

CHECK LIST IMPIANTO Progetto Logistico S.r.l.

Pr

N. Area operativa	Ubicazione (Aperto/Chiuso)	Classificazione *	Descrizione	Superficie (m2)	qf (Mj/m2) Pri
Area operativa 1	Aperto	1. Area di stoccaggio all'aperto	Aree esterne n. 1,3,4,5,6,7,11 e 21	1928	6185,17 1500
Area operativa 2	Chiuso	4. Aree di stoccaggio, selezione e cernita al chiuso	Aree interne n. 12, 13,16,9,8,10,12,15,17,18, Area MPS ed Area di Scarico B	1748,24	820,83 1000
Area operativa 3	Aperto	3. Aree di stoccaggio e trattamento rifiuti metallici	Aree esterne n. 20, 22, area ubicazione cesoia D, area scarico C, area rifiuti prodotti	2.761,40	688,42 1000
Area operativa 4	Chiuso	4. Area di stoccaggio rifiuti metallici non ferrosi – Area disassemblaggio RAEE	Aree interne scarico A, area smontaggio apparecchiature ed area 19	484,60	30,95 500
Valori			Punteggio		Pr
qf < 600 MJ/m2			500		1.500
qf compreso tra 600 e 1200 MJ/m2			1000		
qf >1200 MJ/m2			1500		

*La classificazione deve essere eseguita in base alle seguenti indicazioni:

- 1.area di stoccaggio all'aperto, incluso quello sotto tettoia o delimitato da elementi finalizzati alla protezione dagli agenti atmosferici
- 2.zona di stoccaggio al chiuso
- 3.area di lavorazione/trattamento all'aperto
- 4.zona di lavorazione/trattamento al chiuso
- 5.area di lavorazione/trattamento e stoccaggio all'aperto
- 6.zona con stoccaggio e lavorazione/trattamento al chiuso

Pt

Tipologia	(SI/NO)	Punteggio	Pt
Centri di raccolta (DM 8/4/2008 e ss.mm.ii.)	NO	0	150
Operazione R13 e/o D15 (Dlgs 152/06)	NO	50	
Almeno un'operazione di recupero R diversa da R13 e/o almeno un'operazione di smaltimento D diversa da D15	NO	100	
Operazione R13 e/o D15 e almeno un'operazione di recupero R diversa da R13 e/o almeno un'operazione di smaltimento D diversa da D15	SI	150	

Individuare in quale categoria di operazioni rientra l'impianto in esame sulla base del proprio provvedimento autorizzativo all'esercizio.

FC

Misure	(SI/NO)	Punteggio	Pre
Adempimenti di cui al Dlgs 81/08	NO	50	100
Adempimenti di cui al Dlgs 81/08 Piano per il mantenimento del livello di sicurezza antincendio	SI	100	
Adempimenti di cui al Dlgs 81/08; Piano per il mantenimento del livello di sicurezza antincendio Centro di gestione dell'emergenza in compartimento antincendio dedicato con accesso dall'esterno	NO	150	
Adempimenti di cui al Dlgs 81/08; Piano per il mantenimento del livello di sicurezza antincendio; Centro di gestione dell'emergenza in compartimento antincendio dedicato con accesso dall'esterno e presidiato H24	NO	175	

Individuare in quale categoria di misure rientra l'impianto in esame sulla base delle misure adottate in sito.

Misure	(SI/NO)	Punteggio	Proa
Protezione di base con estintori	NO	25	50
Protezione di base con estintori; Rete idranti interna conforme alla regola dell'arte	SI	50	
Protezione di base con estintori; Rete idranti interna ed esterna conforme alla regola dell'arte	NO	100	
Protezione di base con estintori; Rete idranti interna conforme alla regola dell'arte; Impianto automatico conforme alla regola dell'arte esteso a porzioni di attività	NO	125	
Protezione di base con estintori; Rete idranti interna ed esterna conforme alla regola dell'arte; Impianto automatico conforme alla regola dell'arte esteso a porzioni di attività (es. solo alcune aree operative al chiuso o porzioni di aree operative al chiuso)	NO	150	
Protezione di base con estintori; Rete idranti interna conforme alla regola dell'arte; Impianto automatico conforme alla regola dell'arte esteso a tutte le aree operative al chiuso	NO	175	
Protezione di base con estintori; Rete idranti interna ed esterna conforme alla regola dell'arte; Impianto automatico conforme alla regola dell'arte esteso a tutte le aree operative al chiuso	NO	200	
Impianto IRAI	NO	15/30	

Individuare in quale categoria di misure rientra l'impianto in esame sulla base delle installazioni presenti in sito.

Misure	(SI/NO)	Punteggio	Prop
Compartimentazione tra aree operative al chiuso	NO	100	80
Distanze di separazione tra aree operative all'aperto almeno pari a 20 metri o aree operative all'aperto separate con muri tagliafuoco con caratteristiche di resistenza al fuoco congruenti con il carico di incendio specifico qf	NO	100	
Bacini di contenimento nelle aree di stoccaggio dei rifiuti liquidi	SI	50	
Vasche di raccolta delle acque di spegnimento	SI	30	

Il fattore PROP è la risultante della **sommatoria** delle eventuali misure presenti in sito.

Misure	(SI/NO)	Punteggio	Sec
Recinzione in muro continuo o con inferriata di altezza almeno pari a 2,5 metri	NO	10	35
Video sorveglianza perimetrale	SI	15	
Sistema di controllo degli accessi	SI	20	
Sistema di controllo degli accessi collegato a personale di reperibilità	NO	25	

Il fattore SEC è la risultante della **sommatoria** delle eventuali misure presenti in sito.

Totale FC = 265 (Pre+Proa+Prop+Sec)

FD

Fattore Fdi	(SI/NO)	Punteggio	FD
Impianto posto all'interno di aree del PRG di cat. A, B o C	NO	50	
Impianto situato a meno di 300 metri da aree del PRG di cat. F	SI	30	
Impianto situato a meno di 300 metri da aree del PRG di cat. E	SI	25	
Impianto situato a meno di 500 metri da pozzi, corsi e specchi d'acqua	SI	20	
Impianto situato a meno di 200 metri da autostrade	NO	20	
Impianto situato a meno di 10 chilometri da aeroporti	NO	20	

Il fattore Fd è la risultante della **sommatoria** dei diversi criteri localizzativi inerenti il sito.

Totale FD = 75

Determinazione Indice di Rischio IR

Indice/Fattore	Valore
Pr	1.500
Pt	150
FC	265
FD	75

$$\text{IR} = 1.460 (\text{Pr} + \text{Pt} - \text{FC} + \text{FD})$$

Livello di Rischio = Medio Alto

Distanza di Attenzione = 400 metri

P.log. PROGETTO LOGISTICO s.r.l.
Amministratore

