

Presentazione

Dal 24 gennaio 2019 è in vigore il D.P.R. n. 146 del 16 novembre 2018, che attua il Regolamento (UE) 517/2014 sui gas fluorati ad effetto serra e introduce alcune importanti modifiche al Registro Telematico Nazionale delle persone e delle imprese certificate, istituendo inoltre la Banca Dati gas fluorurati a effetto serra e apparecchiature contenenti gas fluorurati.

Tra le principali novità del D.P.R. ci sono:

- Estensione dell'ambito di applicazione anche ad altre tipologie di apparecchiature (p.es. commutatori elettrici, celle frigorifero di autocarri e rimorchi frigorifero).
- Estensione dell'ambito di applicazione anche ad altre attività, quali lo smantellamento.
- Obbligo, **a decorrere dal 24 luglio 2019**, di iscrizione nella banca dati FGAS e di comunicazione dei dati di vendita per imprese che forniscono gas fluorurati e apparecchiature precaricate non ermeticamente sigillate contenenti gas fluorurati.
- Obbligo, **a decorrere dal 24 settembre 2019**, di comunicazione alla banca dati FGAS degli interventi di installazione, controllo, manutenzione, riparazione e smantellamento di apparecchiature contenenti gas fluorurati.

Il convegno vuole fare il punto sull'intera disciplina che presenta importanti risvolti nei riguardi dei responsabili degli impianti, delle attività di installazione, manutenzione, riparazione, smantellamento e vendita, nonché sugli amministratori di condominio. Sarà anche l'occasione per fornire gli ultimi aggiornamenti in tema di gestione, controllo e manutenzione degli impianti di climatizzazione estiva ed invernale.

Relatori

- **Dott. Alessandro Timossi** – Funzionario Ambiente e Sicurezza Assindustria Venetocentro
- **Ing. Daniele Cadel** – Amministratore Delegato Cadel srl
- **ARPA FVG**

Moderatore

Dario Trevisiol - Funzionario Area Ambiente e Sicurezza Unindustria Pordenone

Programma

Ore 8.30

Registrazione partecipanti

Indirizzi di saluto

Ore 8.45

ARPA FVG

Cosa sono gli FGAS e quali sono gli effetti sull'incremento del riscaldamento globale.

Alessandro Timossi

La disciplina degli FGAS:

- L'ampliamento delle attività per le quali deve essere richiesta l'abilitazione delle persone e delle imprese impiantiste.
- I nuovi obblighi previsti nei confronti delle imprese che: effettuano la fornitura dei gas fluorurati a effetto serra; forniscono le apparecchiature agli utilizzatori finali; effettuano gli interventi di controllo delle perdite, di manutenzione o di riparazione delle apparecchiature; effettuano lo smantellamento delle apparecchiature.
- Gli obblighi previsti nei confronti delle imprese che effettuano la produzione o l'importazione delle apparecchiature contenenti gas fluorurati a effetto serra.
- La modifica degli obblighi previsti a capo degli operatori (ovvero i proprietari delle apparecchiature di controllo o coloro che esercitano un controllo effettivo sulle stesse).
- La formulazione della nuova etichetta da apporre sulle apparecchiature.

Daniele Cadel

La gestione degli impianti di climatizzazione estiva ed invernale:

- l'esercizio, la manutenzione, i controlli degli impianti;
- i controlli di efficienza energetica;
- le periodicità;
- le autorità competenti;
- il Catasto Regionale degli impianti termici
- il registro dei medi impianti di combustione
- il servizio telematico di verifica e certificazione dell'INAIL (denominato CIVA).

Domande e casi

Ore 13.00

Chiusura lavori

Iscrizione

Per la partecipazione è obbligatorio iscriversi compilando il relativo modulo disponibile sul sito www.unindustria.pn.it accedendo alla SEZIONE IN PRIMO PIANO e fornendo consenso al trattamento dei dati personali agli Organizzatori.

Gli ingegneri che intendono partecipare devono obbligatoriamente iscriversi attraverso il portale di gestione degli eventi formativi dell'Ordine Ingegneri di Pordenone <https://www.isiformazione.it>

Le iscrizioni chiuderanno **martedì 5 novembre 2019**.

Per motivi organizzativi il numero dei partecipanti è limitato a 130 persone. Oltre le 130 persone l'organizzazione potrà predisporre la teleconferenza da sala attigua.

La partecipazione dà diritto a:

- scaricare il materiale didattico (slide ed estratti) dal sito web
- attestato di partecipazione
- crediti formativi, come segue:

<p>2 ore aggiornamento RSPP/ ASPP Dirigenti e Preposti CSE/CSP</p>  <p>Unione Industriali Pordenone</p>	<p>n. 3 CFP Collegio Geometri e Geometri Laureati Pordenone</p>  <p>COLLEGIO GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI PORDENONE</p>
<p>CFP come da Regolamento Ordine Periti Industriali</p>  <p>Ordine Periti Industriali della Provincia di Pordenone</p>	<p>CFP in fase di definizione CONAF 3/2013</p>  <p>ORDINE dei DOTTORI AGRONOMI e dei DOTTORI FORESTALI del FRIULI VENEZIA GIULIA</p>
<p>n. 3 CFP Ordine degli Ingegneri Provincia di Pordenone</p>  <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI PROVINCIA DI PORDENONE 50°</p>	

Per informazioni:

Unindustria Pordenone – Area Ambiente e Sicurezza

Tel. 0434 526415

Mail: area.ambientesicurezza@unindustria.pn.it



FGAS e impianti di climatizzazione: nuove regole per venditori, manutentori e responsabili degli impianti

Giovedì 7 novembre 2019

ore 8.30 – 13.00

Sala Convegni Unindustria Pordenone
*accesso dalla passerella pedonale
di via Borgo S. Antonio 17 - Pordenone*



Performance,
Credibility,
Transparency