

## MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI DIREZIONE TERRITORIALE DEL LAVORO di TREVISO

Via Fonderia n. 55 - 31100 - Treviso

Tel. 0422/695111 - Fax 0422/308981 - E-mail: DTL-Treviso@lavoro.gov.it

E-mail certificata: dtl.treviso@pec.lavoro.gov.it

Apertura al pubblico: da lunedi a venerdi ore 9-12; lunedi e mercoledi anche ore 15-16.30

### ESAMI PER

# CONDUTTORI DI GENERATORI DI VAPORE

### AVVISO

È indetta in Treviso una sessione di esami per il conferimento dei certificati di abilitazione alla condotta di generatori di vapore. Gli esami avranno luogo in provincia di Treviso, all'interno del periodo marzo - aprile 2016, alla data che sarà fissata dal Presidente della Commissione esaminatrice. Per essere ammessi agli esami è necessario aver compiuto 18 anni di età ed aver eseguito il tirocinio come fuochista secondo le norme stabilite dagli articoli 6 e seguenti del Decreto Ministero del Layoro e delle Politiche Sociali del 1.3.1974 (in G.U. nº 99 del 16.4.1974) e successive modifiche come da D.M. 7.2.1979 (in G.U. nº74 del 15.3.1979).

Le domande di ammissione agli esami, redatte su carta da bollo da € 16,00, devono pervenire alla Direzione Territoriale del Lavoro di Treviso in Via Fonderia, 55 31100 Treviso, improrogabilmente entro il 29 febbraio 2016 e devono contenere i seguenti elementi:

Cognome e nome del candidato, luogo e data di nascita, luogo di residenza (Comune, via o frazione, numero civico) e recapiti telefonici o telematici (esclusivamente telefono fisso o email);

Grado per il quale il candidato intende ottenere l'abilitazione;

Dichiarazione del possesso o meno di altro patentino di abilitazione a condurre generatori di vapore (numero, grado, data ed ufficio che lo ha rilasciato). Alla domanda devono allegarsi i seguenti documenti:

certificato di nascita o dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 28.12.2000, nº445;

certificato medico di idoneità psico-fisica alla conduzione dei generatori di vapore in bollo da euro 16,00, con data non anteriore a 6 mesi da quella di scadenza del termine stabilito nel bando di esami per la presentazione della domanda, rilasciato dal medico competente dell'azienda dell'aspirante conduttore, da un medico operante in regime di convenzione con il Servizio Sanitario Nazionale, o da un medico di struttura pubblica (circolare del Ministero del Lavoro e P.S. prot.nº 25/III/001401 del 22.10.2010). Non saranno presi in considerazione certificati medici che attestino l'idoneità in senso

libretto di tirocinio dal quale deve risultare almeno un accertamento di data posteriore al rilascio del libretto stesso ovvero certificato equipollente ai sensi del D.M. 1°.3.1974 e successive modifiche e integrazioni come da D.M. 7 Febbraio 1979. La durata del tirocinio prescritto viene computata alla data sopradetta del 29 febbraio 2016. 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;

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

per l'ammissione agli esami di 1° grado, titolo di studio oppure certificato di 2° grado, rilasciato da almeno un anno, congiuntamente alla certificazione degli studi di istruzione obbligatoria o dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi dell'art.46 del D.P.R. 28.12.2000, nº 445;

Eventuale patentino per la conduzione di generatori di vapore precedentemente conseguito.

Gli esami per il conferimento del certificato di abilitazione consistono in prove teorico-pratiche, secondo i programmi annessi al citato Decreto ministeriale del 1.3.1974; la prova pratica sarà effettuata su un generatore di vapore in azione.

Per l'ammissione agli esami per il conseguimento di ciascuno dei seguenti gradi di abilitazione è necessario che l'aspirante sia in possesso dei requisiti sotto indicati: lº grado: a) sia in possesso di laurea in ingegneria o di laurea in chimica industriale, di diploma di istituto tecnico nautico - sezione macchinisti o di istituto tecnico industriale (limitatamente alle specializzazioni in fisica industriale, industrie metalmeccaniche, industria navalmeccanica, meccanica, meccanica di

precisione, termotecnica) o di diploma di maturità professionale riconosciuto ad essi equipollente oppure sia in possesso del certificato di 2º grado, rilasciato a norma del presente atto, da almeno un anno, purché abbia compiuto gli studi di istruzione obbligatoria;

b) abbia prestato un 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 ma;

2º grado:

abbia prestato un 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 avente superficie di riscaldamento superiore a 100 mq;

3º grado:

abbia prestato un 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 superficie di riscaldamento superiore di 20 mq;

abbia prestato un tirocinio di 150 giornate lavorative presso un generatore di vapore di tipo non esonerabile dall'obbligo del conduttore patentato. Per il computo del periodo di tirocinio possono essere considerate, come lavorative, anche le giornate festive a condizione che la ditta utente del generatore presso il quale viene svolto il tirocinio rilasci una dichiarazione, da allegare alla domanda, attestante che il generatore stesso è stato tenuto in funzione nei giorni festivi ricadenti

nel periodo di tirocinio. Gli aspiranti dovranno allegare alla domanda i titoli validi per la riduzione del tirocinio (art. 9 del citato D.M. 1.3.1974) nonché la certificazione relativa ai requisiti

richiesti dalla legge. l certificati di abilitazione saranno rilasciati dalla Direzione Territoriale del Lavoro di Treviso, in base alle decisioni della Commissione d'esame, secondo le norme di cui all'art. 18 del ripetuto D.M. 1.3.1974.

Il trattamento dei dati avverrà nel rispetto di quanto previsto dal D.Lgs. n.196/2003.

I candidati verranno avvertiti del giorno, ora e luogo, in cui dovranno presentarsi all'esame.

Treviso.

1- 4 GEN 2016 PROT. 40

#### AVVERTENZE - CERTIFICATI DI ABILITAZIONE

1 Certificati di abilitazione per la condotta dei generatori di vapore sono di 4 gradi:

abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo e di qualsiasi superficie ° grado:

abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo aventi una potenzialità fino a 20 t/h di vapore o una superficie di riscaldamento non sup. a 500 2° grado:

mq

mq; abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo aventi una potenzialità fino a 3 t/h di vapore o una superficie di riscaldamento non sup. a 100 3º grado:

mq; abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo aventi una potenzialità fino a 1 t/h di vapore o una superficie di riscaldamento non sup. a 30 grado: