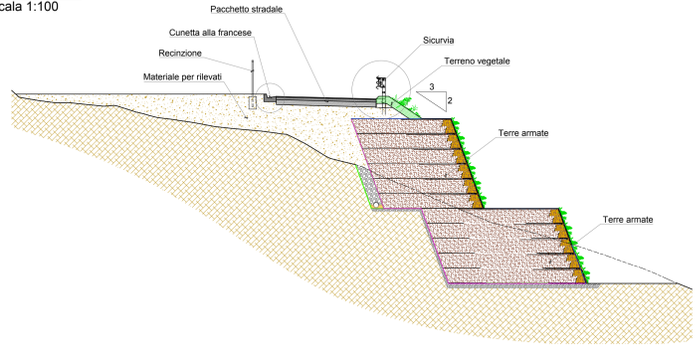
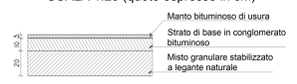


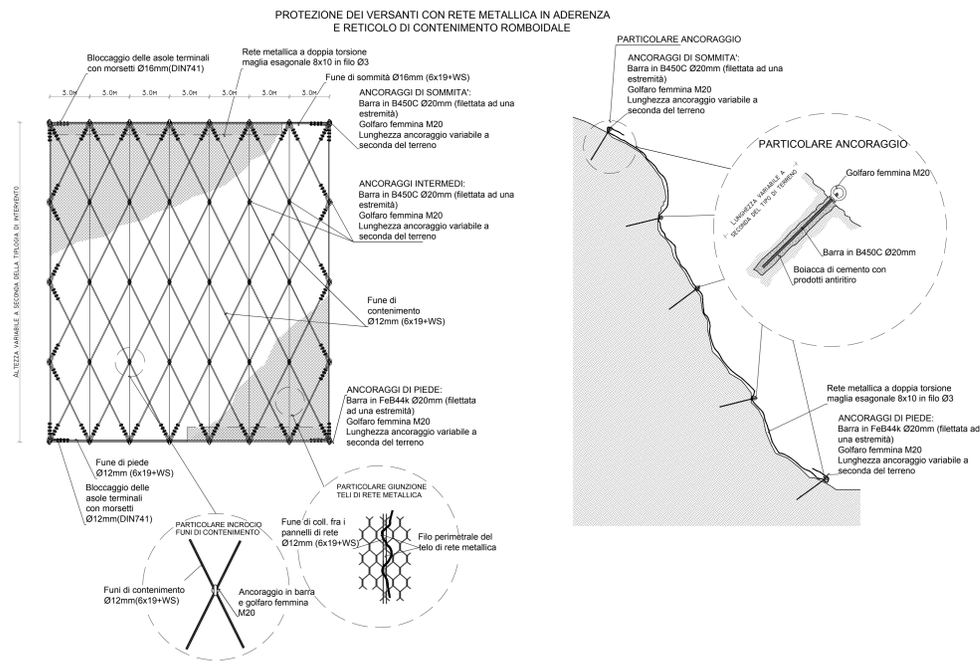
SEZIONE TIPO
Scala 1:100



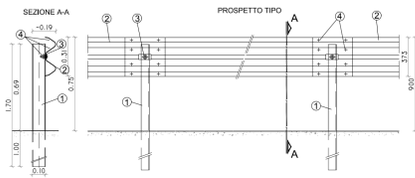
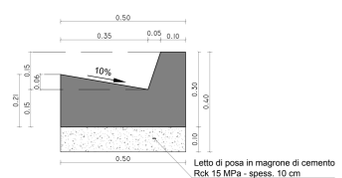
PACCHETTO STRADALE
SEZIONE TIPO
SCALA 1:20 (quote espresse in cm)



DETTAGLIO RETE ADERENTE
SCALA 1:20

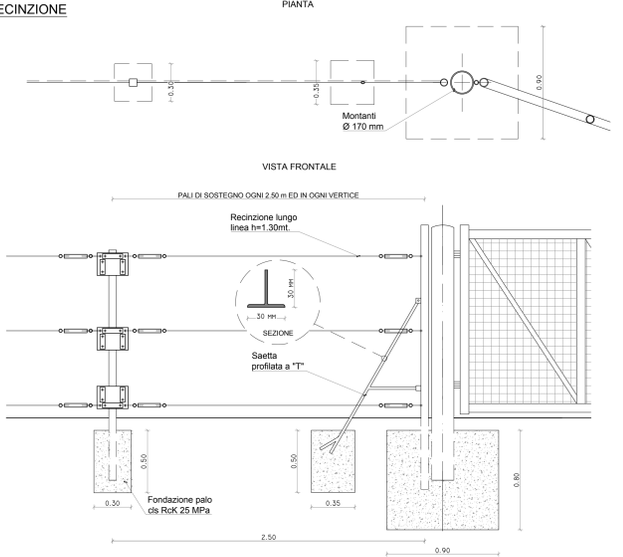


DETTAGLIO CUNETTA ALLA FRANCESE
SCALA 1:10

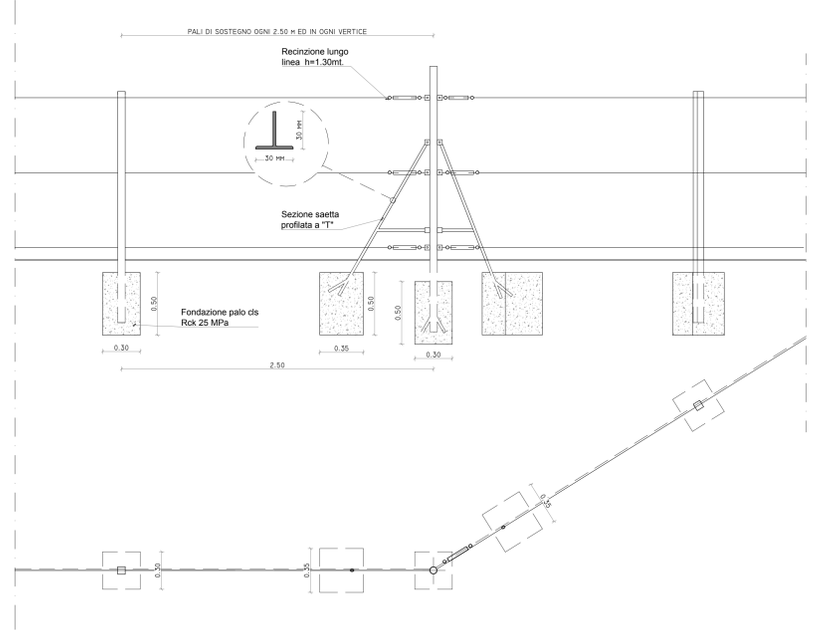


POS.	DESCRIZIONE MATERIALE	MATERIALE
1	PALO "U" 10x65x5 H=1700 mm	S235JR
2	NASTRO INT.4000 Sp.2.5 mm	S235JR
3	PIASTRINA COPRIASOLA 100x40x5	S235JR
4	BULLONI M16	CLASSE 6.8

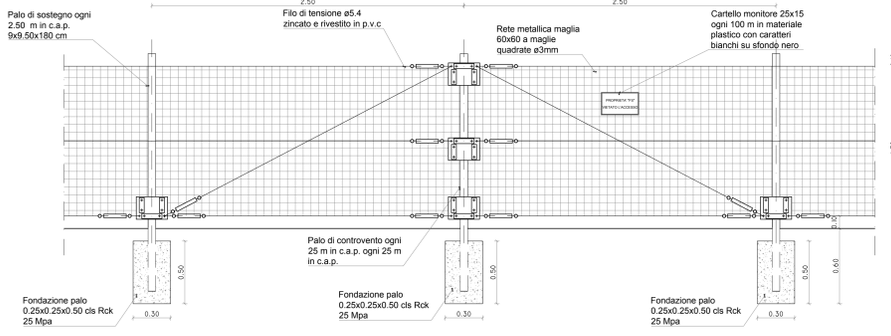
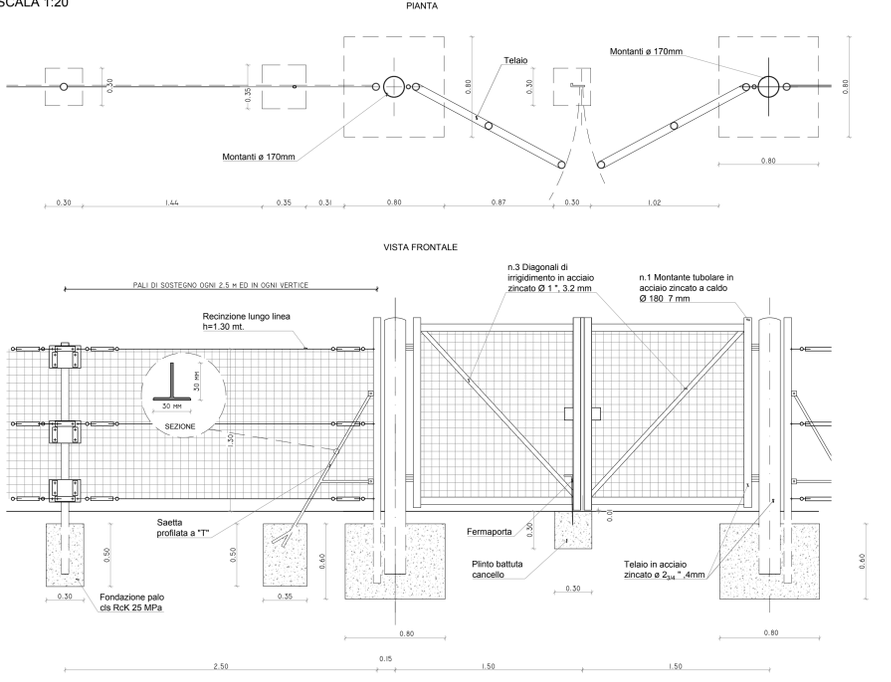
DETTAGLIO RECINZIONE
SCALA 1:20



DETTAGLIO RECINZIONE IN CURVA
SCALA 1:20



DETTAGLIO CANCELLO
SCALA 1:20



REQUISITI MATERIALI

I materiali per uso strutturale, devono essere conformi al regolamento Prodotti da Costruzione (CPR 305/2011).

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PAVIMENTAZIONE STRADALE
-Fondazione sp: 20cm
-Base sp: 10cm
-Usura sp: 3cm

NOTE GENERALI

- Tutte le misure e le quote dovranno essere preventivamente controllate in fase di cantiere.
- La sovrapposizione minima per le armature, dove non indicato, deve essere almeno di 100 cm
- Per le caratteristiche dei materiali non specificate in tabella si riporta all'elaborato IG51-04-E-CV-AZ-IN9A-00-007-A00 (particolari progetto) e in seguito all'elaborato IG51-00-E-CV-TT-OC00-001-E00.

COMMITTENTE: **SRFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCV** Consorzio Costruttori Integrali Valco

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO ESECUTIVO

Viabilità di accesso al pozzo interconnessione 1

- PARTICOLARI COSTRUTTIVI

GENERAL CONTRACTOR Cociv Ing. N. Mezzo	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:200
COMMESSA IG51	LOTTO 04	PAESE E
ENTE CV	PRODOTTORE AZ	OPERAZIONE/PIANTA NV95AX
PRODOTTORE 003	PROV. A	

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	ITFC	15/05/17	COCV	15/05/17	A. Manzanita	15/05/17	

Nome File: IG51-04-E-CV-AZ-IN9A-00-007-A00
CUP: F81H2200000008