

QUESTIONARIO DI AUTOVALUTAZIONE ATEX GAS

Foglio di istruzioni


Per le tipologie di Sorgenti di Emissione (SE) riportate, è necessario indicare il relativo "peso". Per ogni tipologia di SE analizzata, il peso deve essere attribuito con i seguenti criteri:

0	contributo assente (per la tipologia di SE in esame)
1	contributo poco significativo (poche SE o estensione zone complessivamente ridotta)
2	contributo significativo
3	contributo molto significativo (molte SE o estensione complessivamente molto ampia)

ESEMPIO DI COMPILAZIONE:

Nel sito in esame sono state valutate circa 60 SE, di cui:

- 30 associate alla rete Metano, con 5 SE di estensione trascurabile e 25 SE con estensione media
- 10 associate allo stoccaggio e trasferimento di liquidi infiammabili, con estensione media
- 5 associate alle cabine di verniciatura, con estensione ampia
- 10 associate a polveri, di piccola estensione
- 5 associate a carrelli e UPS, con zone trascurabili o di piccola estensione


Questionario Autovalutazione classificazione ATEX

QUESTIONARIO

*** 4. Tipologia Sorgente di Emissione (SE) (le prime 2 tipologie sono quelle valutate dalla CEI EN 60079-10-1)**

Peso	
Gas in pressione (es. tubazioni Metano o altri gas infiammabili)	3
Vapori di liquidi infiammabili (es. pozze, fusti / serbatoi / contenitori)	2
Cabine di verniciatura / essiccazione con prodotti liquidi (escluso locale preparazione)	2
Gruppi elettrogeni, UPS, postazioni di ricarica carrelli elettrici	1
Polveri combustibili (strati, nubi, filtri, cabine di verniciatura a polvere, altre SE)	1
Altro	0

Se ha indicato un valore per "Altro" specificare la tipologia di sorgente