

B I O L A G H I

CORSO PRATICO DI PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE
con criteri di costruzione per biopiscine



6 / 7 / 8
MAGGIO
2016



G.eco LAB

Villaggio Ecologico di Granara (PR)

Numero massimo di partecipanti: 20

Per informazioni e iscrizioni: www.granara.org



IL SEMINARIO È RIVOLTO A PROFESSIONISTI DEL SETTORE
O ASPIRANTI TALI, STUDENTI,
PROFESSORI, GIARDINIERI E HOBBISTI



IL CORSO

Granara non smette mai di evolversi e sperimentare! Stiamo realizzando un sistema di recupero dell'acqua piovana che andrà ad alimentare, tra le altre cose, la nuova biopiscina. La biopiscina è un bacino d'acqua balneabile, la cui depurazione avviene tramite l'ecosistema acquatico appositamente progettato, senza necessità di prodotti chimici come il cloro. Durante il corso verranno illustrate le varie tecniche di progettazione di biopiscine e biolaghi, focalizzandosi in particolare sull'autocostruzione, e avremo modo di fare esperienza pratica contribuendo alla costruzione della biopiscina di Granara.

A CHI È RIVOLTO

Il corso è rivolto a tutti: professionisti del settore o aspiranti tali, studenti, professori o chiunque fosse interessato.

DATE E PROGRAMMA

Il corso si terrà nei giorni 6, 7 e 8 maggio, col seguente programma:

Primo giorno, venerdì 6

H 18.00 accoglienza
H 18.30 - 20.00 introduzione teorica
H 20.00 - 21.30 cena
H 21.30 esposizione del progetto

Secondo giorno, sabato 7

h 9.00 - 13.00 cantiere, posa del telo impermeabile
h 13.00 - 14.30 pausa pranzo
h 14.30 - 18.30 cantiere, assemblamento e posa pareti interne + installazione skimmer

Terzo giorno, domenica 8

h 9.00 - 13.00 cantiere, posa substrato e ancoraggio pareti interne
h 13.00 - 14.30 pausa pranzo
h 14.30 - 18.00 cantiere, finitura bordi
H 18.00 feedback e saluti

LUOGO

Villaggio Ecologico di Granara (PR) – www.granara.org

PARTECIPAZIONE ED ISCRIZIONE

Per comunicare la propria adesione e partecipazione al seminario, occorre:

1. compilare il modulo elettronico sul sito www.granara.org:
2. effettuare il versamento per la prenotazione del seminario, di 30 € ad

ALEKOSLAB Cooperativa sociale a r.l. (ONLUS) tramite bonifico su IBAN: IT13N050180160000000120482 entro il 10/05/2014 ed inviare ricevuta di pagamento a villaggio@granara.org

Una volta ricevuta suddetta documentazione, vi sarà fornito accesso alla pagina “condivisione partecipanti”, utile per prendere contatto con gli altri corsisti e, ad esempio, organizzare car-sharing.

Numero massimo partecipanti: 15

per info e contatti scrivere a: villaggio@granara.org

COSTI

La quota di partecipazione al seminario è pari a 150 €

Sono compresi le merende e, per chi alloggerà a Granara, la colazione. La quota non comprende vitto e alloggio.

Per l'alloggio e i pasti vi è la possibilità di usufruire di servizi presenti a Granara, con le seguenti modalità: alloggio nel Granaio, l'affittacamere del villaggio, il costo è di 15 € al giorno. Possibilità di dormire in tenda.

Il costo dei pasti, preparati nella cucina del Granaio è di 10 € per il pranzo e 10 € per la cena.

Occorre segnalare eventuali allergie a cibi o materiali.

DOCENTI

Stefano Mencarelli: Ha collaborato alla stesura del libro *Biopiscine – progettazione ed esecuzione* di Mauro Lajo e Paul Luther. Ha una vastissima esperienza nella progettazione e realizzazione di biolaghi e biopiscine.

Dario Sabbadini: Ingegnere energetico, socio fondatore del villaggio.

Nicolò Mandelli: Ingegnere ambientale operante nel campo della fitodepurazione.