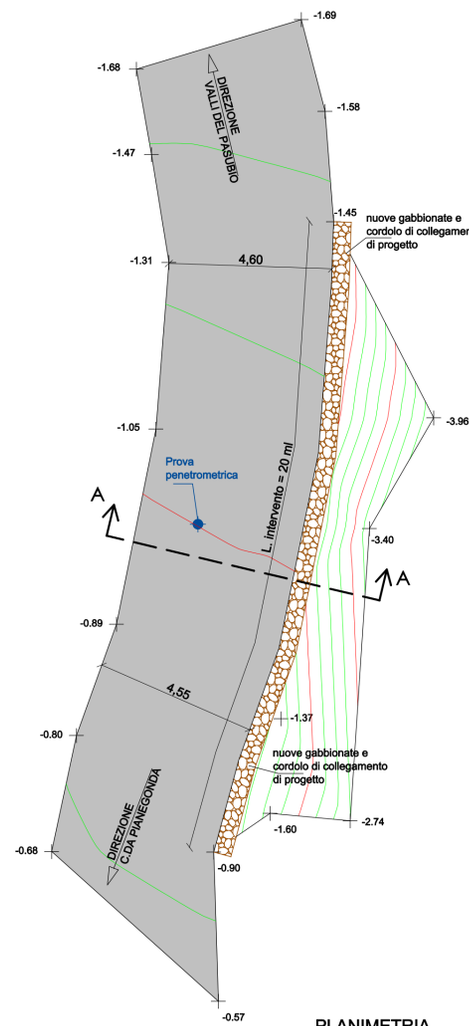
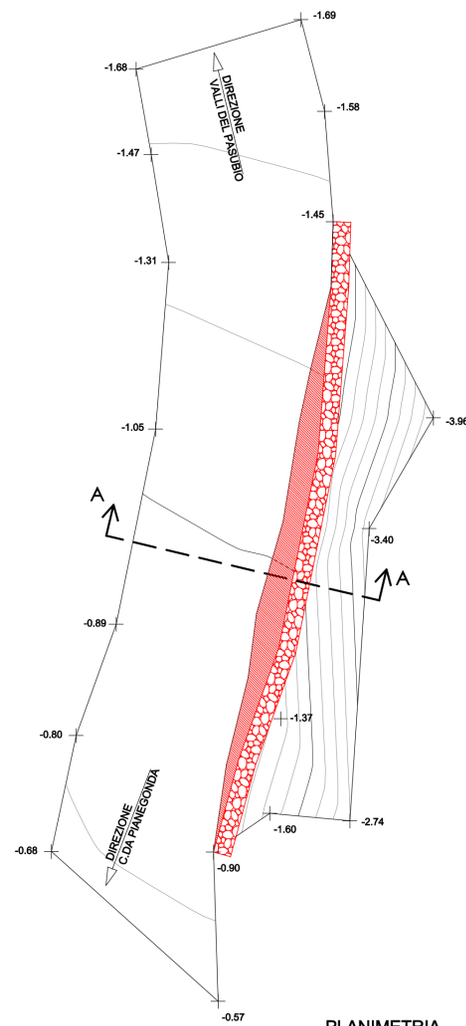


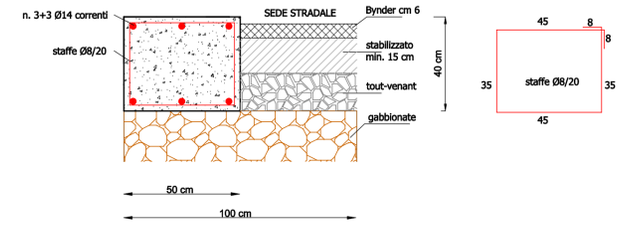
PLANIMETRIA
STATO ATTUALE
scala 1:100



PLANIMETRIA
STATO DI PROGETTO
scala 1:100



PLANIMETRIA
SINOTTICA
scala 1:100



PARTICOLARE GABBIONATE E
CORDOLO DI COLLEGAMENTO
scala 1:15

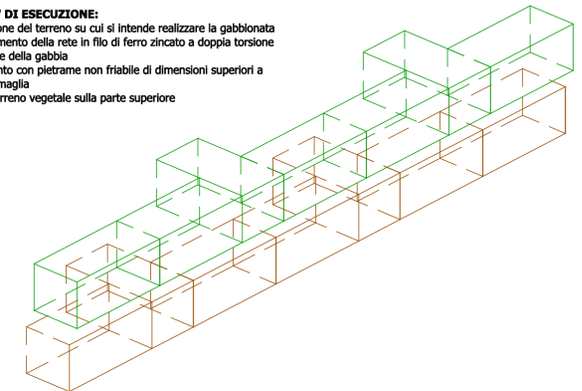
GABBIONATE

MATERIALI:

- 1- pietrame dimensioni minime 15x15x15 cm
- 2- gabbia in filo di ferro a forte torsione e doppia torsione con maglie 8 cm x 10 cm
- 3- filo di ferro zincato di diametro 3 mm

MODALITA' DI ESECUZIONE:

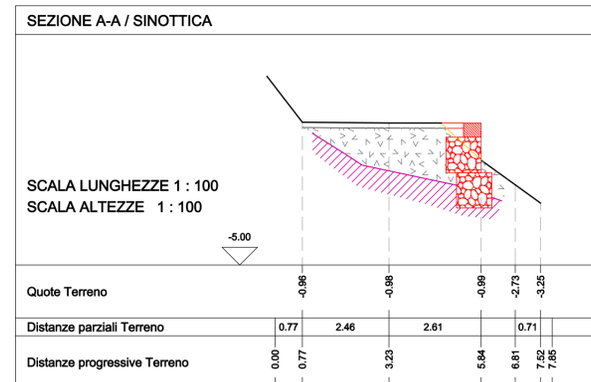
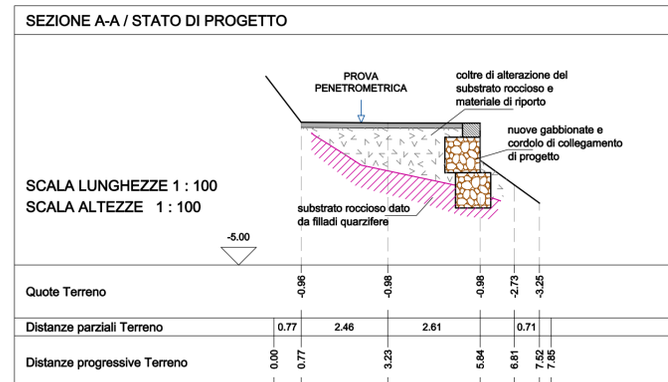
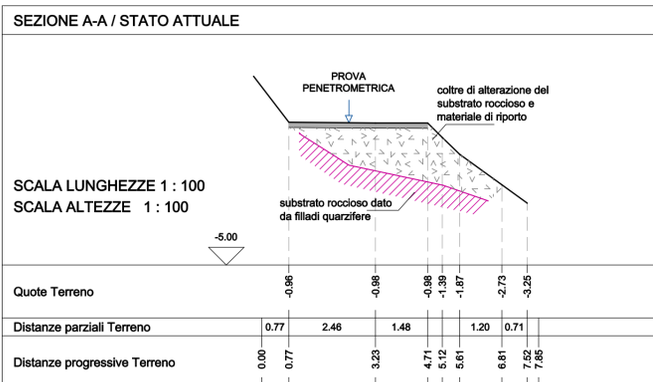
- 1- preparazione del terreno su cui si intende realizzare la gabbionata
- 2- posizionamento della rete in filo di ferro zincato a doppia torsione e costituzione della gabbia
- 3- riempimento con pietrame non friabile di dimensioni superiori a quelle della maglia
- 4- posa di terreno vegetale sulla parte superiore



PARTICOLARE SCHEMA POSIZIONAMENTO
GABBIONATE LUNGO STRADA - scala 1:75

LEGENDA

- SEZIONE
- GABBIONATE E CORDOLO DI COLLEGAMENTO DI PROGETTO
- QUOTE
- CURVE DI LIVELLO 1 m
- CURVE DI LIVELLO 0.25 m
- COLTRE DI ALTERAZIONE DEL SUBSTRATO ROCCIOSO E MATERIALE DI RIPORTO
- SUBSTRATO ROCCIOSO DATO DA FILLADI QUARZIFERE



PROVINCIA DI VICENZA
COMUNE DI VALLI DEL PASUBIO

SMOTTAMENTO DELLA SCARPATA DI VALLE DELLA STRADA COMUNALE CON INTERESSAMENTO DEL CIGLIO STRADA E CONSEGUENTE RESTRINGIMENTO DI CARREGGIATA IN LOCALITA' PIANEGONDA - Codice 79
PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE
COMUNE DI VALLI DEL PASUBIO

IL COMMITTENTE L'IMPRESA

FILE RIF. Elabor. frane.dwg DATA REVISIONE
CARTELLA Valli del pasubio DATA REVISIONE

questo documento non può essere riprodotto senza il consenso scritto di questo studio

TAV.

3

TRATTO B

PLANIMETRIA
SEZIONI
PARTICOLARI

SCALA: 1:100, 1:15

DATA: 29.08.2016

I PROGETTISTI

VIA PASUBIO N. 90D
36078 VALDIGNO (VI)
TEL. 0445 413015
FAX. 0445 426728
P.IVA. 03285600249
ingegneria@geologia@emil.it

ANTONIAZZI CECILATO DE TONI
ASSOCIATI



STUDIO DI INGEGNERIA E GEOLOGIA