



ISPettorato Territoriale del Lavoro di Asti-Alessandria
SEDE DI ALESSANDRIA

Piazza Giorgio Ambrosoli 5 - 15121 ALESSANDRIA

Email: ITL.Asti-Alessandria@ispettorato.gov.it - P.E.C.: itl.asti-alessandria@pec.ispettorato.gov.it

ESAMI PER CONDUTTORI DI GENERATORI DI VAPORE - ANNO 2019

A V V I S O

È indetta in **Alessandria** una sessione di esami per il conferimento del **patentino di abilitazione per conduttori di generatori di vapore**. Gli esami avranno luogo nel mese di **febbraio**, in **Alessandria**, 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 articoli 6 e seguenti del D.M. 01/03/2017 (G.U. n. 99 del 16/04/1974) come modificato dall'articolo 1 del D.M. 07/02/1979 (G.U. n. 74 del 15/03/1979).

La domanda di ammissione agli esami, resa legale con l'apposizione di marca da bollo da € 16,00 e sottoscritta dal candidato, deve pervenire direttamente o con raccomandata A/R (per la quale fa fede la data del timbro postale di spedizione) all'**Ispektorato territoriale del lavoro di Alessandria - Piazza Giorgio Ambrosoli 5, improrogabilmente entro il 10/01/2019** e deve contenere i seguenti elementi:

1. cognome e nome, luogo e data di nascita, luogo di residenza (comune o frazione, indirizzo, C.A.P.), recapito telefonico o telematico (email);
2. indicazione del grado per il quale il candidato intende ottenere l'abilitazione;
3. dichiarazione di possesso o meno, ed eventuali estremi (numero, grado, data di conseguimento ed ufficio di rilascio), del patentino per la condotta di generatore di vapore di grado inferiore a quello richiesto.

Il modello di domanda è scaricabile dal sito www.ispettorato.gov.it nella sezione Uffici Territoriali.

Alla domanda devono allegarsi i seguenti documenti:

- a) certificato medico, reso legale con l'apposizione di marca da bollo da € 16,00, d'idoneità psico-fisica alla mansione di conduttore di generatori di vapore, rilasciato, rispetto alla data di scadenza prevista per la presentazione della domanda, in data non anteriore a 6 mesi se emesso dall'ASL di altra Regione o da medico del SSN operante in regime di convenzione (medico di medicina generale), oppure rilasciato dal Medico Competente (ai sensi del D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i.) e in corso di validità;
- b) libretto di tirocinio, dal quale risulti almeno un accertamento di data posteriore al rilascio del libretto, oppure certificato equipollente ai sensi dell'articolo 19 del D.M. 01/03/1974 e s.m.i. La data di chiusura del tirocinio non deve essere successiva al **10/01/2019**. 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 fotoformate tessera di data recente, di cui una firmata sul frontespizio, ovvero una foto-tessera firmata sul frontespizio nel caso in cui il candidato sia 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, per chi intenda usufruire della riduzione del periodo di tirocinio ai sensi dei decreti sopracitati;
- f) patentino di abilitazione di grado inferiore, se posseduto;
- g) copia fronte-retro di un documento di identità e, per i cittadini non comunitari, copia del permesso di soggiorno, entrambi in corso di validità, salvo il caso in cui la domanda sia presentata personalmente a mano presso l'**Ispektorato territoriale del lavoro di Alessandria**.

Per l'ammissione agli esami per il conseguimento di ciascuno dei seguenti gradi di abilitazione è necessario che l'aspirante sia in possesso dei seguenti requisiti:

- per il **1° grado**: a) laurea in ingegneria o laurea in chimica industriale, 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 effettuate su un generatore di vapore avente una potenzialità di oltre 20 t/h di vapore o, in difetto di tale valore, su un generatore di vapore avente una superficie di riscaldamento superiore a 500 mq;
- per il **2° grado**: tirocinio di 240 giornate lavorative effettuate su un generatore di vapore avente una potenzialità di oltre 3 t/h di vapore o, in difetto di tale valore, su un generatore di vapore avente una superficie di riscaldamento superiore a 100 mq;
- per il **3° grado**: tirocinio di 180 giornate lavorative effettuate su un generatore di vapore avente una potenzialità di oltre 1 t/h di vapore o, in difetto di tale valore, su un generatore di vapore avente una superficie di riscaldamento superiore a 30 mq;
- per il **4° grado**: tirocinio di 150 giornate lavorative effettuate su 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 un generatore di vapore. I candidati verranno avvertiti di giorno, ora e luogo in cui dovranno presentarsi per sostenere l'esame.

I patentini saranno rilasciati dall'**Ispektorato territoriale del lavoro di Alessandria**, in base alle decisioni della Commissione di Esame.

Per informazioni e chiarimenti rivolgersi all'**Ispektorato territoriale del lavoro - Alessandria, Piazza Giorgio Ambrosoli 5 - Tel.0131.286711 - Email: ITL.Asti-Alessandria@ispettorato.gov.it**.

Alessandria, 10 ottobre 2018

IL DIRETTORE
F.to (Dott. Sergio FOSSATI)

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 Direttore dell'**Ispektorato territoriale del lavoro di Asti-Alessandria**.

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.

Ai sensi dell'art. 287 del D.Lgs. n° 152 del 03/04/2006 (*Norme in materia ambientale*) e s.m.i., i patentini 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 232 KW.