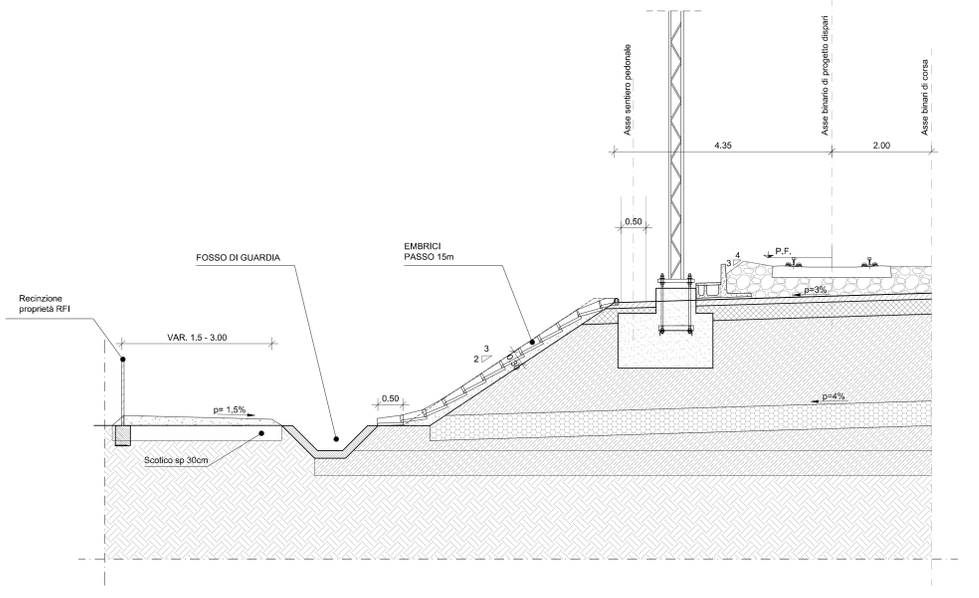
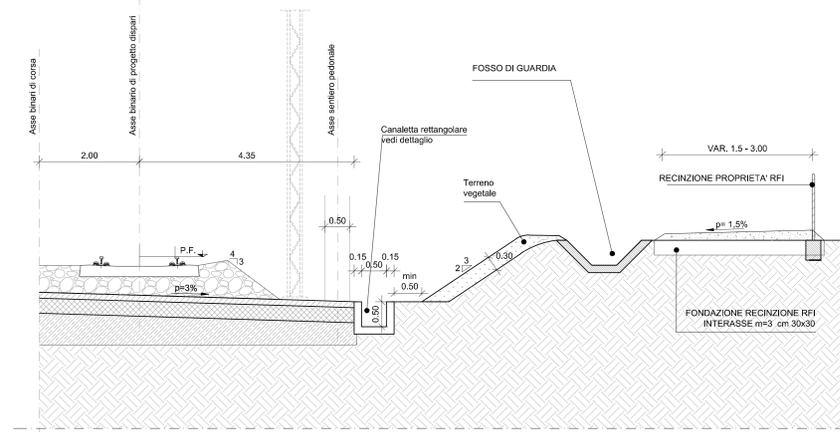


SEZIONE TIPO IN RILEVATO
scala 1:50

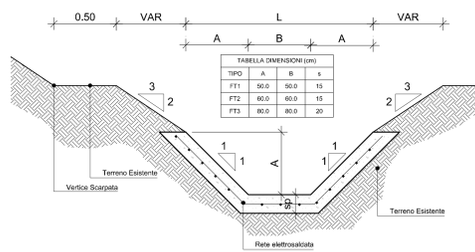


SEZIONE TIPO IN RILEVATO/TRINCEA
scala 1:50

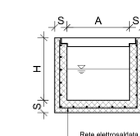


FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO IN CLS

Scala 1:20



CAVALETTA RETTANGOLARE IN CLS



CAVALETTA RETTANGOLARE CON RIEMPIMENTO IN CLS

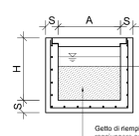
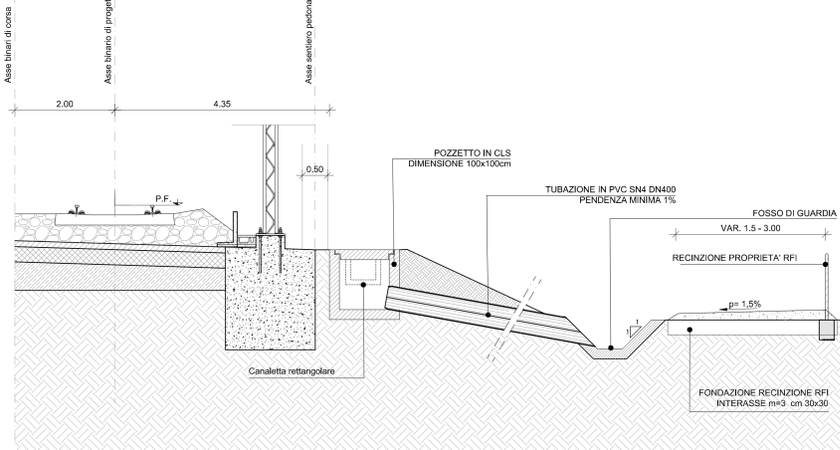


TABELLA DIMENSIONI (cm)			
A	H	s	
50.0	50.0	10	
50.0	100.0	10	

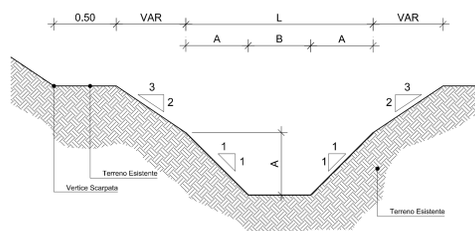
TABELLA DIMENSIONI (cm)			
A	H	s	
50.0	50.0	10	
50.0	100.0	10	

SEZIONE TIPO SCARICO CANALETTA NEL FOSSO DI GUARDIA
scala 1:50



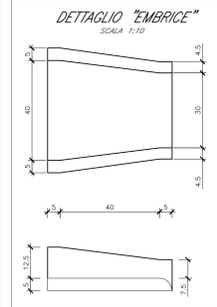
FOSSO DI GUARDIA IN TERRA

Scala 1:20



DETTAGLIO "EMBRICE"

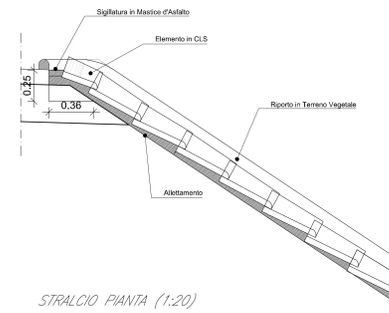
Scala 1:10



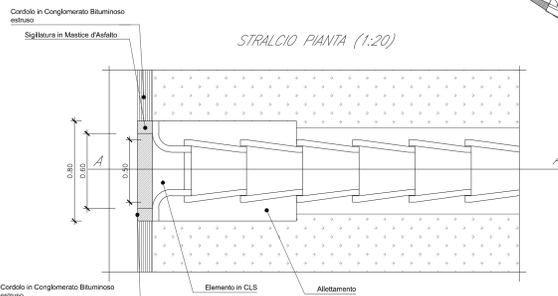
PARTICOLARE EMBRICE IN CLS

Scala 1:20

SEZIONE A-A (1:20)



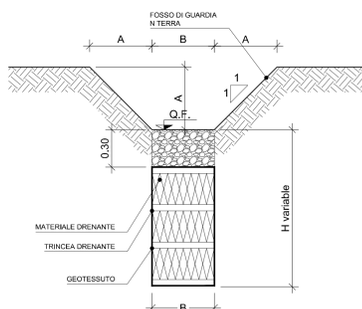
STRALCIO PIANTA (1:20)



NOTA: per le sezioni in rilevato sono previsti embrici con passo pari a 15 m

FOSSO DI GUARDIA CON SOTTOSTANTE TRINCEA DRENANTE

Scala 1:20



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
S.O. OPERE CIVILI

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE ORTE-FALCONARA
RADDOPPIO DELLA TRATTA PM228-CASTELPLANIO

IDROLOGIA E IDRAULICA

DRENAGGIO DI PIATTAFORMA E PRESIDIO CORPO FERROVIARIO
DETTAGLI TIPOLOGICI

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	P. Cuomo	Ser 2021	F. Cimatti	Ser 2021	C. Ursini	Ser 2021	A. Vizzozzi	Ser 2021