



RISPARMIO ENERGETICO E TUTELA AMBIENTALE

Effetto serra, buco nell'ozono, piogge acide, sono emergenze che ci spaventano e ci lasciano inermi: come ci dobbiamo comportare, cosa possiamo fare di fronte a questi problemi di carattere planetario?

La soluzione alla maggior parte dei problemi ambientali globali, e soprattutto la lotta contro il cambiamento climatico, implicano una corretta gestione dell'energia a livello locale, attraverso azioni concrete che promuovano l'efficienza energetica, l'uso razionale dell'energia e lo sfruttamento delle fonti rinnovabili.

Il mondo della scuola rappresenta uno dei canali prioritari per lo svolgimento di un'azione informativa che miri a formare nella pubblica opinione, fin dall'età scolare, una coscienza obiettiva sui problemi energetici.

Queste le motivazioni che hanno dato vita al corso di formazione rivolto al personale docente delle scuole elementari e degli istituti medi di 1° grado del Comune e della Provincia organizzato dal Centro IDEA in collaborazione con l'U.O. Energia del Comune di Ferrara nell'anno scolastico 2000/2001.

Questi gli argomenti:

- **QUADRO DI RIFERIMENTO NORMATIVO SUL RISPARMIO ENERGETICO E RUOLO DEGLI ENTI LOCALI.**
- **SVILUPPO DELLE RISORSE ENERGETICHE ALTERNATIVE E RINNOVABILI.**
(ENEA: Ente per le Nuove Tecnologie l'energia e l'Ambiente)
- **PRODUZIONE VETTORIAMENTO DELL'ENERGIA ELETTRICA E MONITORAGGIO AMBIENTALE.**
(ENEL: Produzione S.P.A.)
- **STRATEGIE AZIENDALI NEL CAMPO DEL RISPARMIO ENERGETICO CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLO SVILUPPO DELL'IMPIANTO DI TELERISCALDAMENTO URBANO.**
(A.G.E.A. - Azienda Gestione Energia Ambiente)
- **IL CICLO INTEGRATO DELLE ACQUE: USO RAZIONALE DELLE RISORSE IDRICHE, RISPARMIO ENERGETICO E TUTELA DELL'AMBIENTE.**
(A.C.O.S.E.A. - Azienda Consortile Servizio Acqua)
- **VISITA GUIDATA ALLA CENTRALE DI POTABILIZZAZIONE (Pontelagoscuro - Ferrara) e ALL'IMPIANTO DI TELERISCALDAMENTO (Centrale di Cassana- Ferrara).**