

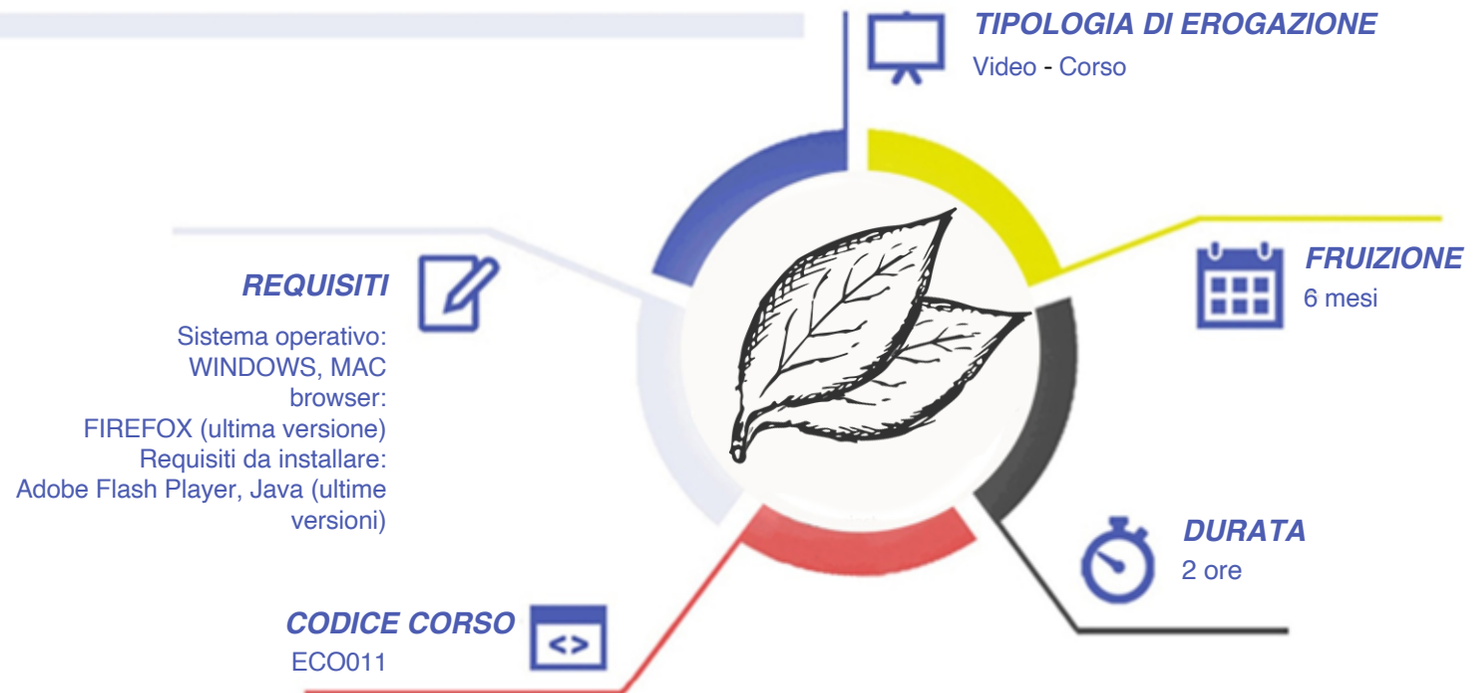
Management ambientale ed etica

A CHI SI RIVOLGE

Il corso è rivolto a coloro che vogliono acquisire le moderne competenze trasversali utili a sviluppare e gestire un modello economico sostenibile, in grado di analizzare i benefici delle attività produttive sia dal punto di vista della crescita economica che dell'impatto sociale ed ambientale.

OBIETTIVI

L'obiettivo del corso è quello illustrare il mercato dell'energy e le politiche nazionali ed europee a supporto della transizione verso un modello economico orientato dell'efficienza energetica e all'uso delle fonti rinnovabili.



SOSTENIBILITÀ

CONTENUTI

- Il mercato dell'efficienza energetica, Macrotrend europeo e legislazione nazionale, incentivi per l'efficienza energetica
- I sistemi di gestione dell'energia e le diagnosi energetiche
- Efficienza energetica negli usi finali (P.A, residenziale, industriale)
- Transizione ecologica, cambiamenti climatici e biodiversità
- Il mercato dell'energy e delle utilities
- Le fonti rinnovabili

ESERCITAZIONI

All'interno del corso vi sarà un momento finale di verifica avente come oggetto domande attinenti all'argomento appena trattato. In caso di esito negativo, l'utente non potrà proseguire o concludere la formazione se non affrontando nuovamente il momento di verifica.

SUPERAMENTO

Una volta seguite tutte le lezioni proposte nella loro interezza di tempo è possibile ottenere l'attestato di superamento del corso. Gli attestati conseguibili sono nominali per singolo corso ed è possibile ottenerli solo al corretto completamento del momento formativo e di verifica finale.

CERTIFICAZIONI

Al termine del corso sarà rilasciato un certificato di frequenza che attesta i moduli e i contenuti sviluppati nel percorso formativo.

I VANTAGGI DELL'E-LEARNING

- Risparmio in termini di tempi/costi - Piattaforma AICC/SCORM 1.2 conforme agli standard internazionali
- Accessibilità ovunque e in ogni momento - Possibilità di rivedere le lezioni anche dopo aver terminato il corso