

## **FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE**

<p><b>INFORMAZIONI PERSONALI</b></p> <p>Nome</p> <p><b>ESPERIENZA LAVORATIVA</b></p> <p>Date (da – a)• •</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p> <p>Date (da – a)• •</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p> <p>• Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p> <p>Date (da – a)• •</p> <p>Committente</p> <p>Tipo incarico</p> <p>Servizio eseguito</p> <p>Stato dei lavori</p> <p>Prezzo a base d'asta</p> <p>• Date (da – a)• •</p> <p>Committente</p> <p>Tipo incarico</p> <p>Servizio eseguito</p> <p>Stato dei lavori</p> <p>Prezzo a base d'asta</p> <p>Date (da – a)• •</p> <p>Committente</p> <p>Tipo incarico</p>	<p><b>[CIPRIANI MARCELLA]</b></p> <p><b>INCARICHI di consulenza o collaborazione negli ultimi 5 anni (dal 2009)</b></p> <p><b>Da ottobre 2010 ad oggi</b></p> <p>Comune di Tossicia Ente pubblico Nomina Delibera di G.M. n° 147 del 19/10/2010 Componente commissione per il Paesaggio</p> <p><b>Da dicembre 2009 a oggi</b></p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale A&amp;M "G Caporale" Via Campo Boario, 64100 Teramo Ente pubblico Collaborazione Attività di collaborazione per la gestione dell'azienda agricola dell'IZS A&amp;M</p> <p><b>Dal 2007 al 2009</b></p> <p>AIPROL Società Cooperativa Via Vibrata, 72 - 64010 Colonnella, Teramo Società Cooperativa Agricola Collaborazione Assistenza tecnica alle aziende agricole in attuazione delle azioni 2b e 3a di cui al Reg. CE 2080/05- Coordinamento dello staff tecnico</p> <p><b>Da Gennaio 2013 a Settembre 2013</b></p> <p>Comune di Pettorano sul Gizio Piazza Zanelli, Pettorano sul Gizio (TE) Incarico professionale: Ricerca su agricoltura nell'ambito della redazione del Piano di Gestione del SIC Monte Genzana</p> <p><b>Incarichi espletati per la Pubblica Amministrazione negli ultimi 5 anni (dal 2009):</b></p> <p><b>Da Agosto 2007 a maggio 2012</b></p> <p>Comune di Fano Adriano,CORSO Vittorio Emanuele III, Fano Adriano (TE) <b>Incarico professionale:</b> co-progettista (con studio associato Forcina Svizzero Ingegneri e geom. Giacomo Ciapanna) Progettazione per i "Lavori di realizzazione dell'acquedotto denominato "Vall'Orsa" dal comune di Fano Adriano (TE) delibera CIPE n° 35/2005" Collaudato <b>€ 334.012,00</b></p> <p><b>Da Agosto 2008 a Settembre 2010</b></p> <p>Comune di Cortino , F.ne Pagliaroli, 64040 Cortino (TE) <b>Incarico Professionale: Progettista e Direttore dei Lavori</b> Progettazione e Direzione dei lavori per il taglio boschivo in località Casanova nel comune di Cortino (TE) Collaudato <b>€ 11.177,23</b></p> <p><b>Da Gennaio 2008 a novembre 2012</b></p> <p>Comune di Cortino , F.ne Pagliaroli, 64040 Cortino (TE) <b>Incarico Professionale: Progettista e Direttore dei Lavori</b></p>
---	--

Servizio eseguito	Progettazione e direzione dei lavori taglio boschivo in località Coste Gelate comune di Cortino (TE)."
Stato dei lavori	Collaudato
Prezzo a base d'asta	<b>€ 32.506,00</b>
Date (da – a)•• •	<b>Da Dicembre 2011 a 2013</b>
Committente	Comune di Fano Adriano,Corso Vittorio Emanuele III, Fano Adriano (TE)
Tipo incarico	<b>Incarico professionale: consulenza specialistica ambientale Vinca</b>
Servizio eseguito	Opere di completamento dei "Lavori di realizzazione dell'acquedotto denominato "Vall'Orsa" dal comune di Fano Adriano (TE) delibera CIPE n° 35/2005" Smaltimento acque reflue in zona ZPS del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga (Z.P.S IT7110128)
Stato dei lavori	Collaudato
Prezzo a base d'asta	<b>€ 56.200,00</b>
Date (da – a)•• •	<b>Da Gennaio 2013 a Settembre 2013</b>
Committente	Comune di Pettorano sul Gizio Piazza Zanelli, Pettorano sul Gizio (TE)
Tipo incarico	<b>Incarico professionale:</b> Ricerca su agricoltura nell'ambito della redazione del Piano di Gestione del SIC Monte Genzana

#### ATTIVITA' SCIENTIFICA

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

#### **Dal 2 Gennaio 2004 al 31 Dicembre 2005**

Sezione Olivicoltura dell' ISAFO-M-CNR di Perugia , Via Madonna Alta 128, 06128 Perugia  
Istituto di Ricerca

#### **Ricercatore**

Assegno di ricerca presso la Sezione Olivicoltura dell' ISAFO-M-CNR di Perugia nell'ambito del contratto "Azienda Agraria F. Casoli" sul tema "Miglioramento genetico dell'olivo per selezione ed incrocio con particolare riferimento alle zone ad alto rischio da freddo".

#### **Dal 2 maggio 2001 a 31 dicembre 2003**

Casoli Francesco Via Don Minzoni Fabriano (AN)

Azienda Agricola

#### **Collaboratore per attività di ricerca**

Attività di ricerca riguardante la selezione di varietà e/o nuove linee genetiche di olivo resistenti al freddo.

#### **Dal 1 Settembre 2000 al 30 Aprile 2001**

Istituto Ricerche sulla olivicoltura CNR PERUGIA Via Madonna Alta 128, 06128 Perugia

Consiglio Nazionale delle ricerche Istituto di Ricerche sull'Olivicoltura

#### **Borsa di studio per attività di ricerca**

Miglioramento genetico dell'olivo sotto la direzione del Prof. G. Fontanazza. L'attività ha riguardato la selezione di nuove linee genetiche di olivo attraverso la determinazione di caratteri biomorfologici legati alla vigoria e alla produttività in senso quantitativo e qualitativo.

#### **Da marzo 2000 a Ottobre 2000**

Dipartimento di Scienze degli alimenti, sez. microbiologia lattiero-casearia, Facoltà di Scienze Agrarie dell'Università degli Studi di Perugia, Borgo XX Giugno, Perugia

Università

#### **Prestazione di lavoro autonomo, coordinato e continuativo senza vincolo di subordinazione**

Attività di ricerca in laboratorio nell'ambito del progetto di Ateneo " Influenza di mutageni sui batteri lattici per il rilievo dell'attività antigeno-tossica".

#### **Da marzo 2000 a Ottobre 2000**

Dipartimento di Scienze degli alimenti, sez. microbiologia lattiero-casearia, Facoltà di Scienze Agrarie dell'Università degli Studi di Perugia, Borgo XX Giugno, Perugia

Università

#### **Prestazione di lavoro autonomo, coordinato e continuativo senza vincolo di subordinazione**

Attività di ricerca in laboratorio nell'ambito del progetto di Ateneo " Influenza di mutageni sui batteri lattici per il rilievo dell'attività antigeno-tossica".

## ATTIVITÀ DIDATTICA

### Da novembre 2009 a aprile 2010

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

### Date (da – a)• •

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### Date (da – a)• •

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### Date (da – a)• •

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### Date (da – a)• •

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### Date (da – a)• •

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### Date (da – a)•

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### Date (da – a)•

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### Da novembre 2009 a aprile 2010

Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente, Bivio Nepezzano, Teramo

Scuola

Docente esterno

Docenze presso l'Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente per un modulo di 27 ore dal titolo "QUALITA' DELL'OLIO EXTRAVERGINE DI OLIVA E TECNICHE DI TRASFORMAZIONE" al corso post qualifica di esperto nel settore olivicolo-oleario

### Da novembre 2009 a aprile 2010

Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente, Bivio Nepezzano, Teramo

Scuola

Docente esterno

Docenze presso l'Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente per un modulo di 27 ore dal titolo "CHIMICA DEGLI ALIMENTI e INDUSTRIA OLEARIA" al corso post qualifica di esperto nella trasformazione e valorizzazione dei prodotti agricoli "

### Da marzo 2009 a maggio 2009

Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente, Bivio Nepezzano, Teramo

Scuola

Docente esterno

Docenze presso l'Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente per un modulo 30 ore dal titolo "MIGLIORAMENTO GENETICO E VARIETA" al corso post qualifica di esperto nel settore olivicolo-oleario

### Da gennaio 2009 a giugno 2009

Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente, Bivio Nepezzano, Teramo

Scuola

Docente esterno

Docenze presso l'Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente per un modulo 20 ore dal titolo "INDUSTRIA OLEARIA E DELLA BIRRA" al corso post qualifica di "esperto nella trasformazione e valorizzazione dei prodotti agricoli "

### Da gennaio 2009 a maggio 2009

l'Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente, Bivio Nepezzano, Teramo

Scuola

Docente esterno

Docenze presso l'Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente per un modulo 20 ore dal titolo "MEZZI TECNICI PER IL FLOROVIAISMO. SERRE E TUNNEL, SUBSTRATI, VIVAIO IN PIENO CAMPO" al corso post qualifica di "esperto in floricoltura giardinaggio, manutenzione del verde pubblico e privato"

### Da maggio 2008 a giugno 2008

Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente, Bivio Nepezzano, Teramo

Scuola

Docente esterno

Docenze presso l'Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente per un modulo di 25 ore dal titolo "Moderne tecniche di potatura macchine ed attrezzi" al corso post qualifica di esperto potatore.

### Da aprile 2008 a Maggio 2008

Istituto Marino, Via San Marino 64100 Teramo

Scuola

Docente esterno

Docenze per il Corso IFTS (tecnico superiore per le produzioni vegetali)-indirizzo olivicolo – oleario, modulo meccanizzazione della potatura e della raccolta.

### Da 11 gennaio 2008 a 23 febbraio 2008

Liceo Classico Melchiorre Delfico, Piazza Dante, 64100 Teramo

Scuola

Docente supplente

• Principali mansioni e responsabilità	Supplenza al Liceo Classico Melchiorre Delfico per l'insegnamento di Scienze (A60) per 18 ore settimanali
• Date (da – a)•••	<b>Dal 2002 al 2005</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Teramo, Facoltà di Agraria, Mosciano Stazione Teramo
• Tipo di azienda o settore	Università
• Tipo di impiego	Docente
• Principali mansioni e responsabilità	Docenze sulle "Tecniche di miglioramento genetico dell'olivo per incrocio" "Collezione varietale, coltivar e loro classificazione" e "Prospezione e raccolta del germoplasma olivicolo" nell'ambito delle attività didattiche del Corso di Master Universitario di 1° livello "Produzione, Trasformazione e Mercato dell'olio di Oliva", Università degli Studi di Teramo, Facoltà di Agraria

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)• **Settembre 2012  
Maggio 2012**

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Centro Studi Per Le Reti Ecologiche della Riserva Naturale Regionale Monte Genzana Alto Gizio
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione di 24 ore su SIT GIS BASE
• Qualifica conseguita	Introduzione Ai Sistemi Informativi Territoriali Gis

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)•••

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Parco Gran Sasso e Monti della Laga - AIPIN
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Formazione Ingegneria Naturalistica
• Qualifica conseguita	Corso di Formazione Ingegneria Naturalistica

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)•••

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Da dicembre 2009 a Ottobre 2010</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Università di Torino Facoltà di Agraria di Torino</b> Dipartimento di Agronomia, Selvicoltura e Gestione del Territorio
• Qualifica conseguita	• Specie vegetali erbacee, arbustive ed arboree e loro impiego;
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	• Ecologia del paesaggio e sua applicazione;
	• Storia e <b>analisi</b> del giardino e dello spazio urbano;
	• Progettazione di terrazzi e spazi privati;
	• Patologia urbana e stabilità degli alberi;
	• Progettazione e gestione del verde urbano;
	• Composizione architettonica nel giardino;
	• Rappresentazione grafica;
	• Laboratorio di <b>progettazione I</b> ;
	• Laboratorio di <b>progettazione II</b> ;
	• Laboratorio di ecologia del paesaggio
	<b>Master in Progettazione del Paesaggio e delle Aree Verdi.</b>
	Master Universitario di I livello

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

    • Date (da – a)•••

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Da giugno 2008 a Febbraio 2009</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Attestato di qualifica professionale presso Ente di formazione CONSORFORM  CAD 2d e 3d, Photoshop, architectural desktop

- Qualifica conseguita

**Operatore CAD** attestato di qualifica professionale riconosciuto dalla Regione Abruzzo (L.R. 845/78).

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)\*\*\*

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)\*\*\*

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)\*\*\*

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)\*\*\*\*

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

#### Da Dicembre 2003 a Febbraio 2006

Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Perugia – Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali-Sezione di Chimica Agraria

“**Produttività e Sostenibilità Ambientale in Agricoltura**”, analisi bio-morfologica olivo, analisi chimiche olio, uso pratico delle seguenti apparecchiature di laboratorio : -Gascromatografo,-HPLC (High Performance Liquid Chromatography),-GC-MS (Gas Chromatography / Mass Spectrometry); tesi dal titolo “Composti ad alto valore biologico-nutrizionale nelle drupe di due nuove linee genetiche di Olea europaea L., “Fs 17” e “Don Carlo” e della cv Frantoio”.

**Dottore di Ricerca**

#### Da Ottobre 2002-Gennaio 2003

(Panel Aprol Perugia),corso autorizzato dalla Regione Umbria con determinazione n° 9484 del 10/10/2002.

Corso di formazione per assaggiatori di olio di oliva vergine Seguito da n.24 sedute di assaggio di oli di oliva secondo la metodologia prevista dall'allegato XII del regolamento 796/2002 nel periodo Gennaio- Luglio 2003. Analisi sensoriale olio vergine di oliva, Difetti e pregi degli oli di oliva extravergini, elaborazioni statistiche dati di panel test.

**Assaggiatore olio di oliva vergine**

#### Da anno accademico 1992-1993 a anno accademico 1998-1999

Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Perugia,

Chimica, Botanica, Economia Agraria ed Estimo, Coltivazioni erbacee ed arboree, Costruzioni rurali e Topografia, Zootecnia; Tesi in Chimica e Biochimica dei Fitofarmaci e dei Fitoregolatori con titolo " *Fungicidi chirali: persistenza e degradazione del Metalaxyl nel terreno*" , tirocinio pratico-applicativo presso l'azienda "F.Ili Barba" di Roseto degli Abruzzi sul *Monitoraggio microclimatico della vite*, approfondimenti su tematiche relative alla lotta guidata per la *Plasmopara viticola* (Peronospora della vite) e per la *Lobesia botrana* (Tignoletta della vite).

**Dottore in Scienze Agrarie con voti 110/110 con lode.**

Laurea quinquennale/Laurea di secondo livello

#### Luglio 1992

Liceo Classico "Melchiorre Delfico", Teramo

Italiano, Latino, Greco, Storia, Filosofia

**Maturità Classica con votazione di 60/60.**

#### PRIMA LINGUA[ ITALIANO]

	<b>ALTRE LINGUE</b> [ Inglese ] [ Indicare il livello: buono ] [ Indicare il livello: buono ] [ Indicare il livello: buono ]
• Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale	ATTITUDINE AL LAVORO DI GRUPPO ACQUISITA DURANTE LE ESPERIENZE LAVORATIVE DI RICERCA SVOLTE DAL 2000 AL 2006 E ABITUDINE AL LAVORO INTERDISCIPLINARE PERFEZIONATA DURANTE LA FREQUENTAZIONE DEL MASTER IN PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO OTTIMA CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE ACQUISITA DURANTE LE ATTIVITÀ DIDATTICHE IN SCUOLE DI ISTRUZIONE SUPERIORE E UNIVERSITÀ E IFTS ASSISTENZA AD AZIENDE AGRICOLE
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	BUONA PREDISPOSIZIONE AL COORDINAMENTO DI STAFF TECNICI PER ASSISTENZA AD AZIENDE AGRICOLE ACQUISITA DURANTE L'ESPERIENZA LAVORATIVA ALL'AIPROL SOCIETÀ COOPERATIVA DI COLONNELLA DAL 2007 AL 2009
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Qualità dei prodotti agroalimentari certificazioni volontarie di qualità e tipicità, progettazione di impianti di produzione e di trasformazione, stime aziende agricole e forestali, stime di danni, progettazione di tagli boschivi, progettazione giardini e verde pubblico, pianificazione territoriale, assistenza ad aziende agricole per piani di miglioramento e gestione aziendale.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Ottimo uso operativo di Microsoft Word - Excel - Power Point - Photoshop, Buona conoscenza di Autocad 2008 (2D e 3D); Sufficiente conoscenza di Access e CorelDRAW-. Buon utilizzo di internet (explorer, firefox, motori di ricerca vari) Uso pratico delle seguenti apparecchiature di laboratorio : -Gascromatografo,-HPLC (High Performance Liquid Chromatography),-GC-MS (Gas Chromatography / Mass Spectrometry), FPLC (Fastflow Performance Liquid Cromatography).
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	
PATENTE O PATENTI	Patente tipo B
ULTERIORI INFORMAZIONI	Abilitazione alla professione di <i>Dottore Agronomo</i> conseguita presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Perugia con votazione 200/240.  Iscrizione all'albo dei Dottori Agronomi e Forestali di Teramo (n°120).  Dal Settembre 2009 a Luglio 2013 PRESIDENTE DELL'ORDINE DEI DOTTORI AGRONOMI E FORESTALI della Provincia di Teramo. Dal Settembre 2013 Consigliere Nazionale Ordine Dottori Agronomi e Dottori Forestali (CONAF)
ALLEGATI	Pubblicazioni

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e successive integrazioni e modificazioni

Dichiaro l'autenticità dei dati dichiarati ai sensi degli artt. 46 e seguenti del D.P.R. 445/2000

Data\_\_\_\_04 Febbraio 2015

Firma

## **Allegato 1**

### PUBBLICAZIONI

1. A.C. Curtin, M. de Angelis, M. Cipriani, M.R. Corbo, P.L.H. McSweeney and M. Gobbetti; Amino acid catabolism in cheese-related bacteria: selection and study of the effects of pH, temperature and NaCl by quadratic response surface methodology. *J. Appl. Microbiol.*; 91, 312-321, 2001.
2. G. Fontanazza, F. Bartolozzi, M. Cipriani, Nuovo sistema di allevamento delle piante madri per la moltiplicazione il continuo dell' olivo; *OLIVAE*; 89: 42-46, 2001
3. Cipriani M., Scamosci M., Cáceres M. E. and Fontanazza G. "Preliminary observation on four accessions of olive cultivar Moraiolo". Poster presentato al XLV Convegno annuale della Società Italiana Genetica Agraria (SIGA), Salsomaggiore Terme (PR) 26-29 settembre 2001.
4. G. Fontanazza, M. Cipriani, Il miglioramento genetico dell'olivo (*Olea Europaea* S.): sistemi tradizionali e tecniche innovative, "Biotecnologie agrarie ed alimentari" Giulianova Lido, 25-26 Ottobre 2001, Media Edizioni, pagg 9-13.
5. G. Fontanazza, M. Patumi, S. Terenziani, M. Cipriani, *Indagine preliminare su aspetti qualitativi dell'olio di olivo nella provincia di Enna*, in *Indagine conoscitiva sulla qualità dell'olio di oliva delle colline ennesi*, La Moderna, Dicembre 2001.
6. P. Labombarda, M. Cipriani, G. Fontanazza; *Analisi AFLP della biodiversità di germoplasma olivicolo umbro (AFLP Analysis of olive germoplasm biodiversity in Umbria)*; Atti del Convegno Internazionale di Olivicoltura, Spoleto, 22-23 Aprile 2002, pagg. 400-402.
7. Cipriani M., Scamosci M., Labombarda P. e Fontanazza G. "Analisi bioagronomica e molecolare di una popolazione da incrocio intraspecifico di *Olea europaea* L." in Atti del Convegno di presentazione dell'ISAFOM Portici (NA) 24-25 settembre 2002.
8. G. Fontanazza, M. Cipriani, *Modelli di oliveto a media e ad alta densità predisposti alla meccanizzazione integrale*" in Atti del Convegno di presentazione dell'ISAFOM Portici (NA) 24-25 settembre 2002.
9. G. Fontanazza, M. Cipriani, *Aspetti della filiera olivicola e fattori incidenti sulla qualità e tipicità dell'olio extravergine*, Atti del Convegno "Un progetto di filiera per migliorare la qualità dell'olio extravergine di oliva", IV edizione di Caro Olio, S. Agata di Militello, 12 Aprile 2003, pagg. 25-29.
10. Fontanazza G., Labombarda P., Scamosci M., Cipriani M., *Analisi biomorfologica di accessioni di Olea europaea L. di germoplasma sloveno* Comunicazione alla Presentazione del libro "Olii di Pirano" a cura di Egidio Žiber, Pirano, 25 Giugno 2005
11. Fontanazza G., Cipriani M., *Ricchezza del patrimonio varietale dell'olivo in Italia e la conseguente tipicità dell'olio*, lavoro presentato in occasione della TAVOLA ROTONDA AIPOL, *Mille campagne, mille oli*, Puegnago (BS), 8 Settembre 2003.
12. M. Cipriani, *Prospezione e raccolta del germoplasma olivicolo nella Provincia di Enna a fini di caratterizzazione* Comunicazione al seminario: *La valorizzazione dell'olivicoltura e dell'olio extravergine di olive delle "Colline Ennesi"*, Provincia regionale Enna, Sala Cerere, Palazzo Chiaramonte, Enna, 28 Novembre 2003
13. M. Cipriani, G. Fontanazza P. Labombarda,; *Indagini sul germoplasma olivicolo e analisi genetica* in "Indagini storiche e bioagronomiche sull'olivicoltura dell'Oltrepò pavese" a cura di Giuseppe Fontanazza, Assessorato Agricoltura della Provincia di Pavia, 2004
14. G. Fontanazza, M. Cipriani; *Prospettive di mantenimento e sviluppo della olivicoltura montana* Comunicazione nell'ambito della Conferenza "Il sistema montagna nelle Regioni insulari: Prospettive di sviluppo" Palermo, Castello Utveggio, CERISDI, 1 Marzo 2004

15. G. Fontanazza , M. Cipriani, 2005 *Models Of Olive Culture In Suitable Areas With Low Environmental Impact* in Atti del Seminario Internazionale "Integrated Soil and Water Management for Orchard development: Role and Importance", FAO Land and water Bulletin, (10) :103-108

16. M. Cipriani, G. Fontanazza , P. Labombarda, M. Scamosci, cap. 1. Prospettive e raccolta del germoplasma olivicolo della provincia di Enna; cap. 3. Valutazione bio-agronomica di accessioni di olivo della provincia di Enna: schede elaiografiche; cap. 4. Analisi comparata tra valutazione bio-morfologica genetica del germoplasma olivicolo della provincia di Enna in Studio del Germoplasma olivicolo e valutazione qualitativa degli oli della provincia di Enna, a cura della Provincia Regionale di Enna, Dicembre 2005

17. Fontanazza , M. Cipriani, 2005 *Il territorio olivicolo tra strutture produttive e di trasformazione*. In atti del convegno "Cultura dell'olivo e architettura del frantoio", Loreto Aprutino, SALA Editori, pgg 16-21

18. Fontanazza G., Cipriani M., *Fattori genetici ed agronomici che influenzano produttività e qualità dell'olio* in atti del seminario: "Olio extravergine di oliva: qualità e salute", Palazzo Baronale, Torrita Tiberina 15 Gennaio 2005, Pacini editore, pgg. 11-22

19. Cipriani M., Cerretani L., Scamosci M., Fontanazza G. *Composizione in acidi grassi ed in fenoli delle rupe di Frantoio, Fs 17 Don Carlo durante l'inolizionne* In atti del convegno nazionale "Maturazione e raccolta delle olive: strategia e tecnologie per aumentare la competitività in olivicoltura", Alanno (PE) , 1° Aprile 2006 , pgg 201-205.

20. Cipriani Marcella, Composti ad alto valore biologico-nutrizionale nelle drupe di due nuove linee genetiche di *Olea europaea* L. "Fs17" e "Don Carlo" e della cv Frantoio. DOSSIER RICERCA Dottorati XVIII e XIX ciclo . Pubblicazione redatta a cura della Commissione annali della Facoltà di Agraria di Perugia, I edizione Dicembre 2008, Aracne editrice s.r.l.

La sottoscritta ai sensi dell'art. 10 della legge 675/96 (tutela della persona e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali) accorda il consenso, affinché i propri dati possano essere trattati ed essere oggetto di comunicazione a terzi, al fine di provvedere agli adempimenti di obblighi di legge.

Data \_\_\_\_04 Febbraio 2015

Firma

