

PROGETTARE CON L'ACQUA



Strategie di permacultura per
la raccolta, lo stoccaggio e l'utilizzo dell'acqua

5-10 luglio 2024
Corso bilingue
Italiano/Tedesco
o Italiano/Inglese

A Cortoi, Mergoscia
Canton Ticino
Svizzera

CONTENUTI

Principi di progettazione dell'acqua in ambito alpino e montano

- Leggere il paesaggio, riconoscere il movimento dell'acqua
- mitigare l'erosione, aumentare l'infiltrazione, raccogliere l'acqua nel suolo, muovere l'acqua:
 - check dams, beaver dam analog
 - bacini laminari e di infiltrazione
 - canali di derivazione e sulle curve di livello
 - raccogliere l'acqua dai tetti delle strutture: cisterne
 - sistemi di distribuzione dell'acqua raccolta dal giardino al campo agricolo
- le normative in fatto di gestione dell'acqua piovana
- fitodepurazione e biopiscine
- esercizio di progettazione: partendo da un sopralluogo del terreno e poi attività di calcolo e possibili soluzioni e altre attività pratiche che verranno decise sul luogo

A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha un progetto agricolo.
- A chi lavora in campo professionale come progettista in ambito agricolo o rurale e urbano.
- Il corso può dare uno strumento importante a chi si occupa di architettura del paesaggio, geologia, architettura e urbanistica, agronomia.

I DOCENTI



Permacultore dal 2015, **Lorenzo Costa** lavora presso la sua azienda agricola di 9 ettari, La Scoscesa, in provincia di Siena. Diplomatosi nel 2019 è ora docente e tutor. Collabora come consulente editoriale con case editrici inglesi e americane per la pubblicazione di libri sulla progettazione in permacultura. Scrive recensioni di libri per riviste di permacultura e gestisce una biblioteca di progettazione e ecologia presso la Scoscesa. Il suo focus principale riguarda la lettura del paesaggio e la gestione dell'acqua piovana, partendo dallo studio della sua azienda e offrendo consulenze ad altre realtà in Italia. Ha ricevuto formazione da Zach Weiss, allievo di Sepp Holzer, e collabora con lui per consulenze e progetti in Italia. Ha preso parte alla progettazione e all'implementazione della gestione dell'acqua piovana presso L'Asino e la Luna, un centro esperienziale di permacultura. Inoltre, collabora con la Federazione Italiana Vignaioli Indipendenti (FIVI) per la formazione sulla gestione dell'acqua piovana.



Permacultore dal 2014, **Danilo D'Antoni** si è specializzato in gestione dell'acqua. Il suo lavoro consiste nella progettazione e realizzazione di sistemi di fitodepurazione, biopiscine, biolaghi, stagni, e sistemi agro-forestali come Sintropico e Food Forest. Collabora con team di esperti per realizzare progetti sia in ambienti agricoli che urbani. Ha una lunga collaborazione con diverse realtà della permacultura italiana, come L'Asino e la Luna, La Scoscesa, La Percia, il Vivaio Albero Blu, la rete di permacultura di Roma e del Lazio PURO e l'Associazione culturale Mate.

INFORMAZIONI

COSTI

- **Formazione e pernottamento:**
 - **550 CHF** early bird entro il **18.3.24**
 - **600 CHF** entro il **1.5.24**
- **Vitto per 5 giorni: 250 CHF**

PERNOTTAMENTO e VITTO

Il corso si svolgerà a Campo Cortoi, a Mergoscia nella bella Valle Verzasca del Canton Ticino: tenda propria o condivisione di stanze in rustici. Una cuoca ci delizierà con cucina vegana/vegetariana da mattina a sera.

INFORMAZIONI

Stephanie Rauer, Whatsapp +41 76 247 14 07
stephanie@gioca-permacultura.ch

ISCRIZIONE

entro il 1.5.24
(Early Bird: 18.3.224)

<http://bit.ly/permawater>

