



## Valentina Carlà Campa

**Indirizzo:**

→ **Indirizzo e-mail:** \_\_\_\_\_

→ **Sesso:**

→ **Nazionalità:**

### ESPERIENZA LAVORATIVA

[ 2015 – Attuale ] **Attività di coordinamento segreteria tecnico scientifica nazionale**

#### **Associazione per l'Agricoltura biodinamica (da gennaio 2022 dipendente)**

**Città:** Firenze

**Paese:** Italia

#### **Principali attività e responsabilità:**

Gennaio 2021 Cura gli Atti del 36° convegno dell'Associazione per l'Agricoltura biodinamica Progettazione per rispondere a bandi nazionali (MIPAAF) e regionali (PSR)

Da dicembre 2021 ad oggi Attività divulgativa del progetto ministeriale DIFFER - organizzazione di seminari, focus group e materiale digitale di approfondimento tecnico

Dal 2015 ad oggi: incarico professionale per attività di coordinamento della segreteria tecnico\scientifica dell'Associazione in collaborazione con il consiglio e il Presidente dell'Associazione per l'Agricoltura biodinamica

- tiene i rapporti istituzionali con gli enti pubblici e privati con i quali l'Associazione per l'Agricoltura Biodinamica collabora (MIPAAFT, Regioni, CREA, ISMEA, FIRAB, AIAB, DEMETER, FAI, ISDE, GDO, Federbio, Legambiente)

coordinamento dei seguenti convegni annuali:

- 36° Convegno dell'Associazione per l'Agricoltura biodinamica UN'AGRICOLTURA DI SALUTE. RICERCA, INNOVAZIONE E FORMAZIONE PER IL FUTURO DELLA TERRA in corso di svolgimento attraverso tre sessioni online 12/11/2020, 30/11/2020 e 12/10/2020. L'evento ha il patrocinio del Ministero dell'Agricoltura, del Ministero dell'Ambiente, del DISEI Dipartimento di Scienze per l'economia e l'impresa – UNIFI, del CONAF- Consiglio Ordine nazionale dei Dottori Agronomi e Forestali, del FAI Fondo Ambiente Italiano, della Regione Toscana e del Comune di Firenze.
- 35° Convegno dell'Associazione per l'agricoltura biodinamica "INNOVAZIONE E RICERCA, ALLEANZE PER L'AGROECOLOGIA" svolto presso il Politecnico di Milano 15/17 novembre 2018 con il patrocinio della Regione Lombardia, del Comune di Milano, del CONAF, della Triennale di Milano e del Touring Club Italiano
- 34° Convegno dell'Associazione per l'Agricoltura biodinamica, svolto a Napoli nei giorni 10-12 novembre 2016 " PER LA RINASCITA DEL SUD. LE NUOVE FRONTIERE DELL'AGROECOLOGIA", organizzato dall'Associazione per l'Agricoltura Biodinamica in collaborazione con l'Università Federico II di Napoli, con il patrocinio del MIPAAF, FAI Fondo ambiente italiano, CONAF, Collegio dei periti agrari, Regione Campania, Comune di Napoli. Attività divulgativa e dimostrativa delle tecniche di compostaggio biodinamico nella giornata didattica sulle tecniche agronomiche biodinamiche svoltasi a Capua presso l'azienda agricola La Colombaia del Gruppo Amicobio

Nel settembre 2018 partecipa al "Sana" di Bologna attraverso

- attività divulgativa svolta nello stand collettivo dell'Associazione Biodinamica e dell'Associazione Demeter Italia
- presentazione video didattico\dimostrativo nell'ambito del Progetto ISMEA "Conversione al bio" presentato presso lo stand del MIPAAF,
- coordinamento dell'evento "Ricerca e formazione. Qualità biodinamica per convertire l'azienda agricola promosso dall'Associazione per l'agricoltura biodinamica.

[ 01/12/2020 – 30/11/2021 ] **assegnista di ricerca**

***DISEI Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa***

**Città:** Firenze

**Paese:** Italia

**Principali attività e responsabilità:**

Programma di ricerca: Valutazione dell'impatto economico e sociale dell'agricoltura biodinamica. Analisi comparativa di tecniche di produzione agroecologiche. Settore scientifico disciplinare AGR/01.

Attività svolta: raccolta e elaborazione dati aziendali economici e colturali delle aziende biologiche e biodinamiche direttamente coinvolte nel progetto ministeriale DIFFER. Raccolta dati economici aziendali relativamente alle aziende biodinamiche presenti su tutto il territorio nazionale per la definizione di un contesto di riferimento.

[ 01/2018 – Attuale ] **Membro della Commissione di Certificazione Demeter**

***Demeter Associazione Italia***

**Città:** Parma

**Paese:** Italia

**Principali attività e responsabilità:**

Partecipa alla commissione di Certificazione Demeter che si riunisce a cadenza bimestrale per la verifica dei report ispettivi svolti dagli ispettori in occasione delle visite ispettive aziendali annuali per la concessione del marchio Demeter

[ 04/2020 – Attuale ] **Comitato Consulenza Ricerca e formazione di Demeter Internazionale**

***Demeter International***

**Città:** Dornach (Basilea)

**Paese:** Svizzera

**Principali attività e responsabilità:**

Il Comitato Consulenza Ricerca e formazione di Demeter Internazionale (ART - Advice, research, training) ha il compito di fornire linee programmatiche di azione al Consiglio di supervisione di Demeter International a cui appartengono le Demeter di ciascun paese, 64 paesi da tutti i continenti.

25-29 novembre 2022 Partecipa all'Assemblea di Demeter International in Cile come delegato dell'Italia

[ 2018 – Attuale ] **Referente scientifico di AGRIFOUND**

***AGRIFOUND Agenzia per la ricerca in agricoltura biodinamica***

**Città:** Firenze

**Paese:** Italia

**Principali attività e responsabilità:**

Agrifound è partner nel progetto modelli Circolari finanziato dal MIPAAF

[ 01/01/2016 – 31/10/2019 ] **Docenza e tutoraggio in corsi professionali per imprenditori agricoli e consulenti**

***APAB AGENZIA FORMATIVA ACCREDITATA DALLA REGIONE TOSCANA***

**Città:** Firenze

**Paese:** Italia

**Principali attività e responsabilità:**

Dal 2016 ha svolto docenza nei corsi professionalizzanti in agricoltura biodinamica svolti dalla sezione Toscana dell'Associazione Biodinamica in Toscana, presso l'azienda agricola zootecnica gestita in collaborazione con il marito Antonio Vignini si svolgono le lezioni teorico\pratiche sul metodo biodinamico, in particolare: allestimento di cumulo biodinamico, preparazione e trattamento di piante arboree con pasta per tronchi, dinamizzazione preparati da spruzzo.

[ 2016 – 2018 ] **Incarico di coordinamento segreteria scientifica nazionale**

**Associazione per l'Agricoltura biodinamica**

**Città:** Firenze

**Paese:** Italia

**Principali attività e responsabilità:**

Nel 2017 e 2018 partecipa alle commissioni ministeriali per il settore biologico svoltesi presso la sede del Ministero

Nel 2017 fornisce supporto tecnico-scientifico per la redazione del capitolo 11 del Bioreport 2017/2018 (RRN) "L'agricoltura biodinamica in Italia"

Dal gennaio a marzo 2017 collabora all'organizzazione dello stand collettivo biologico\biodinamico della provincia di Firenze insieme al Coordinamento Toscano dei produttori biologici presso la mostra mercato Firenzebio

Dal 2017 ad oggi collabora alla stesura della newsletter mensile Biodinamica News che raggiunge oltre 10.000 contatti su tutto il territorio nazionale

Dal 2016 al 2018 collabora alla stesura di progetti formativi orientati all'agricoltura biologica e biodinamica nell'ambito del PSR della Regione Toscana in corso di realizzazione (Misura 1.1, misura 1.2.) e nell'ambito del FSE( ITS, IFTS)

Nel 2016 collabora alla progettazione per le Regioni Campania, Toscana e Umbria della proposta formativa di Ecornaturasi "Coltivare la terra per coltivare i pensieri" rivolta agli studenti della scuola primaria e secondaria di primo grado in cui ha svolto anche docenza

---

## PUBBLICAZIONI

[ 2018 ] **Bioreport 2017-2018 L'agricoltura biologica in Italia**

<https://www.reterurale.it/Bioreport201718>

**Riferimento:** L'Agricoltura biodinamica, cap.11

La fotografia dell'applicazione del metodo biodinamico in Italia

[ 2020 ]

**Qual è il ruolo di una Segreteria tecnico-scientifica nell'Associazione per l'agricoltura biodinamica?**

<https://www.agricolturabio.info/interventi/qual-e-il-ruolo-di-una-segreteria-tecnico-scientifica-nellassociazione-per-lagricoltura-biodinamica/>

**Riferimento:** Rivista online Agricolturabio.info - progetto VALBIOAGRI - Misura 1.2 PSR Regione Toscana

L'articolo evidenzia i progetti e le collaborazioni stabili con enti pubblici di ricerca e università che negli ultimi anni l'associazione per l'agricoltura biodinamica ha instaurato perseguendo la politica delle alleanze.

[ 2020 ] **"Modelli circolari" per capire meglio la biodinamica**

[https://terraevita.edagricole.it/biologico/modelli-circolari-per-capire-meglio-la-biodinamica/#:~:text="Modelli circolari" è un progetto,e l'uso dei preparati.](https://terraevita.edagricole.it/biologico/modelli-circolari-per-capire-meglio-la-biodinamica/#:~:text=)

**Riferimento:** Terra e Vita, rivista on-line, Edagricole

Intervista al professor Giuseppe Celano, docente presso l'università di Salerno, capofila nel progetto Modelli Circolari finanziato dal MIPAAF nell'ambito del "Piano strategico nazionale per lo sviluppo del sistema biologico".

---

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[ 1985 – 22/10/1993 ] **Laurea in Agricoltura tropicale e subtropicale con valutazione 110 e lode**

**Università di Firenze**

**Indirizzo:** Firenze, Italia

---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Firenze, 09/01/2023

f.to Il dichiarante

dott. ssa Carlà Campa Valentina

Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art 3, comma 2, del D.Lgs.n. 39/1993.

L'originale della presente dichiarazione è conservato presso il Dipartimento DISEI