

Iscrizione e organizzazione

Iscrizione

Si prega di iscriversi online tramite questo link:
www.svgw.ch/ITISG004
Il numero dei partecipanti è limitato.

Le iscrizioni vengono prese in considerazione in ordine di entrata.

Iscrivendosi il firmatario accetta le condizioni generali
(www.svgw.ch/AGB).

Condizioni d'iscrizione

Capacità di lavoro fisico. Si prega di informare il responsabile del corso in caso di indisposizioni che impediscono un intervento sicuro durante le esercitazioni pratiche.

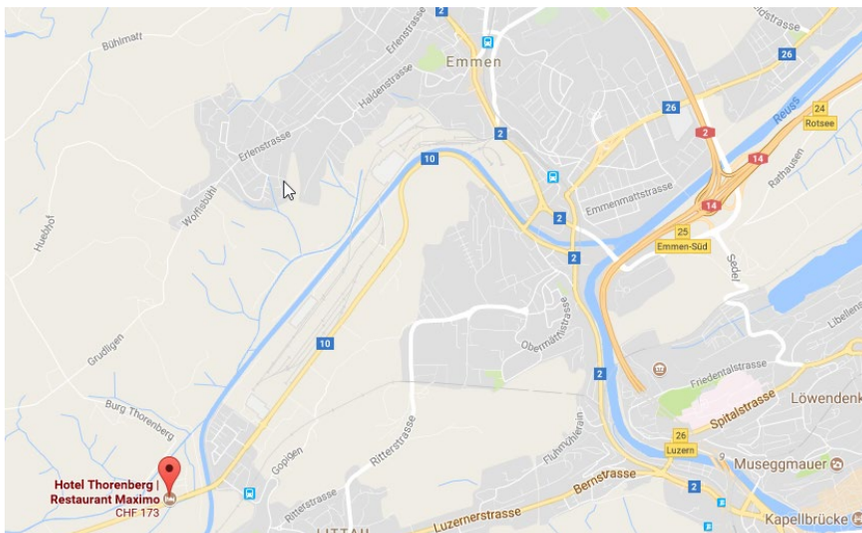
Pluriennale esperienza pregressa in un'azienda del gas o superamento del corso ITISG 002 «Corso base ITISG».

Organizzazione

SSIGA, Società Svizzera dell'Industria del Gas e delle Acque
P.zza Indipendenza 7
6500 Bellinzona
Tel. 091 807 60 40, E-Mail: n.meroni@ssiga.ch

Mappa del luogo

Hotel Thorenberg, Thorenbergstrasse 5, Littau (LU)



Quelle: google maps

Corso SSIGA Sicurezza sul lavoro ITISG 004

Lavorare in sicurezza agli impianti e alle condotte di trasporto gas

Hotel Thorenberg, Thorenbergstrasse 5, Littau LU



25 e 26 ottobre 2023



Il settore Formazione della SSIGA è certificato EDUQUA. Questo marchio di qualità indica un ente di formazione continua di ottima qualità e contribuisce ad assicurare e sviluppare il livello di qualità. Per ulteriori informazioni, consultare www.eduqua.ch.



www.svgw.ch/ITISG004

Corso Sicurezza sul lavoro ITISG 004

Date	25 e 26 ottobre 2023
Orario	Giorno 1: 08:30 – 17:00 circa Giorno 2: 08:00 – 16:15 circa
Durata	Giorno 1: giornata teorica Giorno 2: giornata pratica in loco a Littau LU
Luogo	<u>Teoria:</u> Hotel/Restaurant Thorenberg Thorenbergstrasse 5 6014 Littau LU info@thorenberg.ch <u>Esercitazioni pratiche:</u> Area esercitazioni ITISG presso la “Schieberstation Thorenberg/Littau” dell’azienda Erdgas Zentralschweiz AG (EGZ)
Costi	CHF 1'500.- più IVA, strumenti didattici e pranzi compresi. Eventuale cena, pernottamento e prima colazione esclusi (organizzazione e spese a carico dei partecipanti).
Da portare con sé	<ul style="list-style-type: none">- Indumenti anticalore puliti e a norma EN 11612 o EN 469.- Cappuccio di protezione del capo a norma EN ISO 11612.- Occhiali di protezione a norma EN 166, difficilmente infiammabile.- Casco di protezione a norma EN 397.- Guanti di protezione a norma EN 407, protezione contro il calore da contatto e da convezione.- Scarpe di sicurezza a norma EN ISO 20345, categoria S3.
Destinatari	Professionisti del gas e persone addette alla sorveglianza che lavorano nel settore degli impianti di trasporto gas o agli impianti stessi.

Obiettivi e contenuti

Obiettivi	I professionisti del gas che lavorano su impianti di trasporto gas sono esposti a un rischio maggiore di incendio ed esplosione. Le norme antinfortunistiche della SSIGA prevedono metodi di lavoro e misure di protezione precauzionali adeguati a questa situazione lavorativa. Con relazioni tecniche ed esercitazioni pratiche, ai partecipanti al corso vengono illustrati metodi di lavoro specifici per il gas, in modo da garantire la sicurezza sul lavoro durante lavori pratici con i gas combustibili.
Contenuti	<ul style="list-style-type: none">- Direttiva per la prevenzione degli infortuni GW2 della SSIGA (in particolare manuale sulla sicurezza AES/SSIGA).- Lavorare in sicurezza agli impianti e alle condotte di trasporto gas (basi, conoscenze specifiche).- Conoscere attrezzi e apparecchiature e il loro utilizzo.- Informazioni dall’azienda distributrice di gas.- Dimostrazioni e istruzioni.- Esercitazioni pratiche da parte dei partecipanti al corso (ad es. chiusura di condotte del gas, impiego di palloni otturatori, schiacciamento, messa in esercizio e fuori esercizio di condotte del gas).
Relatori	Personale dell’Ispettorato tecnico dell’Industria Svizzera del Gas (ITISG) e relatori esterni.
Attestato	Controllo dei risultati con test finale scritto. Dopo aver frequentato il corso e superato il test, i partecipanti riceveranno un attestato SSIGA.