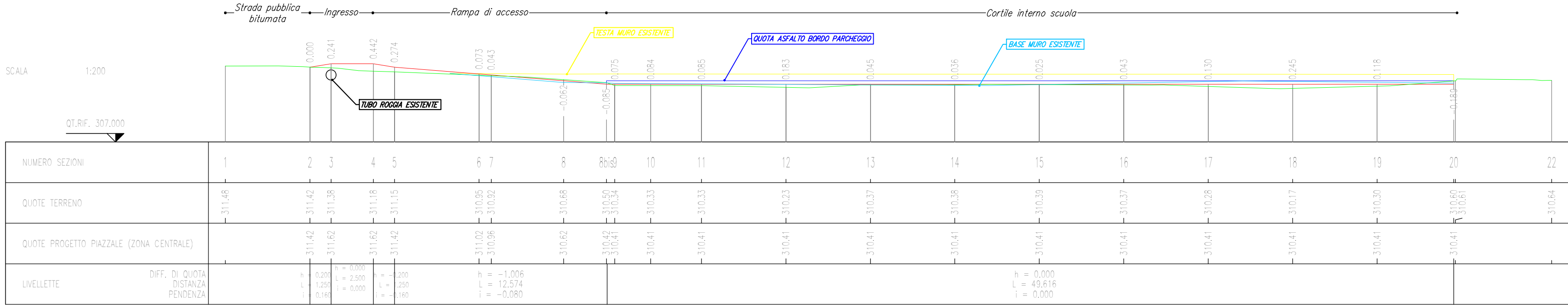
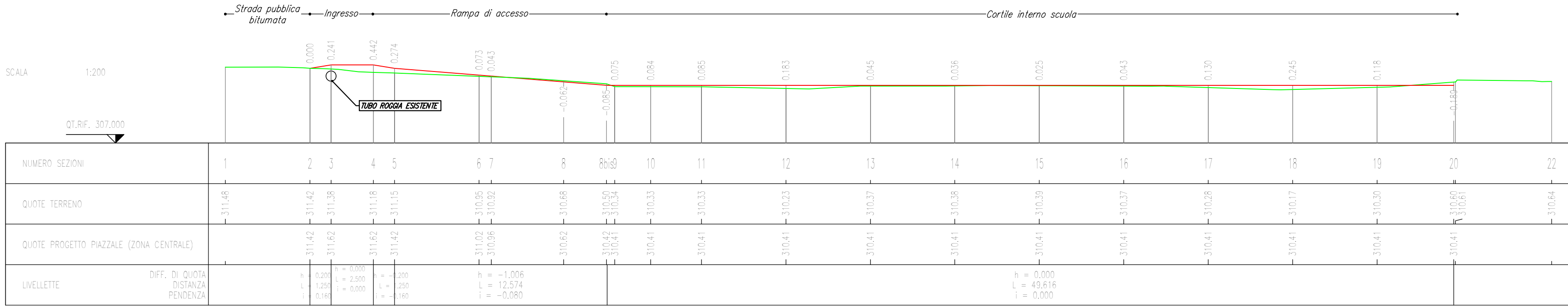


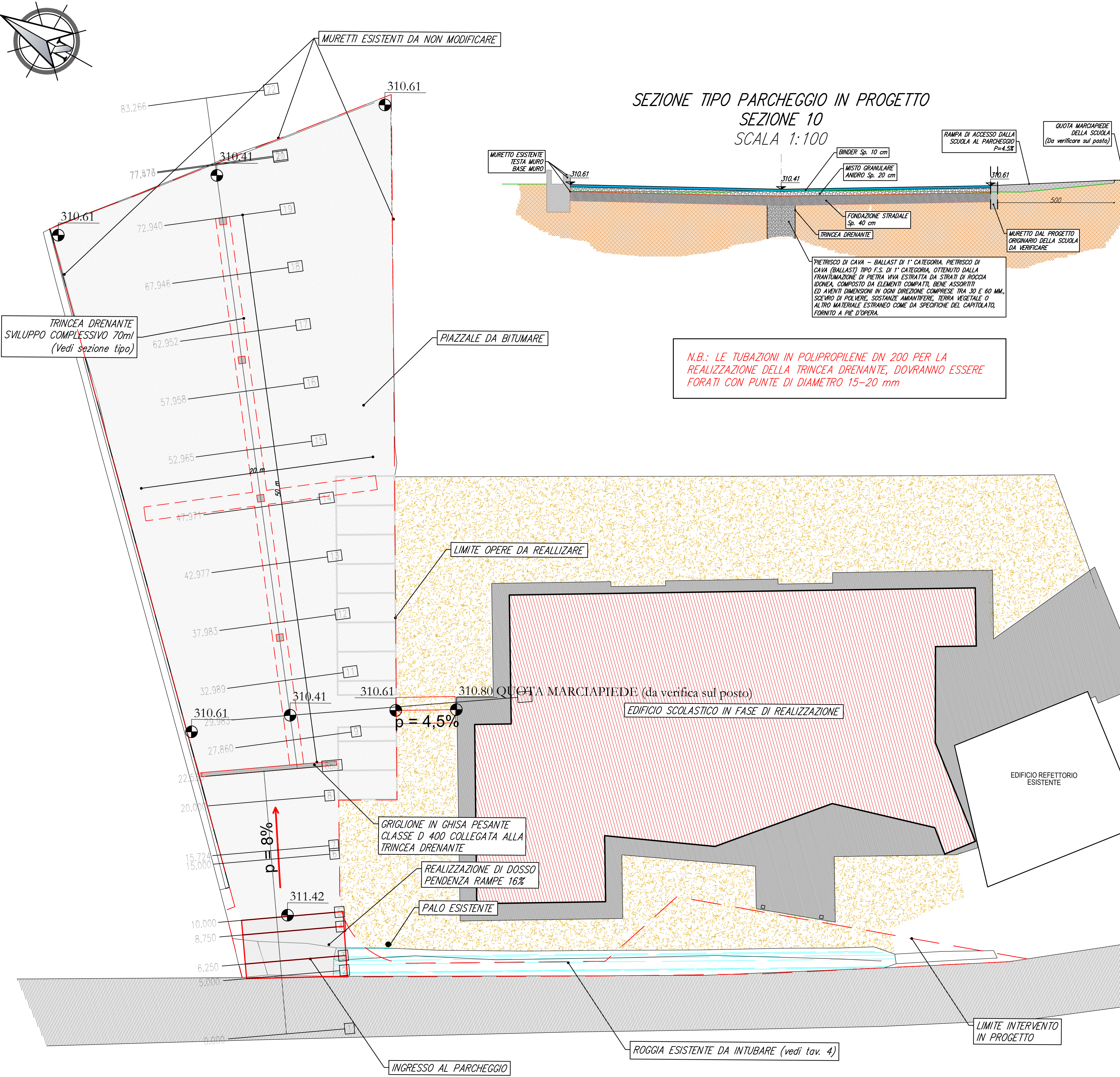
PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO MURI E ASFALTO BORDO PARCHEGGIO
SCALA 1:200



PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO
SCALA 1:200



PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:200



COMMITTENTE:



COMUNE DI SAN MAURIZIO CANAVESE

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

OGGETTO:

LAVORI DI COMPLETAMENTO SISTEMAZIONE AREE FUNZIONALI ALLA NUOVA SCUOLA PRIMARIA DI CERETTA LUNGO VIA CAV. BRUNETTO E FORMAZIONE DI PARCHEGGIO

LOCALITÀ DELL'INTERVENTO:

COMUNE DI SAN MAURIZIO CANAVESE, VIA CAV. BRUNETTO, LOCALITÀ CERETTA

FASE PROGETTUALE:

PROGETTO ESECUTIVO

| | | | | | |
|-----------|------|-------------|---------|------------|-------------|
| 8 | - | - | - | - | - |
| 7 | - | - | - | - | - |
| 6 | - | - | - | - | - |
| 5 | - | - | - | - | - |
| 4 | - | - | - | - | - |
| 3 | - | - | - | - | - |
| 2 | - | - | - | - | - |
| 1 | - | - | - | - | - |
| REVISIONE | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | VERIFICATO | RIESAMINATO |

TITOLO:

PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO PARCHEGGIO

ARCHIVIO:

FILE N°:

3787

TAV. DI PROGETTO

DATA:

Loranzè, Dicembre 2016

STUDIO TECNICO
Ing. GIANLUCA NOASCONO

TAVOLA N°

03

SCALA:

Varie

Sede legale

6 Via Roma 10080 Noasca (To)
TEL. +39 348 7227848
e-mail: info.noascono@pec.it
P.IVA 08172840012

Sede operativa

31 Strada Provinciale 222
10010 Loranzè (To)
TEL. 0125.561001 - 0125.564807
FAX 0125.564014
e-mail: gianluca.noascono@liquadrifoglio.to.it

PROGETTISTA:

Dott. Ing. Gianluca NOASCONO
N° 8292 Y ALBO INGEGNERI
PROVINCIA DI TORINO

ALTRA FIGURA:

TIMBRO:

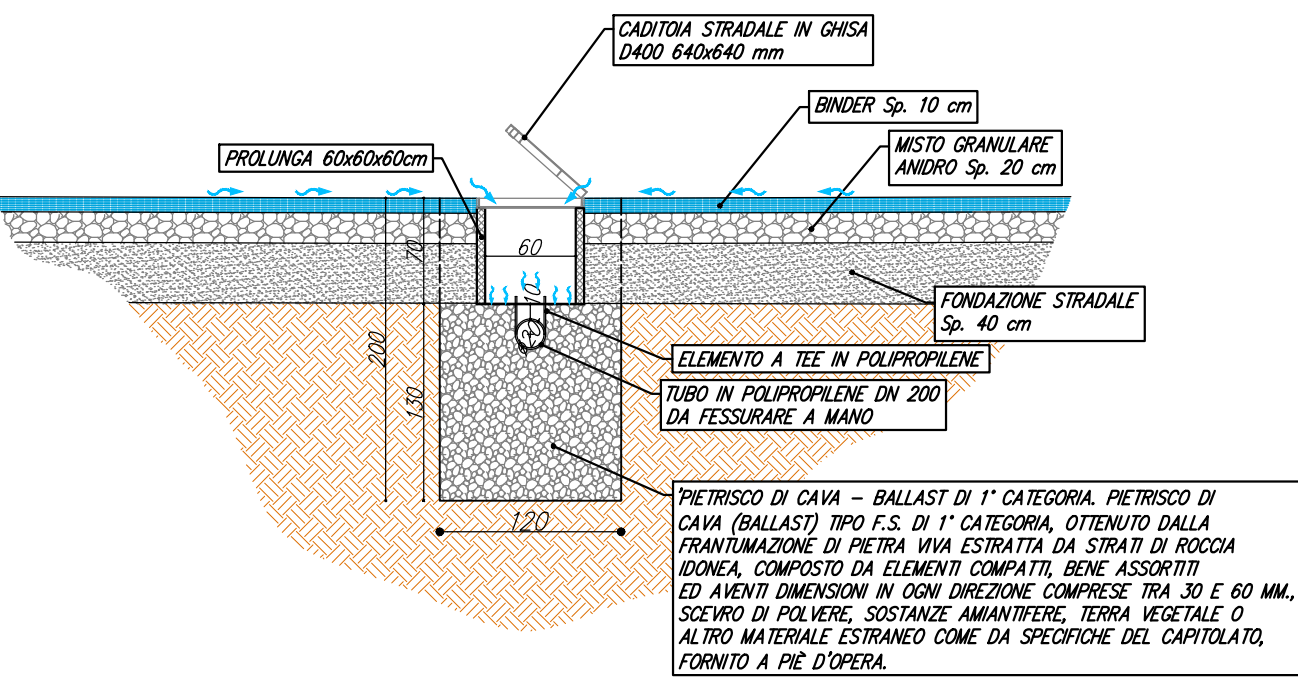
TIMBRO:

ALTRA FIGURA:

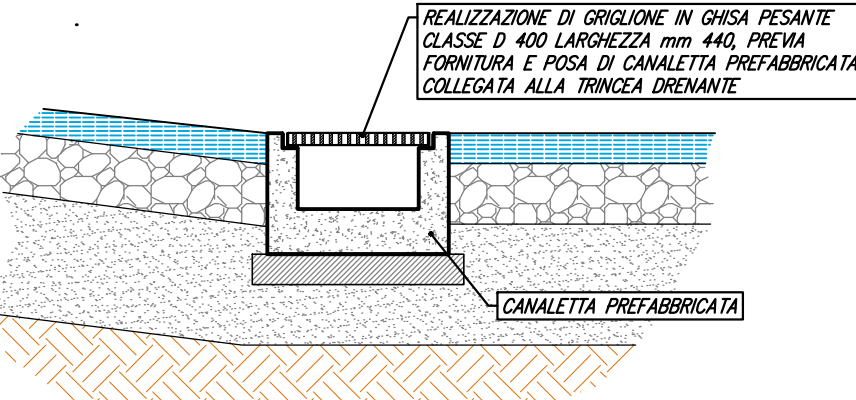
TIMBRO:

N.B.: PRIMA DI EFFETTUARE SCAVI E RIPORTI L'IMPRESA DOVRA' POSIZIONARE I CAPISALDI DI RIFERIMENTO PER RACCORDARSI ALLE QUOTE FINITE DELLA PAVIMENTAZIONE BITUMATA (STRADA COMUNALE) E ALLA QUOTA FINITA DELLA PAVIMENTAZIONE IN AUTOBLOCCANTI DI ACCESSO ALLA SCUOLA.

SEZIONE TIPO TRINCEA DRENANTE E CADITOIA STRADALE
SCALA 1:50



PARTICOLARE GRIGLIONE IN GHISA PESANTE
SCALA 1:25



PARTICOLARE STRATIGRAFIA PARCHEGGIO E LIMITE DI SCAVO
SCALA 1:25

