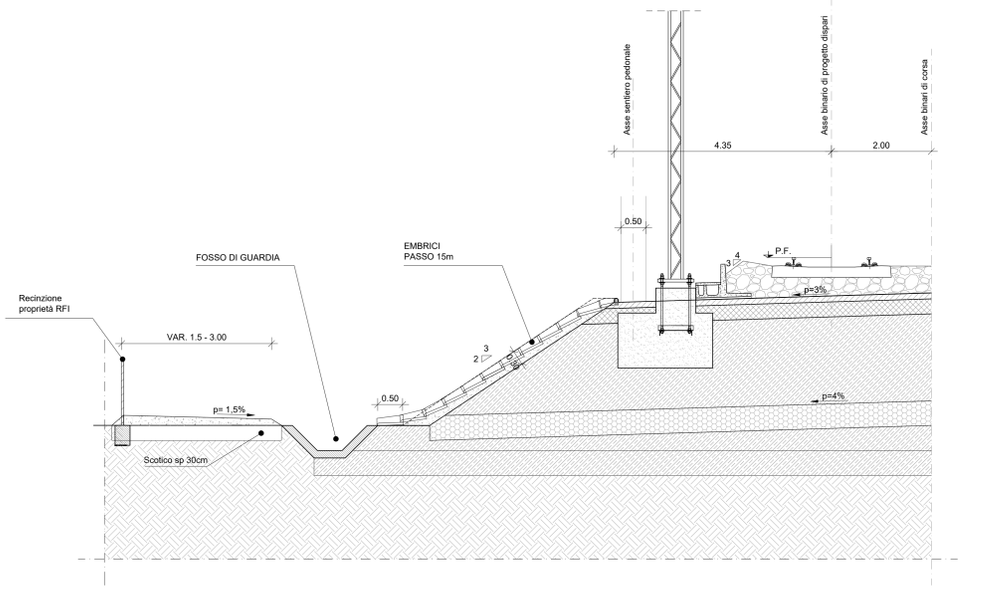
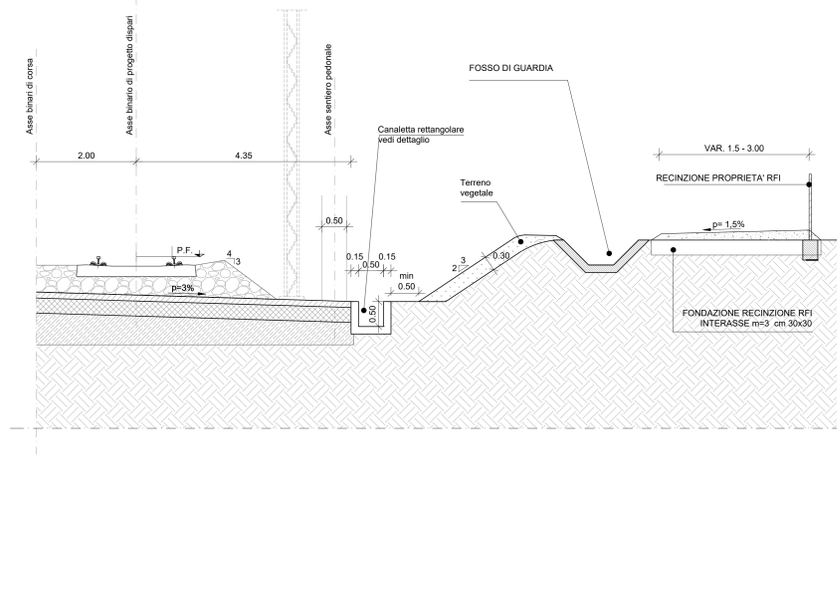


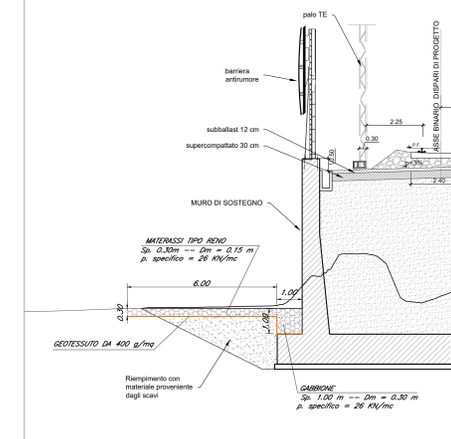
SEZIONE TIPO IN RILEVATO
scala 1:50



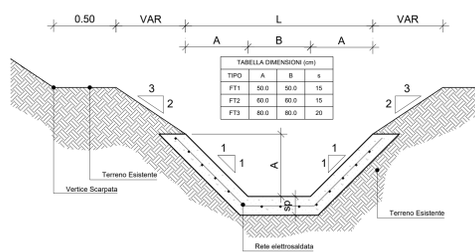
SEZIONE TIPO IN TRINCEA
scala 1:50



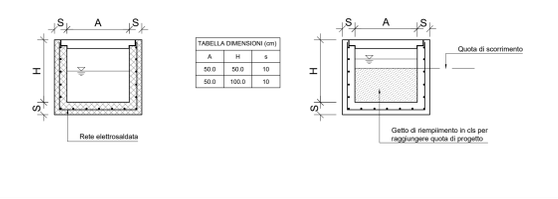
SEZIONE TIPO RILEVATO FRA MURI
PROTEZIONI/RIVESTIMENTI AL PIEDE
SCALA 1:100



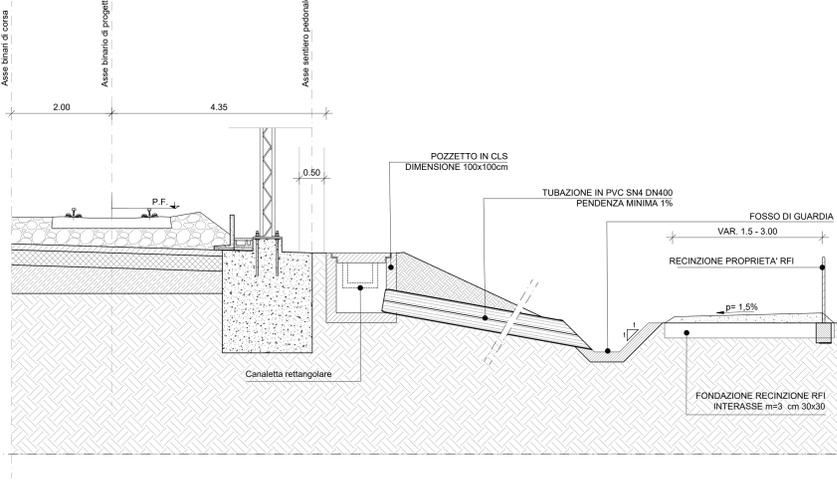
FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO IN CLS
Scala 1:20



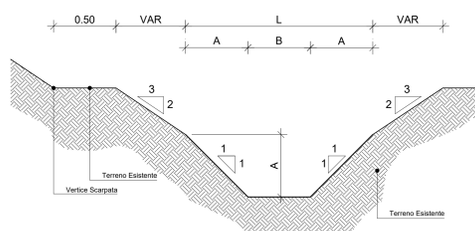
CAVALETTA RETTANGOLARE IN CLS
CAVALETTA RETTANGOLARE CON RIEMPIMENTO IN CLS



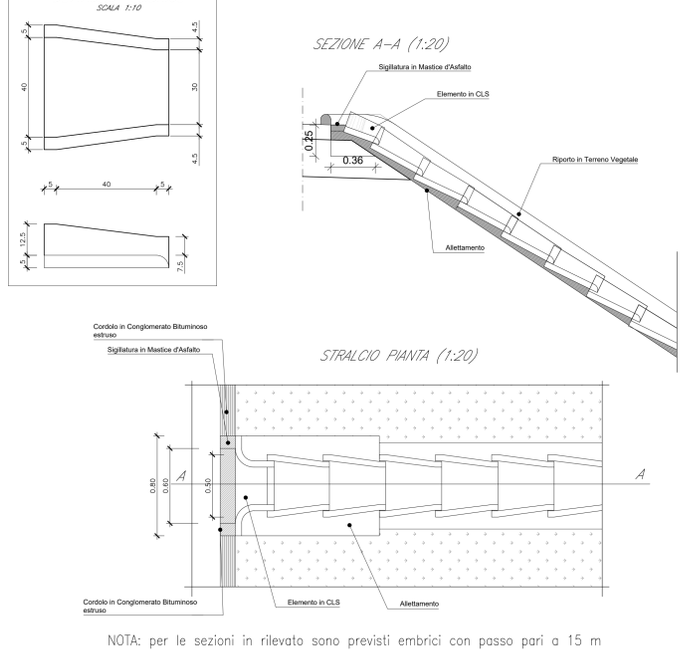
SEZIONE TIPO SCARICO CANALETTA NEL FOSSO DI GUARDIA
scala 1:50



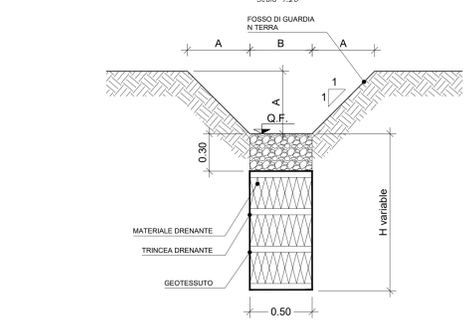
FOSSO DI GUARDIA IN TERRA
Scala 1:20



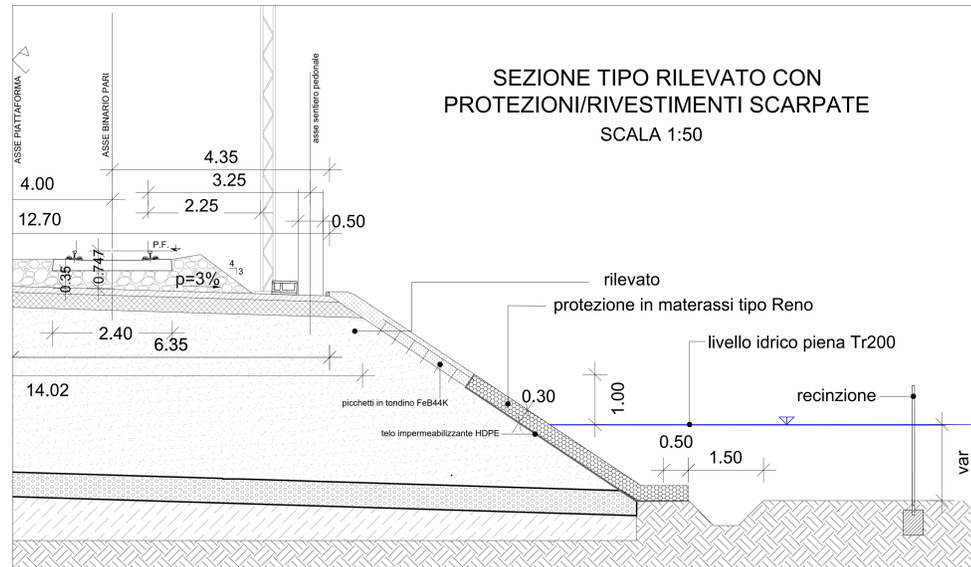
DETTAGLIO "EMBRICE"
SCALA 1:10
PARTICOLARE EMBRICE IN CLS
Scala 1:20



FOSSO DI GUARDIA CON SOTTOSTANTE TRINCEA DRENANTE
Scala 1:20



SEZIONE TIPO RILEVATO CON
PROTEZIONI/RIVESTIMENTI SCARPATE
SCALA 1:50



COMMITTENTE:
RFI
R.F.I. - ROTA FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
S.O. OPERE CIVILI

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE ORTE-FALCONARA
RADDOPPIO DELLA TRATTA PM228-ALBACINA

IDROLOGIA E IDRAULICA
DRENAGGIO DI PIATTAFORMA E PRESIDIO CORPO FERROVIARIO
DETTAGLI TIPOLOGICI

SCALA: VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IR0E	00	R	09	BZ	100002	002	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Cuomo	Dic-2021	F. Cabini	Dic-2021	C. Ursini	Dic-2021	A. Vizzozzi	15-09-2021

File: r0e09r09b22000202a.dwg n. Elab.:

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