

ALLEGATO I

NORME ARMONIZZATE AI SENSI DELLA DIRETTIVA 94/9/CE

Riferimento Norma CENELEC	Titolo della norma armonizzata	Norma Nazionale di riferimento	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
EN 1127-1:1997	Atmosfere esplosive- Prevenzione dell'esplosione e protezione contro l'esplosione - Parte 1: Concetti fondamentali e metodologia.	UNI EN 1127-1:2001		
EN 1127-2:2002	Atmosfere esplosive - Prevenzione dell'esplosione e protezione contro l'esplosione - Parte 2: Concetti fondamentali e metodologia per attività in miniera.	UNI EN 1127-2:2003		
EN 1755:2000	Sicurezza dei carrelli industriali- Impiego in atmosfere potenzialmente esplosive- Utilizzo in presenza di gas, vapori, nebbie e polveri infiammabili.	UNI EN 1755:2001		
EN 1834-1:2000	Motori alternativi a combustione interna - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di motori utilizzati in atmosfere potenzialmente esplosive - Parte 1: Motori del gruppo II utilizzati in atmosfere di gas e vapori infiammabili.	UNI EN 1834-1:2001		
EN 1834-2:2000	Motori alternativi a combustione interna - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di motori per l'utilizzo in atmosfere potenzialmente esplosive - Parte 2: Motori del gruppo I per l'utilizzo in lavori sotterranei in atmosfere grisuose con o senza polveri infiammabili.	UNI EN 1834-2:2001		
EN 1834-3:2000	Motori alternativi a combustione interna - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di motori per utilizzati in atmosfere potenzialmente esplosive - Parte 3: Motori del gruppo II utilizzati in atmosfere di polveri infiammabili.	UNI EN 1834-3:2002		
EN 1839:2003	Determinazione dei limiti di esplosione di gas e vapori.	UNI EN 1839:2004		
EN 12874 :2001	Fermafiamma - Requisiti prestazionali, metodi di prova e limiti di utilizzazione.	UNI EN 12874 :2003		
EN 13012:2001	Stazioni di servizio - Costruzione e requisiti degli erogatori automatici utilizzati nei distributori di carburante.	UNI EN 13012 :2003		
EN 13160-1:2003	Sistemi di rivelazione delle perdite - Parte 1: Principi generali.	UNI EN 13160-1:2004		
EN 13237:2003	Atmosfere potenzialmente esplosive - Termini e definizioni per apparecchi e sistemi di protezione destinati ad essere utilizzati in atmosfere potenzialmente esplosive.	(in pubblicazione)		
EN 13463-1:2001	Attrezzatura non elettrica per atmosfere potenzialmente esplosive - Parte 1: Metodo di base e requisiti.	UNI EN 13463 :2003		