

SEZIONE D - D - scala 1:50

SEZIONE E - E - scala 1:50

LEGENDA APPARECCHIATURE GPA-01 GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE IMPIANTO ANTINCENDIO UNI EN 12845 POMPA DI SERVIZIO 1 Q= 140 mc/h H = 600 kPa P = 45 kWe POMPA DI SERVIZIO 2 Q= 140 mc/h H = 600 kPa P = 45 kWe POMPA DI COMPENSAZIONE Q= 4 mc/h H = 450 kPa P = 1.1 kWe VASCA DI ACCUMULO ANTINCENDIO CAPACITA = 140 mc STAZIONE DI ALLARME E CONTROLLO IMP. IDRANTI (GALLERIA) DN100 STAZIONE DI ALLARME E CONTROLLO IMP. A DILUVIO (SETTORE N°2) DN100 STAZIONE DI ALLARME E CONTROLLO IMP. A DILUVIO (SETTORE N°1) DN100 STAZIONE DI ALLARME E CONTROLLO IMPIANTO A LAME D'ACQUA DN80 STAZIONE DI ALLARME E CONTROLLO IMP. IDRANTI UNI45 (STAZIONE) DN80 STAZIONE DI ALLARME E CONTROLLO IMP. IDRANTI UNI45 (GALLERIA) DN100

EROGATORE A DILUVIO

IDRANTE A MURO UNI 45

LAMA D' ACQUA

TUBAZIONE RETE IDRANTI UNI45

TUBAZIONE IMPIANTO A LAME D' ACQUA

TUBAZIONE IMPIANTO A DILUVIO

STAFFA D'APPOGGIO PER TUBAZIONI

STAFFA D'APPOGGIO PER TUBAZIONE SINGOLA

LEGENDA SIMBOLI

NO

- TUBAZIONE ANTINCENDIO CONFORME ALLA UNI 8863 SERIE MEDIA (UNI EN 10255/2007) TIPO SENZA SALDATURA IN ACCIAIO NERO NON LEGATO, FILETTABILE SECONDO UNI ISO 7/1. TRATTATA CON DOPPIA MANO MINIO E VERNICIATA DI COLORE ROSSO RAL 3000 SECONDO UNI 5634/97.

- PER I TUBI UNI 8863 SERIE MEDIA I DIAMETRI INDICATI SONO QUELLI ESTERNI ESPRESSI IN mm.
- LE POMPE ANTINCENDIO SONO CONTROLLATE DA STRUMENTAZIONE E LOGICHE CABLATE LOCALMENTE.

AL SISTEMA DI CONTROLLO SONO RIPORTATI ESCLUSIVAMENTE I SEGNALI DI ALLARME E STATO.
- LE POMPE ANTINCENDIO SONO DOTATE DI PROPRIO

QUADRO ELETTRICO DI BORDO (UNI 9490)

- I QUADRI ELETTRICI A SERVIZIO DEGLI IMPIANTI MECCANICI (QIM) SONO ESCLUSI DALLA FORNITURA.

DISTANZE MAX INTERASSE STAFFAGGI

INTERASSE STAFFAGGIO TUBAZIONI 1/2" - 150 cm

INTERASSE STAFFAGGIO TUBAZIONI 3/4" - 200 cm

INTERASSE STAFFAGGIO TUBAZIONI 1" - 250 cm

INTERASSE STAFFAGGIO TUBAZIONI 1"1/4 - 250 cm

INTERASSE STAFFAGGIO TUBAZIONI 1"1/2 - 250 cm

INTERASSE STAFFAGGIO TUBAZIONI 60 - 300 cm

INTERASSE STAFFAGGIO TUBAZIONI 76 - 400 cm

INTERASSE STAFFAGGIO TUBAZIONI 89 - 450 cm

INTERASSE STAFFAGGIO TUBAZIONI 89 - 450 cm



R S 7 2 0 1 E Z Z P Z F V 0 2 0 7 0 0 1 B VARIE

PROGETTAZIONE: ATI (Associazione Temporanea d'Imprese)

INFRASTRUTTURE

PROGÎN sp.A

sab

File: RS72_01_E_ZZ_PZ_FV0207_001_B n. Elab.: