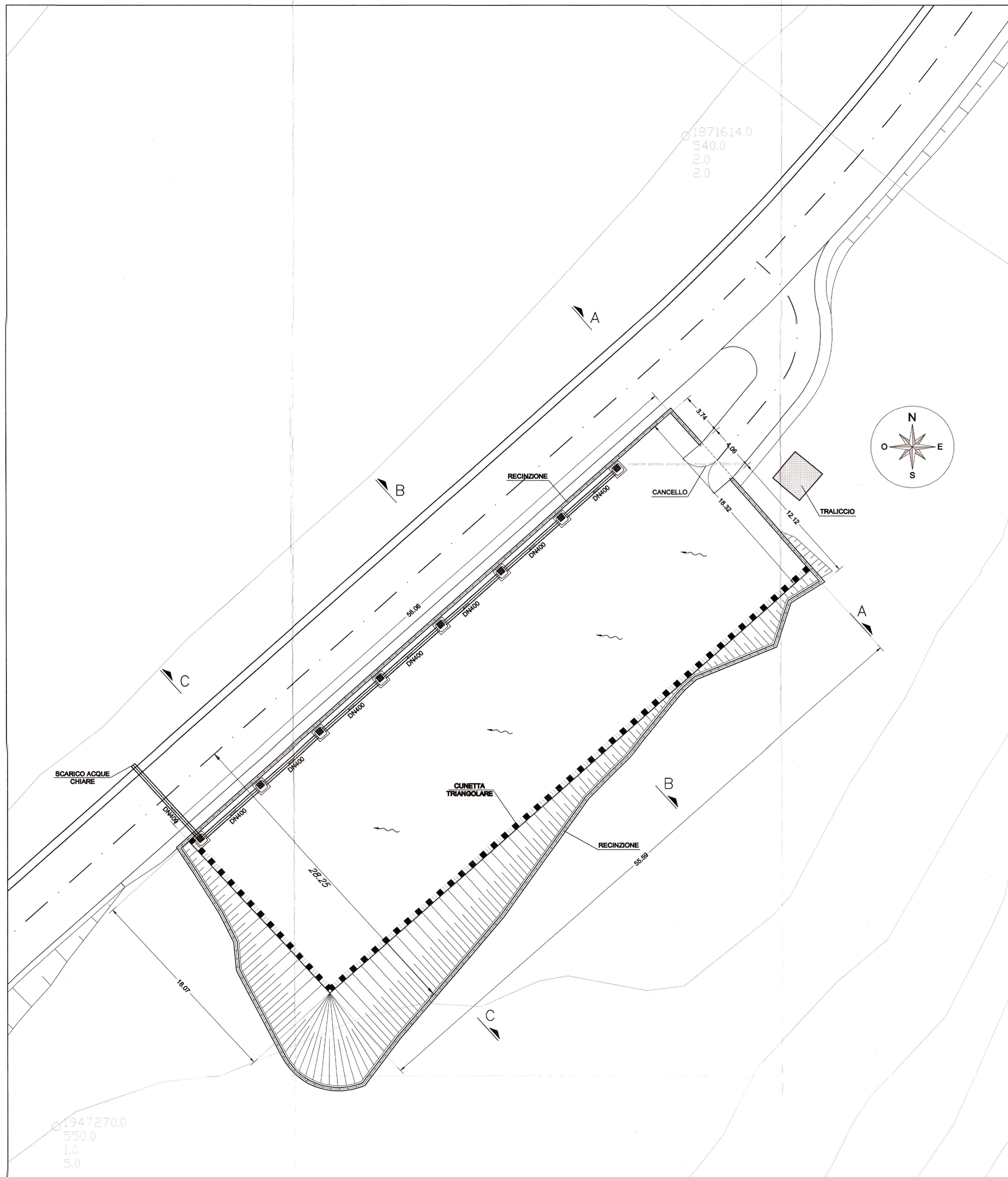
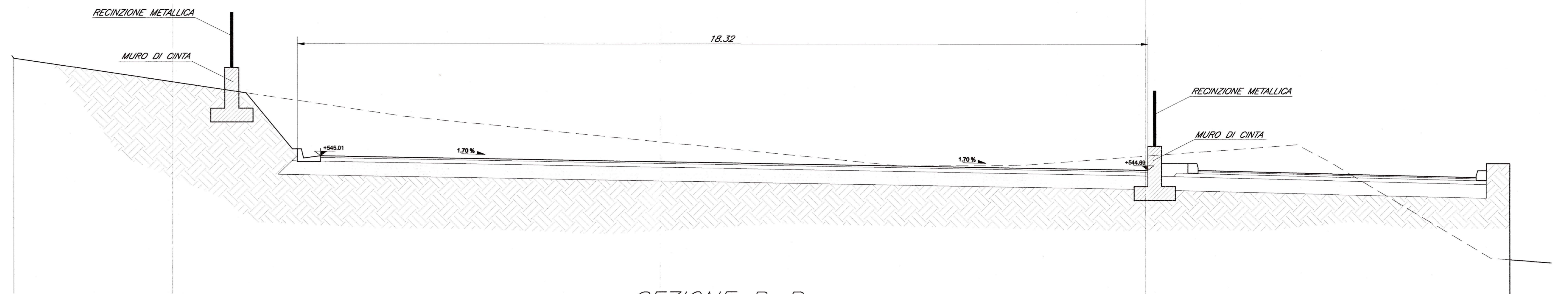


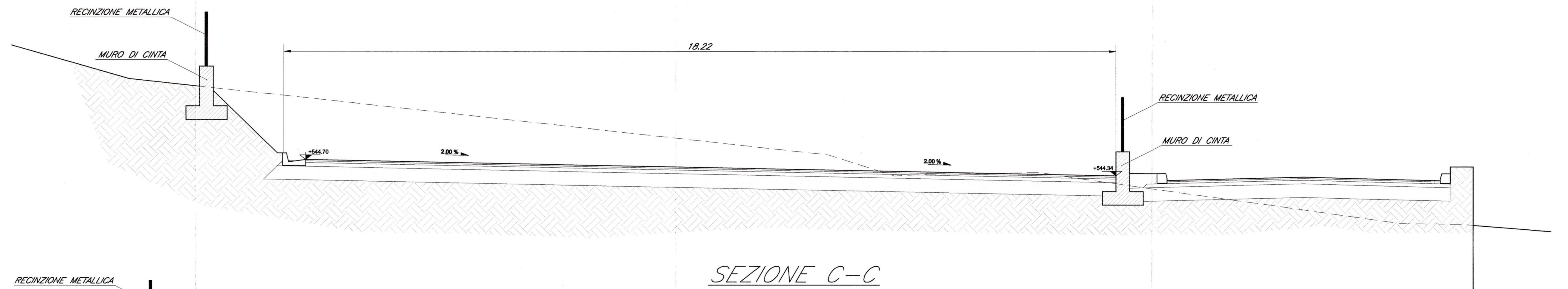
PIAZZALE D'EMERGENZA
PIANTA scala 1:200



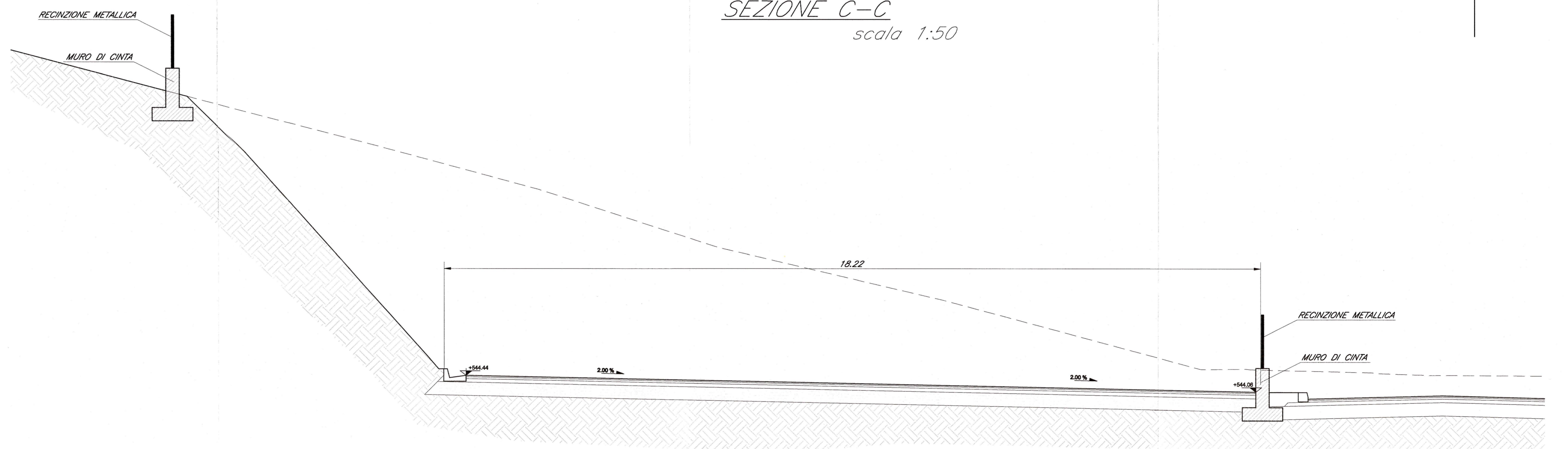
SEZIONE A-A
scala 1:50



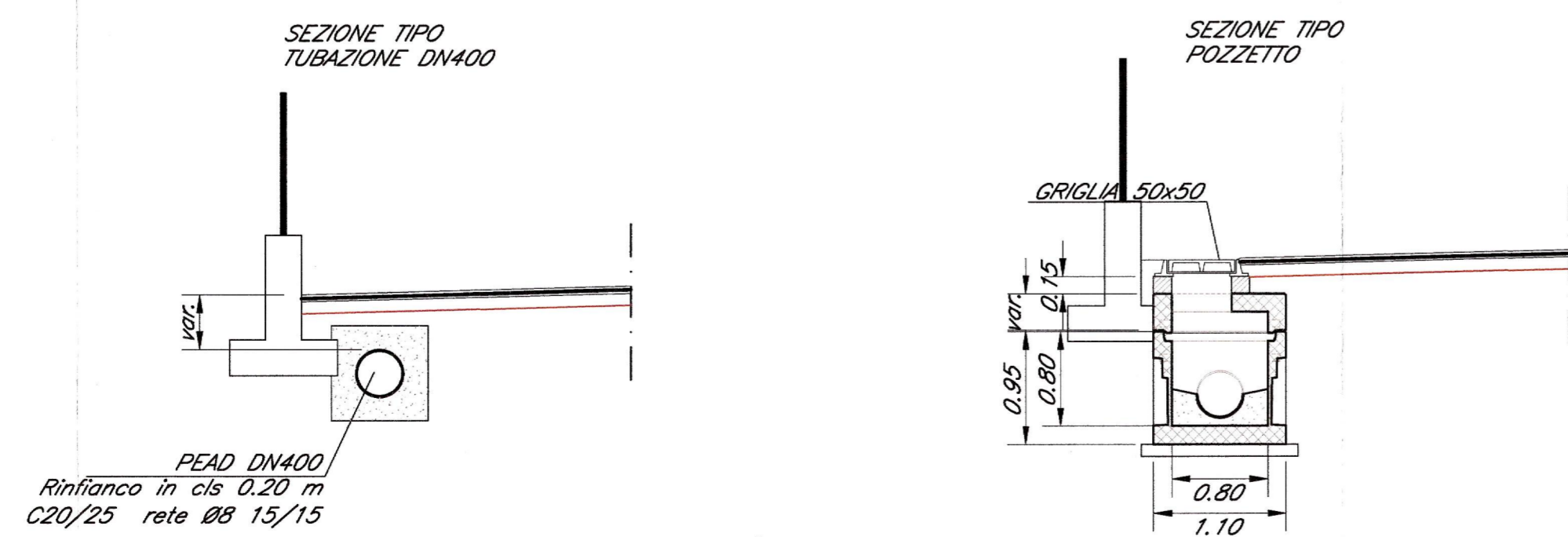
SEZIONE B-B
scala 1:50



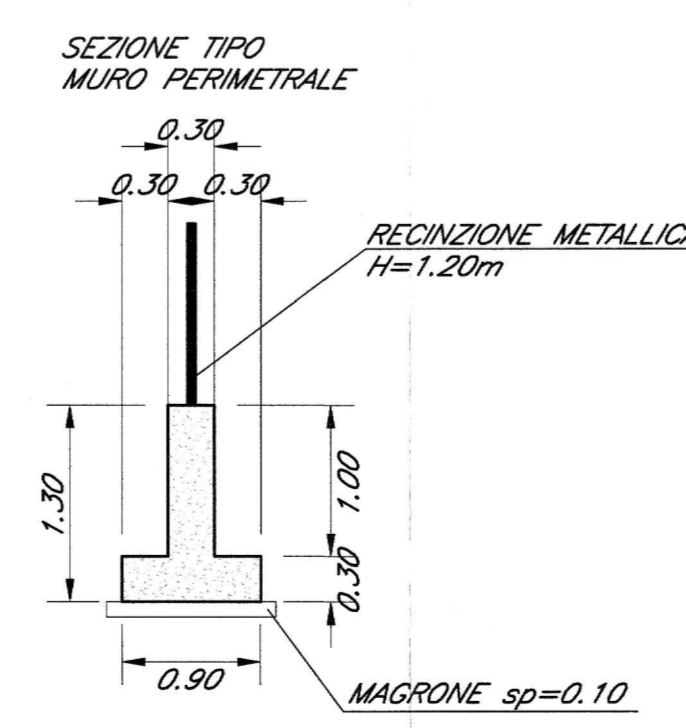
SEZIONE C-C
scala 1:50



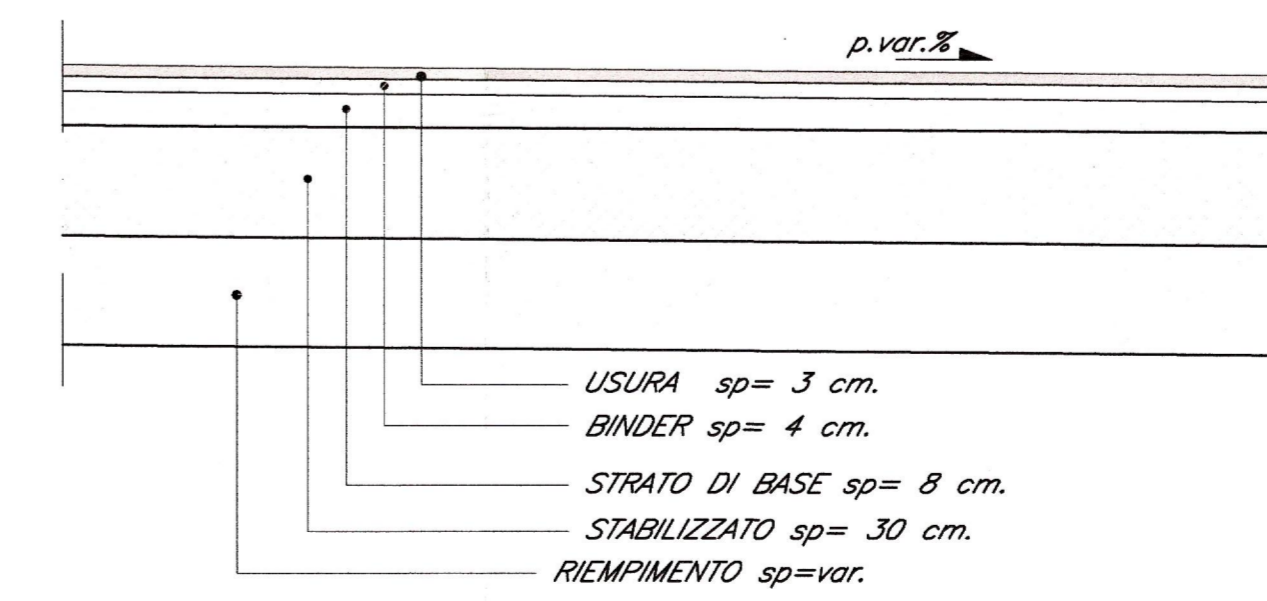
DRENAGGIO PIAZZALE
scala 1:200



SEZIONE TIPO MURO PERIMETRALE
scala 1:200



PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE
scala 1:20



NOTA:
PRESCRIZIONI E MATERIALI VEDI ELABORATO:
IBL110226GX00000001A

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea
CLUP: 04F04000020001

PRODUZIONE CENTRO - NORD

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

ZONA IMBOCCO GARDENA NORD E VIABILITÀ DI ACCESSO

Attrezzaggio piazzale e sistemazione idraulica - Planimetria e sezioni

SCALA:
VARIE

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

IBL1 10 D 26 PZ NV0620 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo / Data
A	Emissione Definitiva per CSD		Marzo 2013		Marzo 2013		Marzo 2013	

Stampato dal Servizio di pilotaggio ITALFERR S.p.A.
ALBA S.T.I.