



Addetto alle attività di sorveglianza degli impianti di distribuzione del gas naturale Profilo professionale TIPO II (cod. AG02)

In collaborazione con:



Il corso, conforme ai contenuti dettati dalla norma UNI 11632 e dalla linea guida CIG N°14, ha l'obiettivo di fornire agli addetti delle imprese conoscenze e competenze specialistiche mirate alla sorveglianza periodica degli impianti di riduzione e misura del gas Naturale (REMI) e alla gestione del pronto intervento. I contenuti del corso rappresentano requisito ai fini dell'accesso all'esame di certificazione delle competenze.

OBIETTIVI

Il corso dedicato alla figura professionale Addetti alla conduzione di impianti (TIPO II norma UNI 11632) ha in particolare lo specifico obiettivo di fornire competenze specialistiche in merito alle procedure di:

- verifica di messa in servizio, messa fuori servizio e rimessa in servizio di singole apparecchiature e gruppi di regolazione
- verifica del funzionamento dei vari gruppi degli impianti (riduzione della pressione, sicurezza per la pressione, odorizzazione, misura ecc.)

DESTINATARI

Il corso è rivolto al personale delle aziende che svolgono in proprio o per conto terzi le attività di sorveglianza degli impianti di distribuzione del gas naturale, con particolare riferimento agli "Addetti alla conduzione di impianti (Profilo professionale UNI 11632 - TIPO II)".



I contenuti del corso rappresentano requisito ai fini dell'accesso all'esame di certificazione delle competenze.

ATTESTATO

Ad ogni Partecipante al Corso verrà rilasciato un Attestato di frequenza conforme alle disposizioni della norma UNI 11632 e Linea guida 14 CIG.

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

E' raccomandata una conoscenza di base delle leggi e norme di riferimento, delle attrezzature e delle procedure di verifica relative ad impianti di regolazione e misura del gas naturale.

DURATA

24 ore

CONTATTACI: formazione@certiquality.it
02.86968.622 | 02.80691.780-739





**Addetto alle attività di sorveglianza degli impianti
di distribuzione del gas naturale
Profilo professionale TIPO II**
(cod. AG02)

In collaborazione con:



PRINCIPALI ARGOMENTI OGGETTO DEL CORSO

- 1) Legislazione applicabile/di riferimento all'attività di sorveglianza:
 - in merito alla sicurezza del lavoro, per quanto concerne il tipo di attività (Decreto Legislativo. n. 81/08);
 - in materia di reti di distribuzione (Decreto 16 aprile 2008);
 - in materia di attrezzature a pressione (Decreto Legislativo n. 93/2000);
 - in materia di sicurezza e salute dei lavoratori esposti al rischio di atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX2)
- 2) Obblighi per operare all'interno di aree classificate con rischio di esplosione (ATEX1 - Decreto Presidente Repubblica n. 126/1998)
- 3) Principi riportati nelle norme UNI E N 1776 a), UNI EN 12186, UNI EN 12279 a), UNI 8827, UNI 9167, UNI 9463-2, UNI 10619, UNI 10702, UNI 9571-1, UNI 10390, UNI EN 15001-1, UNI EN 15001-2, UNI CEN/TS 15399
- 4) Nozioni sui requisiti dei manuali delle apparecchiature
- 5) Contenuto norme UNI 9571-1, UNI 10702, UNI EN 15001-2, UNI 9463-2
- 6) Stato esterno degli impianti e delle relative apparecchiature rilevabile da controlli visivi
- 7) Prestazioni significative di varie apparecchiature e loro ricadute sulla sicurezza, affidabilità e continuità del servizio
- 8) Prestazioni significative delle varie sezioni incluse nei gruppi di regolazione della pressione e loro ricadute sulla sicurezza, affidabilità e continuità del servizio
- 9) Verifiche preliminari all'attività
- 10) Verifiche di messa in servizio, messa fuori servizio e rimessa in servizio di singole apparecchiature e gruppi di regolazione
- 11) Procedure di verifica del funzionamento dei vari gruppi degli impianti (riduzione della pressione, sicurezza per la pressione, odorizzazione, misura ecc.)
- 12) Test di fine corso

