

## 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]	
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			
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

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

DATA, LUOGO

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