



ISPEZZORATO NAZIONALE DEL LAVORO
ISPEZZORATO TERRITORIALE DEL LAVORO DI ASTI - ALESSANDRIA

SEDE DI ASTI – Processo Servizi all'utenza
14100 Asti - Corso Dante, 31 - Tel. 0141/1788501

e-mail: Itl.Asti-Alessandria@ispettorato.gov.it PEC: Itl.Asti-Alessandria@pec.ispettorato.gov.it

ESAMI PER CONDUTTORI DI GENERATORI DI VAPORE – ANNO 2019
A V V I S O

E' indetta in ASTI una sessione di esami per il conferimento del certificato di abilitazione per conduttori di generatori di vapore. Gli esami avranno luogo nel mese di **NOVEMBRE** in ASTI alla data che verrà fissata dal Presidente della Commissione esaminatrice.

Per essere ammessi agli esami è necessario, alla data di scadenza stabilita dal presente bando per la presentazione della domanda, aver compiuto i 18 anni di età, non aver superato i 65 anni ed aver eseguito il tirocinio secondo le norme stabilite dagli artt. 6 e seguenti del D.M. 1° marzo 1974 (G.U. n. 99 del 16.04.74) come modificato dall'art. 1 del D.M. 7.02.79 (G.U. n. 74 del 15.03.79).

Le domande di ammissione agli esami, rese legali con l'apposizione della marca da bollo da € 16,00 e sottoscritte dal candidato, in busta singola per ciascun candidato, devono pervenire entro il 01 ottobre 2019 direttamente o con raccomandata A/R, per la quale fa fede la data del timbro postale di spedizione, all'Ispettorato Territoriale del Lavoro di ASTI – ALESSANDRIA - Sede di ASTI – Processo Servizi all'utenza - Corso Dante, 31. In caso di trasmissione per via telematica, unitamente alla domanda, dovrà essere trasmessa la "dichiarazione sostitutiva per marca da bollo" allegata al presente bando.

Il modello di domanda è scaricabile dal sito www.ispettorato.gov.it nella pagina modulistica.

Le domande devono contenere i seguenti elementi:

1. Cognome e nome, luogo e data di nascita; luogo di residenza (Comune, via o frazione, numero civico, c.a.p.), recapito telefonico o telematico (email);
2. Grado per il quale il candidato intende ottenere l'abilitazione;
3. Dichiarazione di possesso (o non) del certificato per la condotta di generatore di vapore di grado inferiore a quello richiesto (numero, grado, data, ufficio di rilascio)

Alla domanda devono allegarsi i seguenti documenti:

- a) certificato medico d'idoneità psico-fisica alla mansione di conduttore di generatori di vapore, rilasciato da un medico del SSN, ovvero da un medico competente, in data non anteriore a 3 mesi rispetto a quella prevista per la domanda;
- b) libretto di tirocinio dal quale deve risultare almeno un accertamento di data posteriore al rilascio del libretto, oppure certificato equipollente ai sensi dell'art. 19 del D.M. 1° marzo 1974 e s.m.i.. La data di chiusura del tirocinio non deve essere posteriore al **01/10/2019**; tra la data di completamento del tirocinio e la data di presentazione della domanda non deve essere trascorso un periodo di tempo superiore ad un anno;
- c) due fotografie formato tessera di data recente, di cui una firmata sul retro, solo se il candidato non è già in possesso di altra abilitazione di diverso grado;
- d) per gli aspiranti al conseguimento del 1° grado di abilitazione: titolo di studio (laurea o diploma) oppure certificato di abilitazione di 2° grado, rilasciato a norma dei decreti sopracitati da almeno un anno, congiuntamente alla dichiarazione di compimento degli studi di istruzione obbligatoria;
- e) attestazione di frequenza, con esito positivo, di corso per conduttori generatori di vapore autorizzato ai sensi del D.M. 01/03/1974 e s.m.i., per chi intenda usufruire della riduzione del periodo di tirocinio ai sensi dei decreti sopracitati;
- f) certificato di abilitazione posseduto, per chi sia in possesso di certificati di grado inferiore.
- g) fotocopia documento di riconoscimento e, per i cittadini non comunitari, copia del permesso di soggiorno, entrambi in corso di validità.

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 di seguito indicati:

- **1° 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, industrie metalmeccaniche, industria navalmeccanica, meccanica, meccanica di precisione, termotecnica o diploma di maturità professionale riconosciuto ad essi equipollente oppure certificato di 2° 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 mq.
- **2° 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.
- **3° 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 mq.
- **4° grado:** tirocinio di 150 giornate lavorative presso un generatore di vapore, di tipo non esonerabile dall'obbligo del conduttore patentato.

Gli esami per il conferimento del patentino consistono in prove teorico-pratiche, secondo i programmi annessi al citato Decreto Ministeriale. La prova pratica si svolgerà su di un generatore di vapore. **I candidati verranno avvertiti del giorno, ora e luogo in cui dovranno presentarsi all'esame.**

I patentini saranno rilasciati dall'Ispettorato Territoriale del Lavoro di ASTI – ALESSANDRIA Sede di ASTI - Processo Servizi all'utenza, in base alle decisioni della Commissione di Esame, a seguito di consegna di marca da bollo legale (€ 16,00).

Informativa ai sensi del D.lgs.196/2003. I dati personali e sensibili sono richiesti per legge e verranno trattati per lo svolgimento delle funzioni istituzionali e nei limiti previsti dalla legge e dai regolamenti attuativi Il responsabile del trattamento dei dati è il Capo dell'Ispettorato Territoriale del Lavoro di ASTI – ALESSANDRIA – Sede di ASTI.

ASTI, 09/07/2019

Prot. _13595_

IL CAPO
DELL'ISPEZZORATO TERRITORIALE DI ASTI

(Dott. Sergio FOSSATI)

AVVERTENZE

I patentini per la condotta di generatori di vapore sono di 4 gradi:

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

Il patentino di 2° 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 mq.);

Il patentino di 3° 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 producibilità non sia specificata, è valido per la conduzione di generatori di vapore aventi superficie di riscaldamento non superiore a 100 mq.);

Il patentino di 4° 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 mq.).

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.

Per informazioni e chiarimenti rivolgersi all'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Asti – ALESSANDRIA Sede di ASTI – Processo Servizi all'utenza, 31 Tel.: 0141/1788501 Email: Itl.Asti-Alessandria@ispettorato.gov.it.

Ai sensi dell'art. 287 del D.Lgs. n° 152 del 3/04/2006 ("Norme in materia ambientale") e s.m.i., i certificati di abilitazione alla conduzione di Generatori di Vapore costituiscono titolo di qualifica professionale valido per il rilascio senza esame, da parte dell'autorità competente regionale, del patentino di 1° grado per la conduzione di Impianti Termici aventi potenzialità superiore a 232KW.