

# IMPIANTI A GAS DI PORTATA TERMICA MAGGIORE DI 35 kW - COSA CAMBIA CON LA NORMA UNI 11528/2014 E LA CIRCOLARE DEL MINISTERO DELL'INTERNO N. 6181-2014



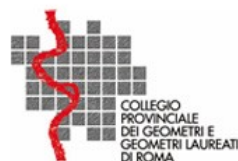
E



IN COLLABORAZIONE CON



CON IL PATROCINIO DI



LUOGO	Roma (RM)
DATA	01/10/2015
ORARIO	9:30 - 13:30
LOCATION	Cardinal Hotel St. Peter Roma Via Leone Dehon 71 00165 Roma
COSTO	Gratuito

CON IL CONTRIBUTO DI



Francesco Castorina  
CIG - Comitato Italiano Gas

UNI 11528:2014 - Impianti a gas di portata termica maggiore di 35 kW. Progettazione, installazione e messa in servizio

Ing. Gabriele Luotti  
Edilclima S.r.l.

La progettazione di un impianto gas con la norma UNI 11528

Ing. Andrea Frazzoli  
Viega Italia S.r.l.

Qualità e tecnica della raccorderia a pressare negli impianti gas

Francesco Castorina  
CIG - Comitato Italiano Gas

Novità normative per il settore gas

#### CREDITI

#### **COLLEGIO PROFESSIONALE PERITI INDUSTRIALI DI ROMA E PROVINCIA**

Verranno riconosciuti n. **4 crediti formativi** ai Periti Industriali che parteciperanno al **100%** dell'evento.

#### **COLLEGIO PROVINCIALE DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DI ROMA**

Verranno riconosciuti n. **2 crediti formativi professionali** ai Geometri che parteciperanno all'evento.

#### INFORMAZIONI

L'evento rappresenta un importante momento di incontro-confronto sull'applicazione degli aspetti normativi e la risoluzione delle problematiche tecniche inerenti il settore gas.

Gli obiettivi attesi sono:

- Rendere partecipi tutti gli operatori del settore gas degli aggiornamenti normativi e tecnici.
- Evidenziare alcuni punti salienti della normativa vigente.
- Presentare le esperienze e le applicazioni industriali concretamente maturate in tema di impianti e sicurezza gas.
- Sensibilizzare l'attenzione di progettisti, tecnici e installatori sulle novità del settore gas.
- Focalizzare le responsabilità degli operatori del settore.

A tutti i partecipanti verrà consegnato materiale informativo.

**L'attestato di partecipazione e le dispense seminario (disponibili solo per i partecipanti iscritti on-line) potranno essere scaricati dal sito [www.prevenzioneincenditalia.it](http://www.prevenzioneincenditalia.it).**