



Ispettorato territoriale di Cagliari – Oristano

## ESAMI PER CONDUTTORI DI GENERATORI DI VAPORE – ANNO 2018

### AVVISO

A norma del D.M. 1 marzo 1974 (G.U. n. 99 del 16/04/1974) come modificato dal D.M. 7 febbraio 1979 (G.U. n. 74 del 15/03/1979) è indetta in **Cagliari** la sessione di esami per il conferimento dei patentini di abilitazione per conduttori di generatori di vapore.

Gli esami avranno luogo nel mese di **ottobre 2018** nella data che sarà stabilita dal Presidente della Commissione esaminatrice e comunicata con raccomandata A.R. ai candidati ammessi a sostenere le prove di esame.

Per essere ammessi a sostenere gli esami è necessario, alla data di scadenza del termine stabilito dal presente bando per la presentazione della domanda, aver compiuto 18 anni di età e non aver superato i 65 anni ed aver effettuato il tirocinio lavorativo secondo le norme stabilito dagli artt. 6 e seguenti del D.M. 1° marzo 1974, modificato dal D.M. 7 febbraio 1979.

**La domanda di ammissione agli esami, resa legale con l'apposizione della marca da bollo da 16,00 euro e sottoscritta dal candidato, deve pervenire direttamente o per raccomandata (per la quale fa fede la data del timbro postale di spedizione) all'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Cagliari – Oristano, Via E. Pirastu 2, - 09125 Cagliari, IMPROROGABILMENTE entro il 09 agosto 2018 e deve contenere i seguenti elementi:**

- 1) Cognome e nome, luogo e data di nascita, residenza (comune, via o frazione, numero civico e codice di avviamento postale) numero di telefono e indirizzo di **posta elettronica attivo**, al quale verranno indirizzate tutte le comunicazioni;
- 2) Grado per il quale il candidato intende ottenere l'abilitazione;
- 3) Dichiarazione del possesso o meno, di altro patentino di abilitazione a condurre i generatori di vapore (numero, grado, data e ufficio di rilascio)

**Alla domanda devono essere allegati i seguenti documenti:**

- a) **Certificato medico di idoneità psico-fisica alla mansione di conduttore di generatori di vapore**, in bollo da 16,00 euro, rilasciato da un medico del SSN, ancorchè operante in regime di convenzione ovvero da un medico competente, in data non anteriore a 3 mesi da quella di presentazione della domanda di ammissione all'esame;
  - b) **Fotocopia documento di riconoscimento;**
  - c) **N° 2 fotografie** formato tessera, di data recente, firmate dal candidato sul davanti;
  - d) **Per gli aspiranti al conseguimento del 1° grado di abilitazione:** autocertificazione o copia conforme titolo di studio di cui al D.M. 07.02.79 (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) **Libretto 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 s.m.i. **La data di chiusura del tirocinio non deve essere posteriore al 9 agosto 2018;** 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. Per il computo del periodo di tirocinio possono essere considerate, come lavorative, anche le giornate festive a condizione che il candidato produca una dichiarazione di responsabilità, da allegare alla domanda, attestante l'effettuazione del tirocinio anche nei giorni festivi.
  - f) **Patentino di abilitazione posseduto** per chi sia in possesso di patentini di grado inferiore;
- Gli esami per il conferimento del patentino di abilitazione consistono in prove teorico-pratiche, secondo i programmi annessi al citato Decreto Ministeriale. La prova pratica sarà sostenuta su un generatore di vapore. **Informativa ai sensi del D.lgs. n.196/03. 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 Cagliari – Oristano**

Cagliari, 05/06/2018

Prot. 23566

Il Capo dell'Ispettorato Territoriale  
(Dr. Eugenio Annicchiarico)

PEC: [itl.cagliari-oristano@pec.ispettorato.gov.it](mailto:itl.cagliari-oristano@pec.ispettorato.gov.it)

E-mail: [itl.Cagliari-Oristano@ispettorato.gov.it](mailto:itl.Cagliari-Oristano@ispettorato.gov.it)

[www.ispettorato.gov.it](http://www.ispettorato.gov.it)



Ispettorato territoriale di Cagliari – Oristano

## AVVERTENZE

### NORME GENERALI PER IL TIROCINIO

- 1) Il tirocinio effettuato è valido per la partecipazione ad una sessione di esami e si computa dalla data di inizio a quella di chiusura, che non può essere posteriore al termine ultimo di presentazione della domanda.
- 2) Il tirocinio può essere effettuato in non più di due periodi ed è ritenuto valido qualora fra i due periodi intercorra un lasso di tempo non superiore a un anno; inoltre non deve essere superato tale intervallo fra la data di chiusura e quella di presentazione della domanda.
- 3) La durata complessiva del tirocinio può essere ridotta di un terzo secondo le norme di cui all'Art. 9 del D.M. 1/3/74 (frequenza corso professionale o possesso del patentino di 4° o 3° grado per il conseguimento del grado immediatamente superiore).
- 4) Il candidato riprovato in una precedente sessione di esami per essere ammesso ad altra sessione deve aver effettuato un tirocinio supplementare di durata pari alla metà di quella normale prescritta.
- 5) I candidati che presentino documentazione incompleta e/o di contenuto manifestamente inattendibile non saranno ammessi agli esami, con conseguente invio all'Autorità Giudiziaria competente per l'eventuale procedimento penale.

### CLASSIFICAZIONE DEI PATENTINI DI ABILITAZIONE

I patentini di abilitazione alla conduzione di generatori di vapore sono di 4 gradi e cioè:

- 1° grado per generatori di qualsiasi tipo e di qualsiasi producibilità e superficie;
  - 2° grado per generatori di qualsiasi tipo, aventi una producibilità fino a 20 t/h di vapore, oppure superficie di riscaldamento fino a 500 mq;
  - 3° grado per generatori di qualsiasi tipo, aventi una producibilità fino a 3 t/h di vapore, oppure superficie di riscaldamento fino a 100 mq;
  - 4° grado per generatori di qualsiasi tipo aventi una producibilità fino a 1 t/h di vapore, oppure superficie di riscaldamento fino a 30 mq.
- N.B.** – Ai sensi dell'Art. 2, 6° comma, del D.P.R. 24 ottobre 1967, n. 1288 che approva il regolamento per l'esecuzione della legge 13 luglio 1966, n. 615, recante provvedimenti contro l'inquinamento atmosferico, i patentini per la condotta dei generatori di vapore costituiscono titolo di qualifica professionale valido per il rilascio senza esame, da parte della Direzione Provinciale del Lavoro, Servizio Ispezione del Lavoro competente, del patentino di 1° o 2° grado per la conduzione di impianti termici per uso civile aventi potenzialità superiore alle 200.000 Kcal/h.

### REQUISITI OCCORRENTI PER L'AMMISSIONE ALL'ESAME E PERIODI DI TIROCINIO NECESSARI

#### 1° GRADO:

a) Possesso di laurea in ingegneria o chimica industriale oppure diploma di laurea in ingegneria meccanica, diploma di Istituto Tecnico Nautico, Sez. macchinisti, o di un Istituto Tecnico industriale limitatamente alle specializzazioni: fisica industriale, industrie metalmeccaniche, industria navalmecanica, meccanica, meccanica di precisione, termotecnica o di diploma di maturità professionale riconosciuto ad essi equipollente, oppure del patentino di 2° grado, a norma del D.M. 1° marzo 1974, rilasciato da almeno un anno, purché abbia adempiuto all'obbligo scolastico secondo le norme vigenti;

b) Aver effettuato un tirocinio di 180 giornate lavorative presso un generatore di vapore avente una potenzialità superiore a 20 t/h di vapore, oppure una superficie di riscaldamento superiore a 500 mq.

#### 2° GRADO:

Aver effettuato un tirocinio di 240 giornate lavorative presso un generatore di vapore avente una potenzialità superiore a 3 t/h, oppure superficie di riscaldamento superiore a 100 mq.

#### 3° GRADO:

Aver effettuato un tirocinio di 180 giornate lavorative presso un generatore di vapore avente una potenzialità superiore a una t/h, oppure superficie di riscaldamento superiore a 30 mq.

#### 4° GRADO:

Aver effettuato un tirocinio di 150 giornate lavorative presso un generatore di vapore di tipo non esonerabile dall'obbligo del conduttore patentato.

**Si prega di dare ampia pubblicità al presente bando**