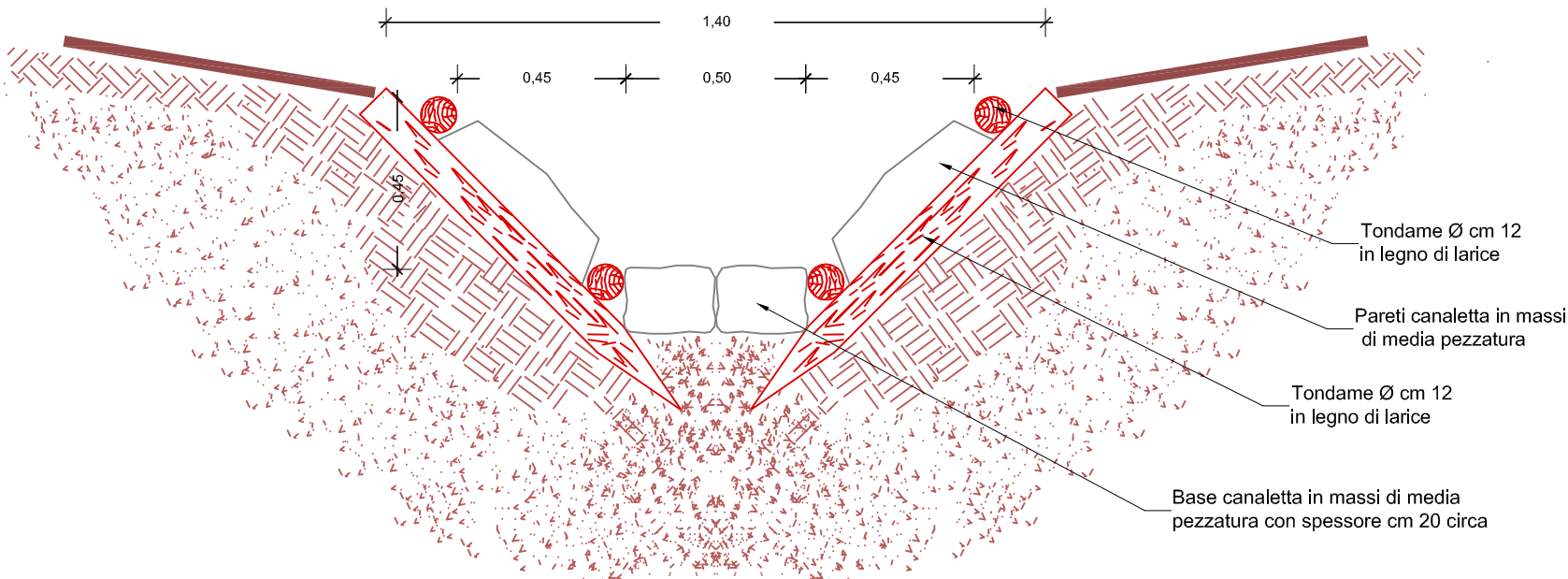
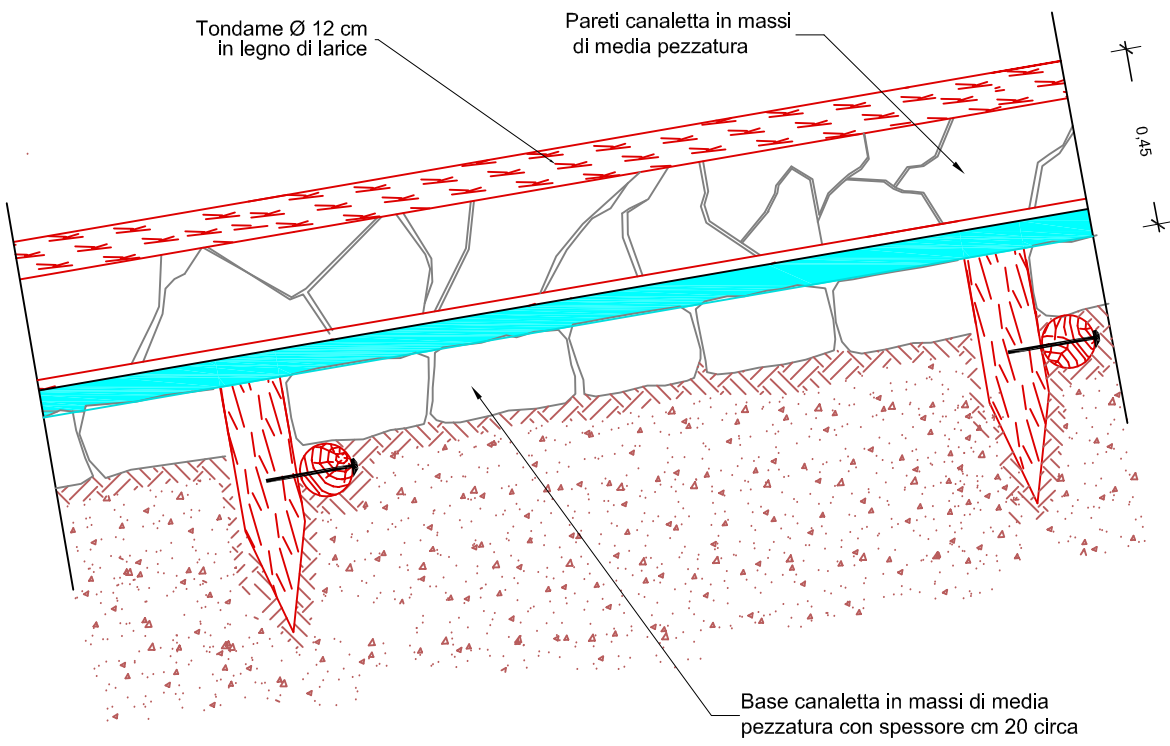


CUNETTA DI GRONDA IN LEGNAME E PIETRAMME

SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:20

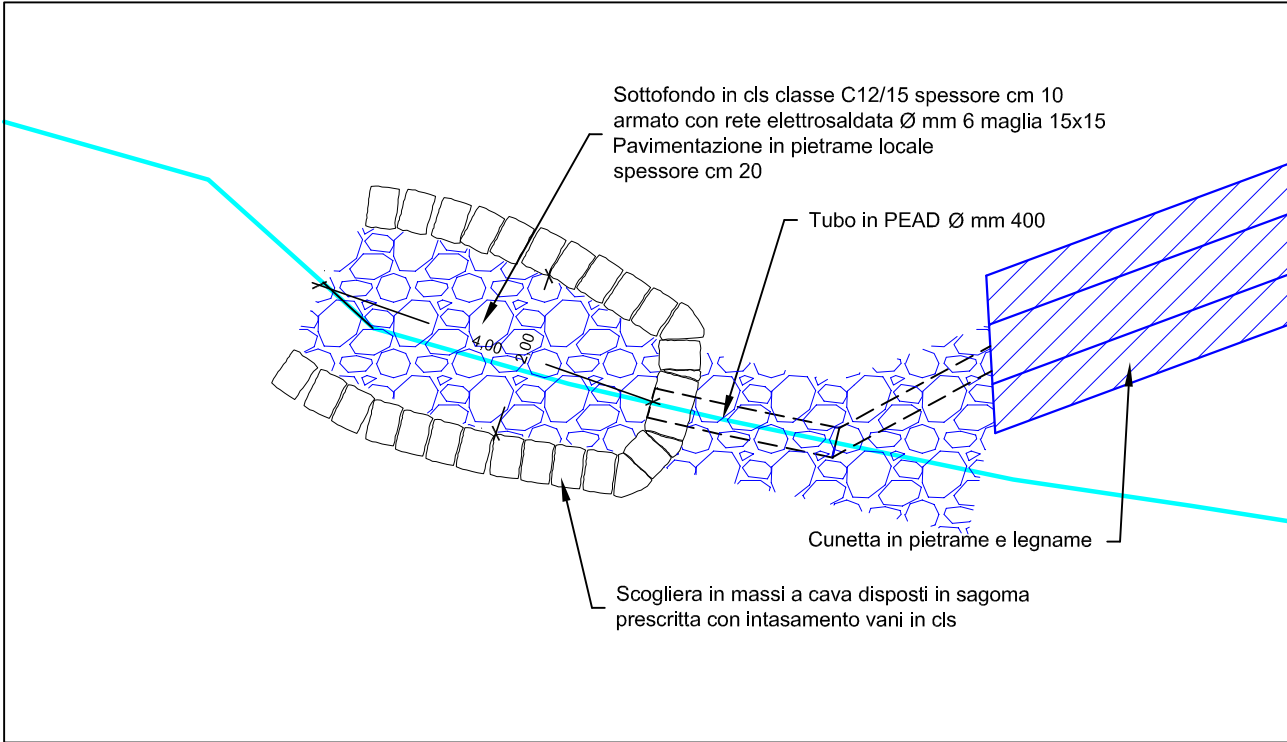


SEZIONE LONGITUDINALE
Scala 1:20

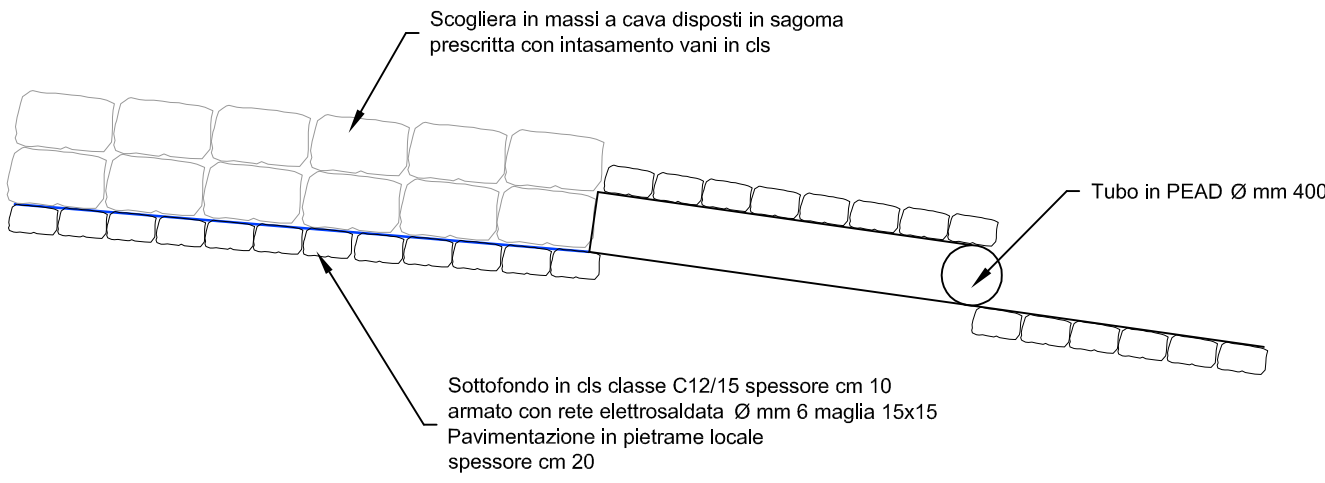


VASCA DI SFIORO

PLANIMETRIA
Scala 1:100

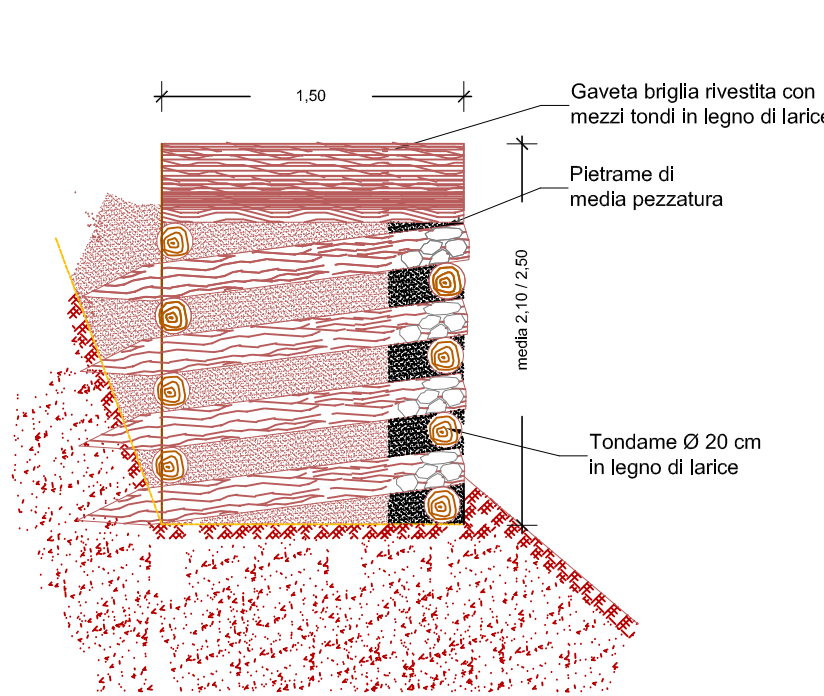


SEZIONE
Scala 1:50

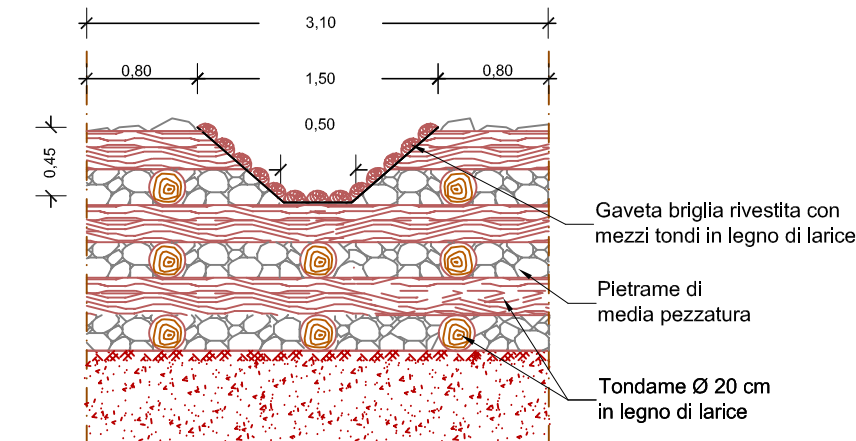


BRIGLIA IN PIETRAMME E LEGNAME

SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:50

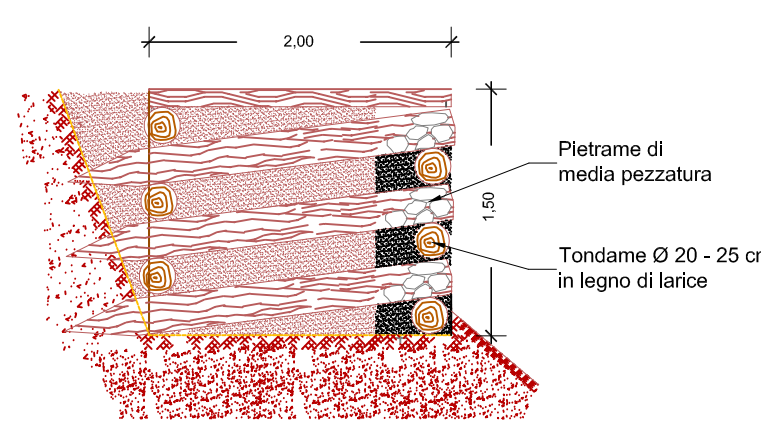


PROSPETTO
Scala 1:50



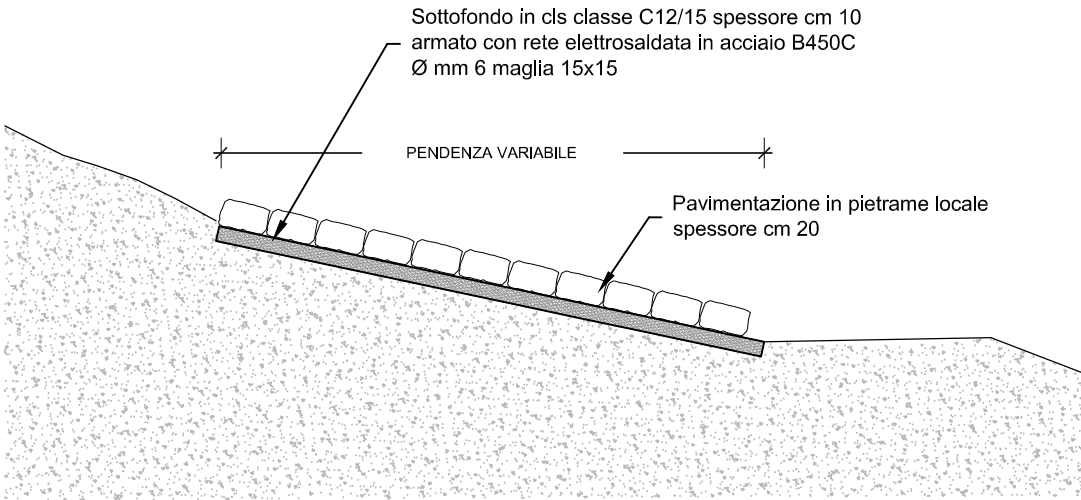
PALIFICATA DOPPIA IN PIETRAMME E LEGNAME

SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:50



LASTRICATURA ALVEO

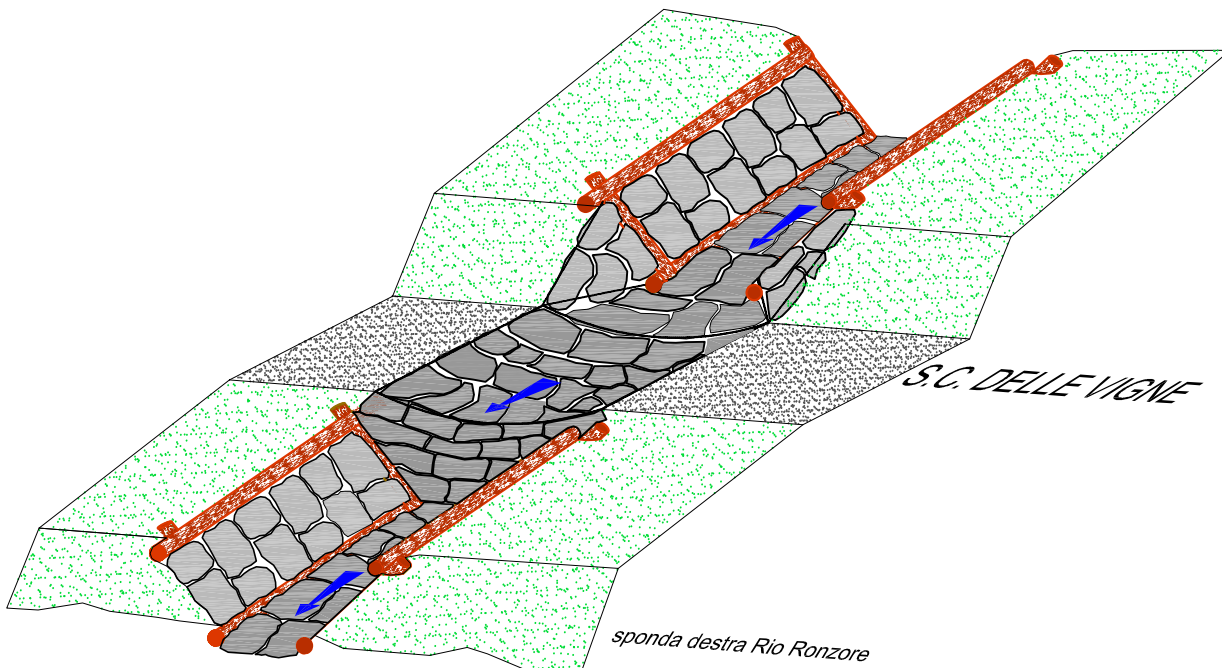
SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:50



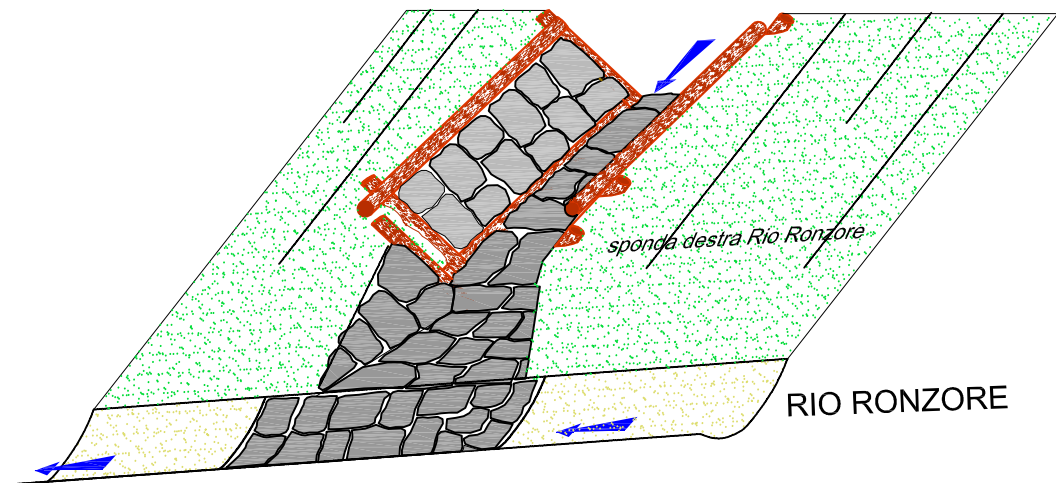
CUNETTA DI GRONDA CON RERECAPITO RIO RONZORE

PARTICOLARI GRAFICI - RAPPRESENTAZIONE TRIDIMENSIONALE

ATTRAVERSAMENTO STRADA COMUNALE DELLE VIGNE

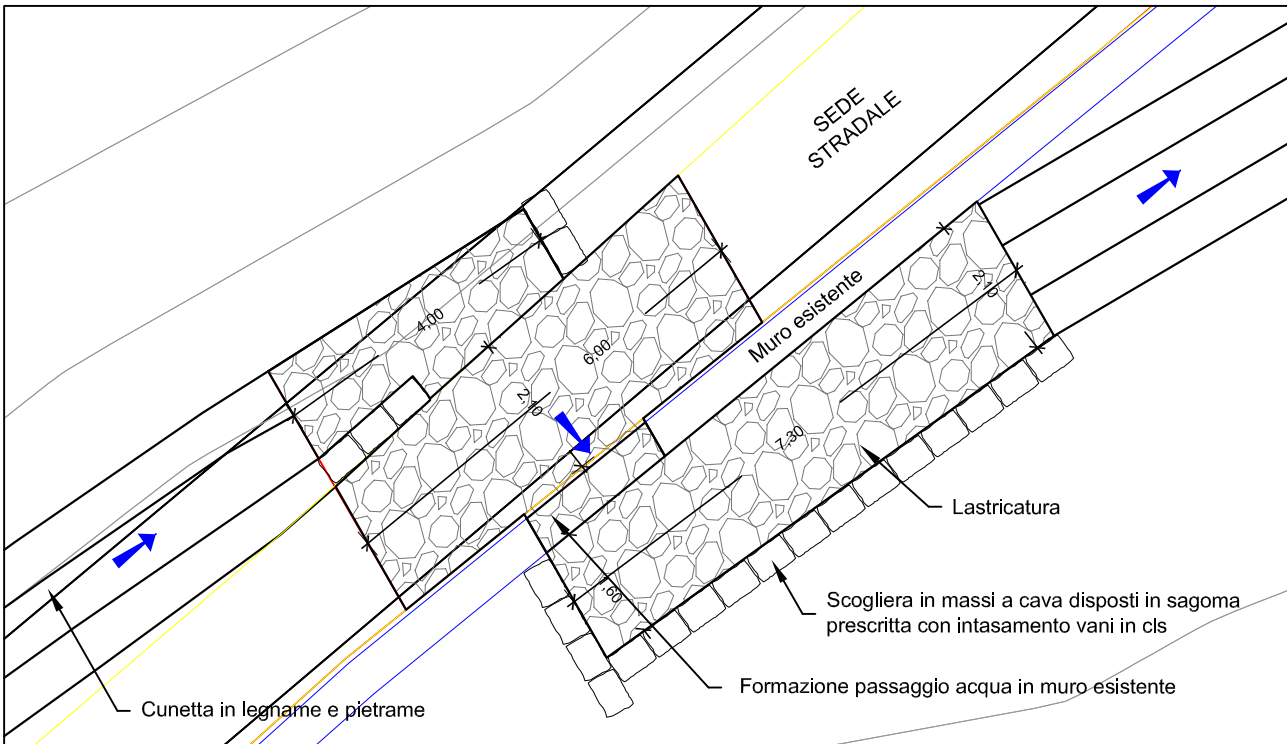


INNESTO ALVEO RIO RONZORE

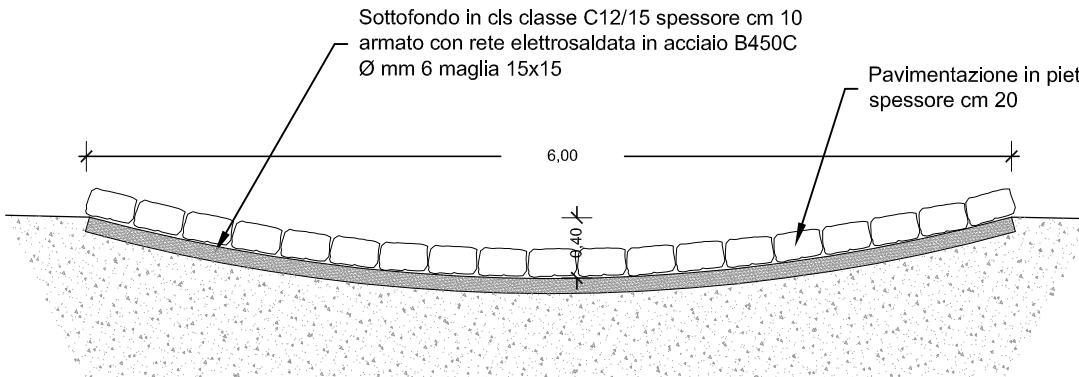


GUADO ATTRAVERSAMENTO
STRADA COMUNALE CORTA PER LUCIAGO

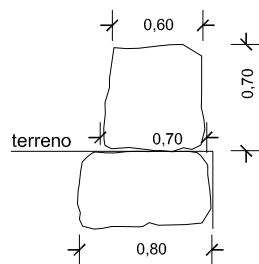
PLANIMETRIA
Scala 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE
Scala 1:50



SCOGIERA IN PIETRAMME
SEZIONE
scala 1:50



REGIONE PIEMONTE
COMUNE DI ARMENO
(PROVINCIA DI NOVARA)

SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA
MONTE GIASO VERSANTE INCOMBENTE
SULL'ABITATO DI ARMENO

PROGETTO ESECUTIVO

CUNETTA DI GRONDA CON RECAPITO
NEL RIO RONZORE
OPERE TIPO

scala 1:20-1:50-1:100

Elaborato

4.d

PROGETTISTI
dott. ing. Gabriele Priotto
GRAVELLONA TOCE (VB) - C.so Milano n°189

dott. geol. Fulvio Epifani
ARONA (NO) - via XX Settembre n°73

Data: LUGLIO 2017