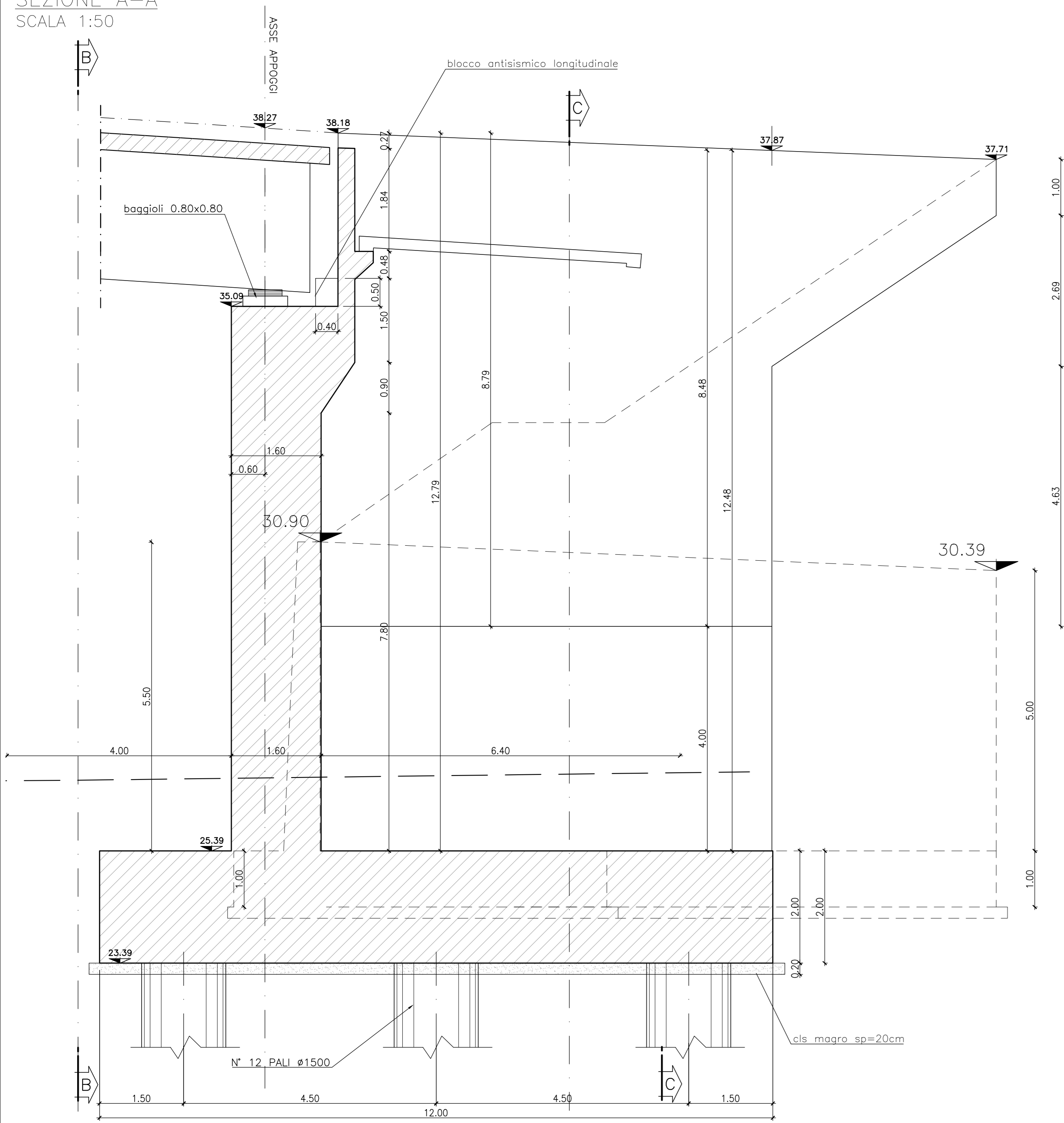
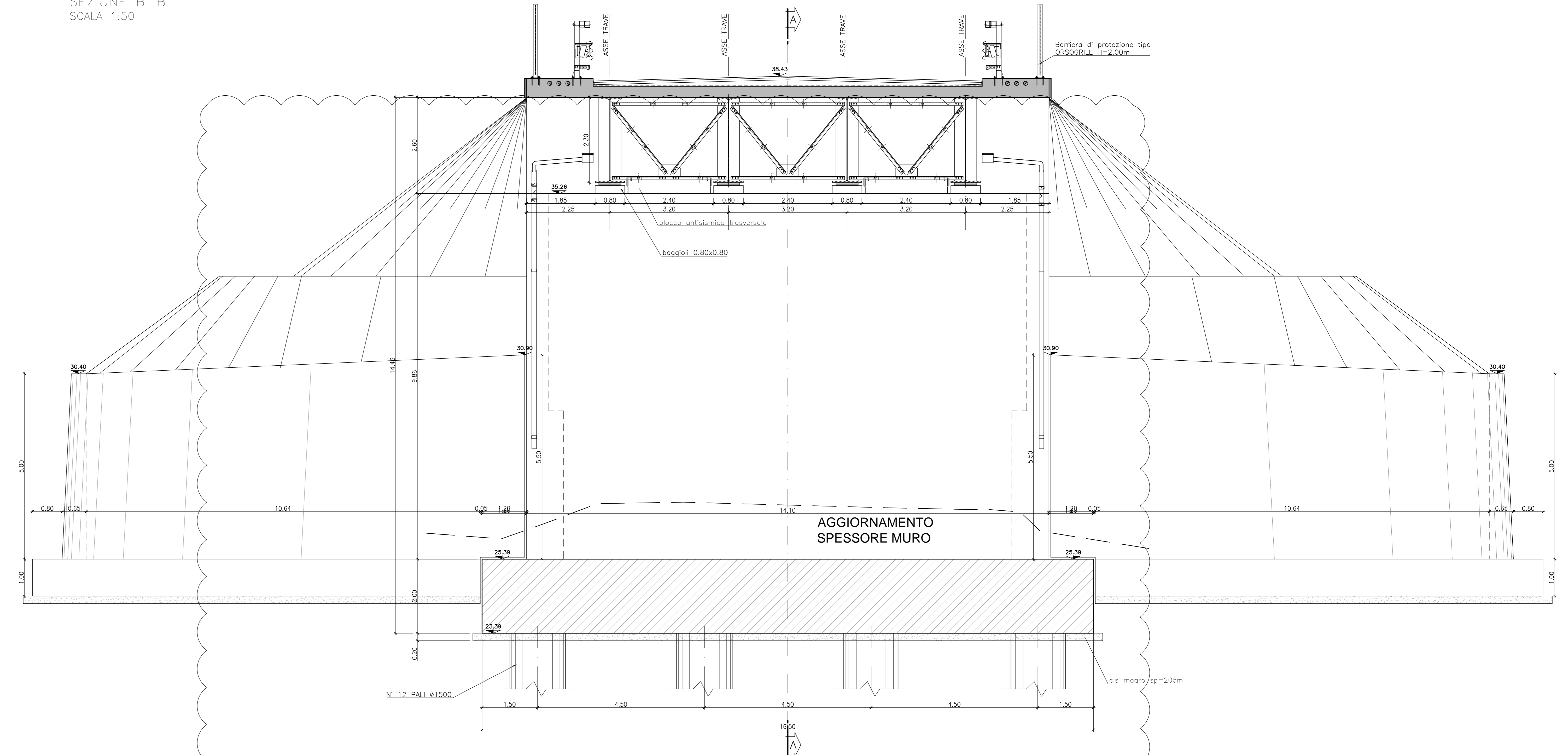


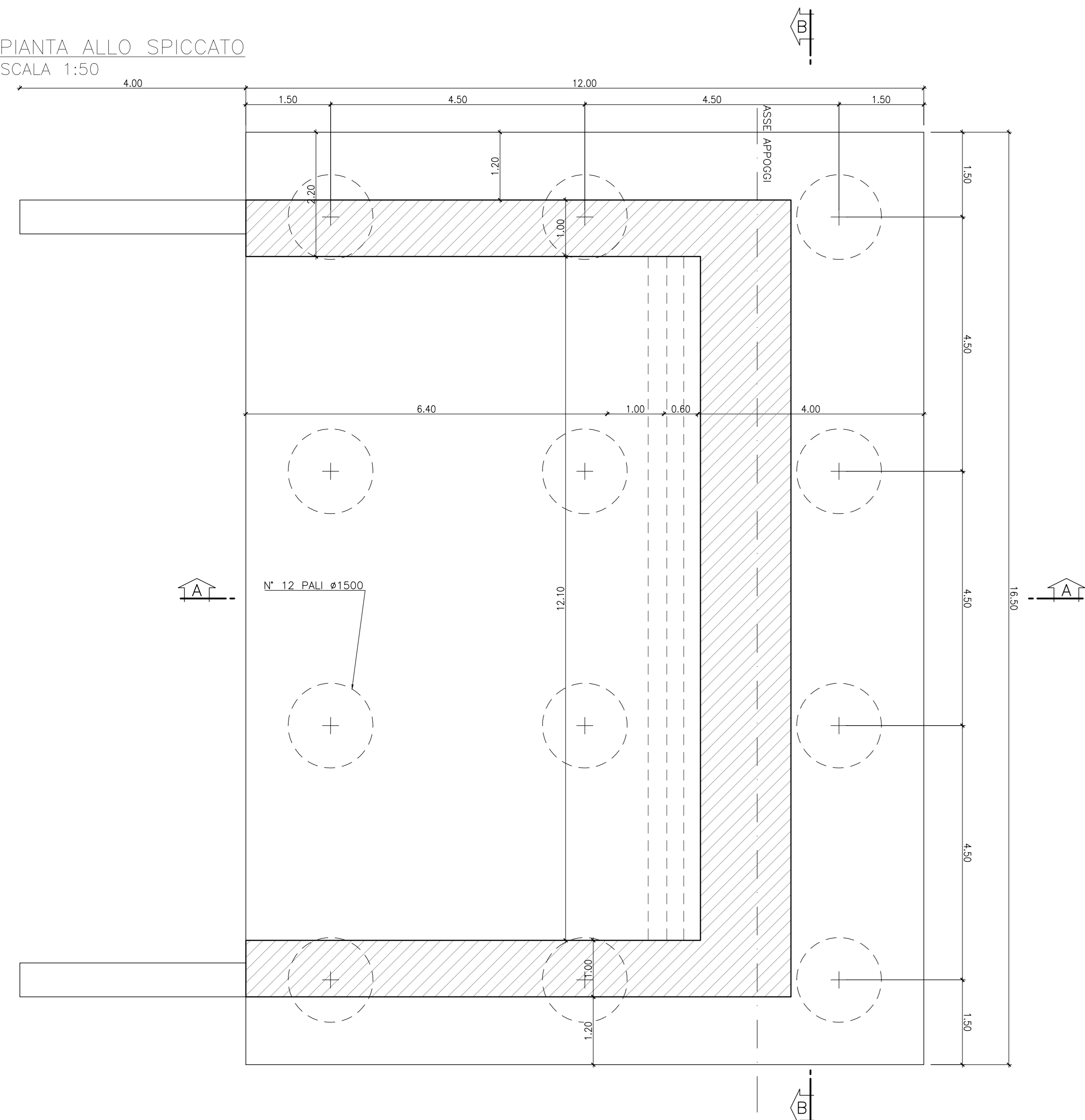
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



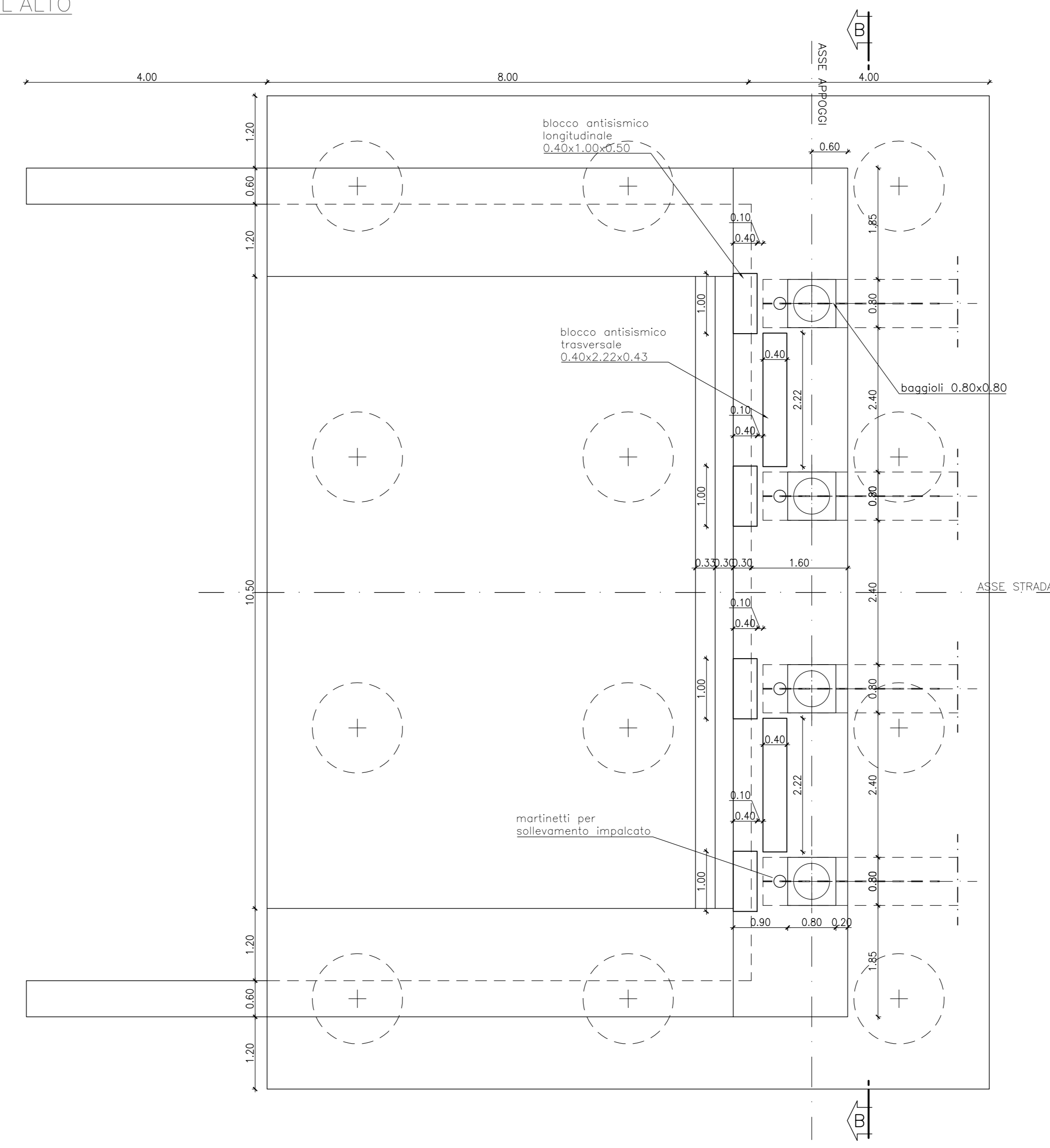
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



PIANTA ALLO SPICCATO
SCALA 1:50



VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:50



CARPENTERIA SOLETTA BASCULANTE
SCALA 1:20

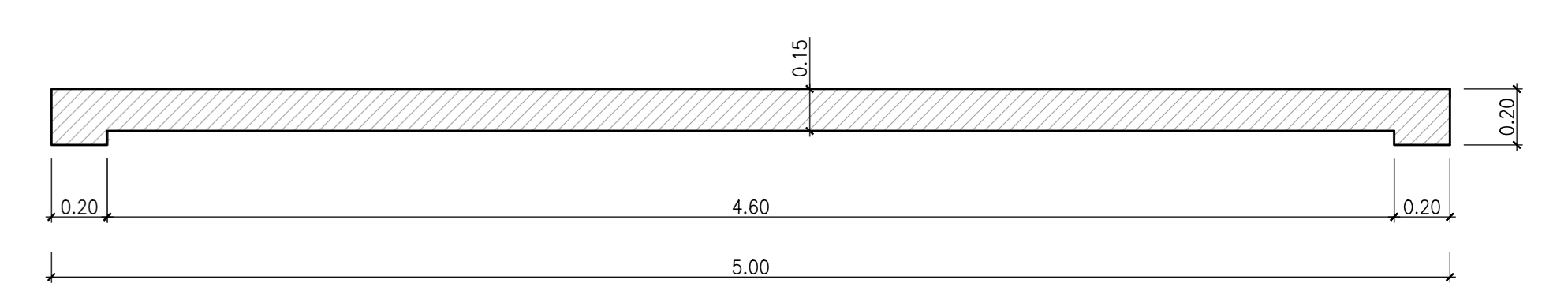


TABELLA DI INCIDENZE DI ACCIAIO NEL CALCESTRUZZO	
Soletta impalcato	250 kg/mc
Elevazioni spalle	120 kg/mc
Fondazioni spalle	100 kg/mc
Elevazioni pile	115 kg/mc
Fondazioni pile circolari	190 kg/mc
Fondazioni pile	95 kg/mc
Baggioli e blocchi antisismici	300 kg/mc
Pali pile Ø1200	150 kg/mc
Pali pile Ø1500	115 kg/mc
Pali spalla	120 kg/mc
Muri di sostegno	120 kg/mc

COMMITTENTE:
RFI
R.F. FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:
Coesordno Iri-VV Due

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

PROGETTO DEFINITIVO

**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO**

DISEGNO
CAVALCAFERROVIA - IV04 CAVALCAFERROVIA AL km 13+240.06 - IV04A IMPALCATO
CARPENTERIA SPALLA B - ELEVAZIONE E FONDAZIONE

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	
RTI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Consorto Iri-VV Due		SCALA: VBR6	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	BZ	I V 0 4 A 4	0 0 2	B

ATI bonifica						
VISTO ATI BONIFICA						
Firma				Data		
Ing. P. Bacchetto						

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE	M. Casarè	19/06/15	S. Grimaldi	19/06/15	P. Puskas	19/06/15	
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA	M. Casarè	17/07/15	S. Grimaldi	17/07/15	P. Puskas	17/07/15	

Firma: _____ Data: _____
 File: IN0D00002RZV5H4A002L_00A.DWG CUP: J41E91000000009 n. Ediz.:
 CRG: 3320049F17