

## Finalità del corso

Il corso si propone di formare gli artigiani associati che svolgono la propria attività nell'ambito della costruzione, manutenzione e ristrutturazione degli edifici e degli impianti in genere, per conoscere e per saper realizzare impianti alimentati da energie rinnovabili.

## Argomenti



- Materiali e stratigrafie per il risparmio energetico nell'edilizia
- La certificazione energetica: concetti di base e quadro normativo
- La certificazione energetica proposta dalla Regione Lombardia: linee guida (I - edificio)
- La certificazione energetica proposta dalla Regione Lombardia: linee guida (II - impianto)
- Impianti innovativi per il risparmio energetico: la ventilazione meccanica controllata
- Impianti innovativi per il risparmio energetico: sistemi integrati solare/geotermico

## Modalità di svolgimento

**Durata:** 12 ore  
**Data/Sede:** Giugno – Luglio 2010. Per avere informazioni contattare l'Ufficio Formazione

## Costo previsto

**125,00 € + Iva**

## Certificazione rilasciata

Attestato di frequenza alla fine del corso

***I corsi sul risparmio energetico e fonti rinnovabili sono realizzati in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria di Dalmine.***

***Il corso è rivolto ad aziende associate e sarà attivato al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti***