

QUESTIONARIO PRE ANALISI RISCHI

CLIENTE			
Rag. Sociale			
Indirizzo			N°
CAP	Città		Prov.
Referente /ruolo		Tel.	
Mail			

LUOGO d' INTERVENTO		
Indirizzo		N°
CAP	Città	Prov.

1

FOTO TIPO GOOGLE MAPS

DATI INTERVENTO
Tipologia di intervento <input type="checkbox"/> nuovo impianto <input type="checkbox"/> trasformazione <input type="checkbox"/> ampliamento <input type="checkbox"/> manutenzione ordinaria annuale <input type="checkbox"/> manutenzione biennale <input type="checkbox"/> manutenzione quinquennale <input type="checkbox"/> manutenzione straordinaria <input type="checkbox"/> altro
Tipo d'impianto Scariche atmosferiche
Edificio adibito ad uso: <input type="checkbox"/> industriale <input type="checkbox"/> civile <input type="checkbox"/> commercio <input type="checkbox"/> altri usi;

QUESTIONARIO			
Dimensione struttura	lunghezza [m]		larghezza [m]
			altezza [m]
N° persone			
Gg/anno			
Potenza contrattuale [kW]			
Tensione superiore a 1000V	si		no
Impianto antincendio	Automatico	Manuale con estintore	Autom. & man
			Assente
Pavimentazione Esterna	Agricolo		
	Asfalto		
	Cemento		
	Pietrisco		
Pavimentazione Interna	Ceramica		
	Cemento		
	Legno		
	Linoleum		
	Marmo		
	Moquette		
	Tappeto		
Linee interrato	si		no
Linee schermate	si		no
Pericolo incendio	elevato	ordinario	ridotto
			assente
Pericolo esplosione ATEX	si		no
Classificazione ATEX	Zona 0, 20 ed esplosioni solidi	Zona 1, 21	Zona 2, 22
Difficoltà evacuazioni	si		no

DOCUMENTI			
Schemi elettrici	si	no	NA
Schemi impianto di trasmissione dati e telefonico	si	no	NA
Relazione tecnica antincendio	si	no	NA
Relazione analisi del rischio esplosione ai sensi della norma CEI 31-87	si	no	NA
Dichiarazione di Conformità DICO, per l'impianto elettrico	si	no	NA
Dichiarazione di Conformità DICO, per l'impianto di dispersione di terra	si	no	NA

Dichiarazione di Conformità DICO, per l'impianto evacuazione generale EVAC	si	no	NA X
Dichiarazione di Conformità DICO, per l'impianto allarme incendio	si	no	NA X
Dichiarazione di Conformità DICO, per l'impianto di rivelazione fumi	si	no	NA X
Dichiarazione di Conformità DICO, per l'impianto elettrico d'illuminazione di emergenza	si	no	NA X

EVENTUALI NOTE
Rischio considerato R1: perdita vite umane
Fulminazione diretta e indiretta
Linee da proteggere (es. elenco non esaustivo): <ul style="list-style-type: none"> • Linea interna Q.E. principale - Lunghezza approssimativa in m • Linea interna luci - Lunghezza approssimativa in m • Linea interna prese - Lunghezza approssimativa in m • Linea interna dati - Lunghezza approssimativa in m • Linea esterna luci - Lunghezza approssimativa in m • Linea esterna cancello elettrico - Lunghezza approssimativa in m • •
Impianti da proteggere (es. elenco non esaustivo): <ul style="list-style-type: none"> • Centrale termina potenza..... • Impianto fotovoltaico • Impianto produzione AC • •

DATA, LUOGO

<p>Nominativo responsabile (cliente)</p>
<p>Per accettazione: timbro e firma del cliente, che attesta la conformità del lavoro eseguito</p>