



Industrial Safety Professional®
Certified Qualification



Termini e Condizioni Generali

09/08/2024 v2

INDICE

1. Introduzione	1
2. Obiettivi, programma e contenuti	1
2.1. <i>Obiettivi della formazione</i>	1
2.2. <i>Contenuto del corso di formazione</i>	1
3. Caratteristiche	2
3.1. <i>Struttura, luogo e durata</i>	2
3.2. <i>Utilizzo e consegna dei materiali</i>	2
3.3. <i>Formatori</i>	2
3.4. <i>Partecipanti</i>	2
3.5. <i>Valutazione finale/esame</i>	2
3.6. <i>Modalità online Virtual Class</i>	3
4. Certificato di formazione	3
5. Iscrizione	4
5.1. <i>Iscrizione</i>	4
5.2. <i>Conferma della Partecipazione</i>	4
5.3. <i>Cancellazione</i>	4
5.4. <i>Prezzo</i>	4
6. Copyright	5
7. Esclusione di responsabilità	5

I. Introduzione

Il presente documento ha lo scopo di definire i termini e le condizioni generali per la formazione Industrial Safety Professional®, certificata da TÜV Rheinland®.

2. Obiettivi, programma e contenuti

2.1. *Obiettivi della formazione*

L'obiettivo di questo corso di formazione è consentire ai partecipanti di acquisire una conoscenza completa degli aspetti tecnici della sicurezza industriale. I partecipanti saranno in grado di applicare direttive, regolamenti, leggi, norme, linee guida e altri strumenti tecnici relativi alla sicurezza negli impianti e nelle attrezzature industriali e di pianificare le esigenze tecniche di sicurezza nei loro ambienti industriali.

2.2. *Contenuto del corso di formazione*

- **Sicurezza stradale e pedonale negli impianti industriali.**
 - Organizzazione ed esigenze associate agli spazi negli impianti industriali.
 - Distribuzione delle aree pedonali e di quelle destinate ai veicoli nell'industria.
 - Elementi di protezione associati alla sicurezza stradale e pedonale.
- **Sicurezza nelle varie fonti energetiche dell'industria.**
 - Sicurezza elettrica negli impianti industriali.
 - Sicurezza delle attrezzature con fluidi in pressione negli impianti industriali.
- **Sicurezza delle macchine e adeguamento delle attrezzature di lavoro.**
 - Requisiti e obblighi dei costruttori e integratori di macchine per ambienti industriali.
 - Requisiti e obblighi degli utilizzatori di macchine e attrezzature da lavoro nei loro impianti industriali.
 - Responsabilità associate all'acquisizione e/o alla modifica di macchine in impianti industriali.
- **Sicurezza di sollevamento per persone e/o materiali nell'industria**
 - Requisiti e obblighi associati ai dispositivi di sollevamento nell'industria.
 - Controlli necessari per ispezionare i dispositivi di sollevamento.
- **Sicurezza e concetti in impianti con atmosfere esplosive (ATEX).**
 - Requisiti e obblighi dei produttori e degli integratori di impianti con atmosfere esplosive (ATEX) per ambienti industriali.
 - Requisiti e obblighi degli utilizzatori di impianti con atmosfere esplosive (ATEX) nei loro impianti industriali.

3. Caratteristiche

3.1. *Struttura, luogo e durata*

Questo corso si svolge in un solo giorno, nella data e strutture specificate. La durata della formazione è di 8 ore con esame finale.

Sono disponibili due modalità: corso in presenza o modalità online.

3.2. *Utilizzo e consegna dei materiali*

Questo corso di formazione combina la proiezione di contenuti digitali con l'interazione con gli studenti, ai quali viene fornito un manuale di follow-up e i documenti tecnici di riferimento necessari.

3.3. *Formatori*

I formatori di Industrial Safety Professional® devono possedere una vasta conoscenza pratica delle normative e delle competenze approfondite in materia di sicurezza industriale.

La loro esperienza professionale è collegata a settori dell'industria manifatturiera come metallurgia, carta, alimentare, farmaceutica, legno, automobilistica, mineraria, portuale, logistica, energia, tessile, chimica, macchine utensili o robotica industriale.

3.4. *Partecipanti*

Per questo corso non è richiesta alcuna formazione specifica, anche se i partecipanti devono possedere una conoscenza preliminare della sicurezza industriale o avere esperienza in ambiente industriale.

Per la formazione in presenza sono richiesti un minimo di 10 partecipanti e un massimo di 50. Per la formazione online sono richiesti un minimo di 10 partecipanti e un massimo di 20.

3.5. *Valutazione finale/esame*

Alla fine della giornata di formazione, ogni partecipante dovrà effettuare un esame a scelta multipla.

Tutti i partecipanti devono accettare il regolamento dell'esame. Questo sarà messo a disposizione nella lingua concordata tra Industrial Safety Professional® e il responsabile della formazione.

I partecipanti avranno a disposizione un massimo di 60 minuti per completare l'esame, che consisterà in 40 domande a scelta multipla.

L'esame si intenderà superato quando il candidato avrà conseguito un minimo di 26 (65%) del numero massimo di risposte corrette.

I risultati saranno comunicati via e-mail a ciascun partecipante, tre settimane dopo l'esame.

I partecipanti che non supereranno il test potranno riprovare nella sessione di formazione successiva a un costo ridotto.

3.6 Modalità online Virtual Class

Sia i contenuti che l'esame finale sono gli stessi per entrambe le modalità: corso in presenza o modalità online.

Tuttavia, vi sono alcuni requisiti che gli studenti devono tenere in considerazione per seguire la formazione online in modo efficace e fluido:

- Computer o laptop con fotocamera e microfono.
- Sistema: Windows 10 o versione successiva / macOS
- Browser: Microsoft Edge, Google Chrome o Mozilla Firefox.
- Buona connessione a Internet.
- Per monitorare la classe: Applicazione Microsoft Teams (facoltativa ma consigliata).
- Per sostenere l'esame TÜV Rheinland: accesso a Zoom

Durante l'esame:

- Si potrà utilizzare una sola schermata.
- Si dovrà avere a portata di mano il documento d'identità. L'esaminatore TÜV Rheinland chiederà di mostrarlo.
- Durante lo svolgimento dell'intero esame, i partecipanti dovranno condividere il loro schermo.
- Il luogo o sito in cui si svolgerà l'esame deve essere privo di distrazioni, senza accesso a cassette, appunti o altre risorse, lo studente deve essere solo e chiaramente visibile.

4. Certificato di formazione

Questa formazione fornisce ai partecipanti le conoscenze necessarie per ottenere la qualifica Industrial Safety Professional® certificata da TÜV Rheinland®.

TÜV Rheinland® fornisce informazioni su tutti i servizi, i prodotti e le aziende testati e certificati da Certipedia, il suo database di certificati online.

È possibile consultare sia la descrizione del programma che il numero di identificazione individuale di ciascuno dei diplomati Industrial Safety Professional® [a questo link](#), oppure scansionando il seguente QR:



I partecipanti che superano l'esame riceveranno una certificazione TÜV Rheinland® valida per tre anni.

Per mantenere il certificato dopo tre anni, i partecipanti devono dimostrare di continuare a lavorare in attività correlate, frequentare un corso di aggiornamento di mezza giornata o completare una formazione superiore.

5. Iscrizione

5.1. *Iscrizione*

Per iscriversi al programma di formazione Industrial Safety Professional®, il modulo di iscrizione deve essere debitamente compilato e inviato per la sessione desiderata. Il modulo può essere compilato o scaricato da www.industrialsafetyprofessional.com.

5.2. *Conferma della Partecipazione*

Inviando il modulo di iscrizione per Industrial Safety Professional®, i partecipanti accettano i termini e le condizioni.

I candidati riceveranno una e-mail di conferma entro 10 giorni lavorativi.

Poiché il numero di partecipanti è limitato, le domande saranno accettate in base all'ordine cronologico di arrivo.

5.3. *Cancellazione*

I partecipanti possono essere sostituiti da altre persone in qualsiasi momento prima dell'inizio del corso senza costi aggiuntivi.

La penale di cancellazione sarà pari al 40% del costo della formazione.

L'organizzatore della formazione si riserva il diritto di modificare o annullare le date o il luogo della sessione, in questo caso verrà rimborsato l'intero costo della formazione.

5.4. *Prezzo*

Il prezzo della formazione è € 850,00, più le imposte applicabili nel Paese in cui viene erogata.

Il pagamento di questa quota dà diritto al partecipante a: partecipazione al corso, documentazione, tassa d'esame e al superamento della valutazione finale, il certificato TÜV e l'iscrizione a Certipedia. La tariffa include welcome coffee e light lunch per le sessioni in presenza.

6. Copyright

Industrial Safety Professional® è un marchio registrato di AQD Industrial Safety SL.

Tutti i materiali del corso e la sua immagine aziendale sono di proprietà dell'organizzazione e non possono essere utilizzati in alcun modo senza previa autorizzazione da parte dell'azienda.

7. Esclusione di responsabilità

Industrial Safety Professional® non si assume alcuna responsabilità per errori o omissioni nelle informazioni tecniche fornite, sia verbalmente che per iscritto. Inoltre, non si assume alcuna responsabilità per danni o perdite indiretti.