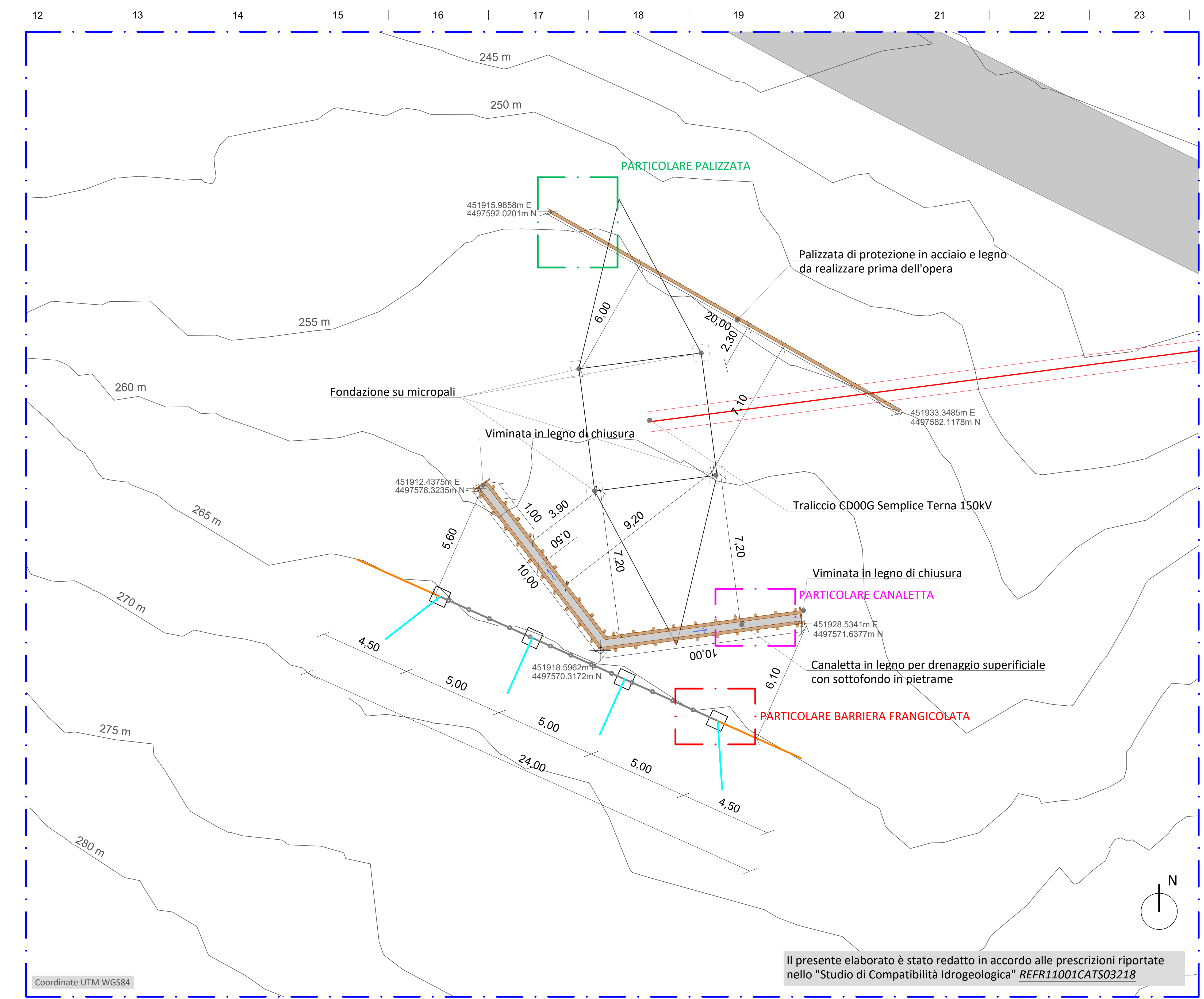
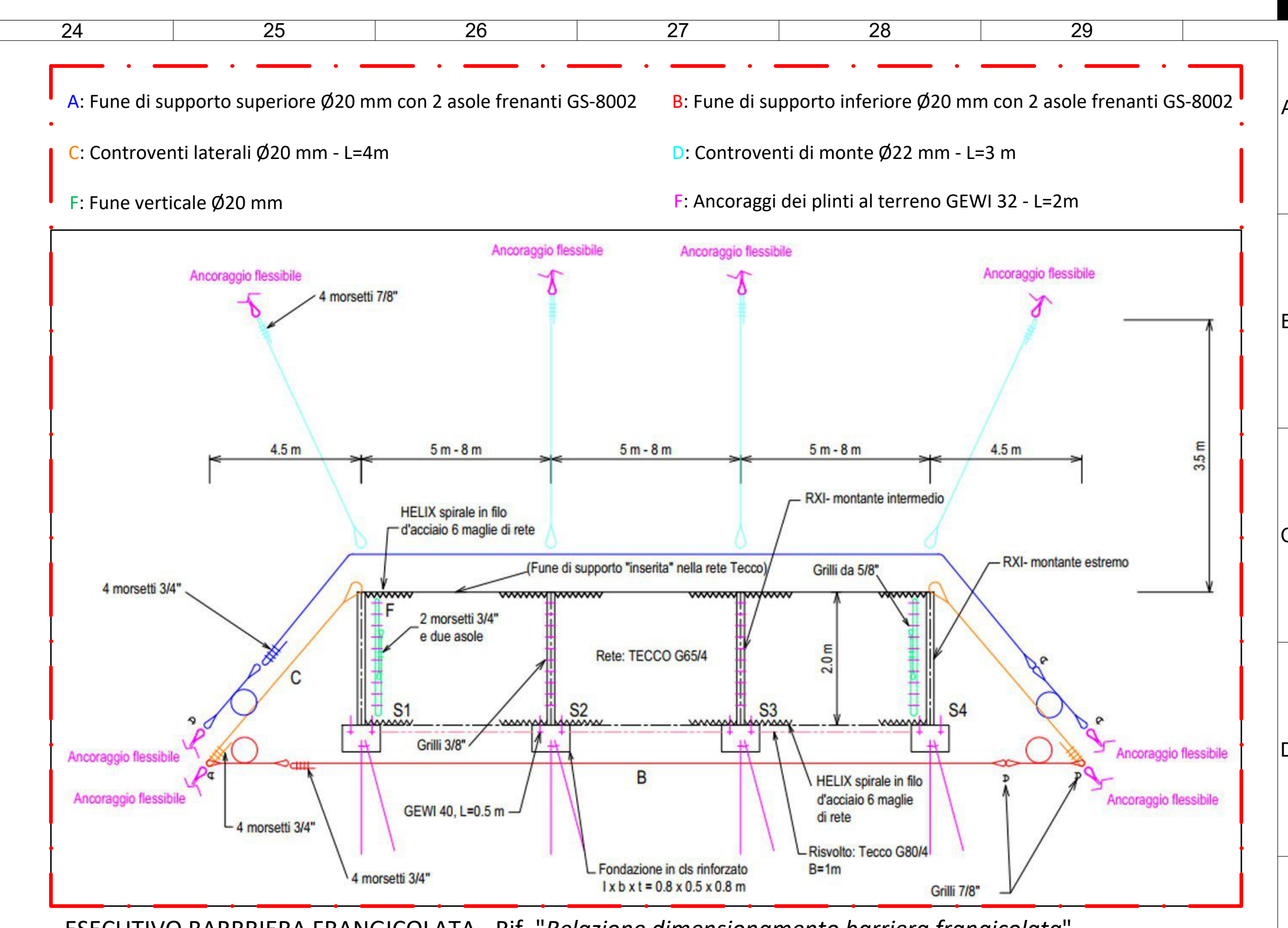


ORTOFOTO - Scala 1:500



PIANTA - Scala 1:100

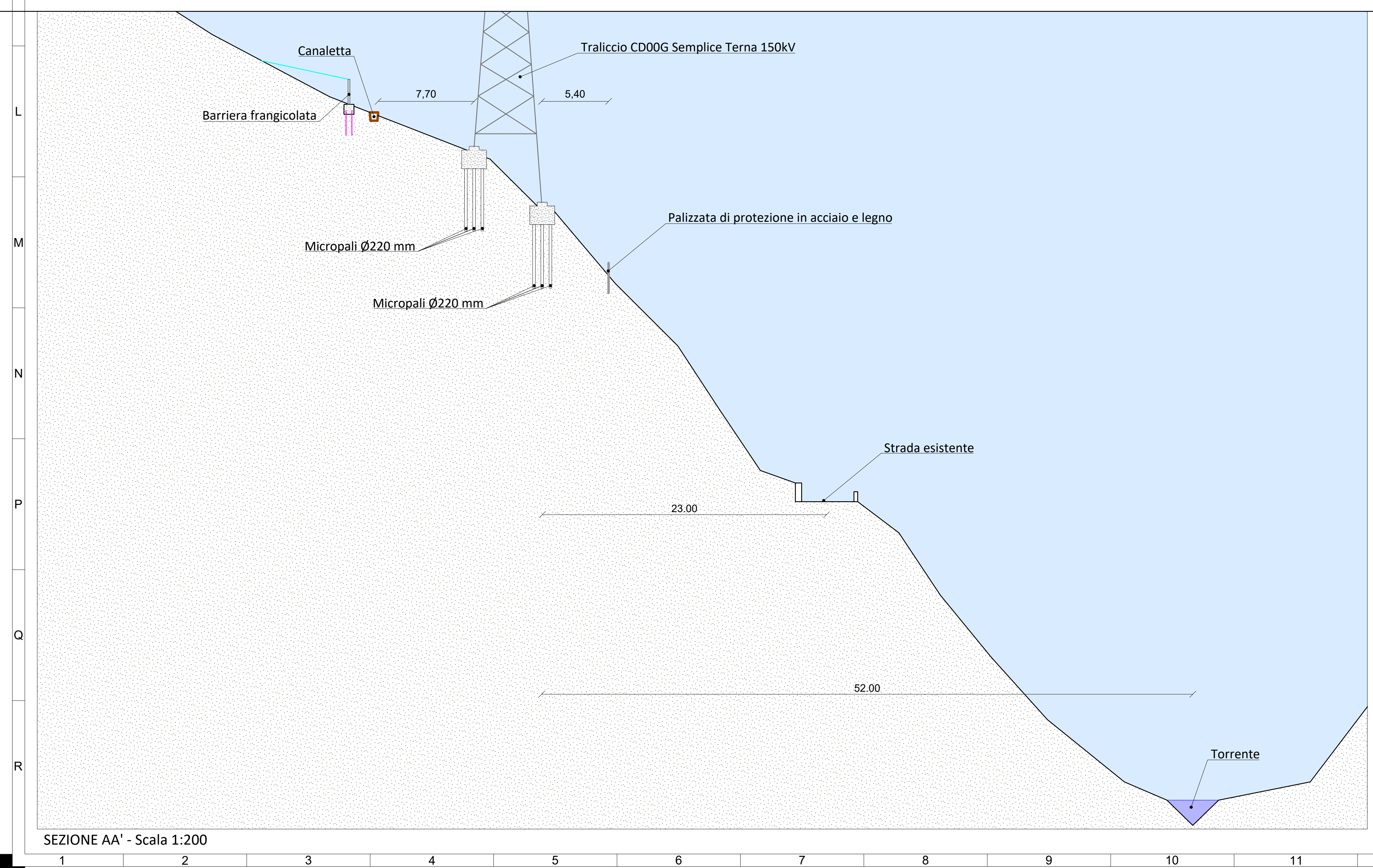
Il presente elaborato è stato redatto in accordo alle prescrizioni riportate nello "Studio di Compatibilità Idrogeologica" REF11001CAT503218



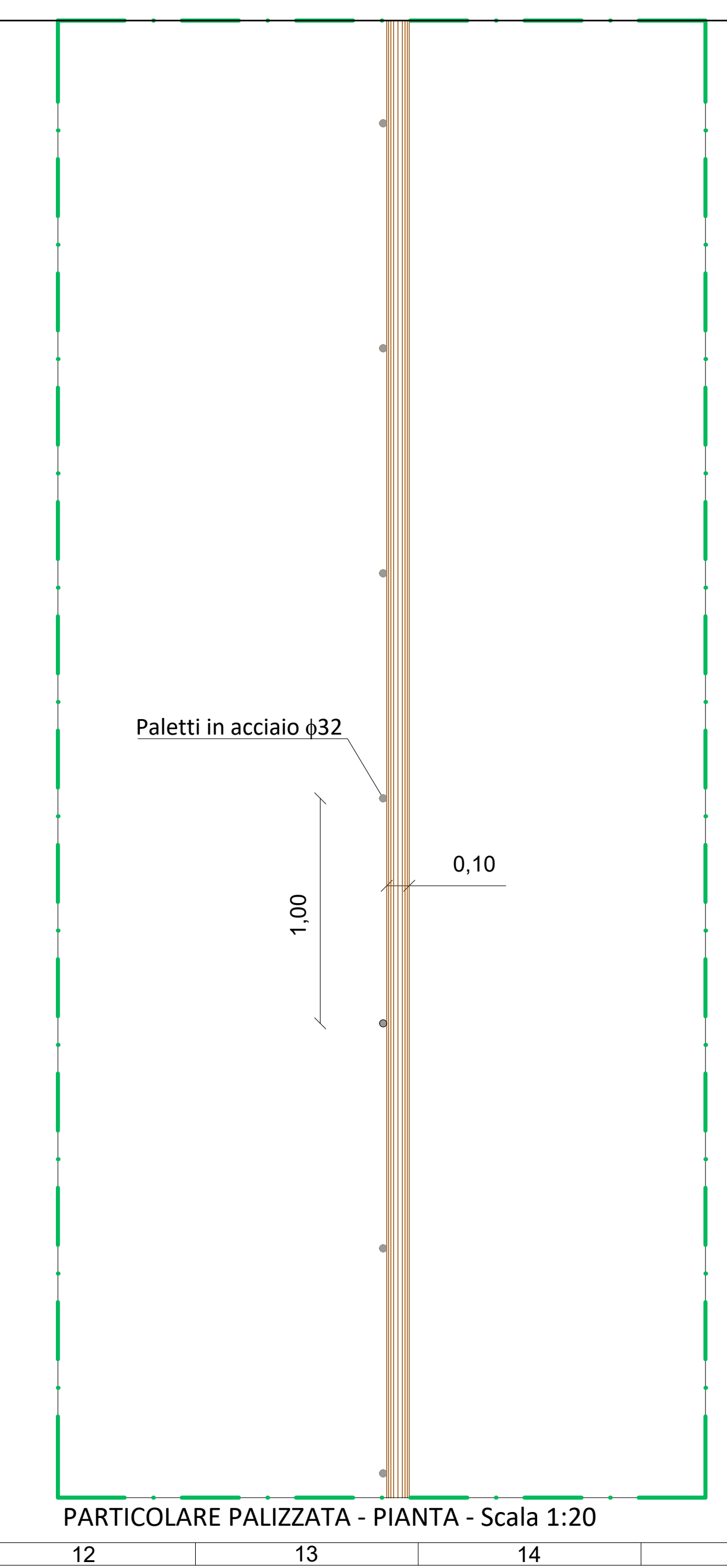
ESECUTIVO BARRIERA FRANGICOLATA - Rif. "Relazione dimensionamento barriera frangicolata"



PARTICOLARE FOTOGRAFICO BARRIERA FRANGICOLATA - Rif. "Relazione dimensionamento barriera frangicolata"



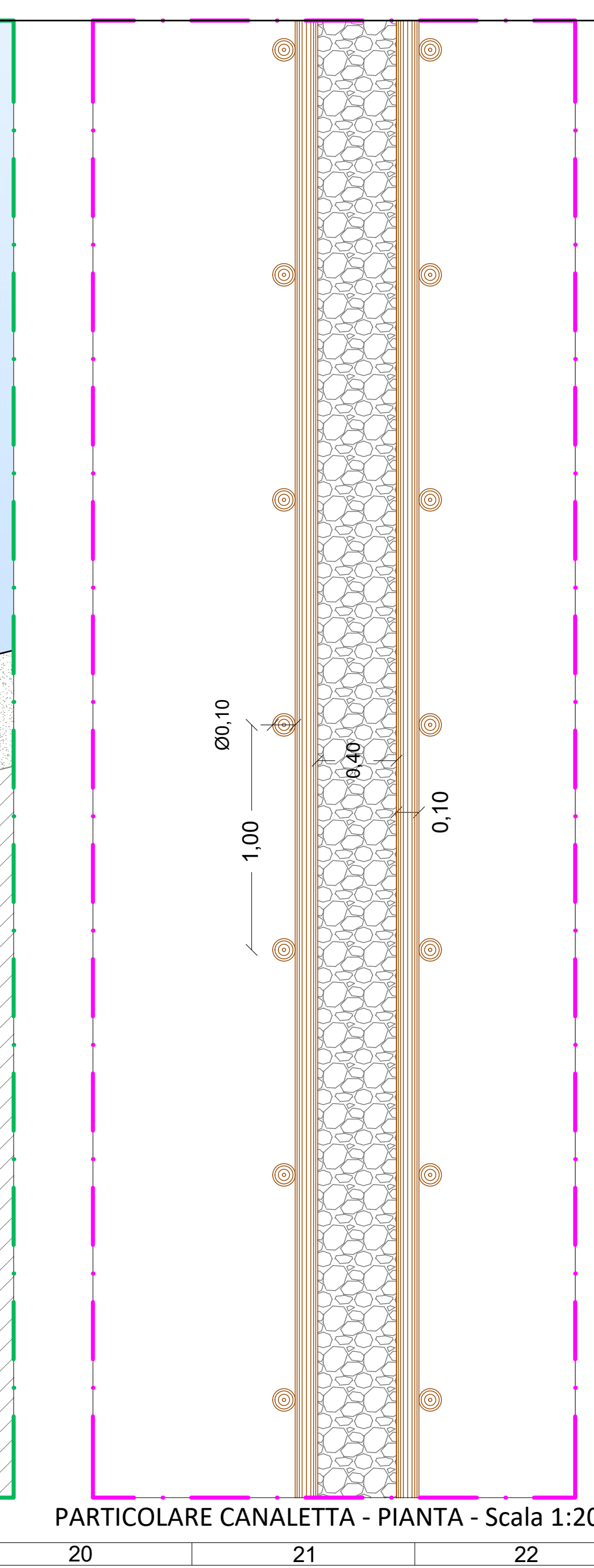
SEZIONE AA' - Scala 1:200



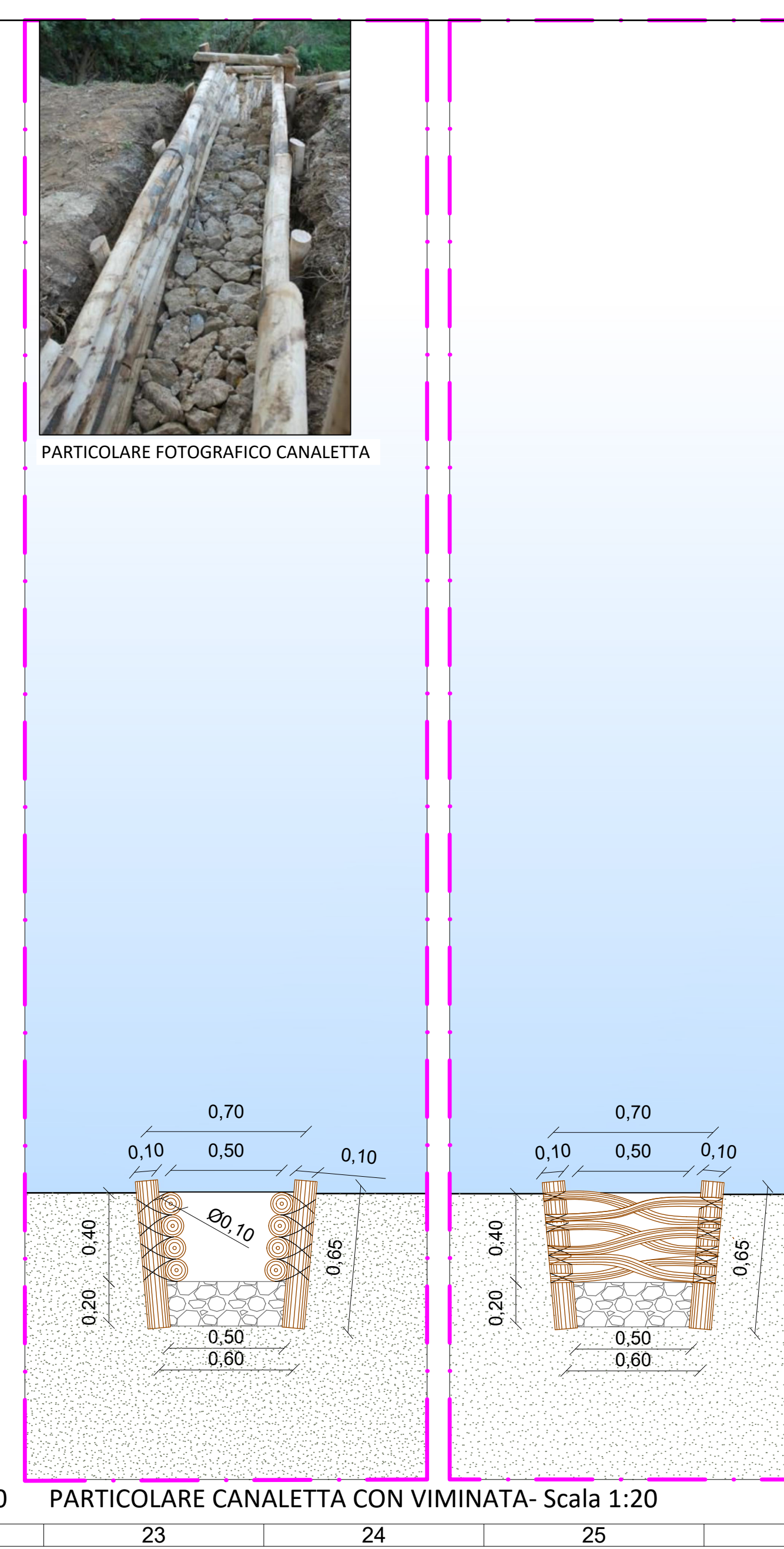
PARTICOLARE PALIZZATA - PIANTA - Scala 1:20



PARTICOLARE PALIZZATA - PROFILO - Scala 1:20



PARTICOLARE CANALETTA - PIANTA - Scala 1:20



PARTICOLARE CANALETTA CON VIMINATA - Scala 1:20

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
04	15/01/2023	Aggiornamento secondo email	ING. S. PIRELLA	ING. S. PIRELLA	ING. S. PIRELLA
03	20/09/2022	Aggiornamento secondo email	ING. S. PIRELLA	ING. S. PIRELLA	ING. S. PIRELLA
02	27/04/2022	Aggiornamento secondo email	ING. S. PIRELLA	ING. S. PIRELLA	ING. S. PIRELLA
01	10/11/2021	Aggiornamento secondo email	ING. S. PIRELLA	ING. S. PIRELLA	ING. S. PIRELLA

INGENGERIA PROGETTI S.R.L.
 VIA SILEA 807/A - 81043 PALERMO
 email: info@ingprogetti.com

DEFR15007C2276111
 Interconnessione a 150 kV "Sorrento-Vico Equense-Agerola-Lettere" ed opere connesse - Elettrodotto 150 kV "Sorrento-Vico Equense-Castellammare di Stabia" (parte aerea)
 Intervento naturalistico Sostegno SV01

NORME DEL FILE: SCALA CAD: 1 unità = 1mm; FORMATO: 1470x860 mm; SCALA: Varie; FOGLIO: 1 / 1