

I.T.I.S. «A. RIGHI»

SEZIONE PERITI EDILI

16 MARZO 1995

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

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

organizzato da

ITIS "A. RIGHI"
sez. Periti Edili
U.L.S.S. 14
SPISAL
Regione Veneto

in collaborazione con

Cassa di Risparmio
di Padova e Rovigo
Filiale di Chioggia

PARTECIPANO



ZAMBONIN s.r.l.

*Forniture per cantieristica
Chioggia*



PRISMA s.a.s.

*Laboratorio serigrafico
Mirano*



Associazione Artigiani
CONFARTIGIANATO
Chioggia



COMUNE DI CHIOGGIA



**Cassa di Risparmio
di Padova e Rovigo**

Filiale di Chioggia
via Granatieri di Sardegna, 905
Tel. 041 - 4967258

III^o Seminario di aggiornamento tecnico e normativo sugli impianti tecnici e di cantiere

16 MARZO 1995

organizzato da

ITIS "A. RIGHI"
sez. Periti Edili

U.L.S.S. 14
SPISAL
Regione Veneto

in collaborazione con

Cassa di Risparmio
di Padova e Rovigo
Filiale di Chioggia

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

Da sempre sensibile al rapporto scuola-lavoro, la sezione EDILIZIA dell'I.T.I.S. "A. RIGHI" di Chioggia, anche quest'anno, organizza un incontro tecnico che vedrà la partecipazione degli Ispettori Tecnici dello SPISAL dell'ULSS 14, ente di controllo degli impianti di cantiere.

Nel corso degli anni precedenti sono stati trattati argomenti legati alle realtà impiantistiche, come le problematiche relative alle canne fumarie ed ai sistemi di scarico delle acque usate.

Quest'anno si è pensato di rivolgere l'attenzione alle normative inerenti la sicurezza nei cantieri, ambienti lavorativi che vantano il triste primato di incidenti, anche mortali.

L'obiettivo, nei limiti imposti dalla brevità della trattazione di argomenti così importanti e complessi, è quello di responsabilizzare le future maestranze mettendo in primo piano problematiche lontane dal vivere quotidiano di uno studente.

L'iniziativa si propone di trattare alcuni aspetti fondamentali della prevenzione antinfortunistica e della sicurezza che ogni cantiere o altro luogo di lavoro dovrebbe garantire; ciò per rendere studenti ed operatori del settore veramente partecipi di un futuro che non faccia, del nostro Paese, il fanalino di coda di un'Europa ben più preparata e cosciente di questi importanti aspetti del vivere quotidiano.

SICUREZZA NEI CANTIERI

PROGRAMMA

ore 8.20

APERTURA LAVORI
ing. Damiano ZENNARO
coordinatore sez. EDILIZIA

ore 8.40

IMPIANTI ELETTRICI DI CANTIERE
ing. Renato BOSCOLO "FORCOLA"
SPISAL ULSS n. 14 - Regione Veneto

ore 9.45

**PROTEZIONE CONTRO
LE SCARICHE ATMOSFERICHE**
ing. Bellino ZARATTINI
libero professionista - Chioggia

ore 10.25

INTERVALLO

ore 10.40

**NORMATIVA E PRESCRIZIONI
SULLA SICUREZZA DI CANTIERE**
ing. Renato BOSCOLO "FORCOLA"
SPISAL ULSS n. 14 - Regione Veneto

ore 11.45

**SICUREZZA ED ESECUZIONE
DEI PONTEGGI**
p.i. Marco MISTRETTA
SPISAL ULSS n. 14 - Regione Veneto

ore 12.30

FINE LAVORI