

Assessorato Regionale della Famiglia, delle Politiche Sociali e del Lavoro Dipartimento Regionale del Lavoro, dell'Impiego, dell'Orientamento, dei

Servizi e delle Attività Formative Servizio XVIII Ispettorato Territoriale del lavoro CALTANISSETTA

Via Salvo D'Acquisto, s.n. - Palazzo Tumminelli Tel. 0934544711 - Fax 0934582043

Pec: Itl.cl@certmail.regione.sicilia.it Email: ipclc00@regione.sicilia.it







Prot. 6242 20 LUG. 2020

## ESAMI PER CONDUTTORI DI GENERATORI DI VAPORE

**AVVISO** 

E' indetta in Caltanissetta una sessione di esami per il conferimento dei certificati di abilitazione alla condotta di generatori di vapore. Gli esami avranno luogo nei mesi di Luglio/Agosto 2020 nel luogo e alla data che saranno fissate dal Presidente della Commissione esaminatrice. Per essere ammessi agli esami è necessario possedere moralità e buona condotta ai sensi dell'art. 27 del R.D. 12/05/1927 n. 824, aver compiuto i 18 anni di età ed aver eseguito il tirocinio come fuochista secondo le norme stabilite dagli artt. 6 e seguenti del D.M. 1º marzo 1974 (in G.U. n. 99 del 16/04/1974) e successive modificazioni ed integrazioni (D.M. 07/02/79 in G.U. n. 74 del 15/03/1979).

Le domande di ammissione agli esami, redatte in carta legale, devono pervenire al Servizio XVIII Ispettorato Territoriale del Lavoro di Caltanissetta, Via Salvo D'acquisto snc (Palazzo Tumminelli), improrogabilmente entro il 30 AGOSTO 2020 e dovranno contenere i seguenti elementi:

1) Cognome e nome, luogo di nascita, luogo di residenza (Comune, via o frazione, numero civico, c.a.p. e recapito telefonico);

2) Grado per il quale il candidato intende ottenere l'abilitazione;

3) Dichiarazione sostitutiva ai sensi dell'art. 46 D.P.R. 28/12/2000 N. 445 di non aver riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali pendenti:

4) Dichiarazione di possesso o meno del certificato di abilitazione per la conduzione dei generatore di vapore di grado inferiore a quello richiesto in questa sede di esami.

Alla domanda dovranno essere allegati i seguenti documenti:

A) Certificato di nascita (non possono essere ammessi agli esami coloro che abbiano compiuto il 65° anno di età);

B) Certificato medico di idoneità psico-fisica alla conduzione di generatori di vapore, in bollo, rilasciato in data non anteriore a sei mesi da quella di scadenza del termine stabilito nel bando di esami per la presentazione della domanda, dal responsabile del servizio di Igiene Pubblica dell'A.S.P. competente, o da Sanitari di Enti Ospedalieri o da altri medici all'uopo autorizzati;

C) Libretto personale di tirocinio dal quale deve risultare almeno un accertamento di data posteriore al rilascio del libretto oppure documentazione equipollente ai sensi dell'art. 19 del D.M. 1° Marzo 1974 e successive modificazioni di cui al D.M. 07/02/79. Si fa presente che, ai sensi dell'art. 4 della Tariffa (Parte I) allegata al D.P.R. 26/10/1972 n° 642, come sostituita dal D.M. 20/08/1992, il Libretto personale di tirocinio e l'attestazione apposta dal funzionario accertatore sono soggetti all'imposta di bollo.

La durata del tirocinio prescritto viene calcolata sino al 30 Agosto 2020. Tra la data di completamento del tirocinio e quella di presentazione della domanda, non deve intercorrere un periodo di tempo superiore ad un anno;

D) Due fotografie formato tessera di data recente firmate dal candidato sul davanti;

E) Titolo di studio (laurea o diploma in copia conforme autenticata), solo per gli aspiranti al 1º grado, oppure patentino di 2º grado rilasciato da almeno un anno dal presente avviso congiuntamente al certificato degli studi di istruzione obbligatoria, in copia conforme autenticata, o dichiarazione sostitutiva di certificazione.

N.B.: ai sensi dell'art. 46 D.P.R. 28/12/2000 N. 445, è ammessa, contestualmente all'istanza di ammissione agli esami, dichiarazione sostitutiva in luogo dei documenti prescritti alle lettere A) e E), fatta salva la facoltà dell'Amministrazione di verificare la veridicità delle dichiarazioni prodotte. Gli esami per il conferimento del certificato di abilitazione consistono in prove teorico-pratiche, secondo i programmi annessi al citato D.M. La prova pratica si svolgerà su un generatore di vapore in azione.

I certificati di abilitazione saranno rilasciati dall' I.T.L. di Caltanissetta, in base alle decisioni della Commissione d'esame e previo pagamento della tassa di bollo. I candidati saranno avvertiti del giorno, ora e luogo in cui dovranno presentarsi all'esame.

Informativa ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 30 Giugno 2003 n. 196: I dati personali sono richiesti per legge e verranno trattati per lo svolgimento delle funzioni istituzionali e nei limiti previsti dalla legge e dai recolamenti attuativi. Il responsabile del trattamento dei dati è il Dirigente del Servizio XVIII Ispettorato Territoriale del Lavoro di Calcinissetta.

(F.to)

IL DIRICENTE SERVIZIO XVIII ISPETTORATO TERRITORIALE DEL LAVORO

Caltanissetta lì, 20 Luglio 2020

(Ing. Claudio Cortest)

PRINCIPALI NORME PER IL RICASCIO DEI CERTIFICATI DI ABILITAZIONE

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

il certificato di 1º grado abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo e di qualsiasi superficie;
il certificato di 2º 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 mq.;

il certificato di 3º 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 mq.;

il certificato di 4º grado abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo, aventi una producibilità fino ad 1 t/h di vapore o una superficie di riscaldamento non superiore a 30 mq.

CONDIZIONI OCCORRENTI PER L'AMMISSIONE DEL CANDIDATO ALL'ESAME DEI VARI GRADI E PERIODI DI TIROCINIO NECESSARI: 1º GRADO: a) sia in possesso di laurea in ingegneria o di laurea in chimica industriale, diploma di istituto tecnico nautico sezione macchinisti o di istituto tecnico industriale limitatamente alle specializzazioni: fisica industriale, industria metalmeccanica, industria navalmeccanica, 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 D.M. 1.3.74, 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 di oltre 20 t/h o, in difetto ditale valore, presso un generatore avente una Superficie di riscaldamento superiore a 500 mq.;

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 di vapore avente una superficie di riscaldamento superiore a 100 mq.;

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 di vapore avente una superficie di riscaldamento superiore a 30 mq.;

4° GRADO: abbia prestato un tirocinio di 150 giornate lavorative presso un generatore di vapore di tipo non esonerabile dall'obbligo di conduttore patentato.

Le norme particolari alla ammissione agli esami ed alla relativa durata del tirocinio sono stabilite dagli articoli 6, 7, 8, 9,10,11 del D.M. 1-3-1974 integrato e modificato dal D.M. 07/02/79. Per informazioni e chiarimenti rivolgersi al Servizio XX I.T.L. di Caltanissetta Via Salvo D'acquisto snc Palazzo Tumminelli, Tel. 0934/544711.

N.B.: - ai sensi dell'art. 287 comma 4 del Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152, recante Norme in materia ambientale, il possesso di un certificato di abilitazione per la condotta di generatori di vapore di qualsiasi grado, ai sensi del regio decreto 12 maggio 1927, n. 824, consente il rilascio senza necessità dell'esame, del patentino di 1º o 2º grado per la conduzione di impianti termici aventi potenzialità superiore a 232,56 kw (200.000 kcal/h).

I Destinatari del presente avviso sono pregati di dare la massima pubblicità al presente manifesto.

**ESENTE DA BOLLO**