

# Desk Unica: norme verifica gas

## Obiettivi e destinatari

Il settore Servizio Metrico della Camera di commercio di Torino, in collaborazione con il proprio Laboratorio Chimico e UNI, propone un incontro avente quale obiettivo il richiamo delle norme della serie UNI 11600 finalizzate alle verifiche metrologiche periodiche e casuali degli strumenti utilizzati nella misura del gas, nel contesto metrologico – legale.

Come noto, la normativa tecnica fornisce indicazioni procedurali agli operatori del settore, organismi e laboratori che eseguono le verifiche periodiche, nonché ai soggetti che eseguono i controlli casuali sui medesimi strumenti, e, in particolar modo questa serie di norme è stata esplicitamente richiamata, quale riferimento contenente i dettagli delle condizioni di prova, nella direttiva ministeriale 24/07/2024, scheda P, che regola la verifica periodica dei contatori del gas ai sensi del DM 93/2017.

Nel corso dell'incontro verrà fornita una panoramica dei controlli previsti sugli strumenti utilizzati per la misura del gas, nel contesto della metrologia legale, proprio a partire dalla direttiva del luglio 2023 e dalle succitate norme tecniche volontarie della serie UNI 11600

**Giovedì**  
**26 settembre 2024**  
**dalle 9.30 alle 12.30**

**Webinar**  
Piattaforma Microsoft  
Teams

## Programma

- 9.30 Saluti introduttivi  
**Igor Gallo**, settore Servizio Metrico Camera di commercio di Torino
- 9.40 Unica Desk  
**Igor Gallo, Giorgio Sorrentino**, settore Servizio Metrico Camera di commercio di Torino
- 9.45 Verificazione periodica e accreditamento  
**Miriam Pirovano**, ACCREDIA
- 10.15 Il ruolo del sistema camerale  
**Maria Valeria Pennisi**, Unioncamere
- 10.45 Metrologia legale e verifica dei contatori del gas  
**Igor Gallo**, settore Servizio Metrico Camera di commercio di Torino
- 11.15 Il ruolo della normazione tecnica volontaria  
**Cristiano Fiameni**, CIG
- 11.20 Modalità operative per le verifiche metrologiche periodiche e casuali secondo le norme della serie UNI 11600  
**Sergio Ghia**, Presidente CT CIG Misura Distribuzione
- 11.50 Conclusioni e dibattito con i partecipanti

## Segreteria organizzativa

Laboratorio Chimico  
Camera di Commercio Torino  
Tel. 011 6700 254  
eventi@lab-to.camcom.it  
www.lab-to.camcom.it

## Note organizzative

La partecipazione al webinar tramite la piattaforma Microsoft Teams è gratuita, previa iscrizione al seguente link: [events.teams.microsoft.com/event/d7d00a59-2410-4f3e-bb7a-557cb7474bb7@6bc79307-413a-44db-94ef-c15800d55860](https://events.teams.microsoft.com/event/d7d00a59-2410-4f3e-bb7a-557cb7474bb7@6bc79307-413a-44db-94ef-c15800d55860)