

Ispettorato Territoriale del Lavoro di Ferrara - Rovigo Sede di Ferrara, Via Garibaldi, 147/151 - Tel. 0532/410711 email: itl.Ferrara-Rovigo@ispettorato.gov.it

pec.: itl.ferrara-rovigo@pec.ispettorato.gov.it

## ESAMI PER CONDUTTORI DI GENERATORI DI VAPORE - ANNO 2020

## AVVISO

E' indetta in Ferrara una sessione di esami per il conferimento del certificato di abilitazione per la conduzione dei generatori di vapore. Gli esami avranno luogo nel mese di OTTOBRE 2020 in Ferrara alla data che verrà fissata dal Presidente della Commissione esaminatrice.

Per essere ammessi agli esami è necessario aver compiuto i 18 anni di età alla data del 14/09/2020 ed aver eseguito il tirocinio secondo le norme stabilite del D.M. 1º marzo

1974 (G.U. n. 99 del 16.04.74) e dal D.M. 7 febbraio 1979 (G.U. n. 74 del 15.03.79).

Le domande di ammissione agli esami, redatte su apposito modello, allegato al presente bando, con apposizione di marca da bollo da € 16.00, devono pervenire Le domande di ammissione agli esami, redatte su apposito modello, anegato ai presente bando, con apposizione di marca da bono da C 10.00, devono per sumo direttamente o con raccomandata, per la quale fa fede la data del timbro postale di spedizione, all'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Ferrara-Rovigo Sede di Ferrara - Via Garibaldi, 147/151, IMPROROGABILMENTE entro il 14 settembre 2020 pena la non ammissione.

Il modello è anche scaricabile dal sito dell'Ispettorato Nazionale del Lavoro -INL- (www.ispettorato.gov.it) nella sezione modulistica (link:

https://www.ispettorato.gov.it/it-it/strumenti-e-servizi/Modulistica/Pagine/Home-Modulistica.aspx) e può essere inviato a mezzo PEC all'indirizzo itl.ferrararovigo@pec.ispettorato.gov.it, unitamente alla "dichiarazione sostitutiva per marca da bollo", allegata al presente bando e comunque scaricabile dal sito dell'INL tramite il link sopra indicato.

Le domande devono devono contenere i seguenti elementi:

Cognome e nome, luogo e data di nascita; luogo di residenza (Comune, via o frazione, numero civico, c.a.p.) e recapito se diverso dalla residenza indirizzo di posta elettronica e/o recapito telefonico;

2 Grado del certificato che il candidato intende conseguire;

Dichiarazione di possesso o meno del certificato per la conduzione di generatori di vapore di grado inferiore a quello richiesto in questa sede di esami.

Alla domanda devono essere allegati i seguenti documenti:

- Autocertificazione circa la data ed il luogo di nascita, ex. 46 D.P.R.445/2000 comprovante che l'aspirante conduttore ha compiuto 18 anni alla data del 14/09/2020 a) (non possono essere ammessi agli esami coloro che abbiano compiuto i 65 anni di età);
- Certificato medico d'idoneità psico-fisica alla conduzione dei generatori di vapore, in bollo da €. 16,00, rilasciato in data non anteriore a 3 mesi rispetto a quella del b) 14/09/2020 da medici del SSN, ancorche' operante in regime di convenzione, ovvero dal medico competente dell'Azienda/Ditta presso la quale il richiedente presti attività lavorativa (circ. MLPS del 22/01/10 prot. n.25/III/0001401);
- Libretto personale di tirocinio dal quale deve risultare almeno un accertamento in data posteriore al rilascio del libretto stesso, ovvero certificato equipollente ai sensi dell'art. 19 del D.M. 1º marzo 1974 e modificazioni. La data di chiusura del tirocinio non deve essere posteriore al 14/09/2020. Tra la data di completamento del tirocinio e la data di presentazione della domanda non deve intercorrere un periodo di tempo superiore ad un anno. Si fa presente che, ai sensi dell'art. 3 della Tariffa - Parte Prima allegata al D.P.R. 26/10/72 n. 642, come sostituita dal D.M. 20/081992, il libretto di tirocinio e l'attestazione apposta dal funzionario accertatore sono soggetti all'imposta di bollo.

Due fotografie formato tessera di data recente, firmate dal candidato sul davanti;

Per gli aspiranti al l° Grado: autocertificazione (ex. 46 D.P.R. 445/2000) del titolo di studio (laurea o diploma come da D.M.1.3.1974) oppure certificato di abilitazione di 2° grado, rilasciato a norma del presente decreto da almeno 1 anno al 14/09/2020 congiuntamente alla certificazione corrispondente al compimento degli studi di istruzione obbligatoria o dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi dell'art.46 del D.P.R. n.°445/2000.

Gli esami per il conseguimento del Certificato di abilitazione consisteranno in prove teoriche e pratiche secondo i programmi annessi al citato Decreto Ministeriale. La prova pratica si svolgerà su un generatore di vapore in azione. I candidati verranno avvertiti del giorno, ora e luogo in cui dovranno presentarsi per sostenere l'esame mediante raccomandata A/R.

I certificati di abilitazione saranno rilasciati dall'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Ferrara-Rovigo Sede di Ferrara in base alle decisioni della Commissione di Esame e previo pagamento dell'imposta di bollo (€ 16.00 in marche). Le norme particolari di ammissione agli esami e quelle relative alla durata del tirocinio sono stabilite dagli articoli 6,7,8,9,10 e 11 del D.M. 1 marzo 1974 e dal D.M. 7 febbraio 1979 (N.B.: ai punti a) ed e) si applica la normativa art. 15, comma 1 della Legge 12/11/2011 n.183 cha ha modificato il Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazioni amministrativa di cui al DPR 28/12/2000 n. 445.)

Informativa ai sensi del D. Lgs 196/03: i dati personali sono richiesti per legge e verranno trattati per lo svolgimento delle funzioni istituzionali e nei limiti previsti dalla legge. Il trattamento degli stessi è affidato al personale incaricato. Il responsabile del trattamento dei dati è Il Direttore dell'Ispettorato Territoriale di Ferrara-Rovigo.

**MASSIMILIANO LAMBIASE** 

II DIRETTORE Dott. Massimiliano LAMBIASE

\_\_\_\_\_\_

Ferrara,

Prot. n.

O = Ispettorato Nazionale del Lavoro C = IT

CONDIZIONI OCCORRENTI PER L'AMMISSIONE E PERIODO TIROCINIO NECESSARIO PER I VARI GRADI

1º grado: a) laurea in ingegneria o di laurea in chimica industriale, di diploma di istituto tecnico nautico - sezione macchinisti - o di istituto tecnico industriale limitatamente alle seguenti specializzazioni: fisica industriale, industria metalmeccaniche, industria navalmeccanica, meccanica, meccanica di precisione, termotecnica o diploma di maturità professionale riconosciuto ad essi equipollente oppure certificato di 2º grado, rilasciato a norma del presente decreto, da almeno un anno, purché abbia compiuto gli studi di istruzione obbligatoria; b) tirocinio di 180 giornate lavorative, presso un generatore di vapore avente una potenzialità di oltre 20 t/h di vapore o, in difetto di tale valore, presso un generatore di vapore avente una superficie di riscaldamento superiore a 500 mg.

2º grado: tirocinio di 240 giornate lavorative presso un generatore di vapore avente una potenzialità di oltre 3 t/h di vapore o, in difetto di tale valore, presso un generatore di vapore avente una superficie di riscaldamento superiore a 100 mq.

3º grado: tirocinio di 180 giornate lavorative presso un generatore di vapore avente una potenzialità di oltre 1 t/h di vapore o, in difetto di tale valore, presso un generatore di vapore avente una superficie di riscaldamento superiore a 30 mg.

4º grado: tirocinio di 150 giornate lavorative presso un generatore di vapore, di tipo non esonerabile dall'obbligo del conduttore patentato.

Informativa ai sensi dell'art. 15, c.1 Legge 12/11/2011n. 183 i dati personali sono richiesti per legge e verranno trattati per lo svolgimento delle funzioni istituzionali e nei limiti previsti dalla legge e dai regolamenti attuativi

## **AVVERTENZE PATENTINO**

I certificati di abilitazione per la condotta di generatori di vapore sono di 4 gradi:

Il patentino di 1º grado abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo e di qualsiasi superficie;

Il patentino di 2º grado abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo, aventi una producibilità fino a 20 t/h di vapore (nel caso in cui la producibilità non sia specificata, è valido per la conduzione di generatori di vapore aventi superficie di riscaldamento non superiore a 500 mg.);

Il patentino di 3º grado abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo, aventi una producibilità fino a 3 t/h di vapore (nel caso in cui la producibiltà non sia specificata, è valido per la conduzione di generatori di vapore aventi superficie di riscaldamento non superiore a 100 mq.);

Il patentino di 4º grado abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo, aventi una producibilità fino a 1 t/h di vapore (nel caso in cui la producibilità non sia specificata, è valido per la conduzione di generatori di vapore aventi superficie di riscaldamento non superiore a 30 mg).

Le norme particolari all'ammissione agli esami ed alla relativa durata del tirocinio sono stabilite dal D.M. 01.03,1974 e modificazioni D.M. 07.02.1979,



N.B.: Ai sensi dell'art. 2, VI° comma, del D.P.R. 24.10.1967 n. 1288 che approva il Regolamento per l'esecuzione della Legge 13.07.1966 n. 615, recante provvedimenti contro l'inquinamento atmosferico, e relativo Regolamento di esecuzione, approvato con D.P.R. 24/10/67 n. 1288 sostituito dal D.P.R. 22/12/70 n. 391, i certificati di abilitazione alla conduzione di Generatori di Vapore costituiscono titolo di qualifica professionale valido per il rilascio senza esame, da parte della Amministrazione Provinciale, del patentino di 1° e 2° grado per la conduzione di Impianti Termici aventi potenzialità superiore a 200.000 Kcal/h.

I DESTINATARI DEL PRESENTE AVVISO SONO PREGATI DI DARE LA MAGGIORE PUBBLICITA' AL PRESENTE MANIFESTO

ESENTE DA BOLLO