



Ispettorato Territoriale del Lavoro di Foggia

## ESAMI PER CONDUTTORI DI GENERATORI DI VAPORE – sessione 2020

### AVVISO

E' indetta in Foggia una sessione di esami per il conferimento dei **certificati di abilitazione per la conduzione di generatori di vapore**. Gli esami avranno luogo nei prossimi mesi di **Maggio-Giugno 2020** in Foggia, nei giorni che saranno fissati dal Presidente della Commissione esaminatrice.

Per essere ammessi agli esami è necessario aver compiuto 18 anni di età alla data del **30/04/2020** e di aver espletato il tirocinio come conduttore secondo le norme stabilite dagli artt. 6 e seguenti del D.M. 1 marzo 1974 (G.U. n. 99 del 16 aprile 1974) e dall'art. 1 del D.M. 7 febbraio 1979 (G.U. n.74 del 15 marzo 1979).

**La domanda di ammissione agli esami, redatta su carta legale (bollo da € 16,00) e sottoscritta dal candidato, deve pervenire direttamente o con raccomandata, per la quale farà fede la data del timbro postale di spedizione, all'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Foggia – viale G. Di Vittorio,1 - IMPROPRIOGABILMENTE entro il 30/04/2020 pena la non ammissione, e deve contenere i seguenti elementi:**

1. cognome e nome, luogo e data di nascita, residenza (Comune, via o frazione, numero civico, C.A.P.), recapito telefonico, e-mail – Posta elettronica certificata;
2. grado per il quale il candidato intende ottenere l'abilitazione;
3. eventuale dichiarazione di possesso del certificato di abilitazione per la conduzione di generatori di vapore, di grado inferiore a quello richiesto con la domanda.

Il modello di domanda è reperibile nell'area modulistica del sito <https://www.ispettorato.gov.it/it-it/il-ministero/Uffici-periferici-e-territoriali/napoli/foggia/Pagine/Modulistica.aspx>

Alla domanda devono essere allegati i seguenti documenti:

- A. Certificato di nascita o dichiarazione sostitutiva di certificazione** ai sensi dell'art.46 D.P.R.445/2000 (comprovante che l'aspirante conduttore ha compiuto **18 anni alla data del 30 aprile 2020 e non ha compiuto il 65° anno di età**)
- B. Libretto personale di tirocinio** dal quale deve risultare almeno un accertamento in data posteriore al rilascio del libretto, ovvero certificato equipollente ai sensi dell'art. 19 del D.M. 1 marzo 1974 e successive modifiche. **La data di chiusura del tirocinio non deve essere posteriore al 30/04/2020. Tra la data del completamento del tirocinio e la data di presentazione della domanda non deve intercorrere un periodo di tempo superiore a un anno.**  
*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 anche nei giorni festivi ricadenti nel periodo di tirocinio;*
- C. Due fotografie formato tessera** di data recente, firmate dal candidato sul davanti;
- D. Per i candidati che intendono conseguire l'abilitazione di 1° grado: titolo di studio (laurea o diploma come da art. 6 D.M. 01/03/1974) o dichiarazione sostitutiva di certificazione (ex art. 46 D.P.R. 445/2000) oppure certificato di abilitazione di 2° grado, rilasciato a norma del presente decreto, da almeno 1 anno, congiuntamente alla certificazione degli studi d'istruzione obbligatoria.**

**I candidati già in possesso di altro certificato di abilitazione (patentino) di grado inferiore a quello richiesto sono dispensati dalla presentazione di documenti di cui alle lettere A e C, ma devono allegare alla domanda il certificato di abilitazione posseduto.**

Gli esami per il conseguimento del certificato di abilitazione consistono in prove teorico-pratiche, secondo i programmi stabiliti dal citato Decreto Ministeriale. La prova pratica si svolgerà su un generatore di vapore in azione.

Gli aspiranti dovranno allegare alla domanda i titoli validi per la riduzione del tirocinio (art. 9 del D.M. 1 marzo 1974) nonché la certificazione relativa ai requisiti richiesti dalla legge (titolo di studio).

I candidati devono dichiarare, in calce alla domanda, l'autorizzazione o meno all'uso dei dati personali (L.196/2003) limitatamente ai dati anagrafici e al risultato degli esami.

**N.B.** Ai sensi e per gli effetti dell'art.46 D.P.R. 28/12/2000 nr.445 è ammessa, anche contestualmente all'istanza di ammissione agli esami, dichiarazione sostitutiva per i documenti di cui alle lett. A. e D., fatta salva la facoltà dell'Amministrazione di verificare la veridicità delle dichiarazioni prodotte (le predette dichiarazioni non sono più soggette ad autenticazione della sottoscrizione per effetto dell'art.3, co.10, della L. n.127/1997)

Ai sensi dell'art. 1 del Decreto del Ministero del Lavoro e Previdenza Sociale n. 459 del 15/10/1990 (G.U. n. 134 del 03/07/1991), per il documento di cui alla lett. B è ammessa la dichiarazione temporaneamente sostitutiva, sottoscritta dall'interessato ed autenticata con le modalità di cui all'art. 20 della legge 4/1/1968, n. 15. La presentazione del documento, di cui alla lettera richiamata, dovrà avvenire, ex art. 2 del D.M. citato, entro 30 giorni dalla data di richiesta dei competenti Uffici e, comunque, prima del rilascio degli atti certificativi.

Gli esami per il conferimento del certificato di abilitazione consistono in prove teorico - pratiche, secondo i programmi annessi al citato D. M. 01/03/74.

La prova pratica sarà eseguita su un generatore di vapore in esercizio.

**I certificati di abilitazione saranno rilasciati dall'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Foggia in base alle decisioni della Commissione d'esame, con le norme di cui all'art. 18 del D.M. 01/03/1974 e all'art. 3 del D.M. 07/02/79, previa apposizione della imposta di bollo pari a € 16,00.**

**I candidati saranno avvertiti del giorno, ora e luogo in cui dovranno presentarsi per sostenere l'esame, con e-mail all'indirizzo fornito o in alternativa con lettera raccomandata A.R. (i candidati ammessi, dovranno presentarsi, muniti di valido documento di riconoscimento, per sostenere le prove d'esame).**

**Informativa ai sensi dell'art.13 D.lg.vo 196/2003:** i dati personali sono richiesti per legge e saranno trattati per lo svolgimento delle funzioni istituzionali e nei limiti previsti dalla legge e dai regolamenti attuativi. Il titolare del trattamento dei dati è il Direttore dell'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Foggia. Il responsabile del trattamento dei dati è : Isp. Mario ZIZZO.

FOGGIA, 29/01/2020

Prot. n. 2609

IL DIRETTORE  
Dott.ssa Antonella Di Modugno

### AVVERTENZE

#### NORME GENERALI PER IL TIROCINIO

Il libretto di tirocinio personale è valido soltanto per l'ammissione agli esami di abilitazione a condurre generatori di vapore di grado corrispondente.

Gli aspiranti che presentino libretti o certificati incompleti o comunque alterati o il cui contenuto sia manifestamente inattendibile, non saranno ammessi agli esami; i libretti e i certificati riconosciuti alterati saranno rimessi all'Autorità Giudiziaria competente per l'eventuale procedimento penale.

Il tirocinio effettuato è valido per la partecipazione ad una sola sessione d'esami e si computa dalla data d'inizio a quella di chiusura, che non può essere posteriore al termine ultimo di presentazione della domanda.

Il tirocinio può essere effettuato in non più di due periodi ed è ritenuto valido qualora fra i suddetti periodi intercorra un lasso di tempo non superiore ad un anno: inoltre non deve essere superato tale intervallo tra la data di chiusura del tirocinio e quella di presentazione della domanda.

I periodi di durata del tirocinio sono ridotti di un terzo secondo le norme dell'art.9 del D.M. 1/3/74.

Il candidato risultato non idoneo in una precedente sessione di esami, per essere ammesso alla presente sessione, deve dimostrare di aver compiuto il prescritto tirocinio supplementare di durata pari alla metà di quella normale prescritta ai sensi dell'art.10 del predetto decreto.

#### CLASSIFICAZIONE DEI CERTIFICATI DI ABILITAZIONE

I certificati di abilitazione alla conduzione dei generatori di vapore sono di quattro gradi:

- il certificato di 1° grado abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo e qualsiasi superficie;
- il certificato di 2° grado abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo, aventi una producibilità fino a 20 t/h di vapore o una superficie di riscaldamento non superiore a 500 m<sup>2</sup>;
- il certificato di 3° grado abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo, aventi una producibilità fino a 3 t/h di vapore o una superficie di riscaldamento non superiore a 100 m<sup>2</sup>;
- il certificato di 4° grado abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo, aventi una producibilità fino a 1 t/h di vapore o una superficie di riscaldamento non superiore a 30 m<sup>2</sup>.

#### CONDIZIONI OCCORRENTI PER L'AMMISSIONE DEL CANDIDATO ALL'ESAME DEI VARI GRADI E PERIODI DI TIROCINIO NECESSARI

##### 1° GRADO:

a) sia in possesso di laurea in ingegneria o di laurea in chimica industriale, di diploma d'istituto tecnico nautico - sezione macchinisti o di istituto tecnico industriale limitatamente alle specializzazioni: 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 2° grado, rilasciato a norma del presente decreto, 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 superiore a 20 t/h di vapore o, in difetto di tale valore, presso un generatore di vapore avente una superficie di riscaldamento superiore a 500 m<sup>2</sup>.

##### 2° 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 m<sup>2</sup>.

##### 3° 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 avente superficie di riscaldamento superiore a 30 m<sup>2</sup>.

##### 4° GRADO:

abbia prestato un tirocinio di 150 giornate lavorative presso un generatore di vapore di tipo non esonerabile da obbligo di conduttore patentato.

Le norme particolari all'ammissione agli esami ed alla relativa durata del tirocinio sono stabilite dai Decreti Ministeriali 1 marzo 1974 e modificazioni D.M. 7 febbraio 1979.

**N.B.** - Ai sensi dell'art.2 - 6° comma, D.P.R. 24/10/1967, n.1288, che approva il regolamento per l'esecuzione della legge 13/7/1966, n.615, recante provvedimenti contro l'inquinamento atmosferico, i certificati per la condotta di generatori di vapore costituiscono titolo di qualifica professionale valido per il rilascio senza esami, da parte dell'Ispettorato Territoriale del Lavoro, del patentino di 1° grado per la conduzione di impianti termici aventi potenzialità superiore alle 200.000 kcal/h.

Per informazioni e chiarimenti rivolgersi all'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Foggia, situato in Viale Giuseppe di Vittorio, nr.1 – tel. 0881 047001 e-mail: [ITL.Foggia@ispettorato.gov.it](mailto:ITL.Foggia@ispettorato.gov.it) – (referente [michele.manniello@ispettorato.gov.it](mailto:michele.manniello@ispettorato.gov.it)).

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

**ESENTE DA BOLLO**