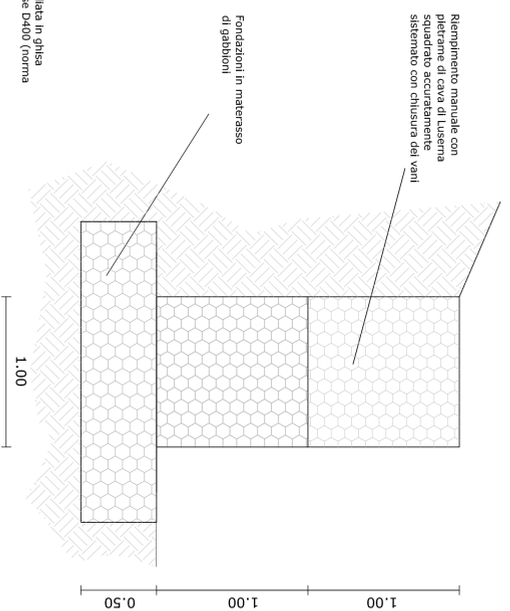
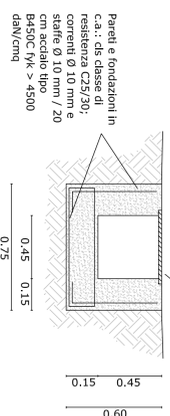


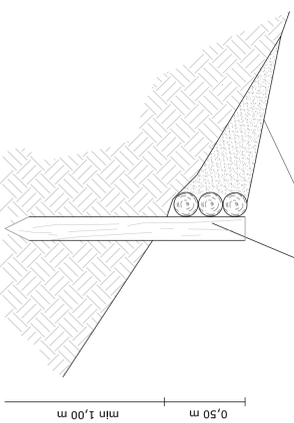
PARTICOLARE COSTRUTTIVO GABBIONATA



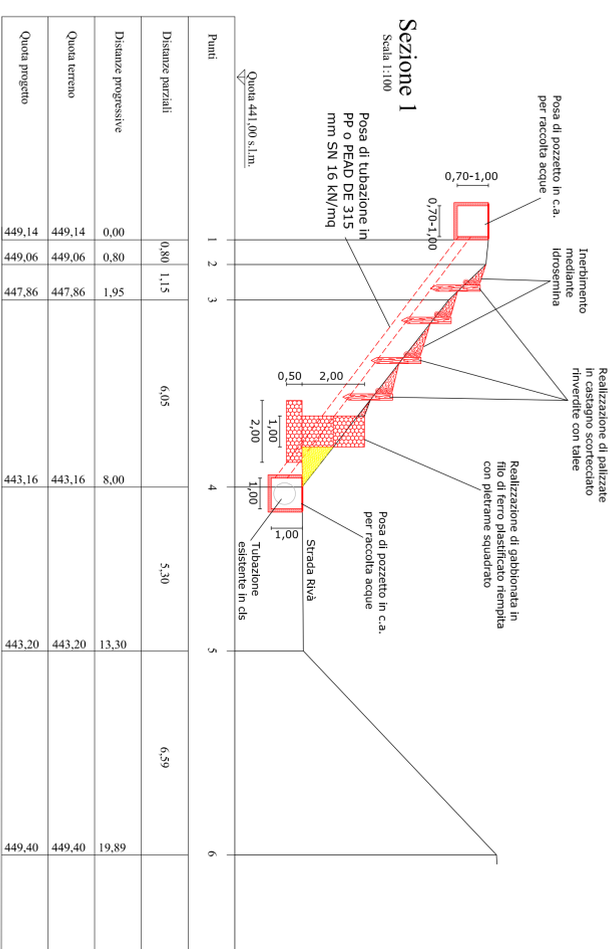
PARTICOLARE COSTRUTTIVO CANALETTA GRIGLIATA IN C.A.



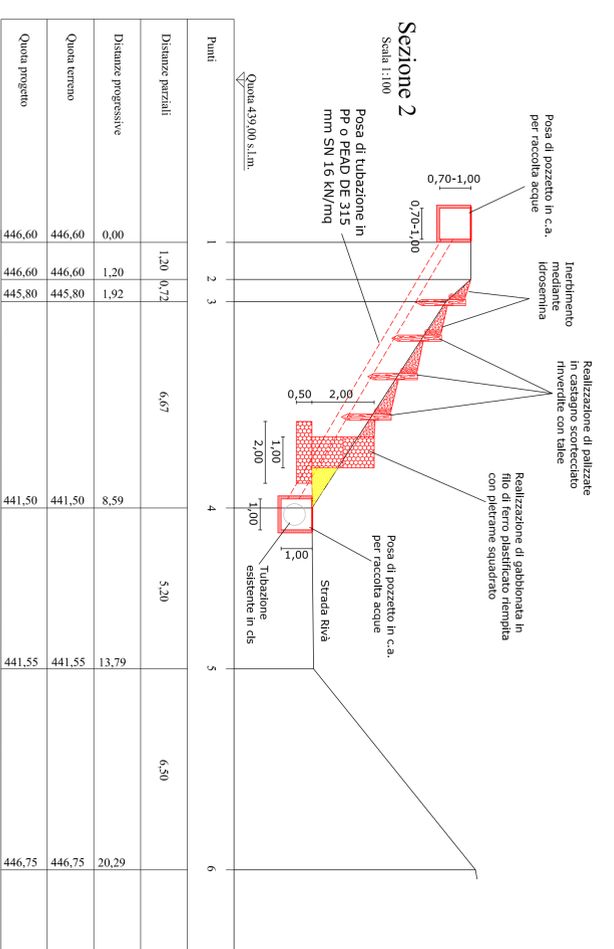
PARTICOLARE COSTRUTTIVO PALIZZATA SEMPLICE IN LEGNAME



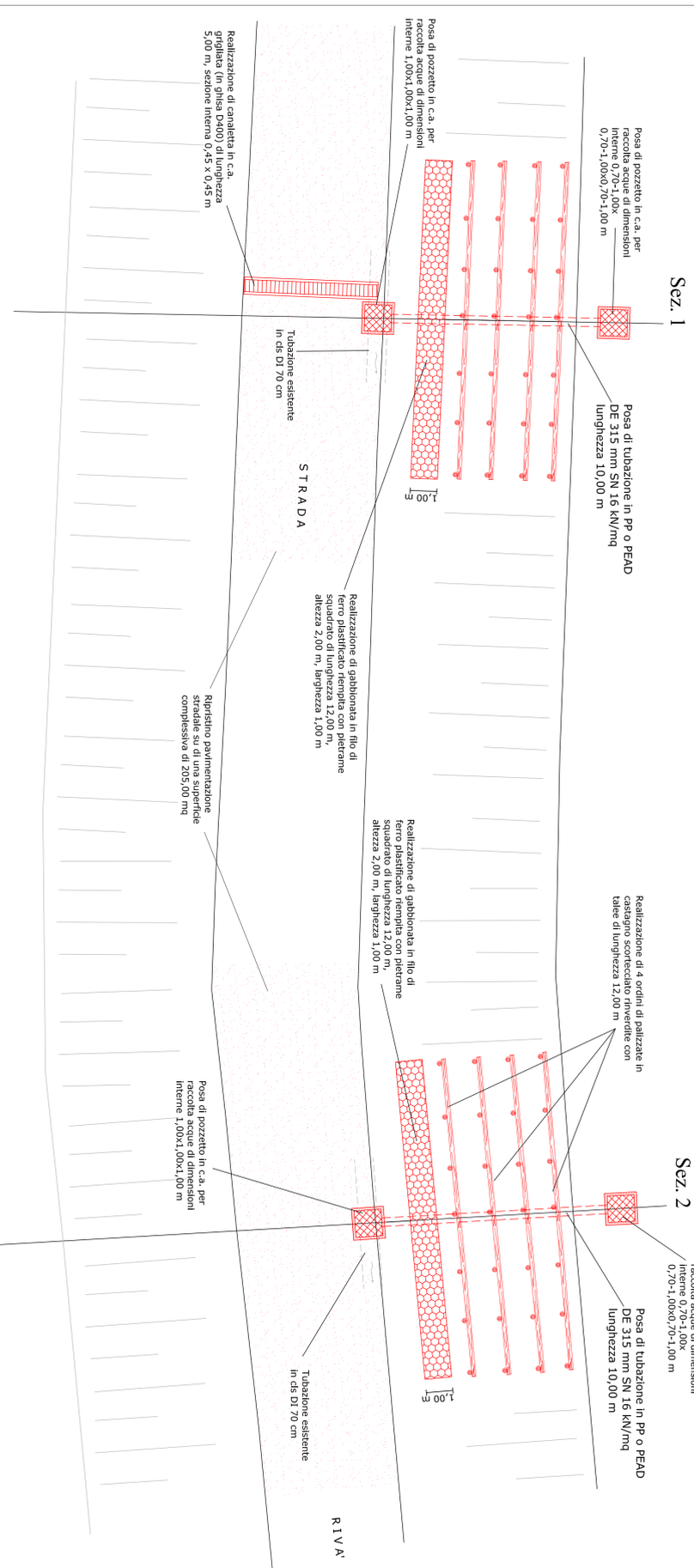
Sezione 1
Scala 1:100



Sezione 2
Scala 1:100



PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100



Studio Tecnico Forestale
Dott. Giorgio BERTEA - Dott. Paolo CLAPIER - Dott. Andrea GLAUCCO

Regione Piemonte
COMUNE DI BRICHERASIO
Città Metropolitana di Torino

Progetto esecutivo per gli interventi di ripristino scarpe mediante opere di sostegno in Strada Rivà e Via Molaroso a seguito dell'evento alluvionale di novembre 2019 (PMO Scheda 24.01 10.07) e realizzazione di un muro di sostegno in Strada Rivà (PMO Scheda 24.01 10.09)

Il PROGETTISTA, Dott. Per. Paolo CLAPIER

Il Sindaco:

TAVOLA 2
PLANIMETRIA DI PROGETTO IN SCALA 1:100
SEZIONI DI PROGETTO IN SCALA 1:100
PARTICOLARI COSTRUTTIVI

Novembre 2021

- Via Sardi del XXI n. 52 - 10064 Biadene (TO) -
Tel. e Fax 0112 759577 - email: stg@stgprogetti.it