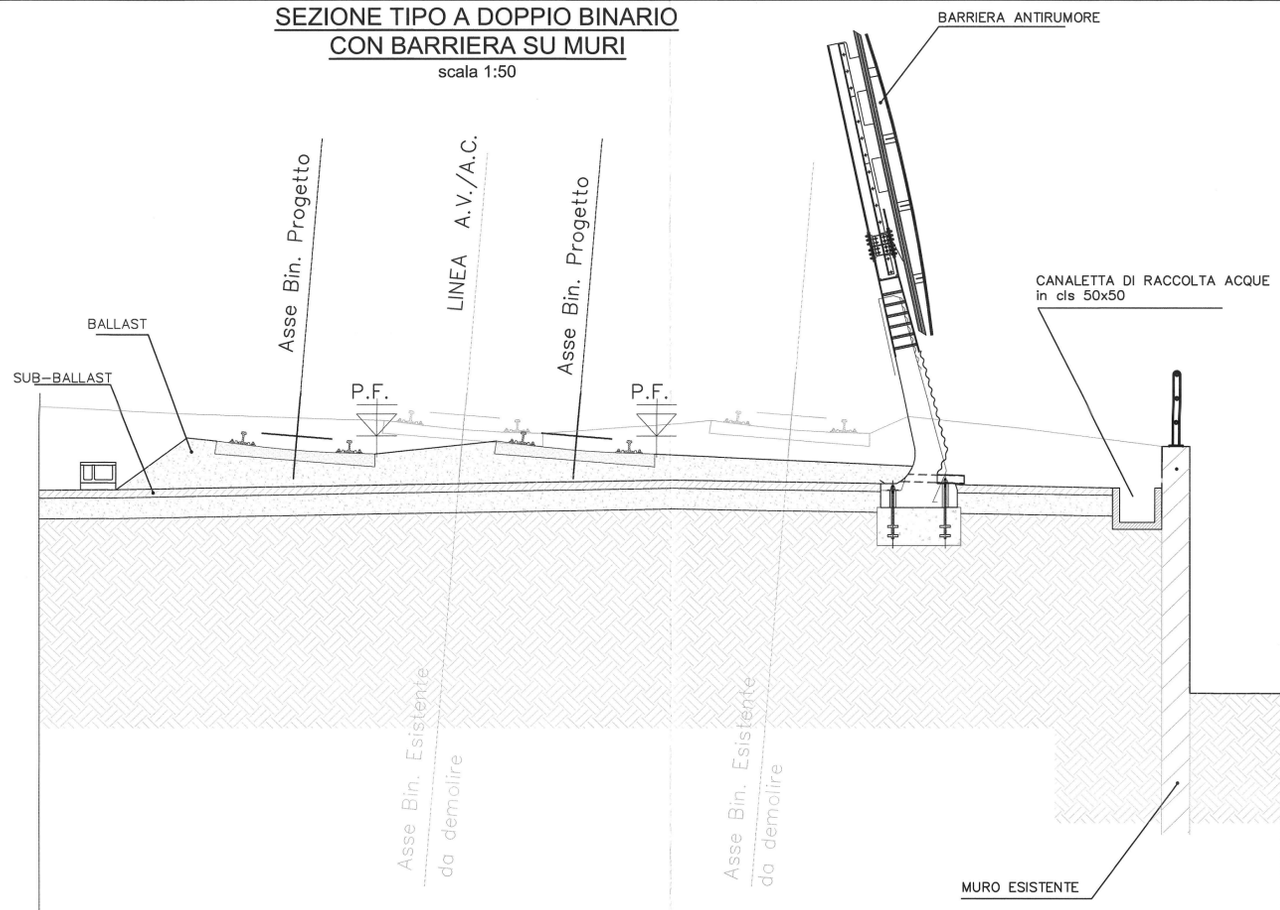
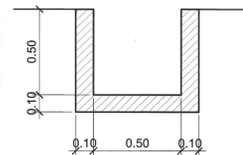


**SEZIONE TIPO A DOPPIO BINARIO  
CON BARRIERA SU MURI**  
scala 1:50

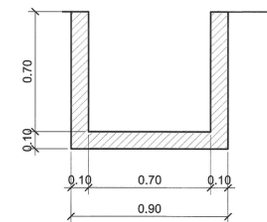


**PARTICOLARI CANALETTE DI PIATTAFORMA**

**CANALETTA in cls  
50x50**  
scala 1:20

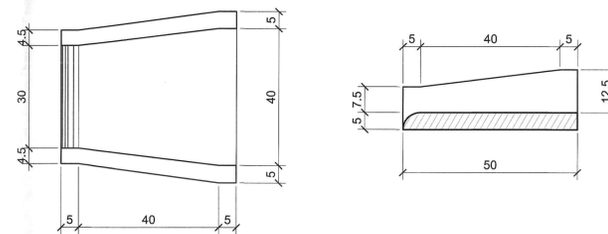


**CANALETTA in cls  
70x70**  
scala 1:20



**PARTICOLARE EMBRICI**

scala 1:10



**PARTICOLARE FOSSO DI GUARDIA IN TERRA**

scala 1:25

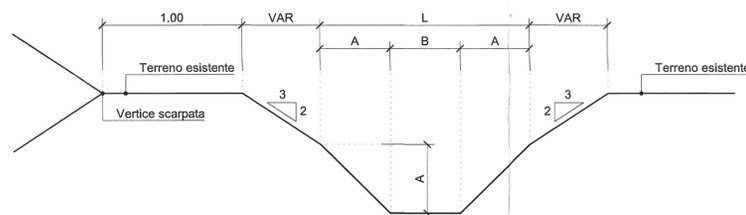
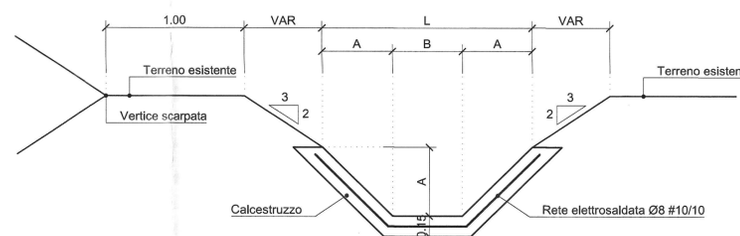


TABELLA DIMENSIONI (cm)		
TIPO	A	B
A1	50	50
A2	50	100
A3	100	100

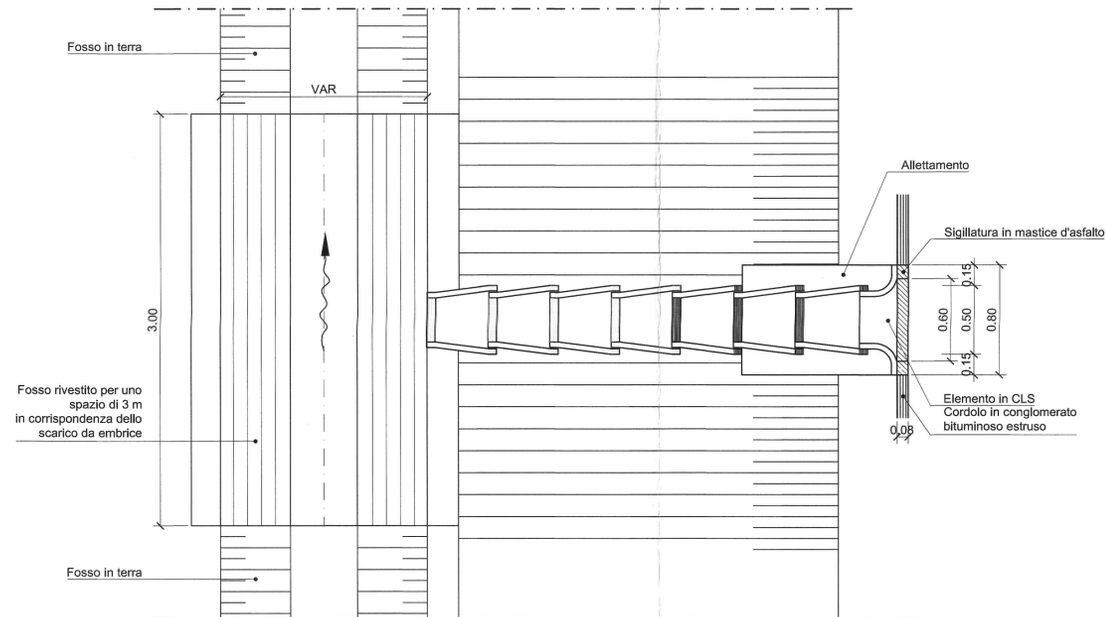
**PARTICOLARE FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO**

scala 1:25



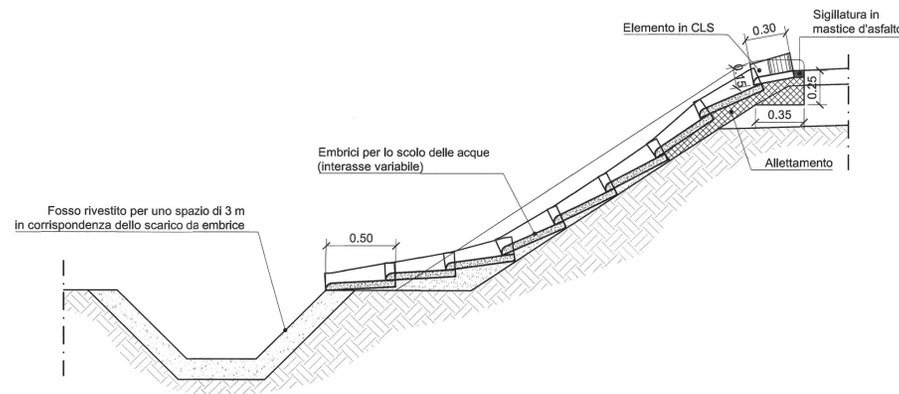
**PARTICOLARE EMBRICE DI SCARICO IN FOSSO  
STRALCIO PIANTA TIPO**

scala 1:25



**PARTICOLARE EMBRICE DI SCARICO IN FOSSO  
SEZIONE**

scala 1:25



COMMITENTE:



PROGETTAZIONE:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA  
LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i**

CUP: J41E9100000009

**U.O. INFRASTRUTTURE NORD**

**PROGETTO PRELIMINARE**

**LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA**

**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST**

**IDROLOGIA E IDRAULICA**

Tipologici idraulici

SCALA:

VAR.

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

INOF 20 R 26 WZ ID0002 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione esecutiva	S. Scarfa	05.17	F. Scchi	05.17	C. Mazzanti	05.17	ITALENERGIA S.p.A. Direzione Regionale Nord-Est - Ufficio di Roma n. 23172 Str. A

File:

n. Elab.: