



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	IMPIANTO A DILUVIO + SCHIUMA A BASSA ESPANSIONE DEL TIPO SFFF CONCENTRAZIONE 3% IN VOLUME. NORME DI RIFERIMENTO - UNI12845 - UNI14816 - UNI13565 DENSITA' DI SCARICA = 6.5 l m³ min COEFFICIENTE EFFLUSSO SPRINKLER K = 80 l min bar ^{0.5} n°3 AREE OPERATIVE SFAVORITE V01, V02, V07 AREA TOTALE = 1276 m² DURATA SCARICA = 30 min

	COMUNE DI PARMA (PROVINCIA DI PARMA)	
OPERA:	PAI POLO AMBIENTALE INTEGRATO PER LA GESTIONE DEI RIFIUTI NELL'ATO DI PARMA	
OGGETTO:	COMPARTO C4: IMPIANTO DI STOCCAGGIO, MESSA IN RISERVA E PRETRATTAMENTO DI RIFIUTI SOLIDI URBANI E SPECIALI E AREA LOGISTICA COMPARTO C1	
TAVOLA:	TITOLO:	SCALA:
IM02	PLANIMETRIA IMPIANTO ANTINCENDIO A DILUVIO	1:250
6		
5		
4		
3		
2		
1		
0	Novembre 2023	Emissione
Rev.	Data	Descrizione
		MBe
		Ugolini
		Pergetti
		Red.
		Contr.
		Appr.
Committente:		Progettista:
IREN Ambiente S.p.A. Sede Legale Strada Borgoforte, 22 29122 Piacenza Tel: 0523. 605026 Fax 0523. 505128 e-mail: iren@gruppoiren.it www.gruppoiren.it		EP&S ENGINEERING PROJECT & SERVICE via Treviso, 12 10144 Torino p. iva 1140080019 tel. 0039 011 7714685 www.epa-group.it contact@epa-group.it