



**ISPEL TORRITORIALE DEL LAVORO
CHIETI – PESCARA**

Prot. n. 26470

Del 04.09.2020

**ESAMI PER CONDUTTORI DI GENERATORI DI VAPORE
A V V I S O**

È indetta in **PESCARA** una sessione d'esami per il conferimento dei certificati di abilitazione alla condotta di generatori di vapore. Gli esami avranno luogo nel prossimo mese di **Novembre**, alla data che sarà fissata dal Presidente della Commissione esaminatrice. Per essere ammessi agli esami è necessario aver compiuto 18 anni d'età ed 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).

Le domande di ammissione agli esami, redatte su carta legale, secondo il fac-simile consultabile e scaricabile dal sito www.ispettorato.gov.it, nella sezione "Modulistica" dell'Ufficio Chieti-Pescara, dovranno pervenire all'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Chieti - Pescara – sede di CHIETI - Via Spezioli n. 32 - improrogabilmente entro il 31 ottobre 2020 e dovranno contenere i seguenti elementi:

1. Cognome e nome, luogo e data di nascita, residenza, numero di telefono e recapito se diverso dalla residenza;
2. Grado per il quale il candidato intende ottenere l'abilitazione;
3. Dichiarazione del possesso o meno di altro patentino d'abilitazione alla conduzione di generatori di vapore.

Alla domanda dovranno essere allegati, pena l'esclusione dagli esami, i seguenti documenti:

- A. Dichiarazione sostitutiva di certificazione, resa ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, che attesti che l'aspirante conduttore abbia compiuto 18 anni d'età alla data del **31 ottobre 2020** (non possono essere ammessi agli esami coloro che abbiano compiuto il 65° anno di età).
- B. Certificato medico d'idoneità psico-fisica alla conduzione di generatori di vapore, rilasciato, in carta legale e in data non anteriore a tre mesi dal **31 ottobre 2020**, dalla A.S.L. di competenza ovvero da un Medico che operi in convenzione con il Servizio Sanitario Nazionale o da un Medico competente, così come da Circolare MLPS prot. 25/III/0001401 del 22/01/2010.
- C. Libretto personale di tirocinio, dal quale dovrà risultare almeno un accertamento di data posteriore al rilascio del libretto, ovvero certificato di equipollenza del tirocinio previsto dall'art. 19 del D.M. 1 marzo 1974.

La durata del tirocinio prescritto viene computata alla data sopraddetta del **31 ottobre 2020**.

Tra la data del completamento del tirocinio e la data di presentazione della domanda non deve intercorrere un periodo di tempo superiore a 1 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 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 D.M. 1 marzo 1974), nonché la certificazione relativa ai requisiti richiesti dalla legge.

- D. Due fotografie formate tessera di data recente, firmate dal candidato sulla parte anteriore.
- E. Titolo di studio prescritto (solo per gli aspiranti al 1° grado) in originale o in copia autentica o allegando dichiarazione sostitutiva resa ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445.

Gli esami per il conferimento del certificato di abilitazione consisteranno in prove teorico - pratiche, secondo i programmi annessi al citato Decreto Ministeriale. La prova pratica sarà eseguita su un generatore di vapore in esercizio.

I certificati di abilitazione saranno rilasciati dall'**Ispettorato Territoriale del Lavoro di Chieti – Pescara, alla sede di Chieti**, in base alle decisioni della Commissione d'esame, secondo le norme di cui all'art. 18 del D.M. 1 marzo 1974 e all'art. 3 del D.M. 7 febbraio 1979, previo pagamento dell'imposta di bollo.

I candidati verranno avvertiti del giorno, ora e luogo in cui dovranno presentarsi all'esame a mezzo di raccomandata A/R.

**IL CAPO DELL'ISPEL TORRITORIALE
Dott. Luca CAMPLESE**

CHIETI, li 03 settembre 2020

**AVVERTENZE
PATENTINI DI ABILITAZIONE**

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

il patentino di 1° Grado abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo e 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 m2);

il patentino di 3° Grado abilita alla conduzione di generatori

Le norme relative all'ammissione agli esami ed alla relativa durata del tirocinio sono stabilite dai DD.MM. 1 marzo 1974 e 7 febbraio 1979; per informazioni e chiarimenti rivolgersi all'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Chieti - Pescara –sede di Chieti - Via Spezioli n. 32 – Tel. 0871 42481 — Fax 0871 424802 e-mail: iti.chieti-pescara@ispettorato.gov.it pec: iti.chieti-pescara@pec.ispettorato.gov.it

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.

I SIGG. SINDACI SONO PREGATI DI DARE PUBBLICITA' AL PRESENTE AVVISO.

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 m2);

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 m2).