

FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail

Giuseppe
Cillo

Nazionalità
Data di
nascita

DATI PERSONALI OMESSI

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Luglio-Dicembre 2019
IBF Servizi S.p.a (Ferrara)

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Consulente
ATTIVITA' DI CONSULENZA PER NUOVI MODELLI DI GESTIONE COLTURALE
SECONDO I PRINCIPI DELL' AGRICOLTURA DI PRECISIONE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Giugno 2018- Ottobre 2018
Cantina Valori (Controguerra, Teramo)
Università degli Studi di Teramo
Compo Expert Italia

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Progetto VitisL@b 2018: *Viticultura di precisione in regime biologico*

Responsabile delle attività agronomiche e di dematerializzazione digitale (Agricoltura di Precisione)
Studio della variabilità del vigneto (rilievo **Conducibilità elettrica dei suoli, rilievo con Drone per il monitoraggio del vigore vegetativo**), fertilizzazione e sperimentazione biostimolanti Compo Expert (aumento di **antociani**).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Gennaio 2017- Giugno 2018
AIGACOS ITALIA

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Associazione italiana. Ricerche, sperimentazioni, incontri scientifici e tecnici per la gestione del suolo per un'agricoltura sostenibile.
Collaboratore del Progetto Life+Climagri (ECAAF), Content writer and Social Media Manager
Indagini agro-economiche delle aziende italiane coinvolte nel Progetto Europeo; campionamento in campo

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Novembre 2017- Giugno 2018
 - Università degli Studi di Teramo - Azienda Savini -Mosciano Sant' Angelo, Teramo
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Progetto Ager: Filiera grano - Costruzione di un prototipo per l'ottimizzazione della concimazione azotata a rateo variabile del grano duro in funzione di previsioni climatiche di medio periodo
 - Gestione attività **agronomiche, agromeccaniche, ingegneristiche**
 - Gestione delle fasi di monitoraggio, campionamento e dei rilievi in campo; processamento dati acquisiti da piattaforme satellitari e con sensori prossimali; implementazione della **tecnologia GNSS e VRA** nell'ambito della fertilizzazione di precisione (Topcon Italia – Kuhn Italia-Barilla-UNITE-UNIPD-UNIPARMA).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Agosto-Settembre 2017
 - Heroes Meet in Maratea
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Assistente Coinnovation Lab
 - Organizzazione del Convegno Smart Agriculture and Food in collaborazione con Regione Basilicata, Confagricoltura Giovani, Università degli Studi della Toscana,

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Luglio-Settembre 2017
 - Argiano -S. Angelo in Colle-53024 Montalcino (SI)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Azienda vitivinicola (Brunello di Montalcino)
 - Progettazione; Assistente alle attività agronomiche del progetto VitisLab
 - (Viticoltura di precisione in regime biologico)**
 - Costituzione del team** del progetto in collaborazione con Università degli Studi Della Toscana, Compo Expert, Terra System S.R.L; studio della **variabilità** del vigneto, fertilizzazione e sperimentazione biostimolanti **Compo Expert**, monitoraggio dei parametri qualitativi dell'uva (**grado Brix**), attività di divulgazione dei risultati.

- Date (da)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Giugno 2017 ad oggi
 - Libero Professionista Dottore Agronomo, consulenze avanzate in Agricoltura

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Gennaio-Ottobre 2016
 - Agriges S.R.L- San Salvatore Telesino-Via Selva Di Sotto (Bn)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Agricoltura-Fertilizzanti
 - Agronomo, Collaboratore del Dipartimento Marketing per le attività di ricerca di Mercato
 - Elaborazione **schede prodotto**, elaborazione dei contenuti informativi delle **etichette**, sviluppo prodotti (**Biostimolanti, Micorrize**); prove di campo (Floricoltura, Orticoltura), conduzione **prove di fitotossicità su agrumi** (preparazione miscele, rilevamento e valutazione effetti); addetto alle ricerche di mercato per lo sviluppo del settore hobbistico

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Maggio-Novembre 2015
 - Associazione E2O (Entrepreneurship Education Observatory)-Università Roma Tre
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Ricerca
 - Assistente alle attività agronomiche** e di analisi del mercato
 - Conduzione delle **prove sperimentali** per la coltivazione e commercializzazione del **pomodoro Sun Black** (varietà innovativa con proprietà nutraceutiche); organizzazione del convegno #IT4SUSTAINABILITY con la partecipazione di Birra Peroni, Comitato EBS, Ministero dello Sviluppo Economico, Regione Emilia Romagna

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Gennaio-Marzo 2015

Giuseppe Cillo

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

Studio Tecnico Agronomico del Dott. Angelo Iride-Via F. Cavallotti, 30 Cerreto s. (Bn)

Agricoltura
Tirocinio

Determinazione del valore di macchiatico di un bosco di essenze quercine, **collaboratore progettazione di reimpianto di vigneti in zone a D.O**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data (da-a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie/abilità
- Data (da-a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

01/10/2017- 01/10/2020

Università degli Studi di Padova- Dipartimento Di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali E Ambiente – Dafnae

Dottorato di Ricerca: Ph.D Crop Science.

Progetto:Adozione dell'**Agricoltura Conservativa** nella coltivazione di mais destinato alla trasformazione di chips&snack alimentari con l'obiettivo di risparmiare **acqua**, proteggere l'**ambiente**, migliorare lo stato di salute del **suolo** e ridurre le **emissioni di CO₂** nell'atmosfera. Borsa **San Carlo Mantova S.p.A**

Marzo-Settembre 2017

Master Agricoltura di Precisione (MASTER AP -Università di Teramo, della Tuscia, di Padova, CREA, CNR)

Principi dell'Agricoltura di Precisione, sistemi informativi aziendali, piattaforme a controllo remoto (Droni e Satellitari), **monitoraggio delle colture e del suolo, sensori di umidità e camere multispettrali, sistemi di guida semiautomatici ed automatici (GNSS), geostatistica, mappature delle produzioni, semina di precisione e fertilizzazione a rateo-variabile, lavorazioni conservative del terreno.**

Diploma di Master

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Gennaio 2017

Università degli Studi di Napoli Federico II

Abilitazione all'esercizio della professione di Dottore agronomo e Dottore forestale. Iscrizione all'albo dell'Ordine di Benevento numero 301.

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

Settembre 2012- Novembre 2015

Università degli Studi della Tuscia

Patologia vegetale e controllo degli stress, Miglioramento genetico, Biotecnologie del suolo, Biotecnologie per le industrie farmaceutiche, Biotecnologie del Post-Harvest, Qualità e Tracciabilità dei prodotti di origine vegetale ed animale, Economia agraria

- Qualifica conseguita

Dottore Magistrale in Biotecnologie per la Sicurezza e la Qualità delle produzioni agrarie (LM/7)

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

Settembre 2006- Marzo 2012

Università degli Studi del Sannio- Biotecnologie

Biologia cellulare, Botanica, Biologia molecolare, Anatomia e fisiologia degli animali domestici, Biochimica, **Fisiologia vegetale, Biologia molecolare**, Microbiologia, Genetica.

- Qualifica conseguita

Dottore in Biotecnologie agroalimentari

Giuseppe Cillo

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANA**

Altre lingue **INGLESE**

Autovalutazione <i>Livello europeo (*)</i>	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
INGLESE	B1 LIVELLO INTERMEDIO				

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI E SOCIALI **[Comunicazione, mediazione, ottima propensione al dialogo]**

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE **[Gestione del lavoro di gruppo, buone capacità di lavorare in situazioni di stress, forte propensione nel **raggiungimento degli obiettivi**]**

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE **[GIS, TELERILEVAMENTO IN PROXIMAL E REMOTE SENSING ED UTILIZZO DI SNAP (SOFTWARE) E FOTOGRAMMETRIA AEREA (PIX4D SOFTWARE)- ANALISI STATISTICA (PROGRAMMAZIONE CON SAS SOFTWARE)- OTTIMA CONOSCENZE DEL PACCHETTO OFFICE, SOFTWARE DI ELABORAZIONE E PROGRAMMAZIONE DI CONTENUTI VIDEO-AUDIO]**

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE **[Musicista, videomaker Content Writer: Terra e Vita- AIGACOS (Agricoltura Blu)- Macchine e Motori Agricoli-New Business Media, Edagricole]**

ALTRE CAPACITA' E COMPETENZE **[Propensione all'innovazione tecnologica, creativo]**

PATENTE O PATENTI **B, Attestato pilotaggio APR (ENAC)**

PUBBLICAZIONI E CONVEGNI

Novembre 2017- ASITA (Salerno)

Dicembre 2017- MACSUR (Mipaaf): Agricoltura e cambiamenti climatici: sfide e opportunità

<http://www.agriclimchange.com/wp-content/uploads/2017/12/Gruppo-Sistemi-cerealicolo-industriali.pdf>

Settembre 2018- SIA 2018 (Marsala)

CISAM 2018 : Sistemi di telerilevamento nel monitoraggio e la gestione sostenibile dei sistemi colturali erbacei

Novembre 2018- Conferenza ECAF (Brussel)

Marzo 2019- Progetto TAG (Interreg Italia-Grecia)

Febbraio 2019-Progetto Ager- <https://terraevita.edagricole.it/eventi/fertilizzazione-azotata-grano-duro-progetto-ager/>

M. Pisante, G. Cillo, Agricoltura di precisione: sfide e opportunità, Agriregionieuropa anno 14 n°53, Giu 2018

G. Cillo et al, Variable Rate Nitrogen in Durum Wheat According Medium-Term Climate Forecasts (SIA 2018)

Cillo G., Sartori F., Berti A., Pisante M, Conservation And Precision Agriculture For Optimizing Corn (Zea Mays)

Sustainability In Veneto Region (SIA-2019)

Cillo G., Stagnari, Pagnani G., D'Egidio S., Galieni A. , Petito M., Morari F., Moretto J., Pisante M; Variable rate nitrogen in durum wheat according to spatial and temporal variability (epca-2019)

Casa R., Cammarano D., Ronga D., Cillo G., 2020; Biostimulants for sustainable crop production-11

Articoli Edagricole: <https://terraevita.edagricole.it/author/giuseppe-cillo>

AIGACOS: <http://www.agricolturablu.org/>

PRIVACY

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO 30 GIUGNO 2003, N. 196 "CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI

Giuseppe Cillo