



Taranto, 27 NOV. 2014

*Ministero del Lavoro
e delle Politiche Sociali*

Direzione Territoriale del Lavoro
Servizio Ispezioni del Lavoro
TARANTO

Prot. n. 29847 /08/E

Cdg. 16480

Alle Direzioni Regionali del Lavoro

Alle Direzioni Territoriali del Lavoro
Servizio Ispezioni Lavoro
U.O. Vigilanza Tecnica
LORO SEDI

Ai Comuni della Provincia di
TARANTO

**Oggetto : Esami d'abilitazione alla conduzione di generatori di vapore
Sessione Anno 2015 – Taranto.**

Con riferimento all'oggetto, si allega alla presente il bando di concorso, al fine di consentire la massima pubblicità dello stesso.

Il Direttore
(dott. Giocondo LIPPOLIS)

Pm/



**MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI
DIREZIONE TERRITORIALE DEL LAVORO - TARANTO
ESAMI PER CONDUTTORI DI GENERATORI DI VAPORE
AVVISO**

E' indetta in Taranto una sessione di esami per il conseguimento della abilitazione alla conduzione di generatori di vapore, in luogo e data che saranno stabiliti dal Presidente della Commissione esaminatrice. Per poter sostenere gli esami è necessario avere un'età compresa tra 18 e 65 anni ed aver svolto il tirocinio lavorativo secondo le disposizioni di cui agli artt. 6 e seguenti del D.M. 1 marzo 1974 (G .U. n° 99 del 16 aprile 1974), modificato con D.M. 7 febbraio 1979 (G.U. n° 74 del 15 marzo 1979).

La domanda di ammissione agli esami, redatta su carta da bollo da Euro 16.00, deve pervenire alla Direzione Territoriale del Lavoro di Taranto - Via Orazio Flacco n° 11, improrogabilmente entro il 23 gennaio 2015, deve indicare, oltre alle generalità complete ed il recapito telefonico del candidato, anche il grado per il quale egli intende ottenere l'abilitazione e deve essere corredata dei seguenti documenti o, in alternativa, delle dichiarazioni sostitutive rese ai sensi della legge n° 15/68:

- a) certificato di nascita;
- b) libretto di tirocinio dal quale deve risultare almeno un accertamento in data posteriore al suo rilascio, ovvero certificato equipollente ai sensi dell'art. 19 del D.M. 1 marzo 1974. **La durata del tirocinio prescritto viene computata alla data del 23 gennaio 2015. 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;**
- c) due fotografie recenti formato tessera, firmate dal candidato;
- d) titolo di studio posseduto dal candidato (solo per il conseguimento del 1° grado di abilitazione).

Per l'ammissione agli esami è inoltre necessario, secondo il grado di abilitazione, che il candidato sia in possesso dei requisiti sotto indicati:

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 di diploma di maturità professionale riconosciuto ad essi equipollente, oppure sia in possesso del certificato di 2° grado, rilasciato ai sensi del D.M. 1 marzo 1974 da almeno un anno, ed abbia compiuto gli studi di istruzione obbligatori;
- b) abbia prestato un tirocinio di 180 giornate lavorative presso un generatore di vapore avente una potenzialità di oltre 20 t/h di vapore o, in difetto di tale valore, presso un generatore di vapore 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 del conduttore patentato.

Per il computo del periodo possono essere considerate lavorative anche le giornate festive, a condizione che la ditta esercente il generatore presso il quale è stato 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 in questione.

I candidati dovranno allegare alla domanda i titoli validi per la riduzione del tirocinio (art. 9 D.M. 1.3.74) nonché la certificazione relativa ai requisiti richiesti dalla legge.

Gli esami consistono in una prova teorica sugli argomenti del programma indicato dal D.M. 1 marzo 1974 ed in una prova pratica da effettuarsi su un generatore di vapore in esercizio.

I certificati di abilitazione saranno rilasciati da questa Direzione Territoriale del Lavoro, in base alle decisioni assunte dalla Commissione d'esame, secondo le disposizioni dell'art. 18 del citato D.M. 1 marzo 1974.

I candidati verranno avvertiti del giorno, ora e luogo in cui dovranno presentarsi per sostenere gli esami.

Taranto, 25 novembre 2014

IL DIRETTORE
dr. Giocondo LIPPOLIS

AVVERTENZE

I certificati di abilitazione per la conduzione dei generatori di vapore sono di 4 gradi:

- il certificato di 1° grado abilita alla conduzione di generatori di vapore di qualsiasi tipo e di 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 (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 certificato 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 certificato 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 per l'ammissione agli esami sono stabilite dagli articoli 6, 7, 8, 9, 10 e 11 del D.M. 1° marzo 1974 e D.M. 7 febbraio 1979. Per informazioni e chiarimenti rivolgersi alla Direzione Territoriale del Lavoro di Taranto, Servizio Ispezione del Lavoro - Via Orazio Flacco n. 11- tel. (099) - 7305448 - fax 7352986.

Bollo
Euro 16,00

Alla Direzione Territoriale del Lavoro
Unità Operativa Vigilanza Tecnica
Via Orazio Flacco n. 11
74100 T A R A N T O

Il sottoscritto _____ nato a _____
prov. _____ il _____ Residente in _____ prov. _____ Via
_____ tel. _____ e recapito in
_____ prov. _____ via
_____ tel. _____

CHIEDE

Di essere ammesso agli esami per il conseguimento del certificato di abilitazione alla conduzione di generatori di vapore di _____ grado.

A tal fine, avvalendosi di quanto disposto dall'art. 46 del D.P.R. 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 dello stesso D.P.R. in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi:

DICHIARA

- Di essere nato a _____ Provincia (o stato estero) _____ il _____;
- di essere in possesso del titolo di studio, previsto dall'art. 1 del DM 07.02.1979, _____ specializzazione in _____ conseguito /a nell'anno _____ presso _____ di _____
- di essere in possesso del certificato di abilitazione di _____ grado per la conduzione di generatori di vapore, rilasciato dalla Direzione (Ispettorato) del Lavoro di _____ in data _____ numero _____.

Allega i seguenti documenti:

1. 2 fotografie formato tessera firmate sul retro dal candidato (per coloro che non sono in possesso di un precedente certificato di abilitazione alla conduzione di generatori di vapore);
2. Certificato di nascita;
3. libretto personale di tirocinio;
4. 1 marca da bollo di Euro 16,00.

Taranto _____

Firma
