



Comitato Italiano Gas
Ente Federato all'UNI
dotato di personalità giuridica



ISO 9001:2008



MODALITÀ OPERATIVE PER LE VERIFICHE METROLOGICHE PERIODICHE E CASUALI

Cod. GND1537

- Rappresentare agli intervenuti lo stato dell'arte maturato con l'elaborazione della serie normativa in itinere UNI E0116929 **"Modalità operative per verifiche metrologiche periodiche e casuali"** che si pone come supporto attuativo al Decreto n. 75/2012 e alla Direttiva 12 maggio 2014 e la cui Parte 1: Generalità, verrà pubblicata in novembre.
- Valutare come la suddetta serie normativa potrà essere di effettivo ausilio nelle operazioni attinenti, nella programmazione ed esecuzione delle attività previste aiutando a superare i tanti dubbi e perplessità che affliggono gli interessati.

PERSONE INTERESSATE

- > Direttore Generale
- > Direttore Tecnico
- > Direttore Pianificazione
- > Direttore Commerciale e Marketing delle aziende di vendita e distribuzione gas
- > Associazione e Istituzioni



Bologna, 15- 12- 2015 - ROYAL HOTEL CARLTON, Via Montebello 8

Workshop CIG

- > Punto di riferimento per gli operatori del settore
- > Analisi approfondita e concreta sui temi di attualità
- > Dibattiti vivi, dinamici e interattivi tra relatori e partecipanti



Comitato Italiano Gas
Ente Federato all'UNI
dotato di personalità giuridica



ISO 9001:2008



MODALITÀ OPERATIVE PER LE VERIFICHE METROLOGICHE PERIODICHE E CASUALI

Cod. GND1537

PROGRAMMA PRELIMINARE

Bologna - 15 dicembre 2015

- 9.30 Registrazione dei partecipanti
- 10.00 **Presentazione**
Michele RONCHI (Direttore Generale - Comitato Italiano Gas)
- 10.15 **Introduzione**
Moderatore **Sergio GHIA** (Presidente della CT "Misura distribuzione")
- 10.30 **La serie normativa: UNI E0116929 "Modalità operative per verifiche metrologiche periodiche e casuali". La prima norma pubblicata UNI 11600-1:2015 - Parte 1: Generalità**
Roberto CAIMI (Coordinatore del GL 6 - CT "Misura distribuzione")
- 11.00 **Intervento del MiSE**
(nominativo in attesa di conferma ufficiale)
- 11.30 **L'esperienza di accreditamento**
Lorenzo PETRILLI (Funzionario Accredia)
- 12.00 **Il punto di vista di ACISM**
Roberto CATTANEO (Servizio Legale ANIMA)
- 12.30 **Dibattito**
- 13.00 **Colazione di lavoro**
- 14.30 **Sono stati invitati a relazionare e si è in attesa di conferma di partecipazione/nominativi:**
Camera di Commercio - Unioncamere
- 16.00 **Dibattito**
- 16.30 **Termine dei lavori**

*Potranno essere ammessi a relazionare ulteriori stakeholder in coerenza all'obiettivo del Workshop.



Comitato Italiano Gas
Ente Federato all'UNI
dotato di personalità giuridica



ISO 9001:2008



MODALITÀ OPERATIVE PER LE VERIFICHE METROLOGICHE PERIODICHE E CASUALI

Cod. GND1537

Bologna - 15 dicembre 2015

Informazioni generali

Quote di partecipazione

- Iscrizione € 220,00 + IVA al 22%
- Secondo iscritto e successivi € 200,00 + IVA al 22%

Data: 15 dicembre 2015

Sede: ROYAL HOTEL CARLTON, Via Montebello 8 - Bologna

La quota si intende per ogni partecipante e comprende:

- coffee breaks, colazione di lavoro

Ai partecipanti dell'workshop verranno messi a disposizione gli atti delle relazioni

Modalità d'iscrizione

Invio scheda di iscrizione e copia bonifico a mezzo:

fax: (+39) 02-72001646

e-mail: antonella.palmieri@cig.it - anna.frigge@cig.it

Modalità di pagamento

La quota deve essere versata all'atto dell'iscrizione esclusivamente tramite Bonifico bancario intestato a:

COMITATO ITALIANO GAS - CIG

Via Larga, 2 - 20122 Milano

P.I. 03569380961 - C. F. 80067510158

Banca Prossima SpA

IBAN IT 56 M 03359 01600 100000018549

Modalità di disdetta e rimborsi

Il cliente ha diritto di recedere liberamente dal presente contratto fino a **10 giorni lavorativi**, prima della data del workshop. Il recesso dovrà essere comunicato alla segreteria organizzativa di CIG a mezzo lettera o fax. Il recesso sarà esercitato con le seguenti modalità:

- rimborso entro **30 gg.** dell'intero corrispettivo versato, in caso di comunicazione entro i termini richiesti
- nessun rimborso in caso di mancata presentazione al corso del partecipante iscritto
- è possibile comunque sostituire in qualsiasi momento il nominativo del partecipante

Organizzazione e informazioni

Alba Fraccadori ☎ Tel. 333.9882791

e-mail: alba.fraccadori@cig.it

Antonella Palmieri ☎ Tel. 02.72490605

e-mail: antonella.palmieri@cig.it

CIG - Via Larga, 2 - 20122 Milano www.cig.it

Scheda d'iscrizione

NOME _____ COGNOME _____

SOCIETÀ _____

TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ _____ SETTORE _____

VIA _____

CAP _____ CITTÀ _____ PROV. _____

TEL. _____ FAX _____ EMAIL _____

Dati di fatturazione (campo obbligatorio)

SOCIETÀ _____

VIA _____

CAP _____ CITTÀ _____ PROV. _____

PARTITA IVA _____ COD. FISC. _____

Ente Pubblico: esente IVA ai sensi dell'art. 14, comma 10, della legge n. 537/93.

Copia della fattura verrà spedita a stretto giro di posta

N.B. L'iscrizione si intende formalizzata solo al ricevimento dell'apposita scheda sottoscritta per accettazione.

• La quota deve essere versata all'atto dell'iscrizione

• Non saranno ammesse in aula persone la cui quota di iscrizione non sarà pervenuta.

Informativa sul trattamento dei dati personali

I dati comunicati in questa sede verranno trattati in conformità alle modalità previste dal Dlgs 196/2003 con le seguenti finalità: fornitura dei servizi e elaborazione delle risposte richieste, elaborazione statistiche, invio di altre pubblicazioni di settore. I dati non saranno comunicati a terze parti, senza specifica autorizzazione. Titolare del trattamento è Comitato Italiano Gas - via Larga, 2 - 20122 Milano. Incaricati del trattamento saranno i membri della direzione e amministrazione dell'ufficio commerciale, dell'ufficio marketing e dell'ufficio relazioni pubbliche. Potrà richiedere verifica, modifica, cancellazione dei suoi dati dai nostri archivi o l'elenco aggiornato dei responsabili del trattamento contattando la segreteria del Comitato Italiano Gas, ai recapiti indicati in questa Informativa.

Acconsento al trattamento dei miei dati personali

Non acconsento al trattamento dei miei dati personali

DATA _____

FIRMA _____