

COMMISSIONE ESAMINATRICE ASPIRANTI
IDONEITA' ALLE OPERAZIONI RELATIVE
ALL'UTILIZZO DEI GAS TOSSICI

Presidente
Dott. Liberati Vito

ASL TERAMO PROTOCOLLO UNICO
Posta in Partenza



Prot. nr. 0086936/16 del 21/10/2016



AI DIRETTORI SANITARI
DEI PRESIDI OSPEDALIERI
della Provincia di
TERAMO

I Sigg. SINDACI dei Comuni
della Provincia di
64100 TERAMO

All'Unione Industriali
Via Gammarana n° 6
64100 TERAMO

All'Associazione Piccole e Medie Industrie
Via Gammarana n° 8
64100 TERAMO

Si comunica che è stata indetta, per la terza decade di novembre c.a., la prossima **sessione di esame per il rilascio del certificato di idoneità alle operazioni relative all'impiego dei gas tossici.**

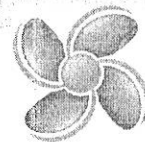
Possono essere ammessi agli esami i cittadini che siano in possesso, alla data di scadenza del termine stabilito per la presentazione delle domande, dei seguenti requisiti:

- ⇒ diploma di istruzione secondaria di 1° grado (licenza di 3^a media) oppure, per coloro che per ragioni di età non erano assoggettati alla scuola dell'obbligo, licenza di scuola elementare;
- ⇒ abbiano compiuto il 18° anno di età;

La domanda di ammissione agli esami, redatta su carta legale ed indirizzata al Responsabile del Servizio di Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro della Azienda Sanitaria Locale di Teramo, C.da Casalena, Presidente della Commissione in parola, dovrà essere presentata **entro e non oltre la data del 28 novembre 2016.**

La domanda dovrà contenere le seguenti indicazioni:

- * cognome e nome, data e luogo di nascita del richiedente;
- * luogo di residenza (Comune, Via o Frazione, numero civico);
- * eventuale recapito telefonico;
- * il titolo di studio posseduto;
- * il gas o i gas al cui impiego intende abilitarsi.



Alla domanda dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- 1) certificato generale del casellario giudiziale in data non anteriore a due mesi;
- 2) certificato medico-legale da farsi rilasciare presso il Servizio di Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro dell' Azienda Sanitaria Locale di Teramo, dal quale risulti che il richiedente:
 - ⇒ non è affetto da malattie fisiche o psichiche e non presenta deficienze organiche di qualsiasi specie che gli impediscano di eseguire con sicurezza le operazioni relative all'impiego dei gas tossici;
 - ⇒ non presenta segni di intossicazione alcolica o da sostanze stupefacenti;
 - ⇒ ha integri il senso olfattivo e la pervietà nasale;
 - ⇒ percepisce la voce afona ad almeno otto metri di distanza da ciascun orecchio;
 - ⇒ possiede il visus complessivamente non inferiore ai 14/10 (tavola di Snellen) purchè da un occhio non inferiore a 5/10.

Gli esami per il rilascio del certificato di idoneità consistranno in prove teorico-pratiche sul gas o sui gas specificati nella domanda.

I candidati dovranno dimostrare una sufficiente conoscenza e padronanza delle modalità relative alla manipolazione dei gas tossici per il cui impiego chiedono la patente di abilitazione, nonché delle norme cautelative necessarie con speciale riguardo all'impiego di maschere e di altri mezzi protettivi; dovranno altresì dimostrare di conoscere il regolamento speciale per l'impiego dei gas tossici di cui al R.D. 09.01.1927 n°147.

I candidati ammessi saranno avvertiti del giorno, ore e luogo in cui dovranno presentarsi agli esami.

L'esito degli esami sarà comunicato ai candidati, i quali provvederanno, entro un mese dalla data della notifica del predetto esito, a far pervenire la documentazione specificatamente richiesta nella comunicazione stessa.

A coloro i quali avranno conseguito il certificato di idoneità sarà rilasciata, a cura della U.L.S.S. territorialmente competente, la patente di abilitazione alla esecuzione delle operazioni relative all'impiego dei gas tossici di cui all'art. 4, lettera c) del R.D. n°147/27.

Per eventuali chiarimenti gli interessati potranno rivolgersi al Servizio di Prevenzione e Sicurezza negli ambienti di lavoro della A S L di Teramo - Segreteria Commissioni Gas Tossici, Dr.ssa Maura Crocetti, Giulianova Via Gramsci 5, Tel. 085/8020402

Si prega di dare la massima divulgazione alla presente comunicazione.



IL DIRETTORE GENERALE
(Dr. Roberto Fagnano)