



CORSO PROGETTAZIONE LIFE+

Sabato 13 Giugno 2009
Comune di Percile (RM)



Finalità

Il corso ha l'obiettivo di mostrare le potenzialità dello strumento LIFE+ per la realizzazione di azioni di conservazioni dimostrative ed innovative, fornendo gli strumenti operativi per la costruzione di una proposta che soddisfi a pieno le richieste progettuali ed amministrative del programma di finanziamento. L'approccio si articola in una analisi di dettaglio di tutte le componenti progettuali avvalendosi dell'esperienza di docenti di riconosciuta esperienza.

Argomenti del Corso

- ✓ Che cos'è il LIFE+?
- ✓ LIFE+: Natura e Biodiversità, Comunicazione e Governance
- ✓ Analisi dei progetti approvati
- ✓ Costruzione di una proposta LIFE+
- ✓ Analisi di dettaglio della Modulistica tecnica e modulistica finanziaria
- ✓ Verifica della fattibilità tecnica ed amministrativa degli interventi
- ✓ Iter metodologico e tempistica
- ✓ Errori da evitare

Docenti

Dott. Fulvio Cerfolli – Libero professionista esperto in pianificazione ambientale e progettazione comunitaria (LIFE, INTERREG, MAST), redattore di numerose proposte LIFE e coordinatore di diversi progetti. Docente del corso di "Idrobiologia" – Facoltà di Scienze Ambientali, Università degli Studi della Tuscia di Viterbo

Dott. Giacomo Cozzolino – Professionista esperto in pianificazione e progettazione ambientale, docente del corso "Valutazione ed Analisi Ambientale" - Facoltà di Architettura, Università degli Studi di Roma La Sapienza

Costi

La quota di partecipazione al corso è di 300,00 (IVA inclusa). Comprende: lezioni, materiali informatici. Non comprende: pranzo, viaggio, extra. Per i soci AISA è previsto uno sconto del 20%

La sede le corso

Il corso si svolgerà nel centro polifunzionale del Comune di Percile in Via Roma, a circa 45 Km da Roma, all'interno del Parco Naturale Regionale dei Monti Lucretili. Uscita Vicovaro sull'autostrada A24

Info:

Dott. Alessandro Piazzi

Tel/Fax : **06 50780802 – 338 9571616**

email: corsi@ecolinfait



Patrocini
richiesti:



ASSOCIAZIONE
ITALIANA SCIENZE
AMBIENTALI

A cura di:

