

LINEA GUIDA AL SOPRALLUOGO DI ANALISI RISCHI DELLE UNITA' PRODUTTIVE PROPRIE O DEI SUB-FORNITORI – BUSINESS INTERRUPTION

Visita volta a valutare il livello di prevenzione e protezione dai rischi incendio, eventi naturali ed altre cause accidentali che possano mettere a rischio la continuità di produzione del Vostro stabilimento

Programma di visita

1. Meeting iniziale

Introduzione alla visita;

Raccolta informazioni sul sito:

- Caratteristiche costruttive del sito e degli edifici;
- Descrizione processi;
- Servizi ausiliari;
- Attività di prevenzione rischi (procedure di emergenza, squadra di emergenza, auto-ispezioni, permessi di lavoro a caldo, sorveglianza, etc.)
- Caratteristiche degli impianti di spegnimento automatici e manuali (risorsa idrica, idranti, sprinkler, rivelazione incendi etc.);
- Sinistri avvenuti in passato
- Documentazione VVFF/CPI e L.81 e ss.mm.ii.
- DVR

2. Visita del sito

Aree di produzione;

Aree di stoccaggio/magazzini

Aree utilizzo e deposito liquidi/gas infiammabili

Principali servizi ausiliari (cabine elettriche, locale caldaia, locale compressori, etc.)

Aree esterne per valutazione eventuali esposizioni esterne.

3. Meeting finale

Chiusura visita con discussione principali risultanze

4. Nota operativa

- **Potrebbe essere opportuno sulla base di un Vostro suggerimento provvedere ad un'analogha valutazione dei livelli di prevenzione e protezione dei rischi anche se riferita ai Vostri fornitori strategici, questo allo scopo di avere piena certezza che non possano accadere eventi che mettano a repentaglio la nostra continuità di produzione (business interruption)**

Antonino Librici Risk Manager & Partners Srls

Padova - Milano

P.I. C.F. 04535880282 – www.antoninolibrici.it - al.riskmanager@pec.it

Attività svolta nel rispetto della Legge 14/01/2013 n.4 ed assicurata con certificato Lloyd's Londra N. A819B0301B228KA-LB

Lista documentazioni/informazioni utili ai fini della visita:

Planimetria del sito;

Principali servizi ausiliari (trasformatori, compressori, generatori di emergenza, caldaia etc.)

Planimetria e caratteristiche della rete antincendio;

Caratteristiche e criteri di progetto degli impianti sprinkler e di altri impianti antincendio.

Antonino Librici Risk Manager & Partners Srls

Padova - Milano

P.I. C.F. 04535880282 – www.antoninolibrici.it - al.riskmanager@pec.it

Attività svolta nel rispetto della Legge 14/01/2013 n.4 ed assicurata con certificato Lloyd's Londra N. A819B0301B228KA-LB