none"> ✓ monitoraggio delle attività sperimentali sull'utilizzo e la comparazione di genotipi a lento accrescimento adatti all'agricoltura biologica; ✓ organizzazione e monitoraggio dell'attività sperimentale sulla comparazione di tre genotipi di polli da carne biologici, rapido e lento accrescimento, presso l'azienda Fileni; ✓ partecipazione alle attività di divulgazione del progetto; ✓ presentazione di proposte di emendamenti alle normative comunitarie ed italiane sulla base dei risultati delle sperimentazioni; ✓ redazione di un volume “Scelta del genotipo nell'allevamento del pollo biologico” destinato agli allevatori.
Progetto	“ASAB-MiPAAF” - “Attività di supporto tecnico consultiva al MiPAAF a sostegno dell'agricoltura biologica”. D.M. 17466 del 13/11/2009
Attività	<ul style="list-style-type: none"> ✓ consulenza e supporto tecnico-scientifico al Ministero per l'analisi e l'elaborazione della normativa comunitaria e nazionale del comparto produttivo dell'agricoltura biologica; ✓ promozione di incontri con le organizzazioni di categoria e con le associazioni di allevatori e produttori per la risoluzione delle problematiche connesse all'applicazione dei regolamenti comunitari. ✓ pareri tecnico scientifici per proposte di modifica della normativa del settore in relazione alle parti sulla avicoltura biologica e consulenze tecnico scientifiche nella stesura e nell'interpretazione dei regolamenti e delle normative nazionali sulla avicoltura biologica; ✓ supporto tecnico alla delegazione italiana presso le riunioni dello Standing Committee on Organic Farming (SCOF) ovvero Comitato Permanente per l'Agricoltura Biologica della Commissione Europea sulle questioni riguardanti l'avicoltura biologica;

- ✓ presentazione di proposte di emendamenti alle normative comunitarie ed italiane sulla base dei risultati delle sperimentazioni;
- ✓ supporto tecnico scientifico al Mipaaf al fine di valutare le proposte della Commissione UE o dei Paesi membri;

Date	Aprile 2009 – gennaio 2010
Datore di lavoro	Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura – Centro per la produzione delle carni ed il miglioramento genetico (CRA-PCM)
Posizione	<i>Contratto di collaborazione coordinata e continuativa.</i>
Progetto	<i>“Definizione di buone pratiche di produzione per il miglioramento della qualità e della quantità delle filiere zootecniche biologiche”.</i> Mipaaf DM 11440 del 29 dicembre 2008.
Attività	<ul style="list-style-type: none"> ✓ analisi della filiera avicola e delle linee genetiche utilizzate per la produzione di carne e uova; ✓ analisi delle filiere bovine da latte e da carne e delle normative connesse sia in convenzionale che in biologico; ✓ redazione di schede destinate agli allevatori per la raccolta dei dati aziendali e produttivi ✓ redazione di un volume sulle “Buone pratiche di produzione” destinato gli allevatori; ✓ organizzazione della partecipazione del CRA-PCM al SANA di Bologna con uno stand dedicato alla qualità dei prodotti animali biologici: latte carne, uova. Durante la fiera sono stati distribuite e compilate le schede di produzione biologica.

Date	Gennaio – aprile 2009
Datore di lavoro	Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura – Centro per la produzione delle carni ed il miglioramento genetico (CRA-PCM)
Posizione	<i>Contratto di collaborazione coordinata e continuativa.</i>
Progetto	<i>Programma di sviluppo del settore in materia di zootecnia biologica.</i> Mipaaf DM 23707 del 7/12/2007
Attività	<ul style="list-style-type: none"> ✓ collaborazione alla realizzazione di un progetto di comunicazione della qualità dei prodotti di biologici con organizzazione di un convegno, partecipazione con uno stand al “SANA” di Bologna e redazione del volume e del progetto multimediale “Leggere la qualità dei prodotti biologici: dal web all’iPhone” sulla qualità delle carni di pollo biologico ✓ pareri tecnico scientifici per proposte di modifica della normativa del settore in relazione alle parti sulla avicoltura biologica e consulenze tecnico scientifiche nella stesura e nell’interpretazione dei regolamenti e delle normative nazionali sulla avicoltura biologica; ✓ supporto tecnico alla delegazione italiana presso le riunioni dello Standing Committee on Organic Farming (SCOF) ovvero Comitato Permanente per l’Agricoltura Biologica della Commissione Europea sulle questioni riguardanti l’avicoltura biologica; ✓ presentazione di proposte di emendamenti alle normative comunitarie ed italiane sulla base dei risultati delle sperimentazioni; ✓ supporto tecnico scientifico al Mipaaf al fine di valutare le proposte della Commissione UE o dei Paesi membri;

Date **Marzo- Dicembre 2008**

Datore di lavoro Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura – Centro per la produzione delle carni ed il miglioramento genetico (CRA-PCM)

Progetto ***Studio e scelta delle razze bovine e suine per la produzione di zootecnia biologica.*** Mipaaf DM 876 del 20/11/2006.

Posizione *Contratto di collaborazione coordinata e continuativa.*

Attività

- ✓ Analisi delle filiere bovine e suine biologiche e valutazione della capacità di adattamento alla zootecnia biologica delle razze studiate nel progetto e delle problematiche legate al rispetto delle norme comunitarie in materia di agricoltura biologica
- ✓ Redazione di un volume divulgativo sulle razze per l'agricoltura biologica.

Date **Settembre 2006 – Dicembre 2007**

Datore di lavoro Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura – Istituto Sperimentale per la zootecnia (CRA – I.S. ZO)

Posizione *Incarico professionale.*

Progetto ***Attività di sostegno a favore dell'agricoltura biologica.*** Mipaaf D.M. n. 90936 del 23/05/2006.

Attività

- ✓ pareri tecnico scientifici per proposte di modifica della normativa del settore in relazione alle parti sulla avicoltura biologica e consulenze tecnico scientifiche nella stesura e nell'interpretazione dei regolamenti e delle normative nazionali sulla avicoltura biologica;
- ✓ supporto tecnico alla delegazione italiana presso le riunioni dello Standing Committee on Organic Farming (SCOF) ovvero Comitato Permanente per l'Agricoltura Biologica della Commissione Europea sulle questioni riguardanti l'avicoltura biologica;
- ✓ presentazione di proposte di emendamenti alle normative comunitarie ed italiane sulla base dei risultati delle sperimentazioni;
- ✓ supporto tecnico scientifico al Mipaaf al fine di valutare le proposte della Commissione UE o dei Paesi membri;

Date **Dicembre 2004 e Marzo- Dicembre 2005**

Datore di lavoro Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura – Istituto Sperimentale per la zootecnia (CRA – ISZ)

Posizione *Incarico professionale.*

Progetto ***Sostegno in materia di produzioni animali con il metodo biologico*** Mipaaf D.M. n. 92721 del 23/12/2003.

- ✓ pareri tecnico scientifici per proposte di modifica della normativa del settore in relazione alle parti sulla avicoltura biologica e consulenze tecnico scientifiche nella stesura e nell'interpretazione dei regolamenti e delle normative nazionali sulla avicoltura biologica;
- ✓ supporto tecnico alla delegazione italiana presso le riunioni dello Standing Committee on Organic Farming (SCOF) ovvero Comitato Permanente per l'Agricoltura Biologica della Commissione Europea sulle questioni riguardanti l'avicoltura biologica;
- ✓ presentazione di proposte di emendamenti alle normative comunitarie ed italiane sulla base dei risultati delle sperimentazioni;

- ✓ supporto tecnico scientifico al Mipaaf al fine di valutare le proposte della Commissione UE o dei Paesi membri
- ✓ organizzazione e partecipazione a convegni sulla zootecnia biologica
- ✓ partecipazione a riunioni tematiche organizzate dal Mipaaf come esperto di zootecnia biologica
- ✓ co-redazione del volume **“Fabbisogno e disponibilità di alimenti concentrati per le esigenze dei sistemi di allevamento biologico in Italia**

Date **Dicembre 2003**
 Datore di lavoro Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura – Istituto Sperimentale per la zootecnia (CRA – ISZ)
 Posizione Incarico professionale
 Progetto **Sostegno in materia di produzioni animali con metodo biologico.** Mipaaf D.M. 92899 del 27/12/2002

Attività Affiancamento al coordinamento
 Date **Febbraio – Settembre 2003**
 Datore di lavoro Associazione Italiana Allevatori
 Posizione Incarico professionale
 Attività Collaborazione con il Comitato Organizzatore per le attività connesse alla realizzazione del 54° Congresso EAAP- Roma 2003. Il Congresso che ha avuto la partecipazione di circa 1000 delegati è durato 7 giorni e si è svolto presso il Palazzo dei Congressi dell’EUR a Roma.

Date **1997-2003**
 Datore di lavoro Università degli Studi della Tuscia. Facoltà di Agraria. Diploma Universitario in “Produzioni Animali”.
 Posizione Tutor del Diploma Universitario
 Attività

- ✓ segreteria organizzativa e di supporto alle attività didattiche;
- ✓ monitoraggio dell’andamento del DU
- ✓ ricerca delle aziende per i tirocini pratico applicativi e loro organizzazione;
- ✓ ricerca delle aziende e organizzazione delle visite aziendali di supporto ai corsi;
- ✓ organizzazione di seminari di supporto ai corsi

Date **1992-1999**
 Datore di lavoro ITALIA NOSTRA . Associazione Nazionale per la tutela del patrimonio storico artistico e naturale della nazione.
 Posizione Consigliere del direttivo della Sezione di Roma
 Attività Attività di volontariato.
 Ha svolto all’interno dell’associazione, funzioni di coordinamento dei progetti di tutela ambientale. Ha collaborato alla stesura di una proposta di legge regionale sulla tutela degli alberi..
 Membro del Comitato Tecnico Faunistico-Venatorio della Provincia di Roma.

Date **1986-1991**
 Datore di lavoro AGRILATTE SISTEMI S.r.l. (TORRE IN PIETRA)
 Posizione Quadro

Attività Società di consulenza per l'agroindustria nel settore lattiero-caseario.
Attività di capo-progetto, nei seguenti progetti:

SOGEA S.p.A. (Maccarese) (1987-1990)

Consulenza e assistenza alla direzione nella gestione dell'allevamento.

Ministero degli Affari Esteri e Ministero dell'Agricoltura della Turchia (1991)

Corso di formazione per quattro dirigenti dell'azienda agricola di stato di Altinova (Turchia).

CINA (1986). Ministero dell'Agricoltura.

Missione di identificazione di un programma di assistenza in quattro regioni.

URSS (1988) Ministero dell'Agricoltura.

Preparazione in loco di un programma di assistenza all'allevamento del Kolkos Lenin a Novomoskoski..

TUNISIA (1989) CEE - Food Aid Service Division

Valutazione del programma CEE di aiuti alimentari alla Tunisia con particolare riferimento alle importazioni di latte in polvere ed ai fondi di contropartita da esso generati.

GUYANA BRITANNICA (1989-1990) CEE Development Fund.

Studio di sviluppo del settore lattiero caseario dell'intero paese.

Date **Settembre-dicembre 1985**

Datore di lavoro Torre in Pietra S.p.A

Posizione Impiegata

Attività Lavoro di affiancamento a tutti i reparti di produzione in preparazione del successivo lavoro presso Agrilatte Sistemi

Partecipazione a Gruppi di Lavoro istituzionali per l'agricoltura biologica

Nominata tra il gruppo di esperti in produzione biologica del Dipartimento delle Politiche competitive della qualità agroalimentare, del Mipaaf, con DM n. 18180 del 12/06/2013.

Nominata, con D.M. 17222 del 11/11/2009, del Mipaaf Membro del Sottogruppo di Lavoro "Zootecnia Biologica" con durata triennale.

Dal 2003 al 2006 ha partecipato per conto del CRA-PCM alle riunioni del Gruppo di Lavoro "Zootecnia Biologica" istituito dal Mipaaf

Dal 2007 al 2009 membro del Gruppo di Lavoro "Gestione Deroghe in Agricoltura Biologica" istituito dal Mipaaf.

Dal 2004 ad oggi ha partecipato in qualità di esperto zootecnico a vari incontri presso la Commissione Europea a Bruxelles sia in ambito "SCOF" (Standing Committee on Organic Farming) che nei "Working Groups" della Commissione e del Consiglio.

Alcune partecipazioni a Convegni come oratore:

- Convegno organizzato dal Dipartimento di Biologia Applicata, Sezione Scienze Zootecniche dell'Università di Perugia: **Sicurezza & Qualità: il pollo free-range - Aspetti scientifici e organizzativi** - Facoltà di Agraria di Perugia, 19 maggio 2006
- Titolo dell'intervento: **Aspetti attuali, proposte e conclusioni**
- Convegno organizzato dal CRA- PCM presso il 18° SALONE INTERNAZIONALE DEL NATURALE ALIMENTAZIONE, SALUTE, AMBIENTE: **“La zootecnia biologica: situazione attuale e strategie per il futuro”** Bologna, 7 settembre 2006
- Titolo dell'intervento: **I numeri della Zootecnia Biologica**
- Convegno organizzato da Federbio-Veneto Agricoltura: **La nuova normativa europea per l'agricoltura biologica: Cosa cambia e quali prospettive per gli operatori italiani** Legnaro, 17 novembre 2008
- Titolo dell'intervento: **Cosa cambia per la produzione animale**
- Convegno organizzato dal CRA-PCM presso il Mipaaf: **“Nuovi percorsi per la valorizzazione della qualità della zootecnia biologica italiana : I risultati di sei anni di attività di sostegno alla zootecnia biologica”** - Roma, 25 giugno 2009.
- Titolo dell'intervento: **Il Progetto “Leggere la qualità dei prodotti biologici: dal Web all'iPhone**
- Convegno organizzato dall'Università della Tuscia: **“Nutraceutica e fitoterapia nell'allevamento biologico e convenzionale degli animali di interesse zootecnico”**
- Titolo dell'intervento: **Aggiornamento sugli aspetti normativi. Gennaio 2013.**
- CONGRESSO NAZIONALE RIRAB – IX CONVEGNO ZooBioDi. Roma 11-13 giugno 2014. Titolo dell'intervento: **Effetto dell'età' di macellazione in diversi genotipi avicoli commerciali allevati con il sistema biologico.**
-

Pubblicazioni in avicoltura biologica:

C. Castellini, S. Mattioli, L. Piottoli, A. Cartoni Mancinelli, D. Ranucci, R. Branciarri, M. Guarino Amato and A. Dal Bosco. (2016). Effect of transport length on in vivo oxidative status and breast meat characteristics in outdoor reared chicken genotypes. Italian Journal of Animal Science.

C. Castellini, C. Mugnai, L. Moscati, S. Mattioli, M. Guarino Amato; A. Cartoni Mancinelli, and A. Dal Bosco. (2016). Adaptation to organic rearing system of eight different chicken genotypes: behavior, welfare and performance. Italian Journal of Animal Science.

C. Mugnai, M. Martino, A. Dal Bosco, L. Moscati, M. Guarino Amato, S. Ruggeri², S. Mattioli, L. Piottoli and C. Castellini, (2014). Welfare indicators for adaptation evaluation to organic rearing system of different chicken genotypes. WAFL2014 - 6th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level, September 3-5, 2014 (Clermont-Ferrand, France).

A. Dal Bosco, C. Mugnai, M. Guarino Amato, C. Castellini (2014). Effect of slaughtering age in different commercial chicken genotypes reared according to the organic system: 1. Performance, welfare, carcass and meat traits. Italian Journal of Animal Science 13:3308

Castellini C., Mourvaki E., Ruggeri S., Mattioli S., Guarino Amato M., Mugnai C., Dal Bosco A. (2011): Organic poultry meat quality: oxidative status in different genotypes. First International Conference On Organic Food Quality And Health Research, Prague 17 May 18-20, 2011

Seminari e docenze:

Diploma Universitario in Produzioni Animali dell'Università della Tuscia. Serie di seminari su:

- I fondi strutturali dell'UE
- L'industria mangimistica
- Le contaminazioni delle produzioni animali.
- La normativa sui prodotti DOP e IGP

Corso di Zootecnia Biologica per il Corso IFTS "Tecnico Superiore della Gestione del Territorio Rurale" finanziato dalla regione Lazio.

Corso di "Diritto internazionale, comunitario e nazionale" per il Corso IFTS "Tecnico Superiore delle Produzioni Animali" finanziato dalla Regione Lazio.

Corso di analisi dei Regolamenti per l'agricoltura biologica con riferimento alla zootecnia per aggiornamento operatori organismi di controllo. Marzo 2016.

Principali attività svolte in lingue straniere:

- Elaborazione di documenti tecnici e pareri per il Mipaaf da presentare alla Commissione Europea, in lingua inglese.
- Partecipazione a Working Groups in lingua inglese presso la Commissione Europea e il Consiglio Europeo.
- Traduzione di documenti tecnici e/o normative dall'inglese all'italiano e viceversa per il Mipaaf.
- Partecipazione al Convegno "Siqualteca" organizzato dal CRA-PCM nel 2005 come assistente e traduttrice per i ricercatori inglesi e francesi.
- Attività in lingua inglese nell'ambito del lavoro con il Comitato Organizzatore del 53° EAAP Meeting.
- Attività di coordinamento di progetti della Comunità Europea in Tunisia in lingua francese e in Guyana Britannica in lingua inglese.
- Partecipazione a gruppi di lavoro presso l'ONU a New York e la Banca Mondiale a Washington.
- Traduzione dall'inglese all'italiano delle tre stesure precedenti alla stesura finale della sceneggiatura del film "Tè col duce" con la regia di Franco Zeffirelli.
- Accompagnatrice come esperta zootecnica e traduttrice di un gruppo di allevatori italiani in un viaggio di lavoro di 15 giorni nel Wisconsin, USA.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003.

Roma, 14 aprile 2017