

LEGENDA

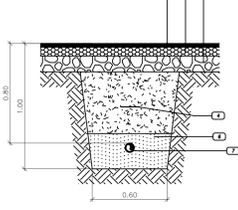
	ATTACCO AUTOPOMPA VVF UNI 70
	TUBAZIONE PEAD NUOVA INTERRATA > 0,6 m PN16 SDR 11 - UNI EN 12201 - Ø DN75 SALDATA TESTA A TESTA (UNI 10520)
	TUBAZIONE STAFFATA A VISTA NUOVA TUBI DI ACCIAIO SERIE MEDIA FLETTIBILE - UNI EN 10225 - Ø DN50
	VALVOLA A SFERA PASSAGGIO TOTALE IN PE PN16 SDR 11 SALDATA TESTA A TESTA (UNI 10520)
	POZZETTO IN CALCESTRUZZO SENZA FONDO CON CHIUSINO IN CA CARRABILE Ø80xØ100 cm
	POZZETTO IN CALCESTRUZZO SENZA FONDO CON CHIUSINO IN CA CARRABILE Ø60xØ60 cm
	CANDOTTO INTERRATO ENTRO TUBO CORRUGATO IN PALEFRENE A DOPPIA PARETE INTERNO LISCIO 450N - Ø 125



PARTICOLARE PLATEA PER CENTRALE ANTINCENDIO - SCALA 1:20

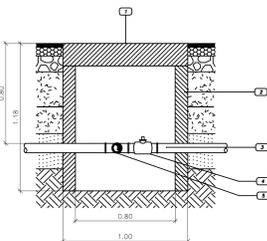
LEGENDA

- Manto d'usura
- Binder
- Fondazione stradale
- Nastro di segnalazione Safer
- Rinforzo con materiali provenienti dagli scavi
- Sabbia vagliata
- Tubo PEAD



LEGENDA

- Chiusino in CLS corabile
- Pozzetto in CLS Ø80xØ100
- Tubo PEAD
- Valvola PEAD saldata
- TEE di derivazione saldato



PARTICOLARE SCAVI E POZZETTI DI DERIVAZIONE - SCALA 1:20

COMMITTENTE: **COMUNE DI QUARRATA**

OPERA: **LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA ANTINCENDIO VIGENTE DEGLI IMPIANTI A SERVIZIO DELLE SCUOLE MEDIE CENTRALI E SUCCURSALI FINALIZZATE ALL'OTTENIMENTO DEL CPI SCUOLA MEDIA CENTRALE CUP C86B2000013005**

OGGETTO: **PROGETTO ESECUTIVO**

PROGETTISTA: **ING. LORENZO BRUNETTI**

RUP: **ARCH. FRANCESCO TRONCI**

Data: **AGOSTO 2021**
Codice: **21-63-2**
Scala: **1:200**
Tavola: **A110**

TITOLO: **PIANTA ESTERNI IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO**

SENZA NOSTRO CONSENSO QUESTO DISEGNO NON SI PUO' RIPRODURRE, NE COPIARE, NE COMUNICARE A TERZE PERSONE (VIGENTI LEGGI D'AUTORE)