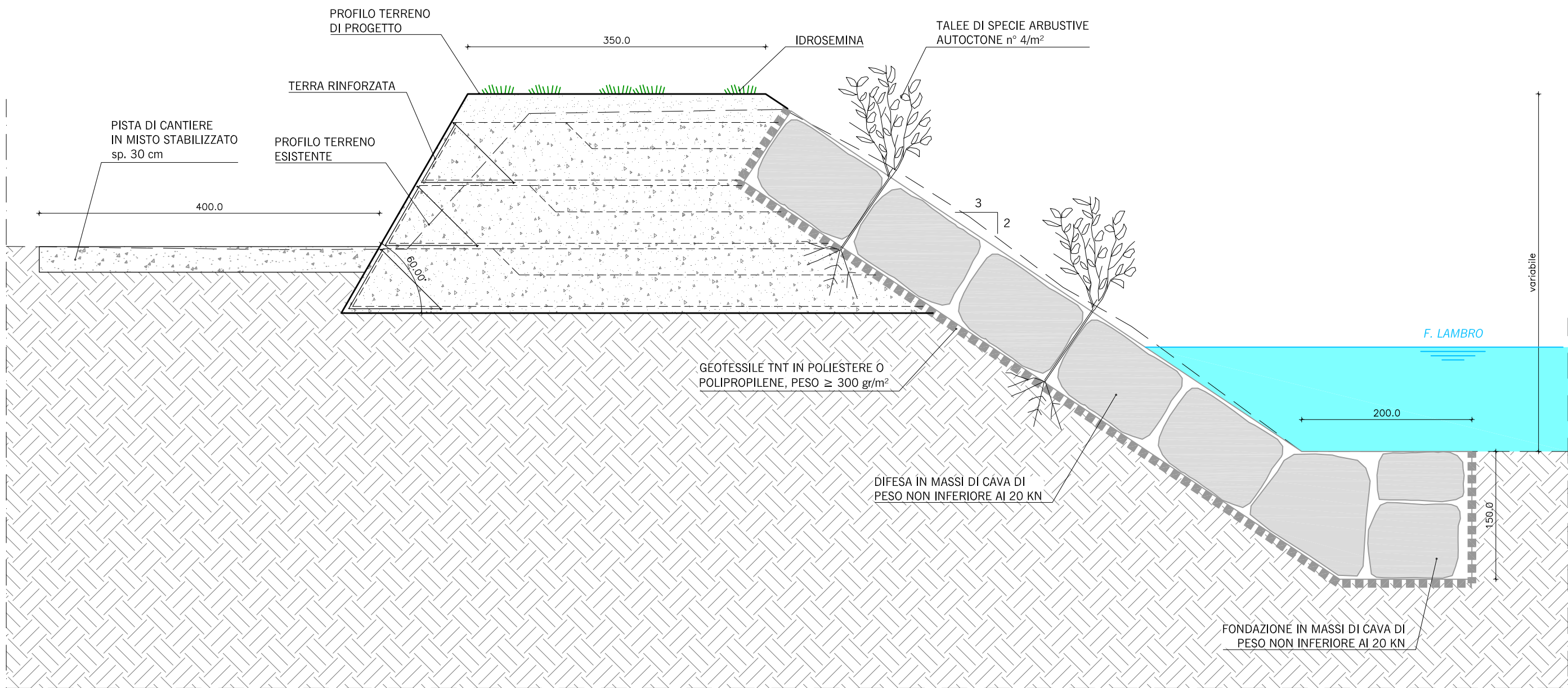


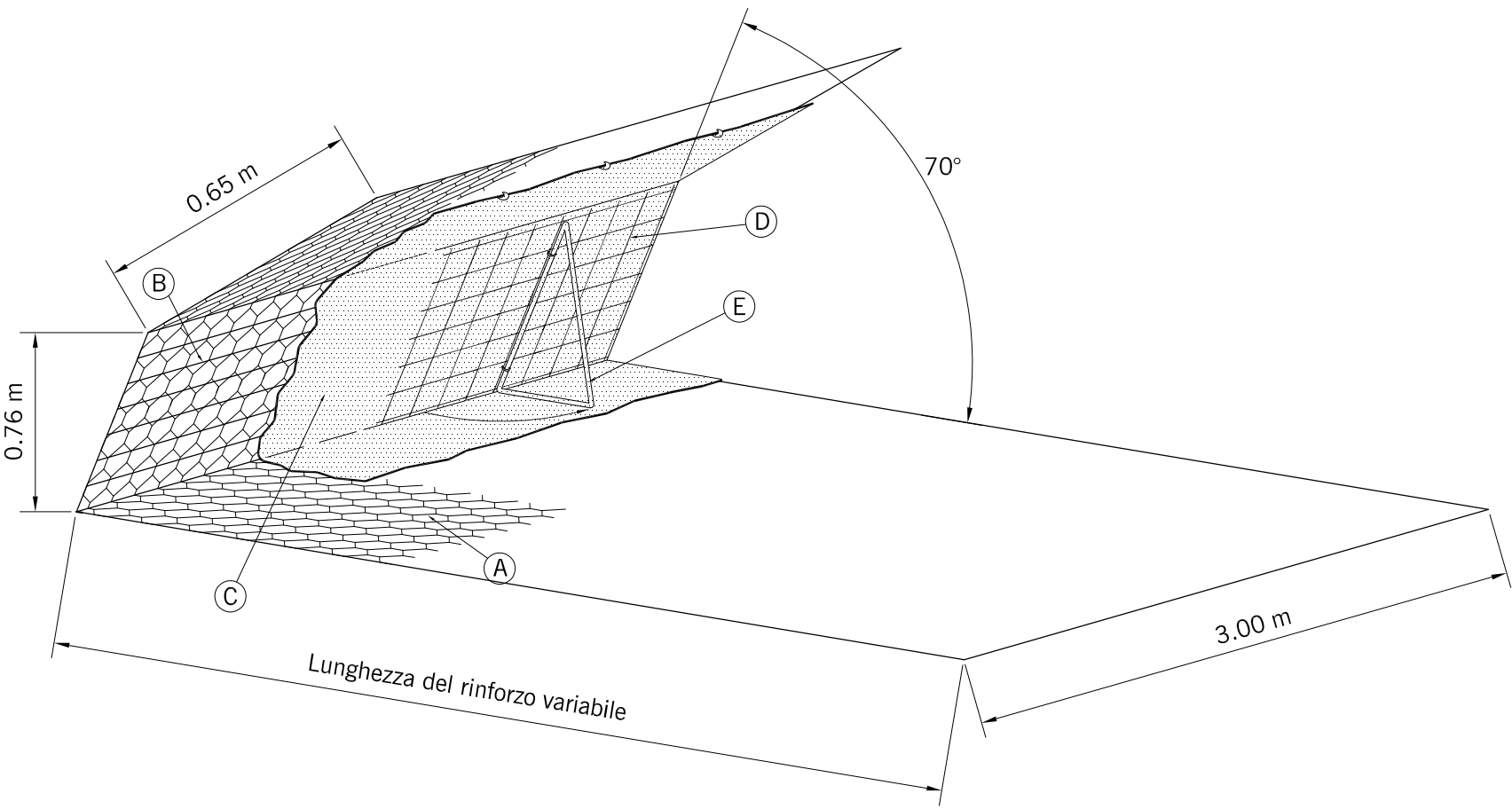
RINFORZO ARGINALE E REALIZZAZIONE DIFESA CON SCOGLIERA IN MASSI

Sezione tipo

Scala 1:50



PARTICOLARE COSTRUTTIVO

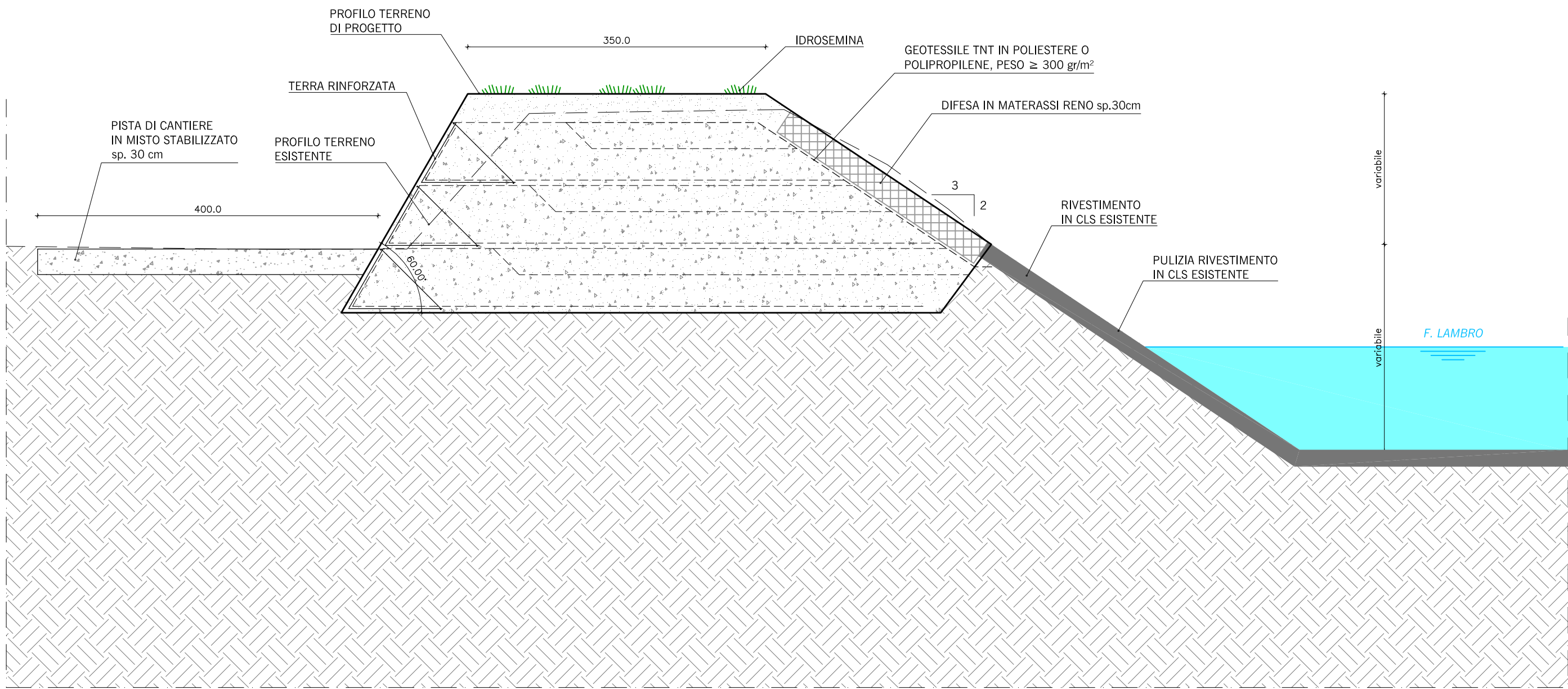


- A = ELEMENTO DI RINFORZO IN RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE A MAGLIA ESAGONALE TIPO 8X10 FILO CON TRATTAMENTO IN LEGA EUTETTICA DI ZINCO-ALLUMINIO CERIO-LANTANIO, PLASTICATO Ø 2.20/3.20 mm
- B = BARRETTE METALLICHE DI RINFORZO Ø 2.70/3.70mm INSERITE NELLA RETE METALLICA.
- E = STAFFE DI RINFORZO TRIANGOLARE IN ACCIAIO Ø10 mm COLLEGATA A CERNIERA AI PANNELLI IN RETE ELETTROSALDATA.
- C₁ = RITENTORE DI FINO IN GEOSTUOIA IN POLIPROPILENE
- D = PANNELLO DI RINFORZO IN RETE ELETTROSALDATA
- F = PUNTI METALLICI MECCANIZZATI IN ACCIAIO CON TRATTAMENTO IN LEGA EUTETTICA DI ZINCO-ALLUMINIO CERIO-LANTANIO Ø3.00mm

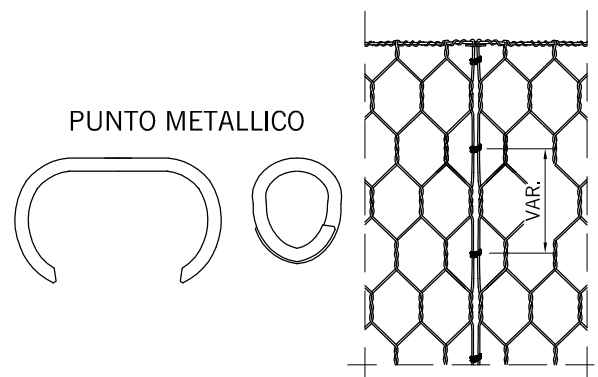
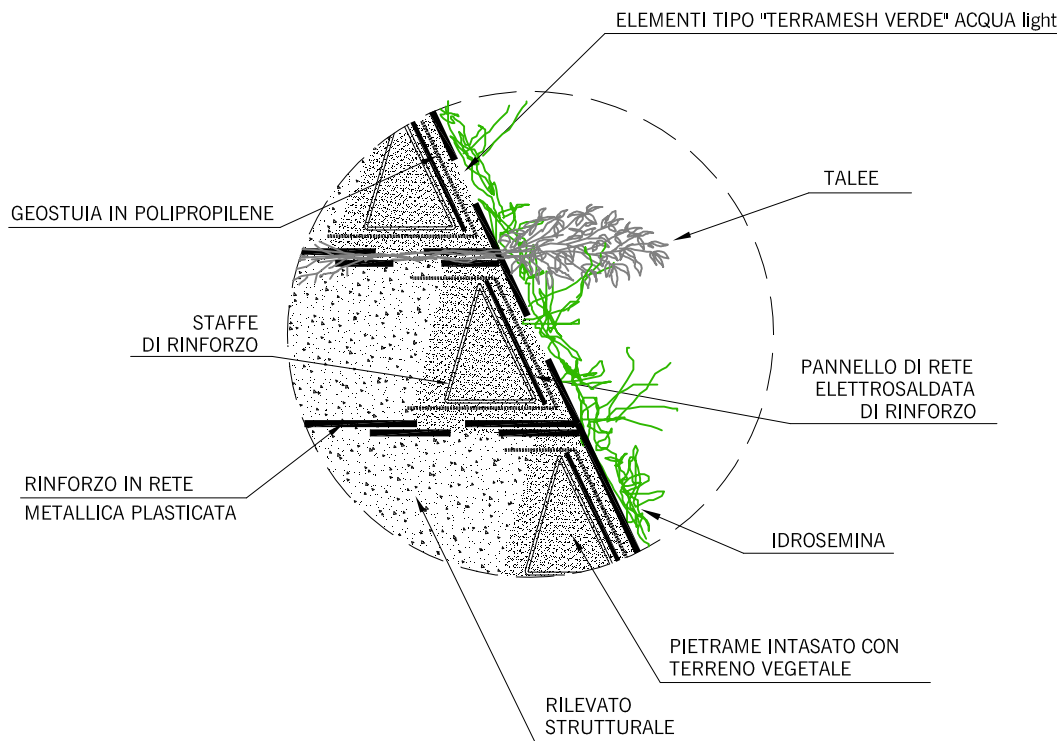
RINFORZO ARGINALE NEL CASO DI PRESENZA DI RIVESTIMENTO IN CLS

Sezione tipo

Scala 1:50



PARTICOLARI



PARTICOLARE LEGATURE LUNGO I BORDI DI RETE A CONTATTO CON PUNTI METALLICI MECCANIZZATI

INTERVENTO DI COMPLETAMENTO ARGINATURA DEL FIUME
LAMBRO IN COMUNE DI COLOGNO MONZESE
[MI-E.790]

CIG 4656420756

CUP B29H12000290001



Numero

4.3.3

Titolo

Interventi di rettifica e rinforzo
arginale a monte del Naviglio
Martesana
Particolari costruttivi

Scala

1:50

Progettazione

Il progettista

Il responsabile del progetto



WATER AND NATURAL
RESOURCES
CONSULTANTS

Via Guido Rossa, 29/A
35020 Ponte S. Nicolò
Padova - Italia
info@betastudio.it
www.betastudio.it
tel. +390498961120
fax +390498961090

BETA Studio srl

Ing. Massimo COCCATO



| 0 | Prima emissione | 10.11.2014 | Ing. A. TRIVELLATO | Ing. A. BOCCATO | Ing. M. COCCATO |
|------|-----------------|------------|--------------------|-----------------------|--------------------------|
| rev. | motivo | data | redatto | verificato | approvato |
| | | | | cod. ut. 0782PE040303 | file 0782PE040303_00.dwg |