

La sottoscritta **Cipriani Marcella** nata a Teramo il **24/12/1973** CF **CPRMCL73T64I103T**

DICHIARA

l'autenticità dei dati dichiarati nel seguente curriculum vitae ai sensi dell' art 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n° 445

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **[CIPRIANI MARCELLA**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|---|
| <p>Date (da – a)••</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p> | <p>Dal 1 gennaio 2020 a oggi</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale A&M "G Caporale" Via Campo Boario, 64100 Teramo</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Dipendente a tempo parziale</p> <p>Collaboratore professionale alla ricerca</p> |
| <p>Date (da – a)••</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p> | <p>Dal 02/01/2006 a oggi</p> <p>Titolare Dottore Agronomo Marcella Cipriani</p> <p>Studio professionale Dottore Agronomo Marcella Cipriani, Corso Porta Romana, 39 64100 TERAMO</p> <p>Titolare - Libero professionista Dottore Agronomo</p> <p>Consulenza e progettazione in agricoltura e selvicoltura</p> |
| <p>Date (da – a)••</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p> | <p>Da dicembre 2009 a febbraio 2018</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale A&M "G Caporale" Via Campo Boario, 64100 Teramo</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Collaborazione</p> <p>Attività di collaborazione per la gestione dell'azienda agricola dell'IZS A&M e sviluppo progetti di ricerca</p> |
| <p>Date (da – a)••</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p> | <p>Da ottobre 2010 ad oggi</p> <p>Comune di Tossicia</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Nomina Delibera di G.M. n° 147 del 19/10/2010</p> <p>Componente commissione per il Paesaggio</p> |
| <p>• Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p> | <p>Dal 2007 al 2009</p> <p>AIPROL Società Cooperativa Via Vibrata, 72 - 64010 Colonnella, Teramo</p> <p>Società Cooperativa Agricola</p> <p>Collaborazione</p> <p>Assistenza tecnica alle aziende agricole in attuazione delle azioni 2b e 3a di cui al Reg. CE 2080/05- Coordinamento dello staff tecnico</p> |

ATTIVITA' SCIENTIFICA

- | | |
|--|--|
| <p>Date (da – a)•••</p> <p>Committente</p> <p>Tipo incarico</p> | <p>Da Gennaio 2013 a Settembre 2013</p> <p>Comune di Pettorano sul Gizio Piazza Zanelli, Pettorano sul Gizio (TE)</p> <p>Incarico professionale: Ricerca su agricoltura nell'ambito della redazione del Piano di Gestione del SIC Monte Genzana</p> |
|--|--|

- 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' ISAFOM-CNR di Perugia , Via Madonna Alta 128, 06128 Perugia
Istituto di Ricerca
Ricercatore
Assegno di ricerca presso la Sezione Olivicoltura dell' ISAFOM-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".
- Date (da – a)•••
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 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.
- Date (da – a)••• •
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 1 Settembre 2000 al 30 Aprile 2001**
- Istituto Ricerche sulla olivicultura 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.
- Date (da – a)•••
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 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

- Date (da – a)• •
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno accademico 2015-2016**
- Università degli studi di Teramo facoltà di Veterinaria
Università
Docente a contratto corso di laurea tutela e benessere animale
Insegnamento di Economia ed estimo rurale
- Date (da – a)• •
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Da 11 maggio 31 ottobre 2015**
- CONAF Consiglio Nazionale dell'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali
WAA Associazione Mondiale degli Agronomi
Formatore per Volontari WAAforEXPO
Responsabile del progetto volontari waaforexpo 2015 "
- 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 "QUALITÀ DELL'OLIO EXTRAVERGINE DI OLIVA E TECNICHE DI TRASFORMAZIONE" al corso post qualifica di esperto nel settore olivicolo-oleario

<p>Date (da – a)••</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da novembre 2009 a aprile 2010</p> <p>Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente, Bivio Nepezzano, Teramo</p> <p>Scuola</p> <p>Docente esterno</p> <p><i>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 "</i></p>
<p>Date (da – a)••</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da marzo 2009 a maggio 2009</p> <p>Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente, Bivio Nepezzano, Teramo</p> <p>Scuola</p> <p>Docente esterno</p> <p>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 <i>nel settore olivicolo-oleario</i></p>
<p>Date (da – a)••</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da gennaio 2009 a giugno 2009</p> <p>Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente, Bivio Nepezzano, Teramo</p> <p>Scuola</p> <p>Docente esterno</p> <p>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 <i>"esperto nella trasformazione e valorizzazione dei prodotti agricoli "</i></p>
<p>Date (da – a)••</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da gennaio 2009 a maggio 2009</p> <p>l'Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente, Bivio Nepezzano, Teramo</p> <p>Scuola</p> <p>Docente esterno</p> <p>Docenze presso l'Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente per un modulo 20 ore dal titolo "MEZZI TECNICI PER IL FLOROVIVAISMO. SERRE E TUNNEL, SUBSTRATI, VIVAIO IN PIENO CAMPO" al corso post qualifica di <i>"esperto in floricoltura giardinaggio, manutenzione del verde pubblico e privato"</i></p>
<p>Date (da – a)••</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da maggio 2008 a giugno 2008</p> <p>Istituto Professionale di Stato Agricoltura e Ambiente, Bivio Nepezzano, Teramo</p> <p>Scuola</p> <p>Docente esterno</p> <p>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.</p>
<p>Date (da – a)•</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da aprile 2008 a Maggio 2008</p> <p>Istituto Marino, Via San Marino 64100 Teramo</p> <p>Scuola</p> <p>Docente esterno</p> <p>Docenze per il Corso IFTS (tecnico superiore per le produzioni vegetali)-indirizzo olivicolo – oleario, modulo meccanizzazione della potatura e della raccolta.</p>
<p>Date (da – a)•</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da 11 gennaio 2008 a 23 febbraio 2008</p> <p>Liceo Classico Melchiorre Delfico, Piazza Dante, 64100 Teramo</p> <p>Scuola</p> <p>Docente supplente</p> <p>Supplenza al Liceo Classico Melchiorre Delfico per l'insegnamento di Scienze (A60) per 18 ore settimanali</p>

<p>Date (da – a)•••</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Dal 2002 al 2005</p> <p>Università degli Studi di Teramo, Facoltà di Agraria, Mosciano Stazione Teramo</p> <p>Università</p> <p>Docente</p> <p>Docenze sulle “Tecniche di miglioramento genetico dell’olivo per incrocio” “Collezione varietale, cultivar 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 Mercato dell’olio di Oliva”, Università degli Studi di Teramo, Facoltà di Agraria</p>
---	---

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)• **Settembre 2012**

<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Centro Studi Per Le Reti Ecologiche della Riserva Naturale Regionale Monte Genzana Alto Gizio</p> <p>Corso di formazione di 24 ore su SIT GIS BASE</p> <p>Introduzione Ai Sistemi Informativi Territoriali Gis</p>
---	---

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)•••

Maggio 2012

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Gran Sasso e Monti della Laga - AIPINCorso di</p> <p>Formazione Ingegneria Naturalistica</p>
---	---

P
a
r
c
o

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Corso di Formazione Ingegneria Naturalistica</p>
--	---

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)•••

Da dicembre 2009 a Ottobre 2010

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Università di Torino Facoltà di Agraria di Torino Dipartimento di Agronomia, Selvicoltura e Gestione del Territorio</p> <ul style="list-style-type: none"> • Specie vegetali erbacee, arbustive ed arboree e loro impiego; • Ecologia del paesaggio e sua applicazione; • Storia e analisi 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 progettazione I; • Laboratorio di progettazione II; • Laboratorio di ecologia del paesaggio <p>Master in Progettazione del Paesaggio e delle Aree Verdi.</p> <p>Master Universitario di I livello</p>
--	---

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)•••
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Attestato di qualifica*

Da giugno 2008 a Febbraio 2009

professionale presso Ente di formazione CONSORFORMCAD 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.

PRIMA LINGUA[ITALIANO]

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 Apról 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.lli 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.

ALTRE LINGUE

[Inglese]

- Capacità di lettura [Indicare il livello: buono]
- Capacità di scrittura [Indicare il livello: buono]
- Capacità di espressione orale [Indicare il livello: buono]

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

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

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

PREDISPOSIZIONE AL COORDINAMENTO DI STAFF TECNICI

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

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.

Ottimo uso operativo di Microsoft Word - Excel - Power Point - Photoshop, Buona conoscenza di Autocad (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 Chromatography).

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE *Competenze non precedentemente indicate.*

PATENTE O PATENTI

Patente tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Abilitazione alla professione di *Dottore Agronomo* 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 Ordine Nazionale Dottori Agronomi e Dottori Forestali (CONAF)
Dal settembre 2018 **Vicepresidente dell'Ordine Nazionale Dottori Agronomi e Dottori Forestali (CONAF)**

Negli anni 2013 e 2014 è stata Consigliere di amministrazione della DMC Riviera dei Borghi Acquaviva, consorzio di promozione turistica, contribuendo attivamente alla sua costituzione

È VicePresidente di **Pandolea, associazione nazionale donne dell'olio** attiva nella educazione alimentare dei bimbi e dei ragazzi e per la promozione del consumo dell'olio extravergine di oliva; in particolare ha sviluppato il progetto per i bimbi della scuola dell'infanzia e per i loro genitori dal titolo "mamma insegnami a mangiar"

Dal 22 Gennaio 2021 è Direttore Scientifico della Agronomists World Accademy Foundation, Fondazione dell'Associazione Mondiale degli Agronomi

Dal Maggio 2019 è componente del Direttivo della Sezione ITALIA NOSTRA di TERAMO

Dal Febbraio 2014 ad ottobre 2019 è stata Fiduciario della **condotta Slow Food Pretuziana di Teramo**;

È consulente tecnico presso il tribunale di Teramo

E' componente del panel per la certificazione della DOP Olio extravergine di oliva "Pretuziano delle colline teramane" presso la Camera di Commercio di Teramo

Coordinatore di diversi gruppi di lavoro in seno al CONAF, coordinatore del Gruppo di lavoro della Rete Nazionale delle professioni tecniche "INAPP_ISTAT" è componente del Gruppo di lavoro della Rete Nazionale delle Professioni tecniche "Qualificazioni delle professioni e direttiva europea qualifiche" e componente del Gruppo di lavoro della Rete Nazionale delle professioni tecniche per gli "Studi CRESME", Componente del GdL conoscenza, educazione, formazione e comunicazione Forum Sviluppo Sostenibile MATTM

Accademico corrispondente dell'Accademia Nazionale dell'Olio e dell'Olio di Spoleto

ALLEGATI

Pubblicazioni

Corsi di formazione anno 2020,2021,2022

Scheda di addestramento n° 1

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Data___4 novembre 2022

F.to (1) Marcella Cipriani

ALLEGATO 1

PUBBLICAZIONI E COMUNICAZIONI

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., Càceres 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 "Olivi 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 Chiamonte, 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. Prospezione 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'inolizione* 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 europea* 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.

21. Cipriani Marcella. La città Feconda : tra orti urbani e luoghi del pensiero; gli orti, i giardini , i luoghi del pensiero nella storia; In, Dall'Orto Botanico Agrario alla Villa Comunale, Atti del Convegno 13 Aprile 2019 a cura di Marcella Maranella, Aprile 2021

ALLEGATO 2 Corsi di Formazione 2020

Corsi di formazione anno 2020

- 06/11/2020, QUESTION TIME SULLA PAC - Agronomi e Forestali incontrano l' Onorevole De Castro**
- 23/10/ 2020 "Territorio e paesaggio a venti anni dalla firma della convenzione europea del paesaggio" (1 ora)**
- 19/09/2020 "Conferenza Internazionale per la presentazione di Pandolea International per lo sviluppo sostenibile" (7 ore)**
- 02-04/09/2020 "Modalità di campionamento della Cannabis sativa L." presso CIFIV, Teramo (TE) in qualità di docente ECM 368**
- 28.07.2020 CONAF E ISRAEL EXPORT AND INTERNATIONAL COOPERATION INSTITUTE_ Sistemi per il monitoraggio e benessere animale negli allevamenti corso FAD organizzato da CONAF (1,5 ore)**
- 24.06.2020 VISTA, un esempio della rivoluzione "Farm to Fork" evento FAD organizzato da Federazione Regionale Ordini dottori Agronomi e Dottori forestali Umbria (3ore)**
- 05.06.2020 Resilienza professionale: l'evoluzione dei paradigmi organizzativi e previdenziali Evento Fad organizzato da Ordine dottori Agronomi e Dottori Forestali di Campobasso e Isernia (3 ore)**
- 03.06.2020 CITTA' E POST COVID-19 Evento Fad organizzato da Ordine dottori Agronomi e Dottori Forestali del Friuli Venezia Giulia (2 ore)**
- 01/06/2020 I cambiamenti climatici e il COVID-19 l'impatto sulla professione e sulla previdenza dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali Evento Fad organizzato da Ordine dottori Agronomi e Dottori Forestali di Pescara (3 ore)**
- 25/05/2020 NUOVI MODELLI ORGANIZZATIVI DEL LAVORO PROFESSIONALE Evento Fad organizzato da Ordine dottori Agronomi e Dottori Forestali di Benevento (3 ore)**
- 22/04/2020 CUSTODIRE LA TERRA PER UN NUOVO RINASCIMENTO Evento Fad organizzato da Federazione Regionale Ordini dottori Agronomi e Dottori forestali Umbria (8 ore)**

Corsi di Formazione 2021

- 15 Marzo 2021 I PAESAGGI OLIVICOLI ITALIANI (3,5 ore)**
- 22 Aprile 2021 THE WORLD ASSOCIATION OF AGRONOMISTS Greets World Earth Day 2021 (3 ore)**
- 24 Aprile 2021, Conferenza Internazionale di Pandolea International per lo sviluppo sostenibile (7 ore)**
- 30/06/2021 Modalità di campionamento della Cannabis sativa L.**
- 14/04/2021 - 05/05/2021, "FORMAZIONE SPECIFICA DEI LAVORATORI ATTIVITÀ A RISCHIO ALTO" (16 ore)**
- 14/09/2021 LA PAC POST 2020: PROSPETTIVE ED EVOLUZIONI PROFESSIONALI**
- 07/10/2021 L'AGRONOMO NELLE AZIENDE ZOOTECNICHE PER IL BENESSERE ANIMALE**
- 30/11/2021. Gli Agronomi nella PAC e per la PAC 2023 2027 - sostenibilità, semplificazione ed innovazione**
- 1/12/2021 Webinar: Benessere animale e sostenibilità ambientale in ambito zootecnico**

Corsi di Formazione 2022

- 29/09/2022 Progettare la sostenibilità: I dottori agronomi e i dottori forestali per lo sviluppo delle imprese agroalimentari e per la pianificazione delle foreste - Evento di avvicinamento al XVIII Congresso Nazionale Conaf**
- 28/09/2022 Le problematiche attuali delle pinete litoranee teramane.**
- 07/07/2022 Alberi e musica: quando il mondo della scienza incontra il mondo dell'arte**

06/07/2022 Imparare a progettare la sostenibilità: dall'aula al campo

30/06/2022 LA GEOPOLITICA DEL CIBO

01/06/2022 GLI STRUMENTI ISMEA PER LO SVILUPPO DELLE IMPRESE

25/04/2022 TERAMO: dall'orto botanico agrario alla Villa Comunale

22/04/2022 Dottori Agronomi e Dottori Forestali: professionisti per lo sviluppo sostenibile del territorio

05/04/2022 Progetto MOLTI Miglioramento della produzione in OLiveti Tradizionali e intensivi - Recupero di oliveti tradizionali

30/03/2022 Benessere animale e sostenibilità ambientale in ambito zootecnico Organizzato da IZSAM Teramo

01/04/2022 Benessere Animale: il Giusto ruolo dell'Agronomo Bastia Umbra (PG) Organizzato da FIDSPA e CONAF

30/03/2022 I paesaggi vitivinicoli italiani

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Data ___04/novembre 2022

F.to (1) Marcella Cipriani

(1) La firma autografa è sostituita ai sensi del decreto legislativo n° 39 del 12/02/1993