

# I.T.I.S. «A. RIGHI»

SEZIONE PERITI EDILI

**4 MAGGIO 1996**

aula magna ITIS "A. RIGHI"  
via A. Moro, 1907 - B.S. Giovanni - 30015 Chioggia  
tel. 041 - 4965811 - Fax 4965432

V

*Seminario di aggiornamento  
tecnico e normativo  
sugli impianti tecnici  
e di cantiere*

**"USO RAZIONALE DELL'ENERGIA"**

organizzato da

ITIS "A. RIGHI"

sez. Periti Edili

**ENEA**



Centri di  
Consulenza  
Energetica  
Integrata



AGENTE GENERALE DI CHIOGGIA  
**PAGAN DIMOS**  
Consulente e Assicuratore in Chioggia  
Borgo S. Giovanni, 580/A  
Tel. 041/491858 - Fax 041/482911

P A R T E C I P A N O



Cassa di Risparmio  
di Padova e Rovigo  
*Filiale di Chioggia*



PRISMA s.a.s.  
*Laboratorio serigrafico*  
Mirano - Via Taglio, 61/D  
Tel. 041 - 5700970



ZAMBONIN s.r.l.  
*Vendita e Assistenza*  
*Caldie VAILLANT*  
Chioggia



Associazione Artigiani  
CONFARTIGIANATO  
Chioggia



AGENTE GENERALE DI CHIOGGIA  
**PAGAN DIMOS**  
Consulente e Assicuratore in Chioggia  
Borgo S. Giovanni, 560/A  
Tel. 041/491655 - Fax 041/492911

TIPOLTOGRAFIA ASTOLFI - PORTO VIRO (RO) - TEL. 0426/631764

## V Seminario di aggiornamento tecnico e normativo sugli impianti tecnici e di cantiere

# "USO RAZIONALE DELL'ENERGIA"

4 MAGGIO 1996

organizzato da

ITIS "A. RIGHI"  
*sez. Periti Edili*



con il patrocinio



CITTÀ DI CHIOGGIA

aula magna ITIS "A. RIGHI"  
via A. Moro, 1097 - B.S. Giovanni 30015 Chioggia  
tel. 041 - 4965811 - Fax 4965432



**L**e problematiche relative al risparmio e all'uso razionale dell'energia sono ormai trattate quotidianamente da chi, in una maniera o nell'altra, progetta la costruzione di un qualsiasi edificio che sia dotato di un impianto di climatizzazione invernale.

L'attenzione, quindi, ai nuovi disposti legislativi e normativi, non poteva non essere rivolta all'applicazione della Legge n. 10/91 e al D.P.R. n. 412/93 di fatto gli unici strumenti operanti per il contenimento dei consumi energetici in Italia.

La legge 10/91 sostituisce la ormai vetusta notissima Legge 373/76, prima legge italiana sul risparmio; legge che - a tutti è noto - pur essendo buona per quegli anni, non ha avuto un grande successo, restando per lo più inapplicata.

Si spera dunque che la più ampia diffusione possibile di queste tematiche e la sensibilizzazione degli studenti al problema facciano sì che in futuro l'applicazione di una legge sull'uso razionale dell'energia e quindi sul risparmio e su tutto ciò che ne deriva (come un minor inquinamento, per esempio) sia un aspetto non più sottovalutato neanche nella più semplice delle progettazioni.

Da questo il coinvolgimento dell'ENEA - Ente per le Nuove Tecnologie, l'Energia e l'Ambiente - che in questo primo incontro illustrerà lo stato attuale dell'applicazione e anche le modalità per applicare una normativa che, come tutte le iniziative di grande interesse, non ha mancato di creare polemiche e perplessità.

L'intenzione è quella di continuare questa collaborazione anche in seguito, trattando tecniche - quali l'utilizzo di energie alternative - che in un futuro ormai prossimo saranno di certo impiegate, considerando la nostra quasi totale dipendenza energetica da altri paesi.

## USO RAZIONALE DELL'ENERGIA

### P R O G R A M M A

ore 8.20

APERTURA LAVORI  
ing. DAMIANO ZENNARO  
coordinatore sez. EDILIZIA

ore 8.45

QUADRO NORMATIVO SULL'ESERCIZIO  
E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI  
TERMICI L. 46/90 - L. 10/91  
ing. ANTONIO SORAGNESE  
ENEA - Roma

ore 10.25

INTERVALLO

ore 10.40

RELAZIONE TECNICA  
secondo Legge 10/91 e D.P.R. 412/93  
ing. MAURO MARANI  
Resp. ENEA Venezia

ore 11.45

IMPIANTI A GAS PER USO DOMESTICO  
MISURA DEI RENDIMENTI  
DI COMBUSTIONE  
NORMA UNI 7129/92 - UNI 10389  
p.i. CARMINE QUAGLIA  
funzionario ENEA Venezia

ore 12.30

DIBATTITO

ore 12.55

FINE LAVORI