



LEGENDA

RETE ANTINCENDIO:
- TRATTI INTERRATI IN PEHD PN16 CON CONTROTUBO IN PVC
- TRATTI A VISTA IN ACCIAIO ZINCATO UNI EN 10255 VERNICIATI IN ROSSO

GRUPPO ATTACCO MOTOPOMPA UNI 10779 ORIZZONTALE INSTALLATO IN CASSETTA COMPLETO DI SARACINESCHE, VALVOLA DI RITEGNO E VALVOLA DI SICUREZZA TARATA A 12 BAR - 2" 1/2 x DN 70 CON SCARICO ANTIGELO

CASSETTA CON NASTRO ROTANTE, COMPLETA DI SPORTELLI IN LAMIERA CON VERNICIATURA EPOSSIDICA ROSSA, RULLO GIREVOLE VERNICIATO ROSSO, TUBO SEMIRIGIDO DA 25 METRI UNI 25 IN NYLON GOMMATO ED ARMATO CON SPIRALE, VALVOLA DI INTERCETTAZIONE IN ENTRATA IN OTTONE, LANCIA REGOLABILE A TRE EFFETTI (CHIUSO, GETTO PIENO, GETTO NEBULIZZATO) IN LEGA LEGGERA CON UGELLO DI SCARICO IN PLASTICA RESISTENTE AGLI URTI

PARTICOLARE POZZETTO DI SEZIONAMENTO

PARTICOLARE TRATTO INTERRATO

DETTAGLIO ATTACCO MOTOPOMPA

DETTAGLIO SUPPORTO TUBAZIONI SOSPENSE

CITTÀ di MONCALIERI
Area Territorio e Infrastrutture - Settore Gestione Infrastrutture
Tel. 011/6401.402 - fax. 011/6401.334

Progetto Definitivo/Esecutivo:
**INTERVENTI PER ADEGUAMENTO PREVENZIONE INCENDI
SCUOLA PRIMARIA STATALE "GIOVANNI PASCOLI"**
Strada Vecchia del Moriondo, 6

IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO

Oggetto elaborato:
Pianta piano interrato e piano terreno

Scala: 1:100 Tavola: IM-T01

Data: Giugno 2017 Aggiornamenti: -

Gruppo di Progettazione:
**STUDIO di INGEGNERIA
MATAZZO**
Dott. Ing. Pasquale MATAZZO
Via dei Gioiellieri, 3 - 10013 Biella (TO)
tel. 011/6414545 - cell. 335.506666
mail: progetto.matazzozio@libero.it
pec: progetto.matazzozio@ingec.it

Il Responsabile del Procedimento:
ing. Giorgia CANTATORE

Visto:
Il Dirigente del Settore Gestione Infrastrutture
dott. Roberto BIANCATO

L'ESECUTORE DOVRÀ VERIFICARE LE MISURE SUL POSTO PRIMA DI QUALSIASI INTERVENTO. TUTTE LE MISURE SONO RIPORTATE A SUPERFICIE FINITE A PERFETTA REGOLA D'ARTE. MATERIALI DA UTILIZZARSI DOVRANNO ESSERE CONFORMI ALLE DESCRIZIONI CONTENUTE NEL CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO ED ELENCO PREZZI.