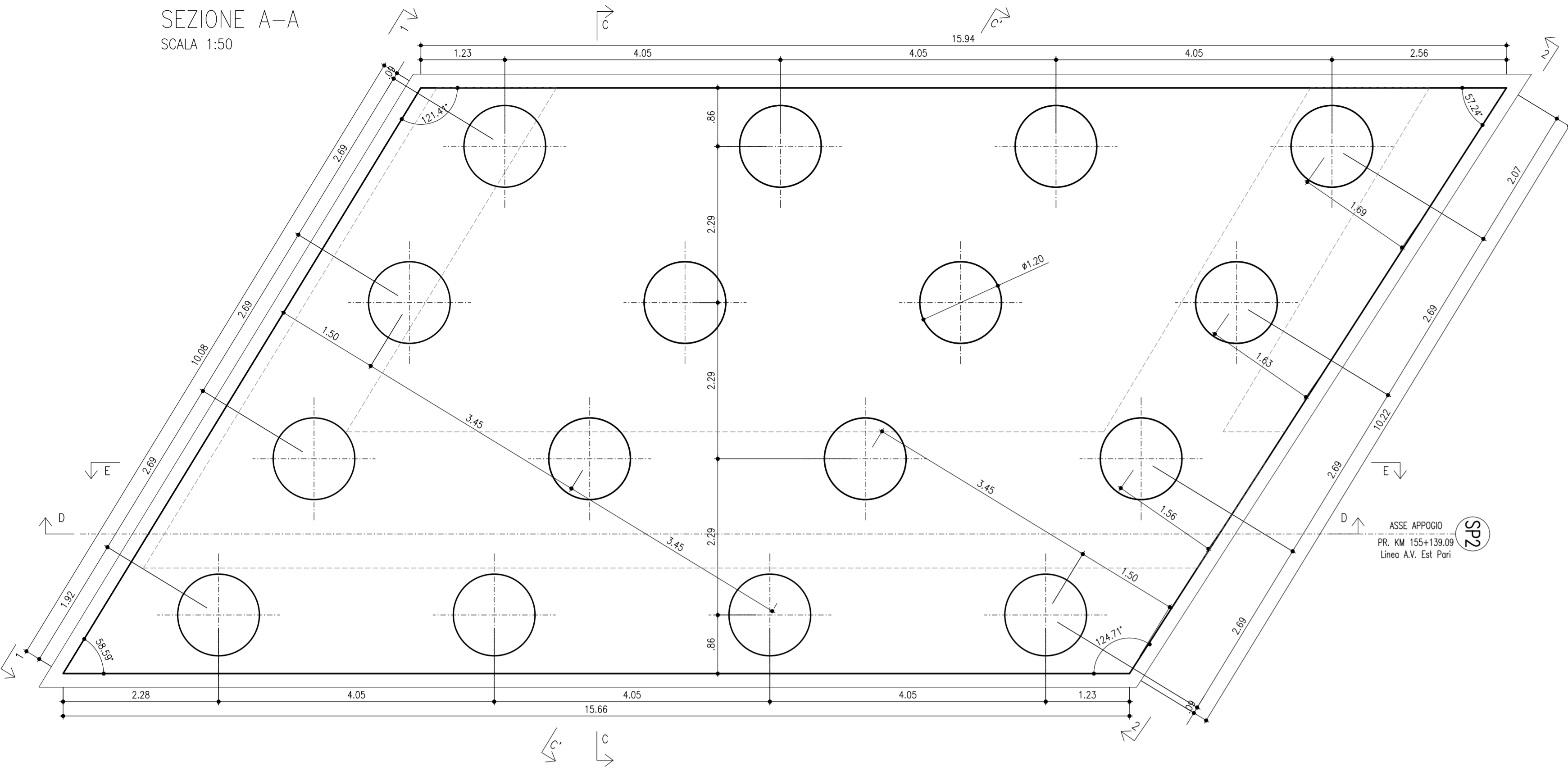
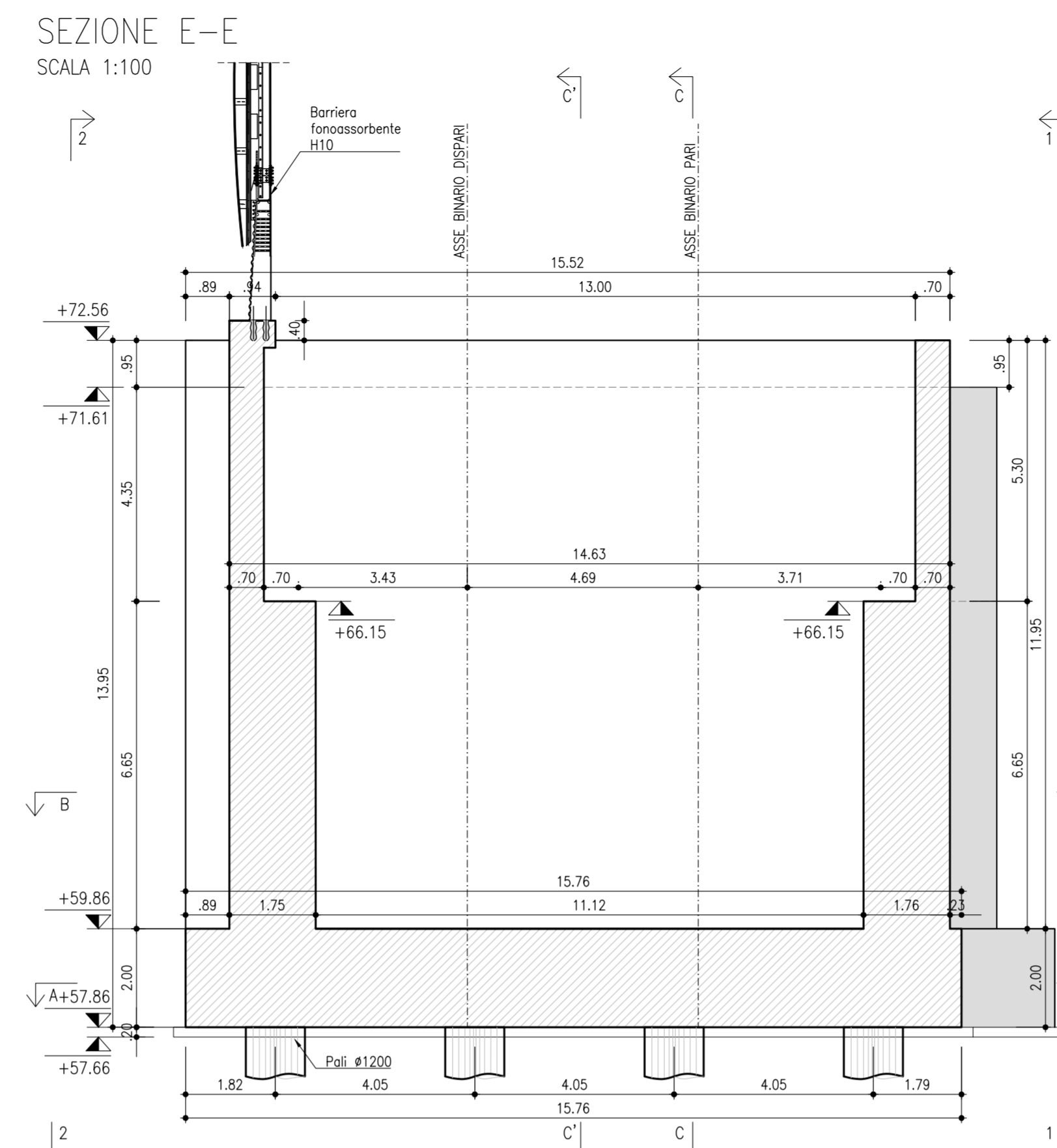


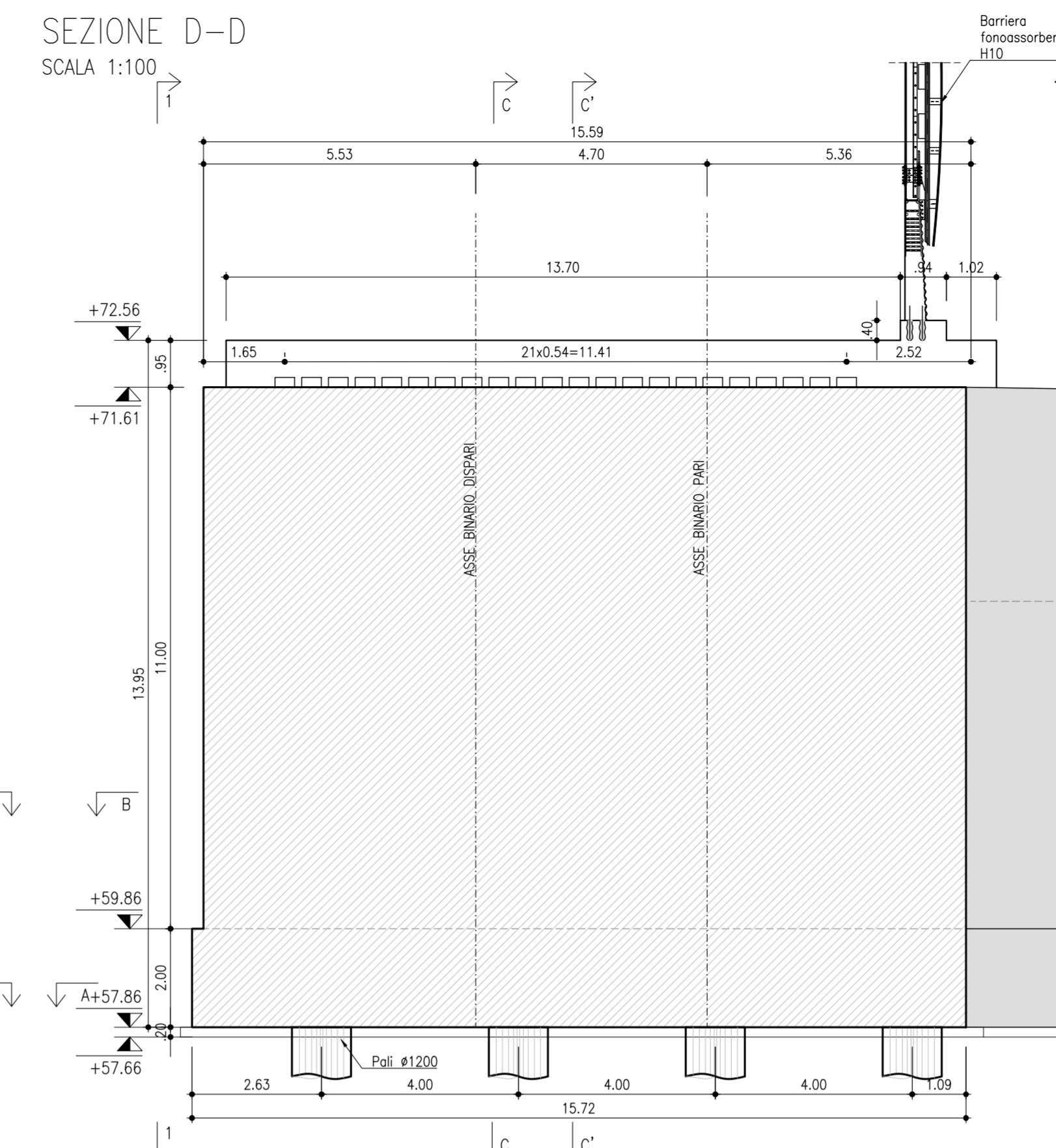
SEZIONE A-A  
SCALA 1:50



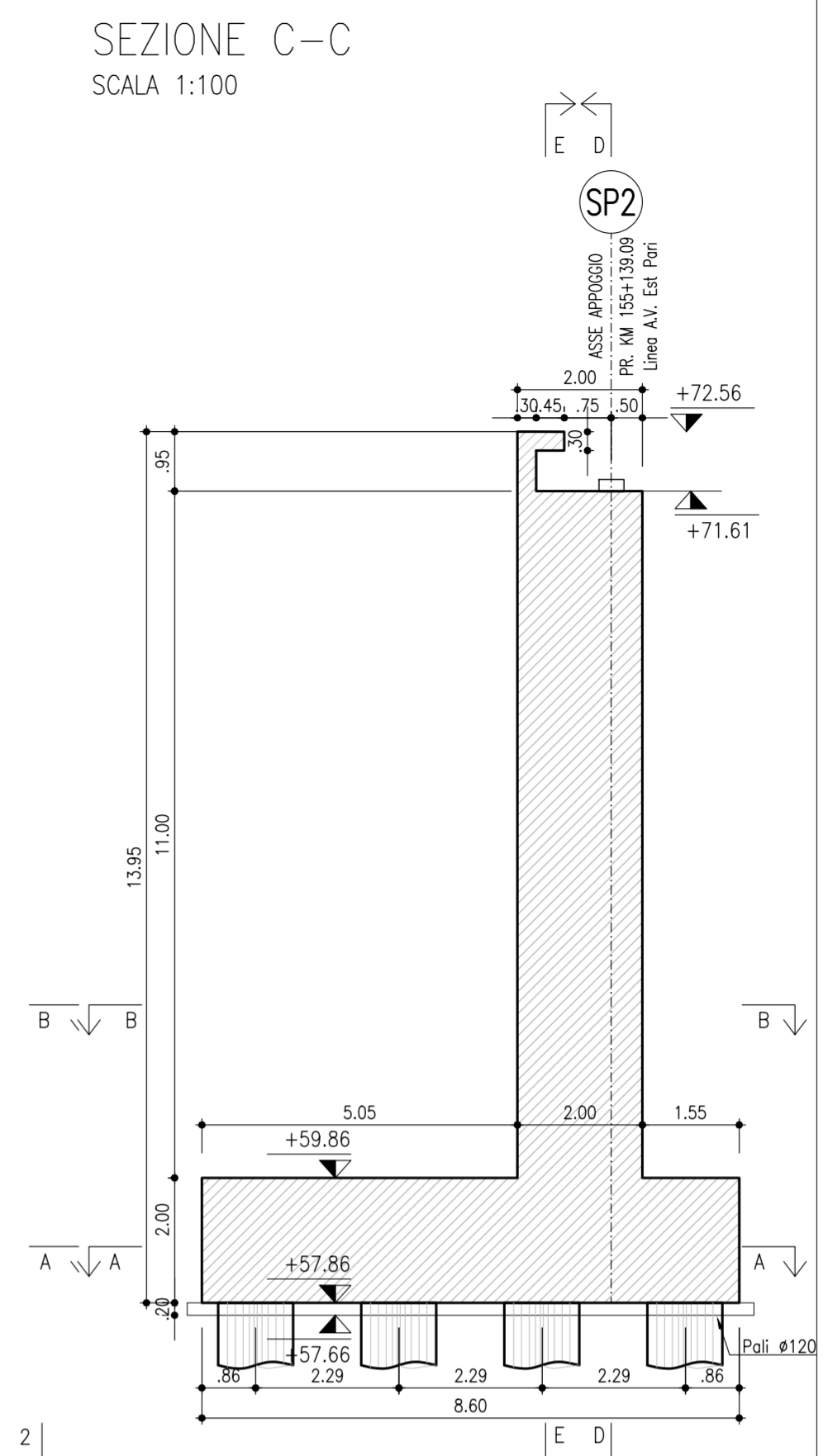
SEZIONE E-E  
SCALA 1:100



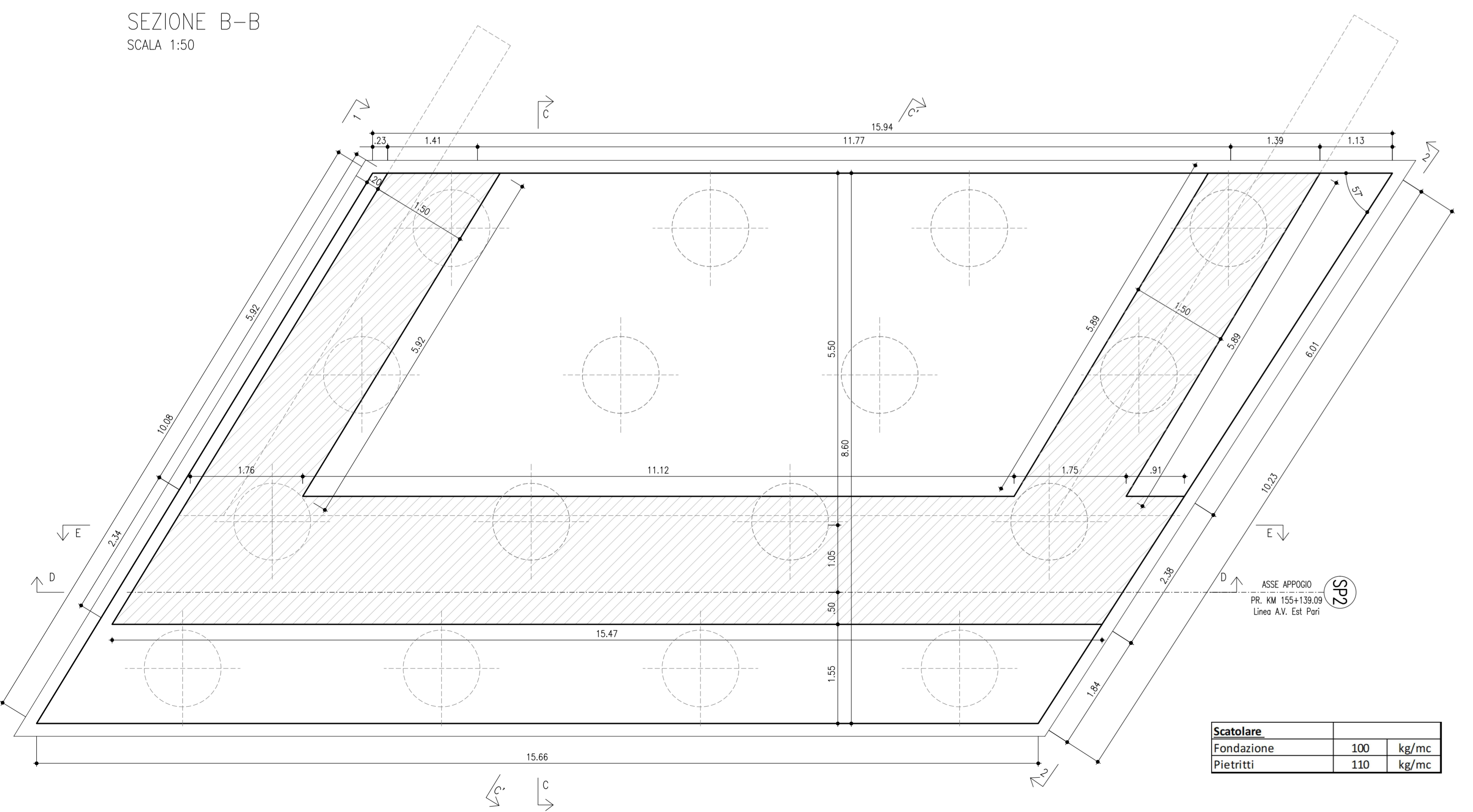
SEZIONE D-D  
SCALA 1:100



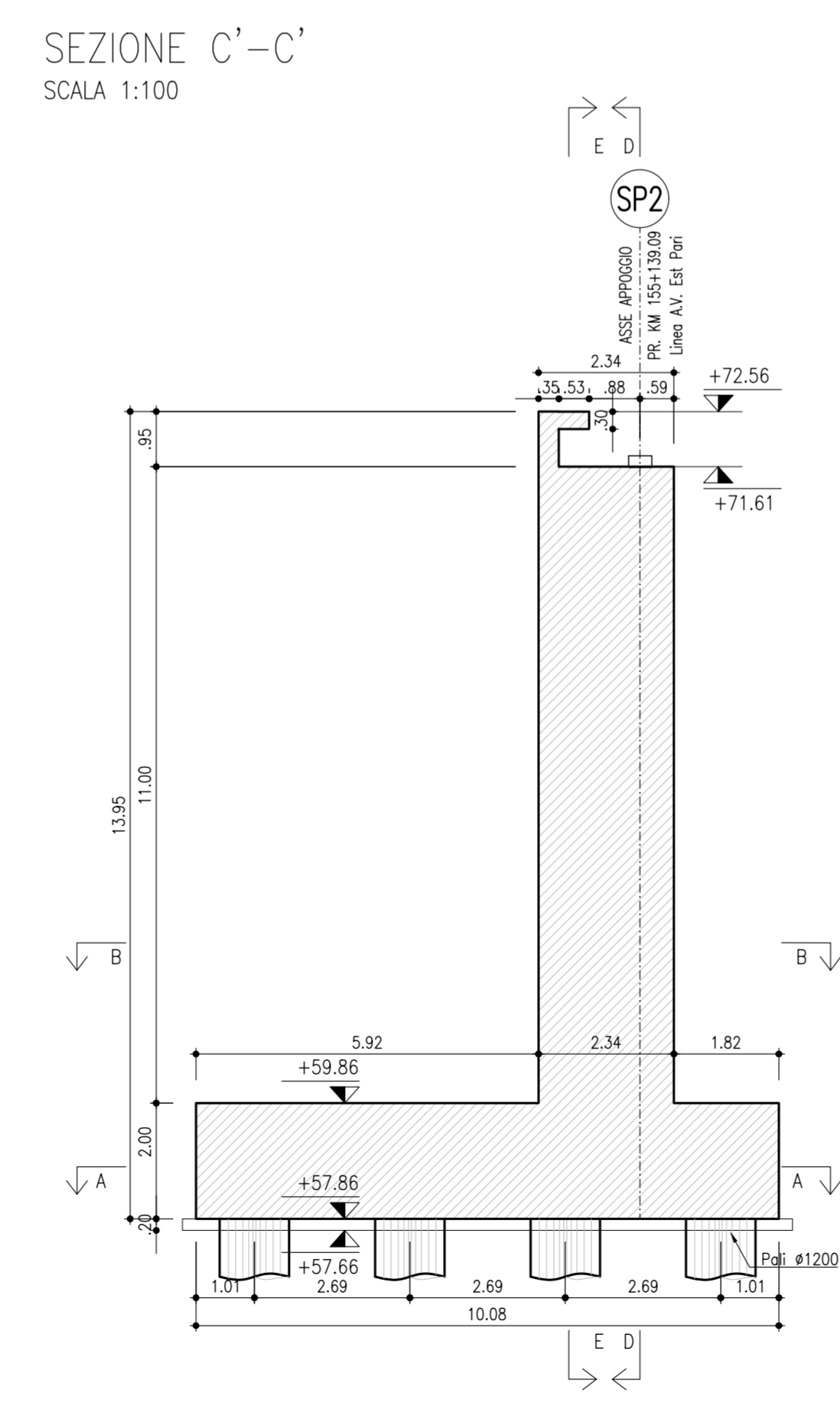
SEZIONE C-C  
SCALA 1:100



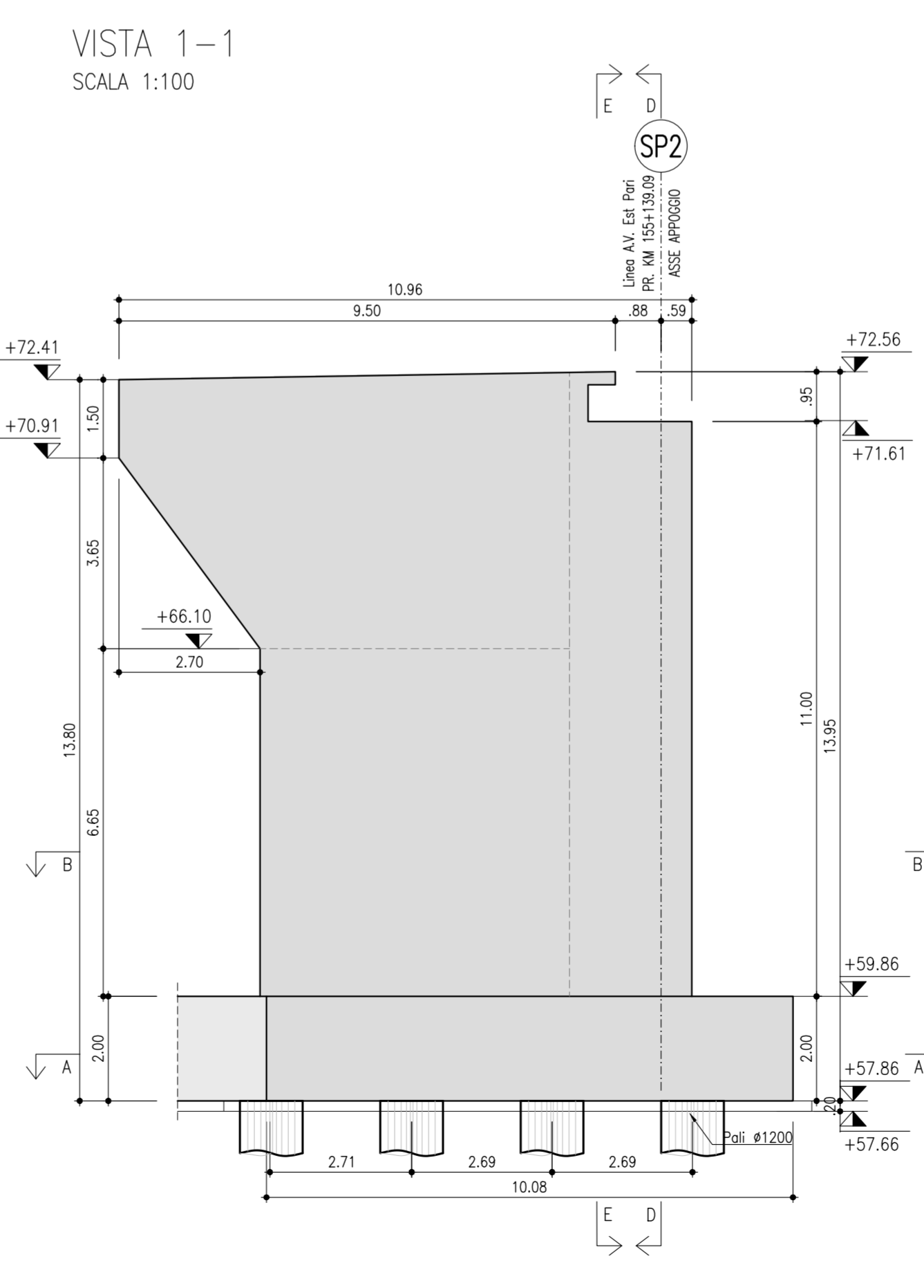
SEZIONE B-B  
SCALA 1:50



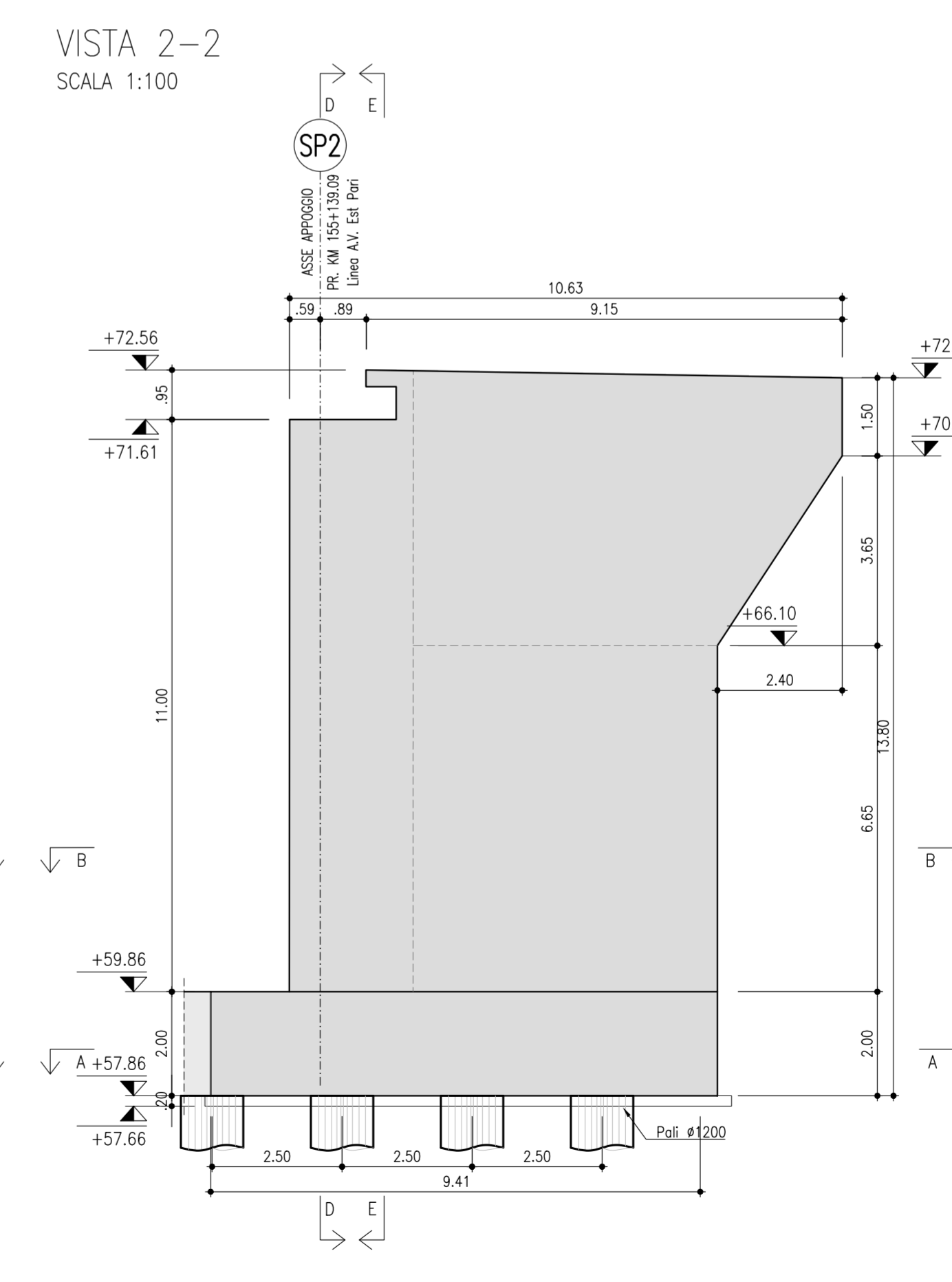
SEZIONE C'-C'  
SCALA 1:100



VISTA 1-1  
SCALA 1:100

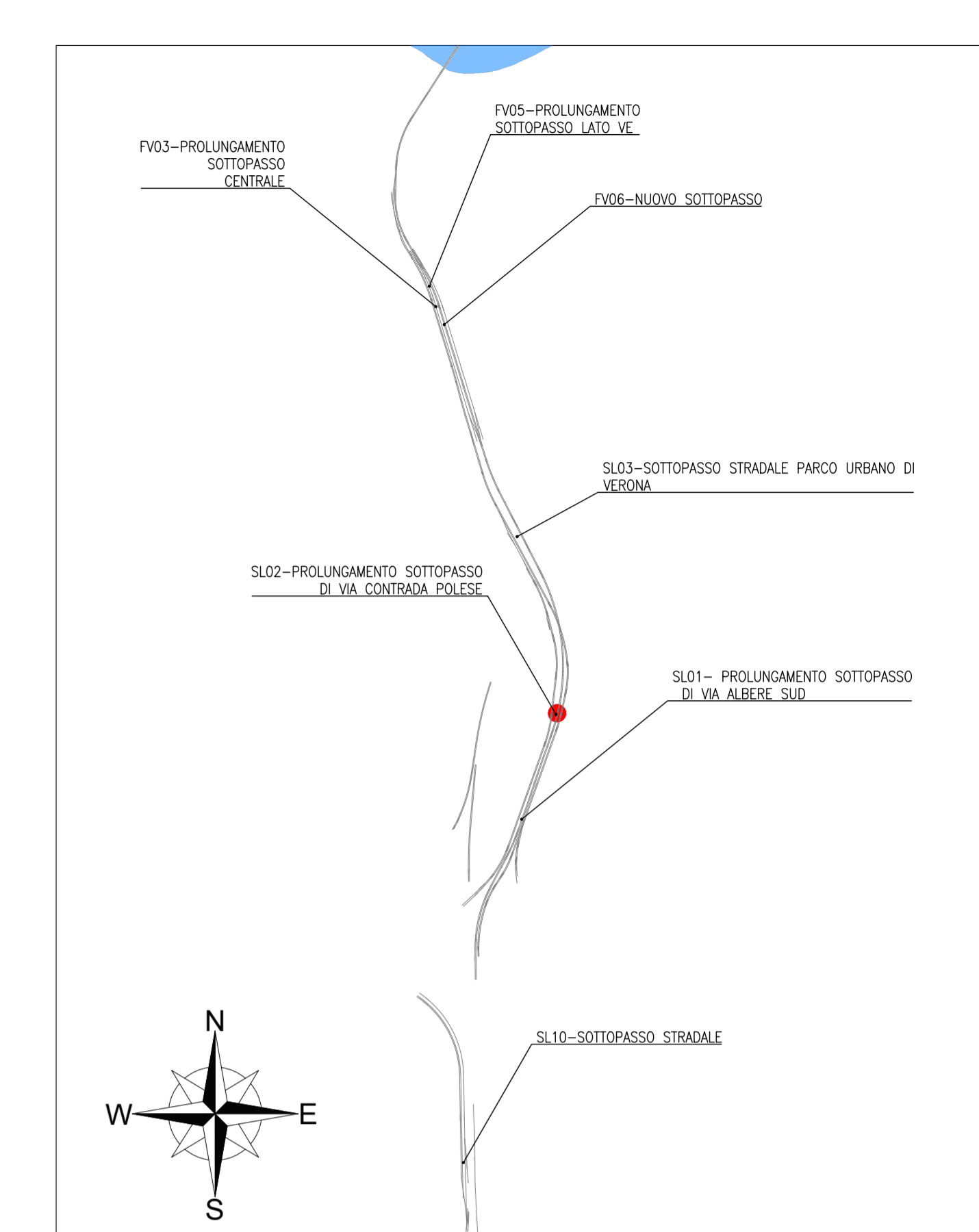


VISTA 2-2  
SCALA 1:100



Scatolare		
Fondazione	100	kg/mc
Pietritti	110	kg/mc

KEY PLAN  
SCALA 1:20000



NOTA: PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE TAVOLA IN1A20D26TT0C0000001A

COMMITTENTE:  
**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
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**

CUP: J14D2000010001

**U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST**

Prolungamento sottopasso Via Contrada Polese  
SLO2 - Prolungamento sottopasso di Via Contrada Polese  
Carpenteria - Spalla 2

SCALA: varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.  
IN1A 20 D 26 PZ SLO200 002 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	M.Galati	Dic. 2021	M.Rigo	Dic. 2021	C. Mazzocchi	Dic. 2021	A. Perrego Gen. 2022
B	Emissione Esecutiva	V.Reale	Gen. 2022	M.Rigo	Gen. 2022	C. Mazzocchi	Gen. 2022	