



















SIMBOLOGIA GRAFICA








Tipologia	Simbolo	Descrizione
Elettrici comunicativi e relativa apertura		Perfora recedibile di fondo. Perfora l'opera in sporgenza minima e verso di apertura [1]
Disincastamento		Distanza di separazione [1] Distanza di separazione del confine [20-13E]
Rit. d'uso:		Perfora della via di esodo senza l'atto
		Perfora della via di esodo senza l'atto in corridoio
		Perfora della via di esodo in corridoio
		Perfora della via di esodo senza l'evento in corridoio
Estintori		Perfora della via di esodo senza l'evento in corridoio
		Estintore portatile [1] Estintore carrellato [3]

Tipologia	Simbolo	Descrizione
Simbolo ident. grafico		Informa pubblica osservata
Residenza		Elementi a RES






Segnalazione		Polimeri di spago elettrico
Dispositivo		Dispositivo di apertura UNI EN 1125
Dispositivo		Seachief di Sabina
Dispositivo		Valvola intercettazione gas
Dispositivo		Dispositivo di comunicazione bidirezionale

Figura	Simbolo	Descrizione
Sistema di segnalazione		Pulsante di allarme
		Rilascio di incendio (a ribattente) [1]
		Estinzione di emergenza
		Regolazione allarme incendio
		Magnete porta ET
Impianti Est di evacuazione		Generatore di EVAC
		Impiegato di impianto ad attivazione automatica
		Impiegato di impianto Ad attivazione manuale [1]

[1] Attiratore del cancello deve essere appeso a un punto del tipo di impianto [2]
 [2] Prevedere per cancello e del cancello deve essere appeso un simbolo rappresentativo di questa funzione (adeguato) deve chiamare in legge)

Tipologia	Simbolo	Descrizione
EFC		Pulsante attivazione manuale evacuazione funzione
		Elementi bascofondenti orizzontali: SDR, SDR
		EFC orizzontali (1)
		Preselezione superficie di smontamento fune vert
		Preselezione EFC vert/SGR (1)
		SGR
		EFC verticali (1)

[1] Viene montata in funzione di apertura (SDR, SDR, SDR, SDR)

Tipologia	Simbolo	Descrizione
Individuazione zone		Area di inquinamento dell'attività
		Aree all'esterno dell'attività da parte del Vigili del Fuoco
		Altre proprietà
		Centri vicini
		Copertura sistema automatico di inibizione, e allarme antismoke (Spigolieri)

COMMITTEMENTO E
SOGGETTO PROPONENTE:

INNOVATIVE SOLUTIONS srl
Corso Caviglioglio, 9
41122 Modena (MO)

MITSUBISHI CHEMICAL ADVANCED MATERIALS srl
Piazza Della Repubblica, 5
20121 Milano (MI)

C.P.C. srl
Via Del Trassegno, 66
41121 Modena (MO)

ENTE:

 **Comune
di Modena**

AMPLIAMENTO DEL COMPARTO INDUSTRIALE PRODUTTIVO CPC-MCAM
AI SENSI DELL'ART. 53 DELLA L.R. 24/2017
- REALIZZAZIONE DI NUOVO PARCHEGGIO MULTIPIANO -

PROCEDIMENTO UNICO L.R. 24/2017 ART. 53



FASE:	FABBR:	DISCIPLINA:	PROGR:	REVISIONE:	FABBRICAT
PDC	MP	VVF	01.03	rev00	MP

OGGETTO: **PRATICA PREVENZIONE INCENDI**

PROSPETTI E SEZIONI

FILE PDF: PDC_B9_A.08.1_rev00_gioco cartiglio.pdf 00 26/01/2024 EMISSIONE
CODICE PROGETTO: P1139-21 FILE: P1139-B9-Q.2n REV. DATA DESCRIZIONE SCALA 1:200

TIMBRI:

PROSPAZIO

PROGETTAZIONE MECCANICA
E PREVENZIONE INCENDI:



PROSPAZIO
— ARCHITECTURE - ENGINEERING

PROSPERAZIO S.p.A.
Via Regina Paola, 66/b
41049 Sossuolo (MO)
Tel. +39 0536 91.94.34

info@prospazio.com
www.prospazio.com

COORDINAMENTO **ING. GIULIO RIMINI** ES60 PRONUMA S.R.L. COMMITTENTE

COORDINAMENTO	ING. GIULIO RIMINI STUDIO ARCHITETRA S.R.L.	COMMITTENTE	
ARCHITETTO/ICO	ING. GIULIO RIMINI STUDIO ARCHITETRA S.R.L.	SINDACO	GIANCARLO MUZZARELLI
STRUTTURE	ING. DANILLO DALLI STUDIO INGENIERING ASSOCIATI CALABRABRO	RUP	ING. BARBARA NEROZZI

ELETTRICO ING. MAURIZIO MANZINI STUDIO TECNICO ASSOCIATO FORNARI
MEC-ANTINCENDIO Per. Ind. PAOLO BURANI STUDIO BURANI ASSOCIATI

GEOLOGO	DO	DOTT. GEOL. FRANCESCO DETTORI	DISEGNATORE:	Per.ind. GIANCARLO GOLDONI STUDIO BURANJONCETTI
ACUSTICA			RESPONSABILE:	Per.ind. PAOLO BURAN STUDIO BURANJONCETTI

È vietato l'uso di copie non autorizzate di questo disegno, nonché qualsiasi riproduzione, parziale o totale, e qualsiasi forma di trasmissione a concorrenti o a terzi senza previa autorizzazione scritta. (Prescrizioni di legge vigenti per la tutela del diritto di proprietà intellettuale e industriale).