

Promemoria per il Corso di Agricoltura Sinergica

Nel seguente promemoria riassumiamo le **informazioni** più importanti per il **corso di primo livello** in Agricoltura Sinergica con l'insegnante Anna Fanton della "Libera Scuola di Agricoltura Sinergica Emilia Hazelip".



Serata Pubblica di Presentazione

- Quando? VEN, **22 marzo** ore **19:00**
- Dove? "**Kulturhaus Branzoll**", via Nazionale 34, I-39051 Branzolo (BZ); v. [Google Maps](#)
- Thema: "**Cos'è l'Agricoltura Sinergica e perché è importante al giorno d'oggi?**"
- Relatrice: **Anna Fanton**
- La serata è **gratuita** ed è aperta a tutti.
- Salva la disponibilità di posti liberi, eventuali interessati al corso possono iscriversi anche all'ultimo momento. Possiamo ospitare al **corso** un **massimo di 30 persone**.

Il Corso – date, orari e luogo

- Prima parte: **SAB e DOM, 23 e 24 marzo**
- Seconda parte: **SAB e DOM, 20 e 21 aprile**
- Orario: dalle **ore 9:00** alle **18:00**
- Luogo: presso l'Azienda Agricola "**Gerwies vitalcultura**" di Christoph Pizzini, via Strada Vecchia 4, I-39051 Branzolo (BZ); v. [Google Maps](#); www.gerwies.it

Gerwies vitalcultura – Christoph Pizzini

Alte Landstraße 4, I- 39051 Branzoll | via Strada Vecchia 4, I-39051 Branzolo
☎ +39 347 1993150 | ✉ info@gerwies.it / PEC: christoph.pizzini@pec.it
MwSt. / p.IVA 02948140211 | IBAN: IT26 Q081 8711 6000 0000 0719 041- BIC: CCR2IT2RIT

Programma del corso

Il percorso caratterizzato da un **approccio pratico** che valorizza la **manualità** e la **capacità organizzativa** come strumento principale (rispetto alla didattica tradizionale spesso solo teorica e verbale).

- Conoscere il **suolo** per capire il principio dell'**autofertilità**.
- **Tipi di orti sinergici**: orti domestici e orti scolastici (autosostentamento), orti per aziende agricole (produzione vegetale su grande scala dedicata alla vendita).
- I **principi** dell'agricoltura sinergica
- Progettazione e realizzazione di un **orto sinergico**
- Progettazione e realizzazione dell'**impianto d'irrigazione a goccia** (metodo per il risparmio idrico e l'ottimizzazione della risorsa acqua)
- **Semine, trapianti e successione** delle colture: Come devo coltivare per aumentare negli anni l'autofertilità del suolo?
- La **pacciamatura** e i **tutori** permanenti.
- **Siepi** e bordure dell'orto
- Il **compost aerobico** senza rivoltamento

Cosa portare al corso?

- **Abiti comodi** non tanto delicati
- **scarpe** resistenti
- **Cibo** per pranzo e pause
- **Blocco** e matite per appunti
- Chi può: **rastrello** e **pala** tipo badile

Anticipo di conferma

Come conferma dell'iscrizione al corso l'insegnante chiede un anticipo di **70,00 EUR** da versare sul seguente conto corrente bancario intestato ad **Anna Fanton**:

- IBAN: **IT93D0760103200000073020356**
- Causale: **Anticipo Corso Bronzolo – Nome Cognome**

Il **saldo** sarà pagato tramite bonifico entro 3 giorni prima del corso, oppure in contanti al primo giorno del corso.

Cos'è l'Agricoltura Sinergica?

L'Agricoltura Sinergica è un **metodo** innovativo e sostenibile di **coltivazione**, basato su **principi naturali** e **microbiologici**. Il metodo favorisce la creazione e il mantenimento di un suolo fertile attraverso l'interazione tra piante, microrganismi e organismi del suolo. L'agricoltura sinergica si basa quindi sul principio della **reciproca collaborazione** fra gli organismi viventi. I principi sono stati elaborati dall'agricoltrice spagnola **Emilia Hazelip**, ispirandosi all'agricoltura naturale di **Masanobu Fukuoka**.



Mentre la terra fa crescere le piante, le piante creano il suolo fertile attraverso i propri c.d. "**essudati radicali**", i residui organici e la loro attività chimica, insieme a microrganismi, batteri, funghi e lombrichi. Questo tipo di agricoltura vede il **suolo** e le **piante** come un **unico organismo**. E questo organismo mira a ristabilire

una situazione di **equilibrio** che offre le **condizioni ideali** per lo sviluppo della **vita**.

Evitando l'aratura, la compressione e l'uso di fertilizzanti chimici o naturali non si dovrà compensare il danno che ne consegue, producendo così **alimenti di alta qualità**. Attraverso questo modo di coltivare viene restituito alla terra, in termini energetici, più di quanto si prende. Così facendo, si attivano i **meccanismi** della c.d. "**autofertilità**" del suolo, che fa dell'**agricoltura** un'attività **umana creativa** e **sostenibile**.

I Vantaggi dell'Agricoltura Sinergica:

- **Cibo Sano:** Prodotti più nutrienti e dal sapore autentico grazie alla ricchezza del suolo e alla naturale interazione tra piante e microbi.
- **Sostenibilità:** Promuove l'autofertilità del suolo, riducendo la dipendenza da fertilizzanti chimici e preservando la biodiversità.

- **Risparmio ed Efficienza:** Minori costi di produzione a lungo termine e minori interventi esterni per mantenere la salute delle colture.
- **Protezione del Suolo:** Contrastando l'erosione e la perdita di fertilità del terreno, contribuisce alla conservazione degli ecosistemi naturali.

Applicazioni Pratiche:

L'Agricoltura Sinergica trova spazio in vari contesti:

- **Orto Domestico:** Anche in spazi ridotti è possibile coltivare in armonia con la natura, garantendo un apporto fresco e sano di ortaggi per la famiglia.
- **Orti Scolastici:** Educazione ambientale e agricoltura possono andare di pari passo, insegnando ai giovani il valore della terra e della sostenibilità.
- **Aziende Agricole:** Un'opportunità per le aziende di adottare pratiche più ecologiche migliorando la qualità dei propri prodotti e riducendo l'impatto ambientale.
- **Ricerca ed Innovazione:** Continuiamo a sviluppare e perfezionare questo metodo attraverso la ricerca scientifica e l'innovazione tecnologica, per rendere l'agricoltura sempre più sostenibile ed efficiente.

La docente

Anna Fanton, docente e socio fondatore della "Libera Scuola di Agricoltura Sinergica Emilia Hazelip" con **oltre 25 anni di esperienza** in Italia e all'estero. Anna offre **consulenza e formazione** per

- orti sinergici piccoli di tipo familiare e comunitario;
- orti sinergici scolastici;
- orti sinergici in aziende la per produzione su larga scala.

Contatti

Libera Scuola di Agricoltura Sinergica "Emilia Hazelip" – ovvero l'Arte di coltivare lasciando fare alla Terra

www.agricolturasinergica.it

+39 340 539 3013 (Anna Fanton)

