

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

si prega spedire via fax a

CNA, area metropolitana di Roma

fax 06.57015 222 - E-mail: servizi.ingegneria.roma@cna.it

TITOLO _____

NOME _____

COGNOME _____

SOCIETÀ _____

INDIRIZZO _____

CITTÀ _____ CAP _____

TEL. _____ FAX _____

E-MAIL _____

ATTIVITÀ SVOLTA

- STUDIO DI PROGETTAZIONE EDILE
- STUDIO DI PROGETTAZIONE IMPIANTI
- AZIENDA MUNICIPALIZZATA
- CONSULENTE
- IMPRESA EDILE
- INSTALLATORE IMPIANTI
- ENTE PUBBLICO
- STUDENTE
- ALTRO

SCELTA DEL CONVEGNO CUI PARTECIPARE

- PARTECIPERÒ AL CONVEGNO DEL **8 GIUGNO**
- PARTECIPERÒ AL CONVEGNO DEL **9 GIUGNO**

SI AUTORIZZA IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DELLA LEGGE 675/96

FIRMA _____

PER INFORMAZIONI:

IIR - ISTITUTO ITALIANO DEL RAME

Tel. 02 8930 1330

CNA, AREA METROPOLITANA DI ROMA

Tel. 06 57015208 – 800 016 213

IPSIA CATTANEO

Tel. 06 5746273 – 06 5032460

IPSIA SISTO V

TEL. 06 87136283

PRESSO LA SEDE DEI CONVEGNI
VI È UN'AMPIA POSSIBILITÀ DI PARCHEGGIO.



Convegno:

IMPIANTI DOMESTICI GAS E ACQUA POTABILE

DIRETTIVE EUROPEE E NORMATIVE TECNICHE

ROMA

MARTEDÌ 8 GIUGNO 2004

Ore 17,45

IPSIA C.CATTANEO

Via Antonio Pisano, 9

MERCOLEDÌ 9 GIUGNO 2004

Ore 17,45

IPSIA SISTO V

Via della Cecchina, 20

CARLOCATTANEO



sisto V
Istituto Professionale di Stato

PRESENTAZIONE

Il Convegno si propone di approfondire, con l'apporto di esperti e professionisti del settore e soprattutto attraverso le domande e gli interventi degli operatori partecipanti, le problematiche e le recenti tendenze della progettazione ed installazione degli impianti, offrendo così una significativa occasione di aggiornamento e discussione.

Saranno trattati gli aspetti della qualità, sicurezza, regole tecniche di installazione degli impianti per l'acqua potabile, termosantari e gas, nel quadro delle leggi 46/90 e 1083/71, della certificazione di prodotto, nonché dell'evoluzione della normativa tecnica della legislazione europea, con particolare riferimento alla Direttiva 98/83/CE sull'acqua potabile, al Decreto Lgs. n°31 e alle Linee Guida per la prevenzione della Legionellosi.

Saranno altresì analizzate le novità introdotte dalla nuova edizione della UNI 7129 e dalle norme di prodotto relative al tubo di rame e alla raccorderia.

A tutti gli intervenuti sarà distribuita una aggiornata documentazione professionale comprendente, tra l'altro:

- ❖ **Manuale del Tubo di Rame, nuova edizione**
- ❖ **Software dimensionamento impianti**
- ❖ **Raccolta leggi e normative di settore**

La partecipazione al convegno e la documentazione sono gratuite.

Seguirà un rinfresco

MARTEDI' 8 GIUGNO 2004

Ore 17.45
IPSIA C.CATTANEO

*Via Antonio Pisano 9 - (zona EUR Serafico)
(tra via di Vigna murata e viale Tintoretto)
ROMA*

PROGRAMMA

SALUTO AI PARTECIPANTI

*Prof. Leandro Cantoni
Dirigente Scolastico IPSIA C. Cattaneo*

INTRODUZIONE AI LAVORI

*Ing. Luciano Marchetti
CNA, Area Metropolitana di Roma - Servizi di ingegneria*

ESPERIENZE E PROBLEMI DI PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA

*Ing. Maurizio Garelli
Libero professionista - (già docente IPSIA Cattaneo)*

GLI IMPIANTI GAS IN TUBO DI RAME SECONDO LA UNI 7129 DEL 2001

*Dr. Marco Crespi
Istituto Italiano del Rame*

IL RAME, LA DIRETTIVA UE, IL DECRETO LGS n° 31 SULL'ACQUA POTABILE

*Dr. Maurizio Maggini
Istituto Italiano del Rame*

QUALITA' E CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO - NORMATIVE DI RIFERIMENTO

*Ing. Giovanni Bavestrello
Europa Metalli spa*

Discussione finale

MERCOLEDI' 9 GIUGNO 2004

Ore 17.45
IPSIA SISTO V

*Via della Cecchina 20 - (zona Talenti)
(trav. Via della Bufalotta - Viale Jonio)
ROMA*

PROGRAMMA

SALUTO AI PARTECIPANTI

*Prof. Claudio Salone
Dirigente Scolastico IPSIA Sisto V*

INTRODUZIONE AI LAVORI

*Ing. Luciano Marchetti
CNA, Area Metropolitana di Roma - Servizi di ingegneria*

L'IMPIANTISTICA NELLA FORMAZIONE PROFESSIONALE

*Prof. Fabio Oraziotti
Docente IPSIA Sisto V*

GLI IMPIANTI GAS IN TUBO DI RAME SECONDO LA UNI 7129 DEL 2001

*Dr. Marco Crespi
Istituto Italiano del Rame*

IL RAME, LA DIRETTIVA UE, IL DECRETO LGS. n°31 SULL'ACQUA POTABILE

*Dr. Maurizio Maggini
Istituto Italiano del Rame*

QUALITA' E CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO - NORMATIVE DI RIFERIMENTO

*Ing. Giovanni Bavestrello
Europa Metalli spa*

Discussione finale