

Da consegnare:

Dott.Ing. Gianluigi Ferrara tramite e_mail
gianluigi.ferrara@artigianigr.it o Fax:
0564/455206

Preghiamo di compilare la presente
cartolina di partecipazione:

.....
(cognome)

.....
(nome)

.....
(Professione)

.....
(indirizzo)

.....
(cap) (città)

.....
(tel.)

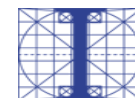
.....
(fax)

.....
(e-mail)

Per informazioni:

Dott. Ing. Gianluigi Ferrara
Tel. 0564/419606 - 333/8418381
Fax 0564/455206
E-mail: gianluigi.ferrara@artigianigr.it

KME Italy Spa
Per.Ind. Lapini Rudi
tel.: 3400055613
e-mail: rudi.lapini@kme.com



ORDINE DEGLI INGEGNERI
della Provincia di Grosseto

Organizza il Convegno:

LEGIONELLA

**un nemico nascosto sempre
presente, cosa è? Chi colpisce?
Come colpisce? Come possiamo
combatterlo?**

Martedì 18 Novembre 2014
17.00 – 20.00.

**Presso l'Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Grosseto
Via Gramsci, 2/D**

**Affronteremo la tematica anche
assieme all'Ing. Nicola Agnello tecnico
della ASL di Firenze**

Con il Patrocinio di

KME
L'EVOLUZIONE DEL RAME

 **Acquedotto del Fiora**
SpA

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 dei partecipanti. Saranno trattate tematiche in materia di purezza igiene e sicurezza delle acque ad uso umano negli impianti idrici. L'Ing. Agnello (ASL di Firenze) esporrà la nuova procedura antilegionella e farà chiarezza sulle normative vigenti in materia. Assieme al Per.Ind. Lapini (KME Italy Spa) verranno affrontati i sistemi di protezione attiva e di protezione passiva per la salute degli utilizzatori.

Nozioni base sulla sicurezza e regole tecniche di installazione degli impianti nel quadro delle leggi vigenti, della normativa tecnica e della legislazione europea e nazionale, D.Lgs. 31/01, DM 174/04 sull'acqua potabile e le nuove linee guida per la prevenzione della Legionellosi, come un metallo può ridurre il rischio di contaminazione da agenti batterici.

A tutti gli intervenuti sarà distribuita una aggiornata documentazione professionale

La partecipazione al convegno e la documentazione sono gratuite

Il seminario riconosce 3 CFP

Programma:

Ing. Lotti Liciano

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Grosseto

Introduzione ai lavori

Per.Ind. Rudi Lapini

KME Italy spa

Cosa è la legionella e come colpisce. D.Lgs 31 del 2001 e DM. 174 del 2004, l'importanza della scelta dei materiali costruttivi degli impianti per ridurre drasticamente il contagio.

Ing. Nicola Agnello

ASL di Firenze

Nuova procedura antilegionella nelle strutture ospedaliere, sistemi di protezione per l'abbattimento del battere LEGIONELLA PNEUMOPHILA

Interventi e discussioni

Concluderà l'incontro un aperitivo.

