

CERTIFICAZIONE OPERATORI POST-CONTATORE GAS UNI 11554:2014

La Certificazione è rivolta a tutte le attività professionali non regolamentate, attività dei soggetti che esercitano professioni non organizzate in ordini o collegi.

La qualificazione della prestazione professionale si basa sulla conformità a norme tecniche UNI ISO, UNI EN ISO, UNI EN e UNI. I requisiti e le competenze degli utenti professionali vengono quindi individuate dalla normativa tecnica.

RIGUARDA TUTTI I PROFESSIONISTI CHE:

- Progettano, installano, rimuovono, ispezionano, sottopongono a collaudo, prova o verifica, mettono in servizio e mantengono in stato di sicuro funzionamento gli impianti alimentati a gas;
- Scelgono, installano, rimuovono, sottopongono a prova o verifica, mettono in servizio e effettuano manutenzione agli apparecchi a gas e loro componenti.

SUDDIVISI IN TRE PROFILI:

PROFILO A Responsabile tecnico

Ideare un impianto a gas di uso civile, pianificarne la realizzazione e gestirne la manutenzione, anche tramite l'organizzazione e il coordinamento del lavoro di altri operatori;

Riconoscere condizioni pericolose (anche occulte), attraverso l'utilizzo degli strumenti appropriati;

Effettuare in completa autonomia una diagnosi completa su un impianto a gas, per verificarne la rispondenza alle normative tecniche ed alla legislazione vigente, di attestarne l'idoneità al funzionamento in condizioni di completa sicurezza, tramite verifiche visive e strumentali;

Predisporre in completa autonomia la documentazione richiesta dalla legislazione vigente in materia di impianti a gas;

Gestire l'emergenza in caso di pericolo imminente.

PROFILO B Installatore

Gestire in autonomia tutte le operazioni legate all'installazione degli impianti e degli apparecchi, sulla base delle indicazioni contenute in un progetto o elaborato tecnico;

Riconoscere condizioni potenzialmente pericolose legate a difetti di installazione o dovute a condizioni di degrado degli impianti a gas;

Effettuare tutte le operazioni necessarie per la messa in servizio degli impianti e degli apparecchi;

Predisporre la documentazione richiesta dalla legislazione vigente, riportando anche le informazioni tecniche dettagliate del lavoro eseguito;

Gestire l'emergenza in caso di pericolo imminente.

PROFILO C Manutentore

Condurre in autonomia le attività di manutenzione (anche mediante il ricorso alla manutenzione) di impianti e apparecchi funzionanti a gas combustibile, in conformità a quanto previsto dalla legge, dalle norme tecniche pertinenti o dalle procedure rilasciate dai fabbricanti di apparecchi e componenti;

Riconoscere, attraverso l'utilizzo degli strumenti di normale dotazione, condizioni potenzialmente pericolose legate a difetti di manutenzione sugli apparecchi, sugli impianti a gas o sui sistemi di evacuazione;

Predisporre la documentazione richiesta dalla legislazione vigente, riportando le informazioni tecniche dettagliate del lavoro eseguito;

Gestire l'emergenza in caso di pericolo imminente, in relazione alle specificità dell'ambiente di installazione.

PER OGNI PROFILO SONO PREVISTI DUE LIVELLI

2° LIVELLO

Impianti domestici e similari, con portata termica nominale singola non maggiore di 35 kW, che utilizzano gas combustibili appartenenti alla 1a, 2a e 3a famiglia, a valle del punto di inizio;

1° LIVELLO

Impianti adibiti al servizio di edifici ad uso civile, con portata termica nominale singola maggiore di 35 kW (o complessiva maggiore di 35 kW se installati in batteria), che utilizzino gas combustibili appartenenti alla 1a, 2a, 3a famiglia a valle del punto di inizio. Il 1° livello include anche il 2° livello.

REQUISITI DI ACCESSO ALLA CERTIFICAZIONE

Come previsto al par. 6.2 della UNI 11554:2014

Per il **responsabile tecnico** (profilo A) è necessario dimostrare un'esperienza di compilazione e firma della documentazione prevista dalla legislazione vigente per le attività di installazione, manutenzione e verifica/collauda. Oppure la produzione di documentazione (visura camerale) che attesti il ruolo di "responsabile tecnico" di un'impresa abilitata ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera "e" del DM 37/08.

Per l'**installatore** (profilo B) e il **manutentore** (profilo C) è necessario invece dimostrare un'esperienza alle dirette dipendenze di un'impresa abilitata ai sensi dell'art. 1 comma 2, lettera "e" del DM 37/08, per un periodo non inferiore a quattro anni, di cui almeno uno come qualificato, con effettivo svolgimento delle mansioni individuate nella norma UNI 11554. L'effettivo svolgimento di queste mansioni può essere correttamente documentato ad esempio presentando una dichiarazione del titolare dell'impresa. Nel caso invece di impresa individuale i requisiti di accesso sono quelli relativi alla figura professionale del responsabile tecnico.

SVOLGIMENTO CORSO

Il corso è svolto per tutti i livelli e per ogni uno dei profili e verrà articolato in due giornate di formazione e uno d'esame

Il primo giorno

8 ore di formazione in aula per la parte teorico tecnico

Il secondo giorno

8 ore di formazione in laboratorio per la parte pratica

Il terzo giorno

Esame

SVOLGIMENTO ESAME

Gli esami si divideranno in tre prove, prova scritta, prova orale e prova pratica con simulazione di situazioni reali.

Prova scritta

20 domande a risposta multipla differenziate per profilo professionale e livello

Se si intende partecipare per più profili la prova prevede un aumento di quesiti; minimo 30 quesiti per due profili, 40 quesiti per tre profili.

Durata 50 minuti

Prova orale

3 domande per un profilo, 5 domande per due profili e 7 domande per tre profili

La durata varia per numero di profili a cui si concorre.

Esame per un profilo 15 minuti

Esame per due profili 20 minuti

Esame per tre profili 25 minuti

Prova pratica

Il candidato verrà valutato su:

- Almeno un'operazione di tipo manuale relativa all'installazione o manutenzione di impianti o apparecchi a gas, con la verifica della capacità di utilizzare sia gli attrezzi che la strumentazione/apparecchiatura idonea per l'operazione;
- Capacità di risoluzione di una condizione di pericolo potenziale ed una di pericolo immediato correlato alla tipologia di impianto oggetto del proprio profilo professionale;
- Stesura di un rapporto tecnico con l'allegato documentazione specifica.

La prova avrà una durata 50 minuti anche in presenza di più profili.

La valutazione dell'esame sia teorico che pratico avviene secondo quanto indicato dal documento PdR 11:2014

Per ogni singola prova teorica scritta e orale il candidato deve rispondere correttamente ad almeno l'80% delle domande.

Per la prova pratica il candidato deve rispondere correttamente ai quesiti con una valutazione media maggiore o uguale al 60%.

Un Professionista Certificato ha una marcia in più

CERTIFICAZIONE OPERATORI POST-CONTATORE GAS - UNI 11554

Destinato ad attività professionali non regolamentate - Figure professionali operanti sugli impianti a gas di tipo civili alimentati da reti di distribuzione

Profili professionali di riferimento



Profili A
Responsabile Tecnico



Profili B
Installatore



Profili C
Manutentore

Tutti i profili conseguiranno il 1° Livello
(Il 1° Livello comprende anche il 2° Livello)

La Certificazione

Per partecipare agli esami i profili devono comprovare una reale esperienza

SVOLGIMENTO ESAME

Prova teorica Scritta

Durata 50 minuti
con 20 quesiti

Prova teorica Orale

Durata 15 minuti
con 3 quesiti

Prova Pratica

Durata 50 minuti
in laboratorio o in contesto
reale

Nel caso di esame con più profili professionali i quesiti aumenteranno

Durata Certificazione

Validità **8** anni

Unico Certificato nel
caso di più profili

Aggiornamenti

ogni **4** anni
con corsi di 8 ore

Condizioni

1 Volta l'anno dichiarazione
di continuità della attività

Per l'aggiornamento del Profilo di responsabile tecnico, l'organismo certificante dovrà eseguire almeno un controllo su un impianto realizzato tra 5 proposti dal candidato

Per Info Chiama il **335 7619377**