



Titolo	Corso di formazione “Direttive ATEX e valutazione del rischio esplosione”
Destinatari	Datori di lavoro, Responsabili dei Servizi di Prevenzione e Protezione (RSPP), Addetti ai Servizi di Prevenzione e Protezione (ASPP), Addetti antincendio, Preposti, Coordinatori della sicurezza, Progettisti, Installatori e Consulenti della sicurezza in genere.
Obiettivi e Finalità	La normativa ATEX è una direttiva europea che richiede a tutti i datori di lavoro di controllare i rischi relativi all’esplosione di alcune atmosfere. Per questo è necessaria una valutazione del rischio di esplosione nell’azienda/impianto per consentire l’individuazione di tutti i luoghi in cui possono formarsi atmosfere esplosive e dotarsi così dei mezzi per evitare le esplosioni.
Normativa di riferimento	<ul style="list-style-type: none"> art.37, D.lgs. n. 81/08 ; Titolo XI (protezione da atmosfere esplosive) D.lgs. n.81/08.
Requisiti di ammissione	Possesso di un titolo di studio non inferiore al diploma di istruzione secondaria superiore.
Durata e modalità	Il corso “Direttive ATEX e Valutazione del Rischio Esplosione” ha la durata di 8 ore. Il corso può essere svolto in aula oppure in modalità FAD (e-learning) secondo le modalità definite all’allegato II dell’Accordo Stato – Regioni del 7 luglio 2016.
Programma del corso	DISCIPLINE E CONTENUTI
	<ol style="list-style-type: none"> 1. La Direttiva ATEX 94/9/CE e la nuova Direttiva 2014/34/UE 2. La Direttiva ATEX 1999/92/CE e il d.lgs. del 12 giugno 2003 n. 233 3. Sistemi di protezione dalle esplosioni 4. Atmosfere potenzialmente esplosive 5. La classificazione delle zone con pericolo di esplosione 6. La valutazione del rischio esplosione
Verifiche e valutazione finale	La verifica dell’apprendimento verrà svolta al termine del corso con la somministrazione, in modalità e-learning o su supporto cartaceo, di un test di 30 domande a risposta multipla (esito positivo dato dalla risposta corretta al 70% delle domande).
Attestato Formativo rilasciato	Attestato di frequenza “Direttive ATEX e Valutazione del Rischio Esplosione”.
Docenza	Formatori qualificati in grado di offrire ai partecipanti elementi didattici sia teorici che pratici nel settore della prevenzione, sicurezza e salute nei luoghi di lavoro.
Sede	Il corso può essere erogato in modalità interamente e-learning oppure mediante lezioni frontali in aula. In questo secondo caso il corso sarà erogato, secondo un calendario prestabilito, in una delle sedi più vicine dislocate sul territorio nazionale.