

Il seminario, la cui partecipazione è gratuita, è rivolto a progettisti, installatori e manutentori impianti a gas e per l'acqua potabile



Segreteria organizzativa

Giorgio Treppo

tel. 0432.854706 fax 0432.883243

e-mail g.treppo@cnaudine.it

Gentilmente è richiesta la conferma della partecipazione per fax o e-mail

Per informazioni:

Istituto Italiano del Rame

Via Corradino D'Ascanio, 4
20142 Milano

tel. 02.89301330 – fax 02.89301513
info@iir.it

**CNA Installazione e Impianti
Udine**

Via Verona 28/1
33100 Udine

tel. 0432.616911 - fax 0432.616901
udine@cnaudine.it



ISTITUTO ITALIANO DEL RAME

Seminario

**I TUBI DI RAME
PER IMPIANTI TERMOSANITARI
INNOVAZIONI TECNOLOGICHE
E AGGIORNAMENTI NORMATIVI**

**Mercoledì 20 maggio 2009
Ore 18.30**

**CENTRO CONGRESSI
"SAN MARCO"
Piazza Grande, 11**

33057 PALMANOVA (UD)



**Unione Installazione e Impianti
Provinciale di Udine**

Presentazione del Convegno

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 e regole tecniche di installazione degli impianti, della normativa tecnica e della legislazione europea e nazionale: UNI 9182, UNI EN 806, DM 174/04 sull'acqua potabile, anche con aspetti relativi alla prevenzione della Legionellosi.

Saranno altresì analizzate, in ambito gas, le novità introdotte dalla nuove UNI 7129 e UNI TS 11147 relative alla installazione degli impianti per la distribuzione del gas.

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

- ***Manuale del Tubo di Rame,***
- ***Raccolta leggi e normative di settore,***
- ***Newsletter Professione Rame***

La partecipazione al convegno e la documentazione sono gratuite.

Programma

Introduzione ai lavori

Denis Puntin

Presidente CNA Udine

Relazioni

Ing. Vincenzo Loconsole

Istituto Italiano del Rame

UNI 7129 e UNI TS 11147: il tubo di rame per gli impianti gas

Ing. Andrea Bucci

KME Italy S.p.A.

Nuove tipologie di tubi di rame: caratteristiche e applicazioni

Dott. Marco Crespi

Istituto italiano del Rame

Impianti per l'acqua potabile e la prevenzione della legionella

Interventi e discussione

**Da inviare alla
segreteria organizzativa
fax: 0432.883243**

Vi preghiamo di compilare e inviare a mezzo fax/mail la presente cartolina di partecipazione:

.....
(cognome)

.....
(nome)

.....
(ditta)

.....
(indirizzo)

.....
(cap) (città)

.....
(tel.)

.....
(fax)

.....
(e-mail)

nel rispetto del DLgs 196/03 a tutela della privacy, i dati forniti verranno utilizzati esclusivamente per la gestione dell'incontro in oggetto, salvo Vs. specifica autorizzazione.