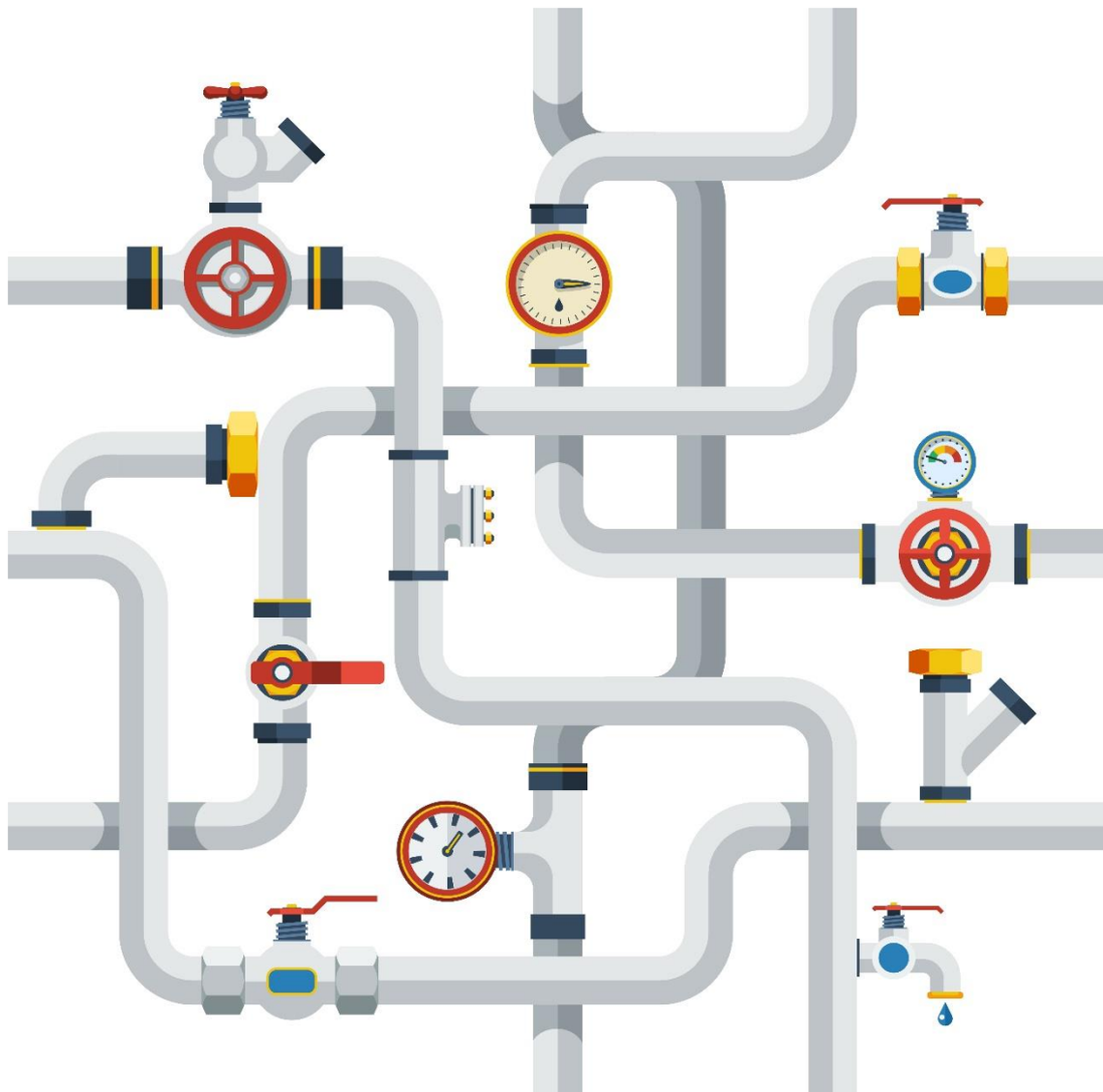


CORSO PER CONDUTTORI DI GENERATORI TERMICI A VAPORE E ACQUA SURRISCALDATA



Presentazione

Il Decreto DM 94 del 07/08/2020 classifica i patentini di abilitazione alla conduzione di generatori di vapore e di acqua surriscaldata alimentati a fuoco diretto o a fuoco indiretto con rischio di surriscaldamento, non esonerati dalla conduzione abilitata e requisiti generali per l'abilitazione.

Il decreto disciplina, inoltre, il percorso che deve seguire il candidato per il conseguimento del patentino di 1°, 2°, 3° e 4° grado.

Il patentino di abilitazione è rilasciato previo esame (vedi sessioni di esame per ogni provincia), presso l'ispettorato del Lavoro territoriale competente per territorio.

Conforma – Confindustria Basilicata Formazione - ha predisposto specifiche sessioni formative al fine di preparare i professionisti a superare con successo la verifica.

Articolazione del corso

Il corso, in funzione del grado richiesto è composto da una parte teorica e una pratica.

Il percorso formativo per il 4° grado (fino a 1 ton/h.), prevede una **parte teorica** di **80 ore** (modulo giuridico di 8 ore e modulo tecnico di 72 ore) e una **parte pratica** di 30 giornate (**non meno di 240 ore**) presso un generatore di vapore conforme al tipo di patentino richiesto mediante accordi con industrie che utilizzano generatori di tale categoria.

Il percorso formativo per il 3° grado (> 1 fino a 3 ton/h.), prevede una **parte teorica** di **120 ore** (modulo giuridico di 12 ore e modulo tecnico di 108 ore) ed una **parte pratica** di 30 giornate (**non meno di 240 ore**) presso un generatore di vapore conforme al tipo di patentino richiesto, mediante accordi con industrie che utilizzano generatori di tale categoria.

Il percorso formativo per il 2° grado (> 3 fino a 20 ton/h.), prevede una **parte teorica** di **140 ore** (modulo giuridico di 12 ore e modulo tecnico di 128 ore) e una **parte pratica** di 40 giornate (**non meno di 320 ore**) presso un generatore di vapore conforme al tipo di patentino richiesto, mediante accordi con industrie che utilizzano generatori di tale categoria.

Il percorso formativo per il 1° grado (oltre 20 ton/h.), (requisiti di ingresso: laurea in ingegneria o diploma nautico - ITIS - IPSIA prevede una parte teorica di 12 ore e una parte pratica di 40 giornate, non meno di 320 ore) presso un generatore di vapore conforme al tipo di patentino richiesto, mediante accordi con industrie che utilizzano generatori di tale categoria.

Il programma specifico per ogni abilitazione è riportato nel citato DM 94/2020.

Si specifica per quanto riguarda la **parte pratica** del corso, da avviare successivamente alla chiusura del corso di parte teorica, che CONFORMA vi supporterà **esclusivamente** con **l'invio di un registro per la raccolta firme dei discenti in formazione** in quanto le ore di affiancamento/docenza saranno svolte dal conduttore (personale interno all'azienda ospitante) con esperienza professionale documentata, almeno triennale, nelle tecniche di conduzione, ovvero di costruzione e funzionamento dei generatori di vapore.

Obblighi del titolare del patentino

Il titolare del patentino deve essere idoneo alla mansione specifica ai sensi dell'art. 41 del Testo Unico di Sicurezza: sarà l'utilizzatore ad acquisire copia del patentino e copia del giudizio di idoneità specifica alla mansione in corso di validità.

È sottoposto alla visita medica di controllo, che viene stabilita in una volta ogni cinque anni, ridotti a due anni per i soggetti che abbiano compiuto il sessantesimo anno di età (o salvo diversa disposizione del medico competente). Previsto l'esonero dalla conduzione abilitata secondo le modalità previste all'allegato III.

Struttura del corso

Percorso formativo (PARTE DI TEORIA) per il 4° grado – 80 ore:

	QUOTA D'ISCRIZIONE
<u>Associato</u> a Confindustria Basilicata	€ 750,00+IVA
<u>Non associato</u>	€ 960,00+IVA

Percorso formativo (PARTE DI TEORIA) per il 3° grado – 120 ore:

	QUOTA D'ISCRIZIONE
<u>Associato</u> a Confindustria Basilicata	€ 1100,00 +IVA
<u>Non associato</u>	€ 1440,00 +IVA

Percorso formativo (PARTE DI TEORIA) per il 2° grado – 140 ore:

	QUOTA D'ISCRIZIONE
<u>Associato</u> a Confindustria Basilicata	€ 1300,00 +IVA
<u>Non associato</u>	€ 1680,00 +IVA

Si specifica per quanto riguarda la **parte pratica** del corso, da avviare successivamente alla chiusura del corso di parte teorica, che CONFORMA vi supporterà **esclusivamente** con **l'invio di un registro per la raccolta firme dei discenti in formazione** in quanto le ore di affiancamento/docenza saranno svolte dal conduttore (personale interno all'azienda ospitante) con esperienza professionale documentata, almeno triennale, nelle tecniche di conduzione, ovvero di costruzione e funzionamento dei generatori di vapore.

N.B.: GLI ATTESTATI SONO RILASCIATI SOLO NEL CASO DI FREQUENZA DI ALMENO IL 90% DEL MONTE ORARIO COMPLESSIVO, SIA CON RIFERIMENTO ALLA PARTE PRATICA SIA CON RIFERIMENTO ALLA PARTE TEORICA.

Sede

La modalità di fruizione del corso verrà comunicata in fase di iscrizione.

Calendario

Da definire in funzione delle adesioni.

Iscrizione

È possibile effettuare la preiscrizione cliccando direttamente sul pulsante in alto “CLICCA QUI! ISCRIVITI!” sulla pagina web del corso. Conforma – Confindustria Basilicata Formazione comunicherà successivamente all’avvenuta iscrizione le informazioni di dettaglio della pianificazione del calendario delle attività e invierà il modulo di adesione per la formalizzazione e il perfezionamento dell’iscrizione.

Per ogni informazione di dettaglio relativa all’organizzazione e all’avvio dell’attività Vi invitiamo a contattare:

ing. Alessandro Catena

e-mail: a.catena@conforma.basilicata.it

mobile: 3351651916