



CORSO DI PREPARAZIONE ALL'ESAME PER LA "PATENTE DI ABILITAZIONE ALLA MANIPOLAZIONE DI GAS TOSSICI"

PRIMAVERA 2026

Docente: Dott. Chim. Santo Palmeri
Modalità di svolgimento: da remoto su piattaforma Teams

INFORMAZIONI GENERALI

Durata 40 ore

Gas tossici trattati: Cianuri e Ammoniaci (altri gas su richiesta).

Materiale didattico: Manuale "Io scelgo la sicurezza – Gas Tossici – Manuale per l'esame di abilitazione all'uso dei gas tossici" edito della regione Piemonte; Slide estratte da manuali tecnici disponibili su internet relative a figure, nomogrammi, contenitori e strumenti non presenti nel manuale e efficaci ai fini didattici; Slide estratte da pubblicazioni editate da Enti istituzionali (INAIL, ISPPA, ASL, ecc.) relative alla segnaletica, all'etichettatura dei contenitori, alle caratteristiche dei depositi degli agenti chimici pericolosi, i DPI, ecc. Tutto il materiale didattico sarà in formato digitale.

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

- dipendenti di aziende associate a A.I.F.M.: euro 950,00 + I.V.A.
 - dipendenti di aziende non associate a A.I.F.M.: euro 1350,00 + I.V.A.
- La quota comprende anche il materiale didattico (testi e dispense).

Pagamento mediante Bonifico Bancario sul conto Asfimet srl,
BPER Banca, Corso Europa 209, 20017 Rho (MI),
IBAN: IT90R053872050000042173363 - BIC: BPMOIT22XXX
Da effettuarsi a ricevimento fattura e prima dell'inizio del corso.

N.B. Per informazioni sulle scadenze per la consegna delle domande di partecipazione all'esame e per ricevere il modello di domanda con l'elenco della documentazione da allegare, le aziende devono rivolgersi alla "Commissione Gas Tossici" della ATS provinciale di competenza.

**Scheda di iscrizione al CORSO DI PREPARAZIONE ALL'ESAME PER LA
PATENTE DI ABILITAZIONE ALLA MANIPOLAZIONE DI GAS TOSSICI"**
Compilare e inviare a info@galvanotecnica.org

Azienda _____

Via, n° _____ CAP _____

Città (Prov.) _____

Tel. _____

E-mail aziendale _____

P.IVA _____

C.F. _____

Codice Destinatario SDI _____

Dipendente partecipante

Nome _____ Cognome _____

E-mail _____

Titolo di studio _____

Mansioni _____

Gas tossico di interesse: Cianuri Ammoniaci

Vi informiamo che i dati raccolti saranno trattati per esigenze riconducibili all'esecuzione di attività inerenti il rapporto contrattuale.

Richiesta consenso. I dati raccolti potranno inoltre essere trattati per finalità di marketing e informazione consistenti nell'invio di comunicazioni aventi ad oggetto aggiornamenti sulle future iniziative e sull'attività istituzionale di A.I.F.M. Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento europeo (UE) 2016/679 (GDPR),

autorizzo non autorizzo l'utilizzo dei dati raccolti ai fini sopra indicati.

Titolare del trattamento dei dati: Asfimet Srl, Via Sismondi 50 - 20133 Milano; tel. 339.8458916; e-mail: info@galvanotecnica.org.

Data _____ Firma partecipante _____

PROGRAMMA

ARGOMENTI TRATTATI

- Regio decreto sui gas tossici e norme complementari
- Principi di chimica e fisica
- Principi di tossicologia e aspetti medico-tossicologici degli agenti chimici pericolosi (in particolare dei gas)
- Recipienti per gas (compressi, liquefatti e in soluzione), per liquidi e solidi
- Marcatura ed Etichettatura dei recipienti e dei veicoli di trasporto e segnaletica di sicurezza degli ambienti di lavoro
- SDS (schede dati di sicurezza) e criteri di corretto utilizzo degli agenti chimici pericolosi e, in particolare, dei Gas Tossici d'interesse dei corsisti
- Prevenzione incendi, principi e comportamenti di prevenzione ed emergenziali
- DPC (dispositivi di prevenzione collettiva) e DPI (dispositivi di prevenzione individuali) e prove d'uso della maschera facciale e dei filtri (parte 1)
- Depositi e/o magazzini e impianti d'uso degli agenti chimici pericolosi e, in particolare, dei Gas Tossici d'interesse dei corsisti e loro gestione
- Caratteristiche chimico-fisiche e tossicologiche, procedure operative per l'uso e la bonifica di sversamenti e interventi di primo soccorso dei Cianuri e dell'Ammoniaci
- Nozioni generali di primo soccorso

Sono inoltre previsti:

- La simulazione di prova d'esame (teorica e pratica) di utilizzo della maschera facciale e dei filtri
- Il ripasso finale degli argomenti trattati

! IMPORTANTE !

Le maschere facciali e i relativi filtri per le prove d'uso saranno a carico dei corsisti: si raccomanda di verificare che tutti i dispositivi di protezione individuale presenti in azienda siano a norma e che i filtri non siano scaduti. L'azienda dovrà anche provvedere all'esercitazione dell'uso degli auto-protettori ad aria compressa presso la propria sede.

CALENDARIO DELLE LEZIONI - PRIMAVERA 2026

1ª SESSIONE :	Mar 31 marzo	ore 9.00 - 13.00	online
2ª SESSIONE :	Gio 2 aprile	ore 9.00 - 13.00	online
3ª SESSIONE :	Mar 7 aprile	ore 9.00 - 13.00	online
4ª SESSIONE :	Ven 10 aprile	ore 9.00 - 13.00	online
5ª SESSIONE :	Mar 14 aprile	ore 9.00 - 13.00	online
6ª SESSIONE :	Gio 16 aprile	ore 9.00 - 13.00	online
7ª SESSIONE :	Mer 22 aprile	ore 9.00 - 13.00	online
8ª SESSIONE :	Ven 24 aprile	ore 9.00 - 13.00	online
9ª SESSIONE :	Mer 13 maggio	ore 9.00 - 13.00	online
10ª SESSIONE :	Ven 15 maggio	ore 9.00 - 13.00	online

Il link di collegamento alla piattaforma del corso sarà inviato tramite email qualche giorno prima della data di inizio.

N.B. Il calendario potrebbe subire variazioni sulla base delle date di esame comunicate dalle ATS. Le modifiche saranno sempre concordate con i corsisti.



Segreteria organizzativa: A.I.F.M.
Tel. +39 3398458916 - info@galvanotecnica.org
www.galvanotecnica.org