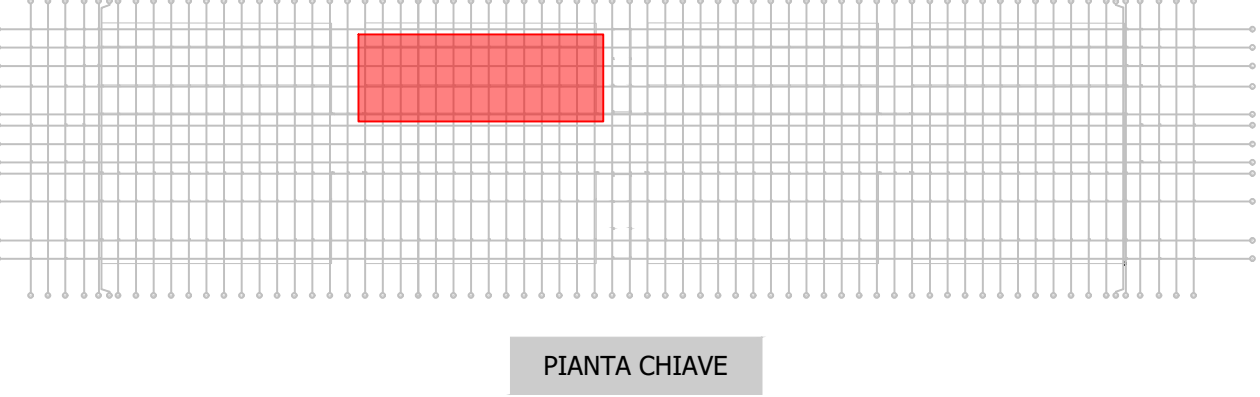


IMPIANTO SPRINKLER AV06								
AREA PROTETTA				DIMENSIONAMENTO				
Denominazione: Vendita di frutta e verdura				AREA SFAVORITA (C23-AV01-SF-R0)				
Superficie: ~ 1.400 m²				Portata: 1.621,27 l/min				
Tipologia impianto: Secco				Prevalenza: 7,07 bar				
Safety: -				Safety: 2,7 bar				
DATI DI PROGETTO				ALIMENTAZIONE IDRICA				
Norma di riferimento: UNI EN 12845:2020				Tipologia: Singola Superiore				
Classe di pericolo: CH3				n° 1 EP, n° 1 MP e JP				
Densità di scarica: 5,0 mm/min				Portata: 2.067,00 l/min				
Area operativa: 270 m²				Pressione statica: 9,00 bar				
Pressione minima: 0,35 bar				Pressione dinamica: 7,80 bar				
Area max per sprinkler: 12 m²								
Durata di funzionamento: 60 min								
SPRINKLER IMPIEGATI								
SIMBOLO	MODELLO	MARCA	TIPO	ATTACCO	K	TEMP.	FINITURA	Q.TA'
O	-	-	UPRIGHT	Ø 1 1/2"	80	68°C SR	OTTONE	130

IMPIANTO SPRINKLER AV07								
AREA PROTETTA				DIMENSIONAMENTO				
Denominazione: Vendita di frutta e verdura				AREA SFAVORITA (C23-AV02-SF-R0)				
Superficie: ~ 1.100 m²				Portata: 1.559,63 l/min				
Tipologia impianto: Secco				Prevalenza: 6,16 bar				
Safety: -				Safety: 2,13 bar				
DATI DI PROGETTO				ALIMENTAZIONE IDRICA				
Norma di riferimento: UNI EN 12845:2020				Tipologia: Singola Superiore				
Classe di pericolo: CH3				n° 1 EP, n° 1 MP e JP				
Densità di scarica: 5,0 mm/min				Portata: 2.067,00 l/min				
Area operativa: 270 m²				Pressione statica: 9,00 bar				
Pressione minima: 0,35 bar				Pressione dinamica: 7,80 bar				
Area max per sprinkler: 12 m²								
Durata di funzionamento: 60 min								
SPRINKLER IMPIEGATI								
SIMBOLO	MODELLO	MARCA	TIPO	ATTACCO	K	TEMP.	FINITURA	Q.TA'
O	-	-	UPRIGHT	Ø 1 1/2"	80	68°C SR	OTTONE	104



MERCATO AGROALIMENTARE MILANO

FRESCHI, DA OLTRE 60 ANNI.
MERCATO AGROALIMENTARE MILANO

COMUNE DI MILANO
MERCATO AGROALIMENTARE DELLA CITTA' DI MILANO

ITINERA Spa
Via M. Sallustiana, 18
15057 Tortona (AL)

EUROIPIANTI Spa
Via T. Nuvoletti, 7
20135 Milano

Progettazione generale
integrazione delle prestazioni specialistiche

ONEWORKS
ONE WORKS Spa
Via A. Sciesa, 3
20135 Milano

Progettazione costruttiva
impianti meccanici

FIRING s.r.l.
Via Don Giovanni Fieschi, 11
28078 Ronzagarda Sesto (NO)
Procedi Per. Ing. Massimo Sestini (MI 6758 P 0112)

IL DIRETTORE TECNICO
Ing. Gianluigi Santinello

IL PROGETTISTA RESPONSABILE
DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
Ing. Gianluigi Santinello

Progettazione architettonica

Cremonesi Workshop Srl
Via Calaberna, 70
20135 Milano

Coordinamento Sicurezza

MM Spa
Via del Vecchio Politecnico, 8
20135 Milano

IL PROGETTISTA RESPONSABILE
Ing. Gianluigi Santinello

02	04/07/2024	AS BUILT	M. Pizzoni	PRIN				
01	04/08/2023	MODIFICATA POSIZIONE VALVOLE	M. Pizzoni	PRIN				
00	14/07/2023	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	M. Pizzoni	PRIN				
Rev.	Descr.	Emesso	Disegnato	Progettato	Verificato	Accettato	Approvato	

Titolo

NUOVO PADIGLIONE ORTOFRUTTA - NP01
IMPIANTO ANTINCENDIO
IMPIANTO SPRINKLER - AV06 e AV07

Dimensioni (mm)	Scala	Commissa	Fase	Cat.	Prog.	Rev.
1188x840	1:100	211RD096	C	IM	S005	02