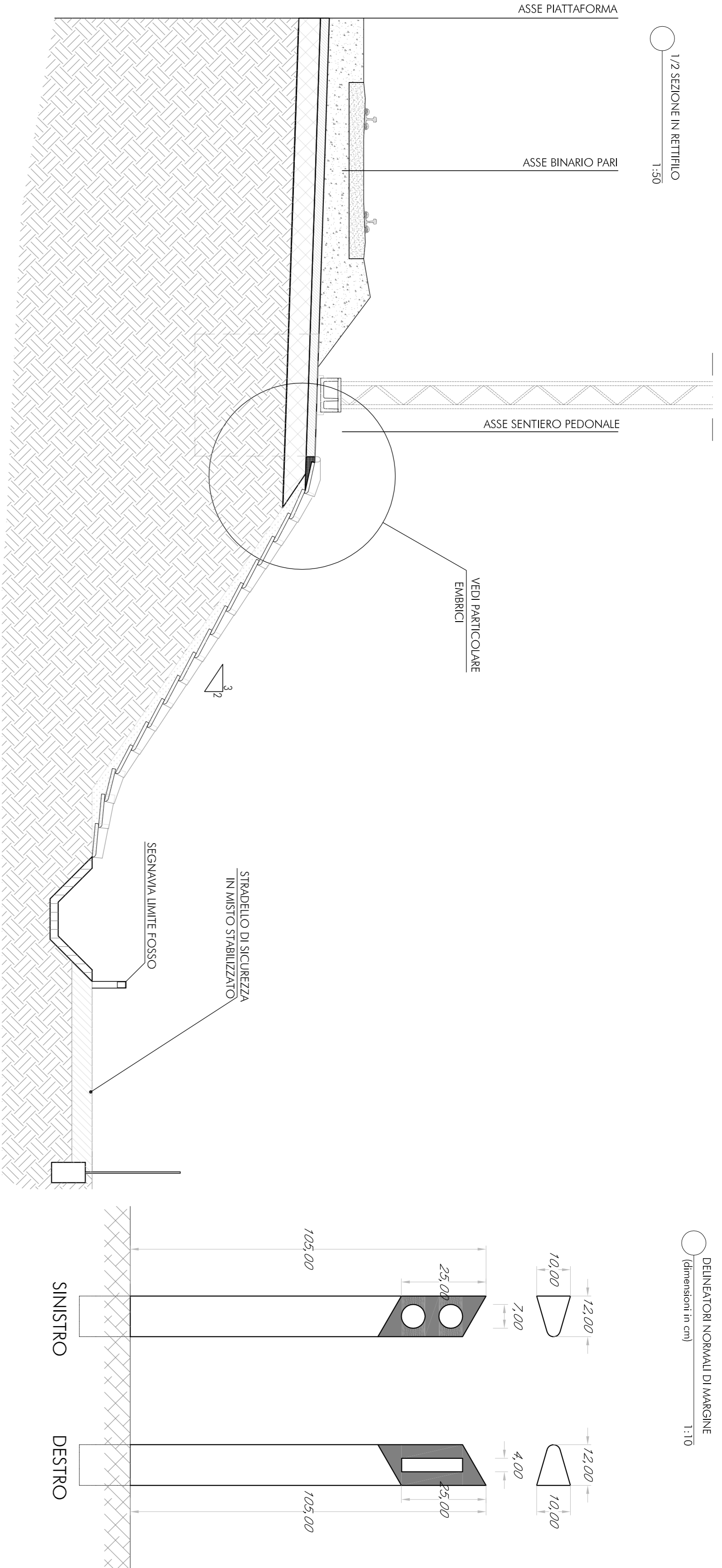
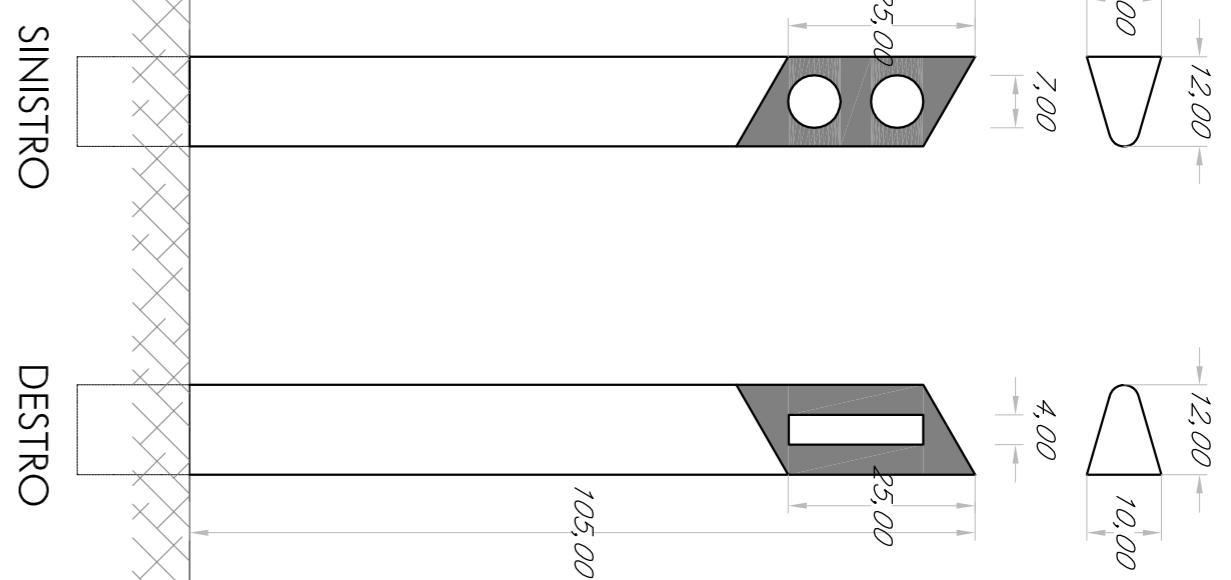


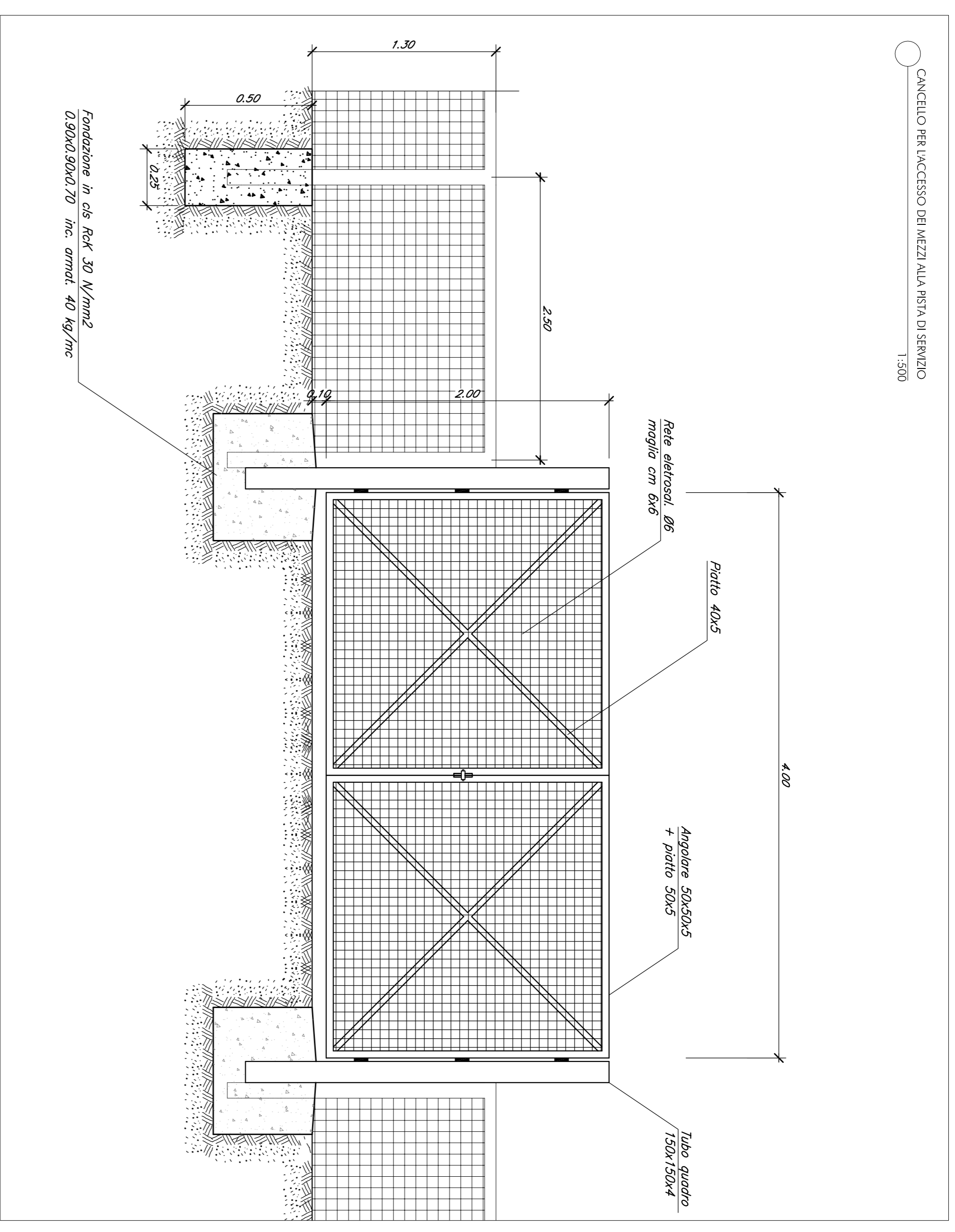
1/2 SEZIONE IN RETTILIO
1:50



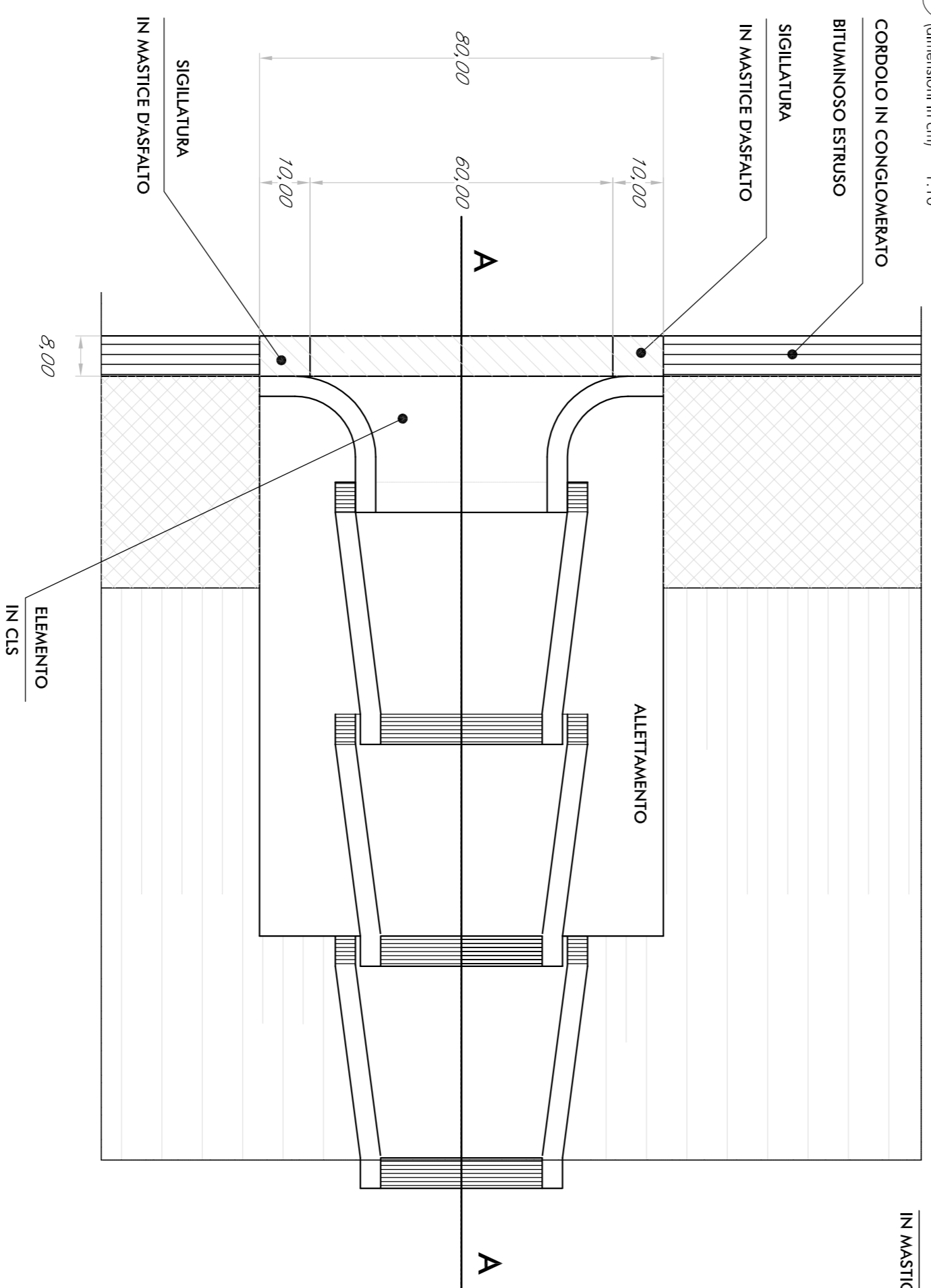
DELIMITATORI NORMALI DI MARGINE
1:10



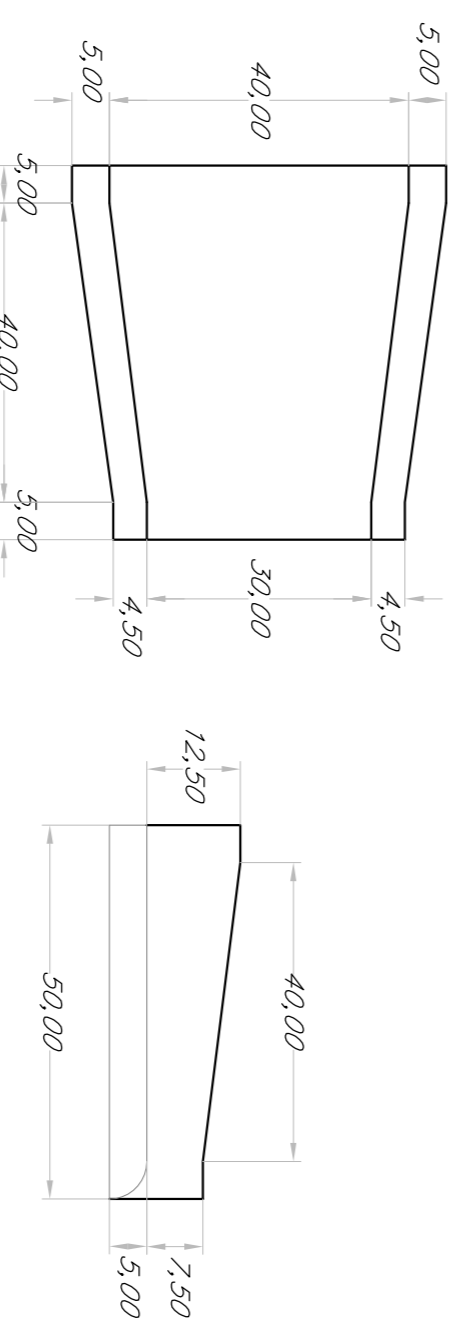
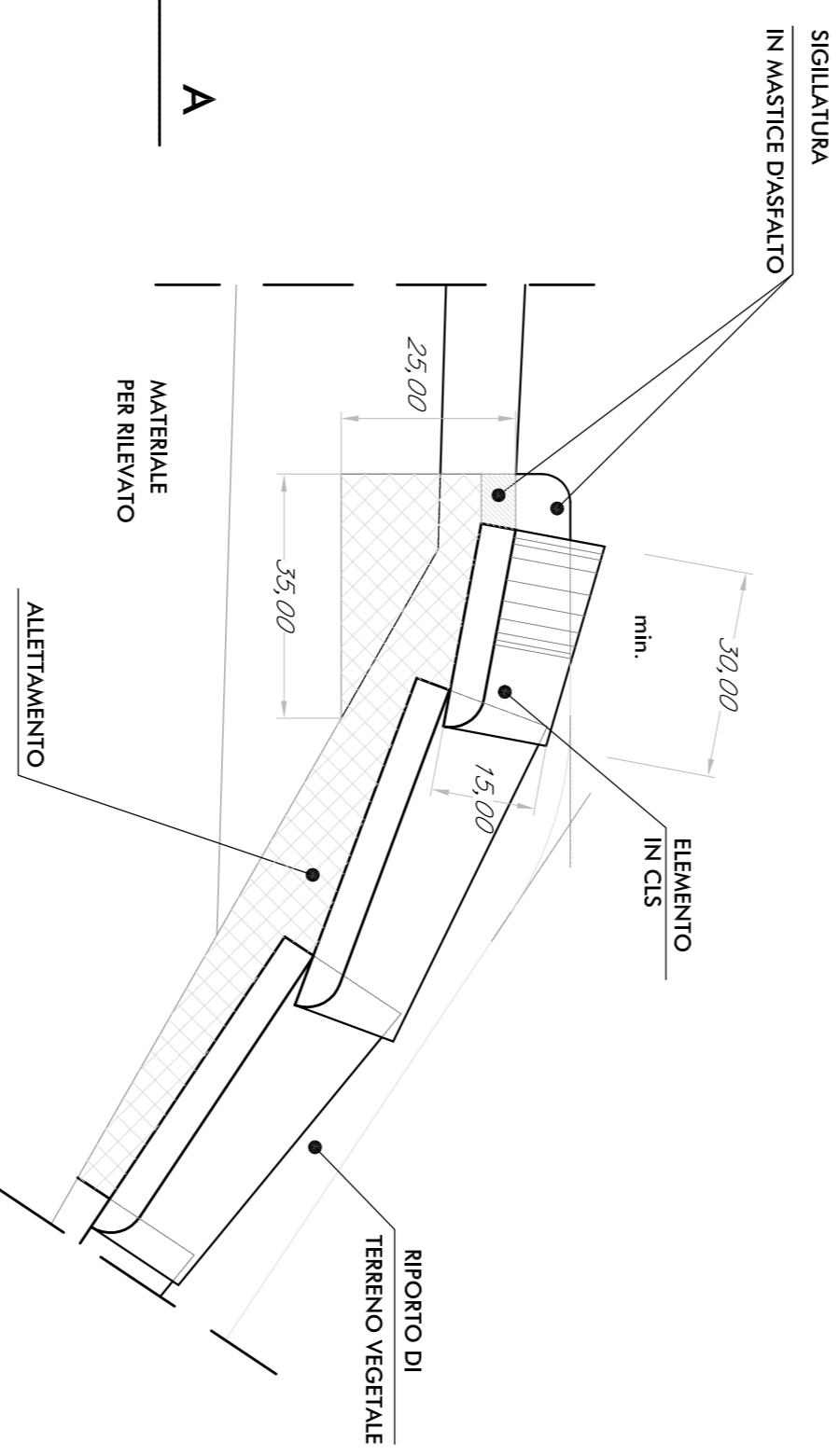
CANCELLO PER L'ACCESSO DEI MEZZI ALLA RISTA DI SERVIZIO
1:300



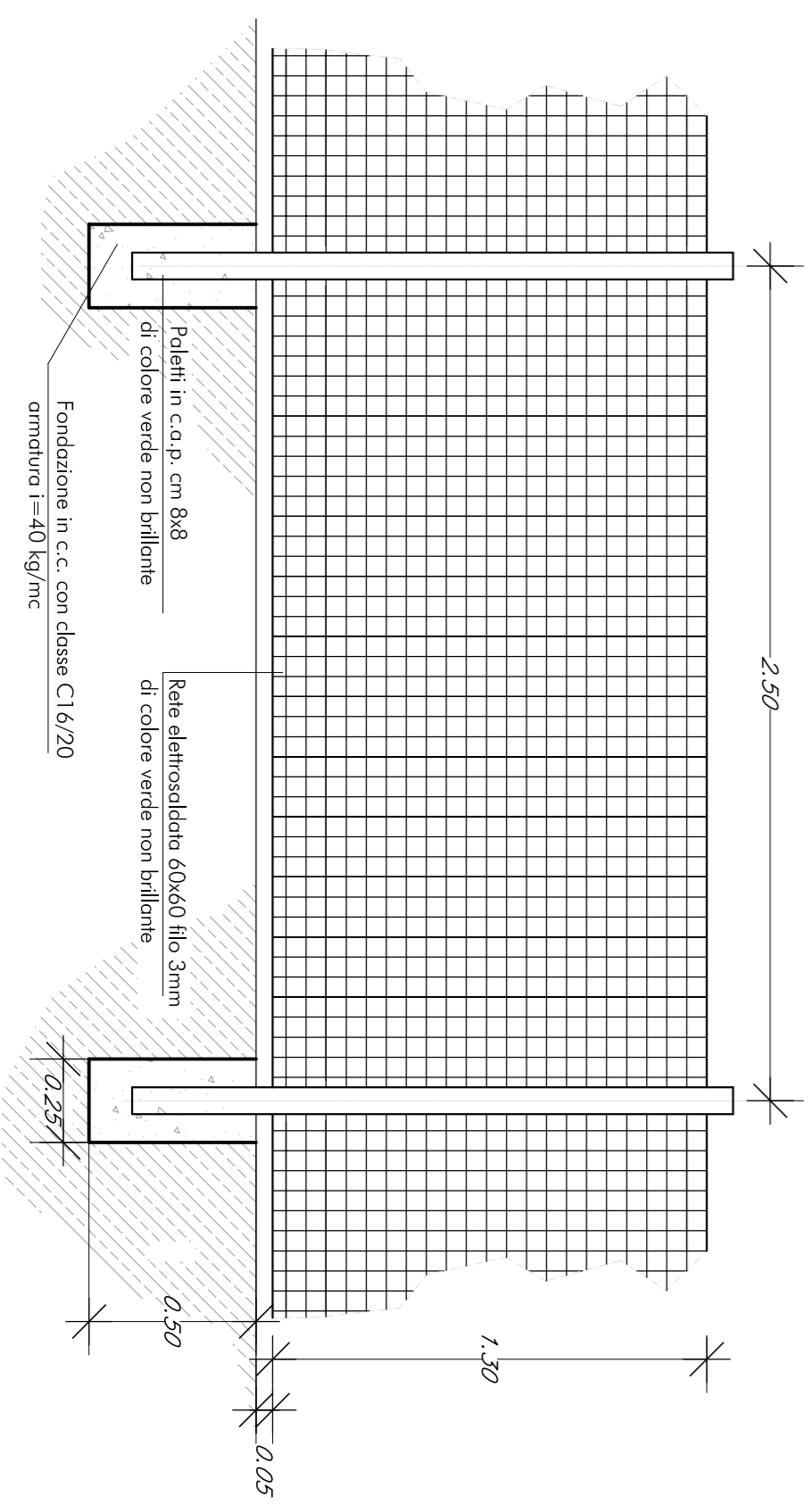
PARTICOLARE EMBRICI
(dimensioni in cm) 1:10



SEZIONE A-A



PARTICOLARE RECINZIONE
1:30



COMMITTENTE:

GRUPPO RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ABRATICA

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. PRODUZIONE SUD - ISOLE

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
(infrastrutture strategiche legge n. 443/2001)

LOTTO 1: RIPALTA - LESINA
IF - INFRASTRUTTURA FERROVIARIA

Particolari costruttivi

SCALA:

VARIE

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

L100 01 D 78 WZ IF 0011 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Embrico asfaltato	L. Mammì	18/07/2016	D. Caputo	18/07/2016	L. Mammì	18/07/2016

Autografo Data
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO
Produzione Sud e Isole
Dott. Ing. Paolo TIBERTI
Ordine Ingegneri di Napoli
N° 10876

File: I:\0001\01\78\WZ\0001\003A.dwg

In. Etab.: X