



| IMPIANTO SPRINKLER AV01 | | | | | | | | | |
|--|---------|-------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------|-------|--|
| 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 | | | | |
| DATI DI PROGETTO | | | | | | | | | |
| Norma di riferimento: UNI EN 12845:2020 | | | | | | | | | |
| Classe di pericolo: OH3 | | | | | | | | | |
| Densità di scarica: 5,0 mm/min | | | | | | | | | |
| Area operativa: 270 m² | | | | | | | | | |
| Pressione minima: 0,35 bar | | | | | | | | | |
| Area max per sprinkler: 12 m² | | | | | | | | | |
| Durata di funzionamento: 60 min | | | | | | | | | |
| SPRINKLER IMPIEGATI | | | | | | | | | |
| SIMBOLO | MODELLO | MARCA | TIPO | ATTACCO | K | TEMP. | FINITURA | Q.TA' | |
| ○ | - | - | UPRIGHT | Ø 1 ½" | 80 | 68°C SR | OTTONE | 130 | |

| 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 | | | | |
| DATI DI PROGETTO | | | | | | | | | |
| Norma di riferimento: UNI EN 12845:2020 | | | | | | | | | |
| Classe di pericolo: OH3 | | | | | | | | | |
| Densità di scarica: 5,0 mm/min | | | | | | | | | |
| Area operativa: 270 m² | | | | | | | | | |
| Pressione minima: 0,35 bar | | | | | | | | | |
| Area max per sprinkler: 12 m² | | | | | | | | | |
| Durata di funzionamento: 60 min | | | | | | | | | |
| SPRINKLER IMPIEGATI | | | | | | | | | |
| SIMBOLO | MODELLO | MARCA | TIPO | ATTACCO | K | TEMP. | FINITURA | Q.TA' | |
| ○ | - | - | UPRIGHT | Ø 1 ½" | 80 | 68°C SR | OTTONE | 130 | |

| IMPIANTO SPRINKLER AV11 | | | | | | | | | |
|--|---------|-------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------|-------|--|
| 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 | | | | |
| DATI DI PROGETTO | | | | | | | | | |
| Norma di riferimento: UNI EN 12845:2020 | | | | | | | | | |
| Classe di pericolo: OH3 | | | | | | | | | |
| Densità di scarica: 5,0 mm/min | | | | | | | | | |
| Area operativa: 270 m² | | | | | | | | | |
| Pressione minima: 0,35 bar | | | | | | | | | |
| Area max per sprinkler: 12 m² | | | | | | | | | |
| Durata di funzionamento: 60 min | | | | | | | | | |
| SPRINKLER IMPIEGATI | | | | | | | | | |
| SIMBOLO | MODELLO | MARCA | TIPO | ATTACCO | K | TEMP. | FINITURA | Q.TA' | |
| ○ | - | - | UPRIGHT | Ø 1 ½" | 80 | 68°C SR | OTTONE | 130 | |

| IMPIANTO SPRINKLER AV16 | | | | | | | | | |
|--|---------|-------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------|-------|--|
| AREA PROTETTA | | | | | DIMENSIONAMENTO | | | | |
| Denominazione: Vendita di frutta e verdura | | | | | AREA SFAVORITA (C23-AV01-SF-R0) | | | | |
| Superficie: ~ 1.290 m² | | | | | Portata: 1.621,27 l/min | | | | |
| Tipologia impianto: Secco | | | | | Prevalenza: 7,07 bar | | | | |
| DATI DI PROGETTO | | | | | | | | | |
| Norma di riferimento: UNI EN 12845:2020 | | | | | | | | | |
| Classe di pericolo: OH3 | | | | | | | | | |
| Densità di scarica: 5,0 mm/min | | | | | | | | | |
| Area operativa: 270 m² | | | | | | | | | |
| Pressione minima: 0,35 bar | | | | | | | | | |
| Area max per sprinkler: 12 m² | | | | | | | | | |
| Durata di funzionamento: 60 min | | | | | | | | | |
| SPRINKLER IMPIEGATI | | | | | | | | | |
| SIMBOLO | MODELLO | MARCA | TIPO | ATTACCO | K | TEMP. | FINITURA | Q.TA' | |
| ○ | - | - | UPRIGHT | Ø 1 ½" | 80 | 68°C SR | OTTONE | 120 | |

| IMPIANTO SPRINKLER AV02 | | | | | | | | | |
|--|---------|-------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------|-------|--|
| 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 | | | | |
| DATI DI PROGETTO | | | | | | | | | |
| Norma di riferimento: UNI EN 12845:2020 | | | | | | | | | |
| Classe di pericolo: OH3 | | | | | | | | | |
| Densità di scarica: 5,0 mm/min | | | | | | | | | |
| Area operativa: 270 m² | | | | | | | | | |
| Pressione minima: 0,35 bar | | | | | | | | | |
| Area max per sprinkler: 12 m² | | | | | | | | | |
| Durata di funzionamento: 60 min | | | | | | | | | |
| SPRINKLER IMPIEGATI | | | | | | | | | |
| SIMBOLO | MODELLO | MARCA | TIPO | ATTACCO | K | TEMP. | FINITURA | Q.TA' | |
| ○ | - | - | UPRIGHT | Ø 1 ½" | 80 | 68°C SR | OTTONE | 104 | |

| 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 | | | | |
| DATI DI PROGETTO | | | | | | | | | |
| Norma di riferimento: UNI EN 12845:2020 | | | | | | | | | |
| Classe di pericolo: OH3 | | | | | | | | | |
| Densità di scarica: 5,0 mm/min | | | | | | | | | |
| Area operativa: 270 m² | | | | | | | | | |
| Pressione minima: 0,35 bar | | | | | | | | | |
| Area max per sprinkler: 12 m² | | | | | | | | | |
| Durata di funzionamento: 60 min | | | | | | | | | |
| SPRINKLER IMPIEGATI | | | | | | | | | |
| SIMBOLO | MODELLO | MARCA | TIPO | ATTACCO | K | TEMP. | FINITURA | Q.TA' | |
| ○ | - | - | UPRIGHT | Ø 1 ½" | 80 | 68°C SR | OTTONE | 104 | |

| IMPIANTO SPRINKLER AV12 | | | | DIMENSIONAMENTO | | | | |
|----------------------------|---------|-----------------------------|---------|--|----|----------------|----------|-------|
| AREA PROTETTA | | | | AREA SFAVORITA (C23-AV02-SF-R0) | | | | |
| Denominazione: | | Vendita di frutta e verdura | | Portata: | | 1.559,63 l/min | | |
| Superficie: | | ~ 1.100 m² | | Prevalenza: | | 6,16 bar | | |
| Tipologia impianto: | | Secco | | Safety: | | 2,13 bar | | |
| DATI DI PROGETTO | | | | | | | | |
| Norma di riferimento: | | UNI EN 12845:2020 | | | | | | |
| Classe di pericolo: | | OH3 | | | | | | |
| Densità di scarica: | | 5,0 mm/min | | | | | | |
| Area operativa: | | 270 m² | | | | | | |
| Pressione minima: | | 0,35 bar | | | | | | |
| Area max per sprinkler: | | 12 m² | | | | | | |
| Durata di funzionamento: | | 60 min | | | | | | |
| | | | | ALIMENTAZIONE IDRICA | | | | |
| Tipologia: | | Singola Superficie | | | | | | |
| Portata: | | 2.067,40 l/min | | | | | | |
| Pressione statica: | | 5,00 bar | | | | | | |
| Pressione dinamica: | | 7,80 bar | | | | | | |
| SPRINKLER IMPIEGATI | | | | | | | | |
| SIMBOLO | MODELLO | MARCA | TIPO | ATTACCO | K | TEMP. | FINITURA | Q.TA' |
| ○ | - | - | UPRIGHT | Ø 1 ½" | 80 | 68° C SR | OTTONE | 104 |