

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

da inviare via fax o e-mail a:

Segreteria Organizzativa

fax. 041.5228902

e-mail: ordine@ordineingegneri.ve.it

I POSTI SONO LIMITATI, SI PREGA DI DARE

L'ADESIONE ENTRO IL 30/04/2007

NOME.....

COGNOME.....

STUDIO/SOCIETA'/ENTE.....

TITOLO PROFESSIONALE

VIA.....

CITTA'..... CAP.....

TEL..... FAX.....

E-MAIL.....

Autorizzo ai sensi del D.Lgs. 196/2003 ad inserire i miei dati nelle liste per il trattamento degli stessi.



CILlicHEMIE ITALIANA Srl
Via Plinio n. 59 - 20129 Milano
Tel. 02.2046343 – Fax 02.201058



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Venezia

INVITANO

ad un Incontro Tecnico sul tema

“Il corretto trattamento dell’acqua: le novità introdotte dal D.L. n. 31 del 2.2.2001 sulla qualità delle acque destinate al consumo umano e le tecniche di trattamento dell’acqua per l’umidificazione dell’aria”

Martedì 8 MAGGIO 2007

dalle ore 15.30 alle ore 18.30

La partecipazione all'incontro

tecnico è gratuita

Sala riunioni

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia

Santa Croce 493 - Venezia

PROGRAMMA

PRESENTAZIONE

Il 25 Dicembre 2003 è entrato in vigore il D.L. 31 del 2.2.2001 che sostituisce la precedente legge di riferimento (D.P.R. n. 236/88) relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano.

Questo Decreto Legislativo prevede limiti più severi per numerosi parametri chimico-fisici e microbiologici, ritenuti pericolosi per l'organismo umano.

Inoltre l'acqua utilizzata per l'alimentazione delle reti di distribuzione acqua sanitaria nonché per l'alimentazione di circuiti di raffreddamento, di umidificazione e di riscaldamento, nonostante possieda caratteristiche di potabilità, quasi sempre è in grado di innescare problemi di incrostazione, di corrosione e di sviluppo microbiologico.

Di particolare importanza risulta il problema della colonizzazione dei circuiti di distribuzione acqua sanitaria, di umidificazione e di condizionamento ad opera del batterio della Legionella Pneumophila.

Si aprono quindi nuove regole e problematiche che un corretto trattamento dell'acqua può aiutare a prevenire e risolvere, garantendo la sicurezza, la durata e la igienicità degli impianti, unitamente ad un significativo risparmio energetico

15.30 Registrazione dei partecipanti

15.45 Apertura con messaggio di benvenuto del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia

Dott. Ing. Vito Saccarola

16.00 "D.L. n. 31 del 2.2.2001 – una nuova legge per una nuova qualità dell'acqua destinata al consumo umano: contenuti, novità, responsabilità e opportunità"

*Relatore: Dott. L. Tadini –
Direttore Commerciale
Cillicemie Italiana Srl*

16.30 "La norma UNI CTI 8065 ed il D.M. 443 del 21.12.1990 – le tecniche per il corretto trattamento dell'acqua negli impianti sanitari e tecnologici e le apparecchiature per il trattamento domestico delle acque potabili"

Relatore: Dott. Ing. Eros Carpenedo – Cillicemie Italiana Srl

17.30 "Le tecniche di trattamento dell'acqua per l'umidificazione dell'aria: aspetti chimici, fisici, chimico-fisici, batteriologici ed economici"

*Relatori: Dott. Marco D'Ambrosio – Direttore Tecnico
Cillicemie Italiana Srl*

18.30 Dibattito e chiusura dell'incontro

A tutti i partecipanti verrà consegnata esauriente documentazione inerente le tematiche trattate.