



pantarei

Centro di Esperienze per la Formazione allo Sviluppo Sostenibile

Corso di formazione

“Qualificazione ecologica dell’attività agrituristica”

(30 ore)

Nel settore in crescita dell’ospitalità agrituristica è sempre più forte l’esigenza di qualificare l’attività verso una maggiore integrazione con il territorio e la sostenibilità ambientale, sia per diversificarsi all’interno di un’offerta sempre più numerosa, sia per intercettare un’utenza sensibile alle tematiche ambientali, in particolare composta da turisti stranieri.

Il corso si propone di fornire agli operatori del settore agrituristico le competenze necessarie ad una riqualificazione ecologica della propria attività.

Destinatari

Il corso è indirizzato a operatori del settore agrituristico interessati a formarsi sulle nuove tendenze di mercato per un’offerta agrituristica di qualità ecologica, sia nella gestione delle risorse, sia nelle caratteristiche architettoniche delle strutture.

Obiettivi

- Introdurre i partecipanti ai principi della bioedilizia;
- Mostrare ai partecipanti la reale fattibilità tecnica ed economica degli interventi di qualificazione ecologica delle strutture e dell’attività ricettiva;
- Fornire informazioni sulle tendenze di mercato, sulle strategie di turismo sostenibile, sui disciplinari e le certificazioni.

Metodologia

Il corso si svolgerà presso il centro Pantarei, a Passignano sul Trasimeno, che è stato realizzato secondo i principi della bioedilizia, integrando l’utilizzo di materiali sani e naturali e proponendo soluzioni innovative di impiantistica ecologica.

I moduli avranno carattere operativo e saranno integrati da momenti di approfondimento teorico, confronto e discussione. Durante le varie fasi di svolgimento del corso verranno forniti ai partecipanti materiali informativi, bibliografie e letture.

Durata

30 ore suddivise in 4 incontri.

Numero dei partecipanti

minimo 12, massimo 20.

Docenti

Il corso è stato progettato in collaborazione con ECOFORM, laboratorio di formazione professionale in bioedilizia, che fornirà le docenze sulla bioarchitettura e l'energia da fonti rinnovabili. Il modulo sull'agricoltura biologica sarà sviluppato da esperti di AIAB (Associazione Italiana Agricoltura Biologica). Gli altri temi saranno illustrati dagli operatori di Panta Rei.

Moduli

1. Introduzione alla bioedilizia

- Presentazione del corso e visita guidata del centro Panta Rei, illustrazione e discussione dei principi e approcci fondamentali della bioedilizia con l'aiuto di esempi concreti.
- Seminario tematico: il risparmio energetico e l'utilizzo delle fonti di energia rinnovabili, la gestione ciclica delle risorse idriche, i principi della bioclimatica, la scelta consapevole dei materiali edili e delle tecnologie eco-compatibili in base ad un'ecobilancio critico.
- Proiezione del video "Architettura ecologica in Europa".

2. Tecnologie appropriate e valutazione costi/benefici

- Simulazione degli scenari: rinnovare, trasformare, ampliare e costruire ex-novo, applicando direttamente alcune metodologie della bioedilizia.
- Valutazione e dibattito con l'aiuto di esempi concreti.
- Messa in opera di un intonaco di terra cruda.
- Presentazione e analisi di diverse tipologie di impiantistica ecologica: il riscaldamento a biomassa, il rinfrescamento estivo e la regolazione climatica naturale degli ambienti, l'utilizzazione calibrata dell'energia solare (termico/fotovoltaico) e la depurazione naturale delle acque reflue.
- Costi, reperibilità e gestione dei diversi sistemi proposti.

3. Certificazioni e disciplinari

- Illustrazione delle normative e dei disciplinari per una certificazione di qualità ecologica.

4. Strategie per un turismo sostenibile e tendenze di mercato

- Analisi del settore del turismo rurale;
- Illustrazione di esempi concreti;
- Costruzione di scenari futuri.