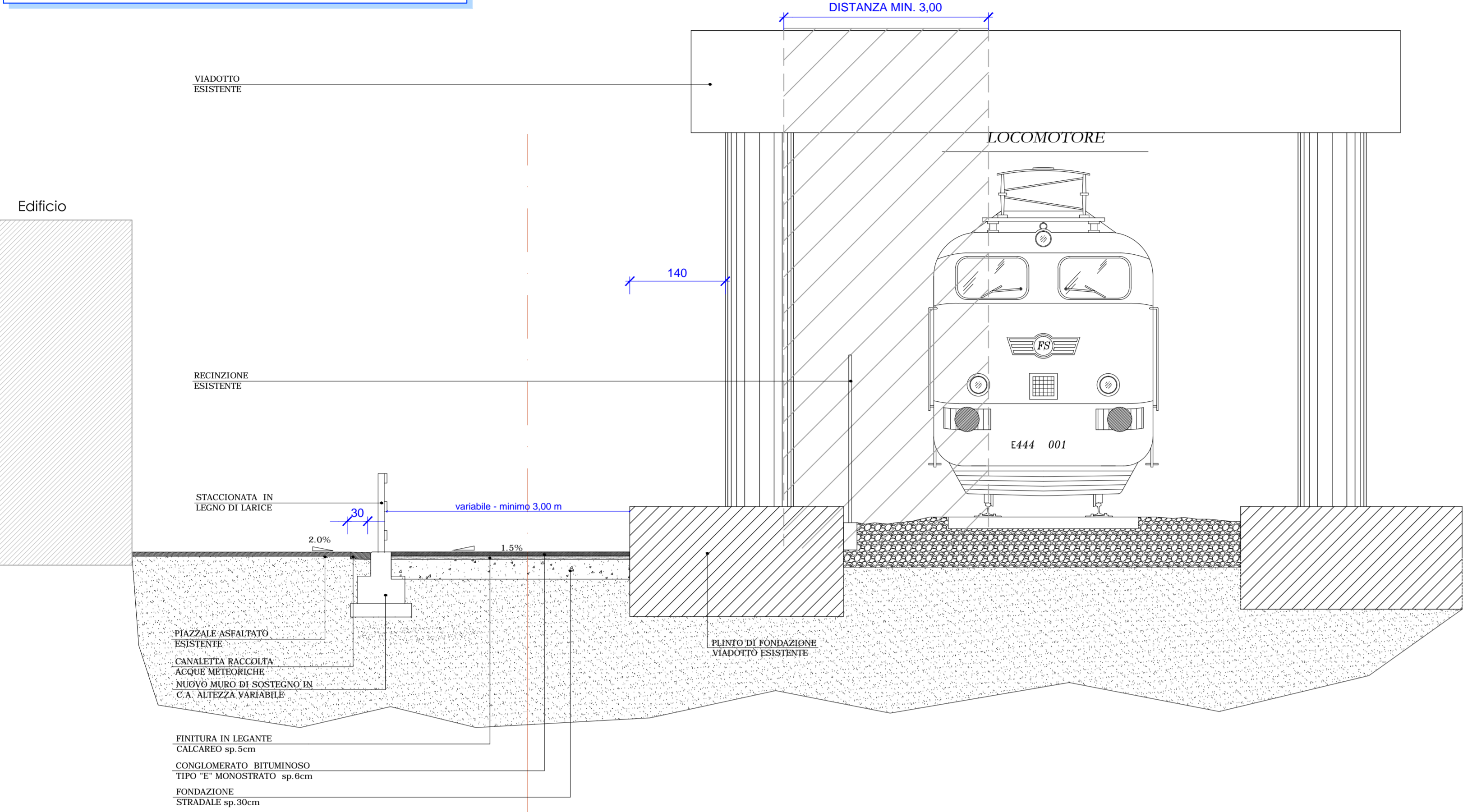
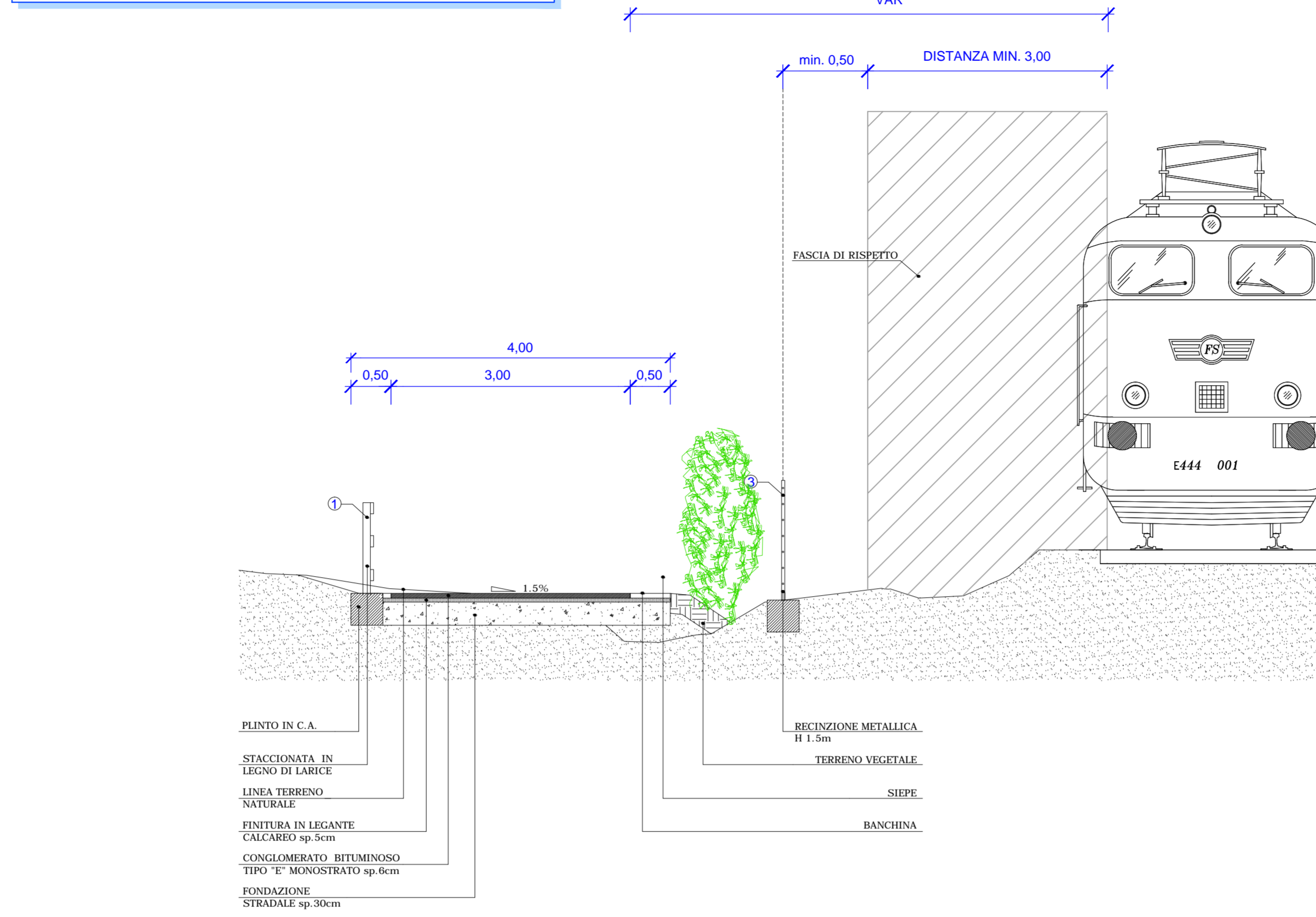


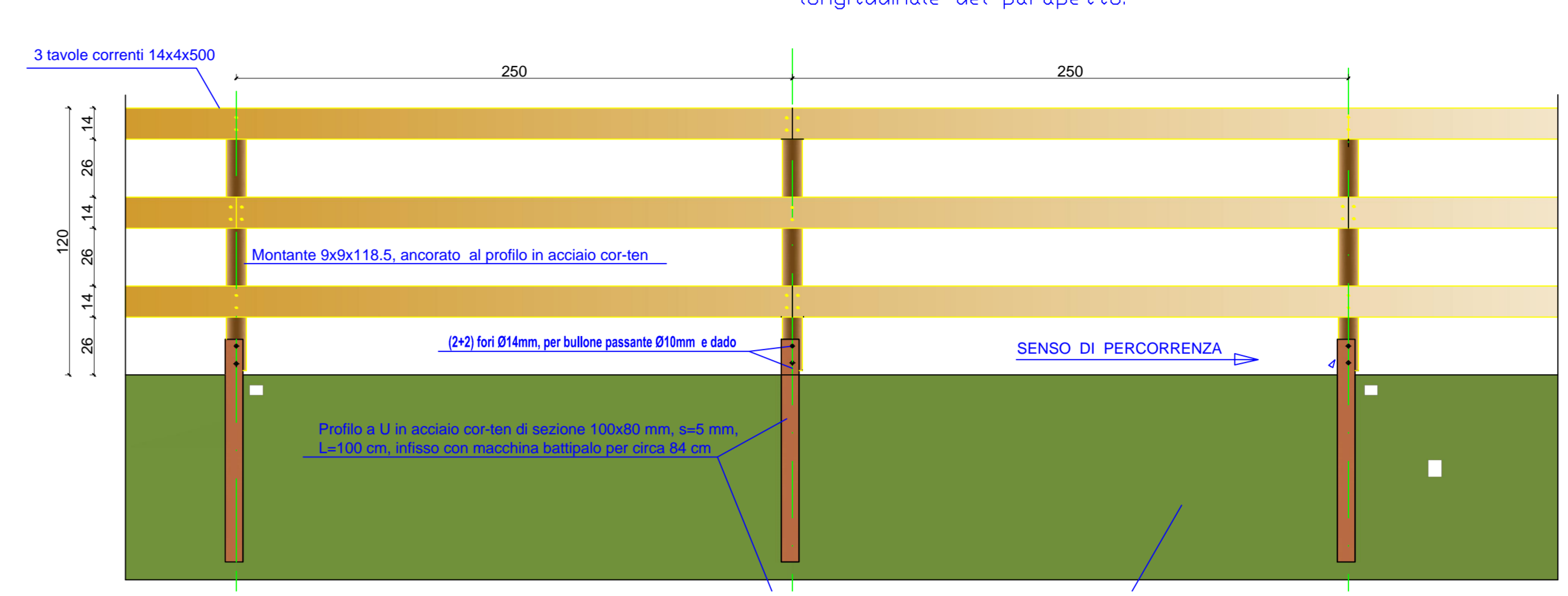
**SEZIONE TIPO 1 - TRATTO DA SEZ. 3 A SEZ. 8  
SCALA 1:50**



**SEZIONE TIPO 2 - TRATTO DA SEZ. 14 A SEZ. 26  
E DA SEZ. 40 A SEZ. 54  
SCALA 1:50**

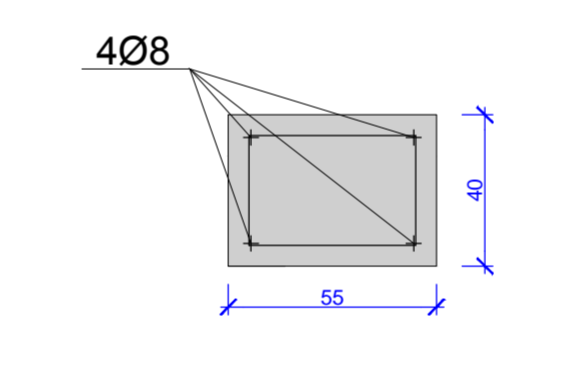


**PARAPETTO TIPO 1  
Ancorato al terreno con profilo in acciaio cor-ten**



**MATERIALI PER PARAPETTI**  
Legno massiccio in Larice (Larix decidua Mill.) provenienza locale (Trentino), stagionato (<18%), non trattato. Tutti i segati devono essere levigati e presentare uno smusso di lato pari a 5 mm ed avere classe almeno S2 (UNI11035/2003).  
**MODULO BASE DEL PARAPETTO**  
Lunghezza = 5 m  
elementi = 3 tavole orizzontali 14x4x500 cm (2 correnti + 1 cortina), + 2 montanti verticali 9.4x9.4x1200h  
collegamenti con montanti = con 3 viti Ø8/90 doppio filetto, taglio torx, autopercoranti.  
collegamenti bicchiere-clis = 4 bulloni mordenti per clis Ø10 mm  
collegamento ancoraggio-montante = 2 bulloni Ø10 mm x 130 mm classe 8.8

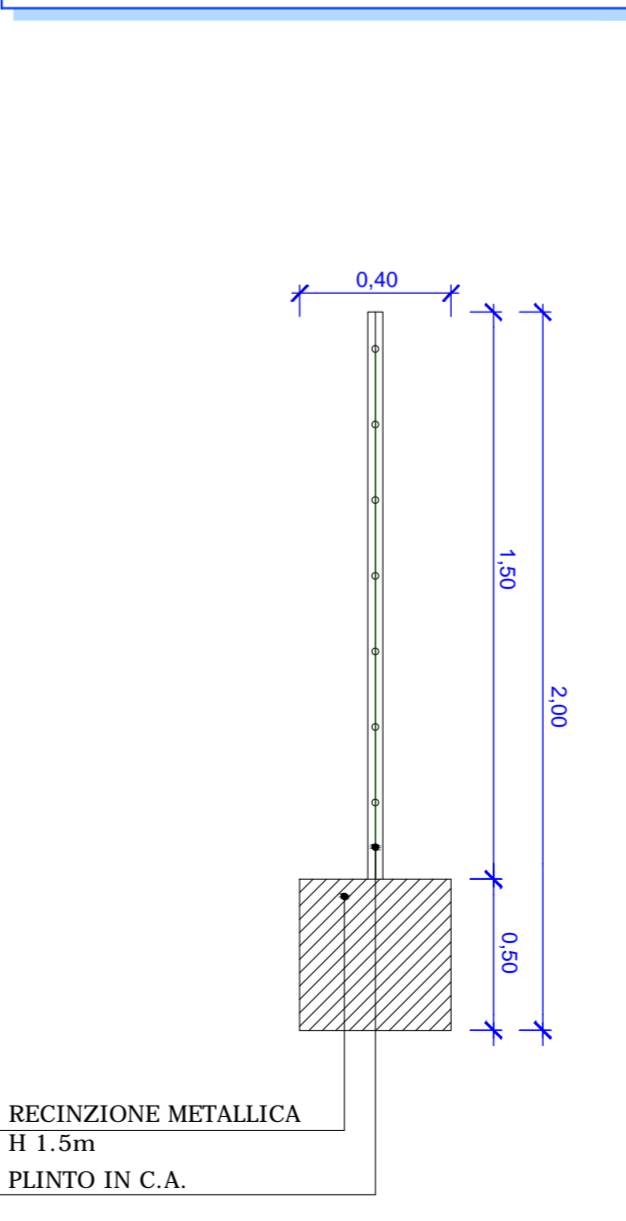
**CORDOLO 55X40 PER RECINZIONI  
SCALA 1:20**



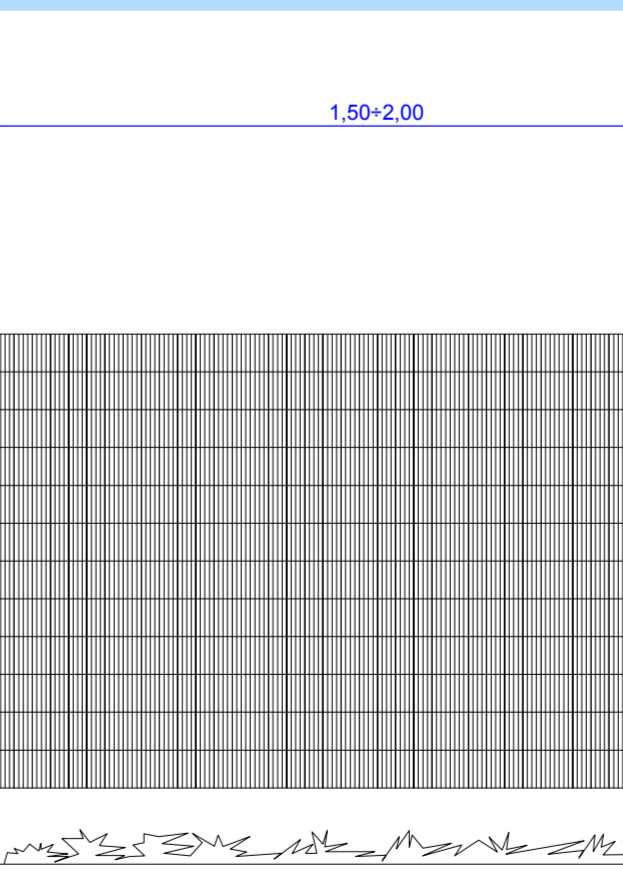
**DISTINTA ARMATURE**

pos.	armatura	Ø	num./passo	lungh./sup.	peso u.	peso / ml
1		8	1/25 cm	186	0.74	2.95
long	armatura longitudinale in fondazione	8	8	100	0.395	3.16
sov.	sovraposizione armatura long	8	8	5	0.02	0.16
	totale / ml					6.27
	totale					23.00 m
						144.21 kg

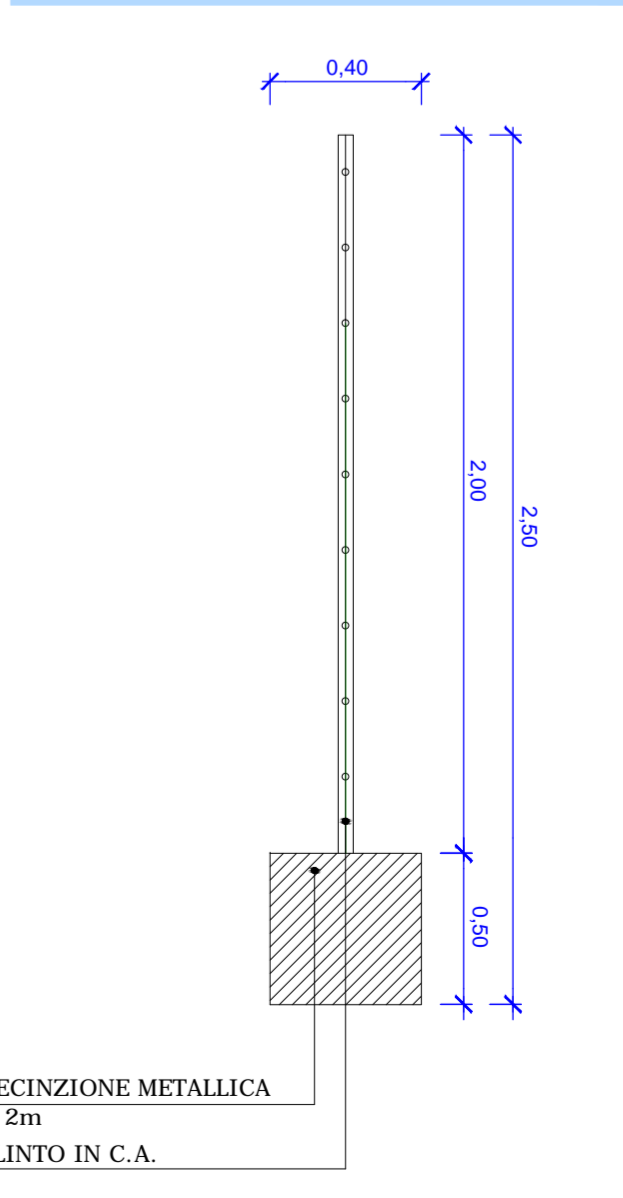
**SEZIONE PARTICOLARE 3A  
SCALA 1:20**



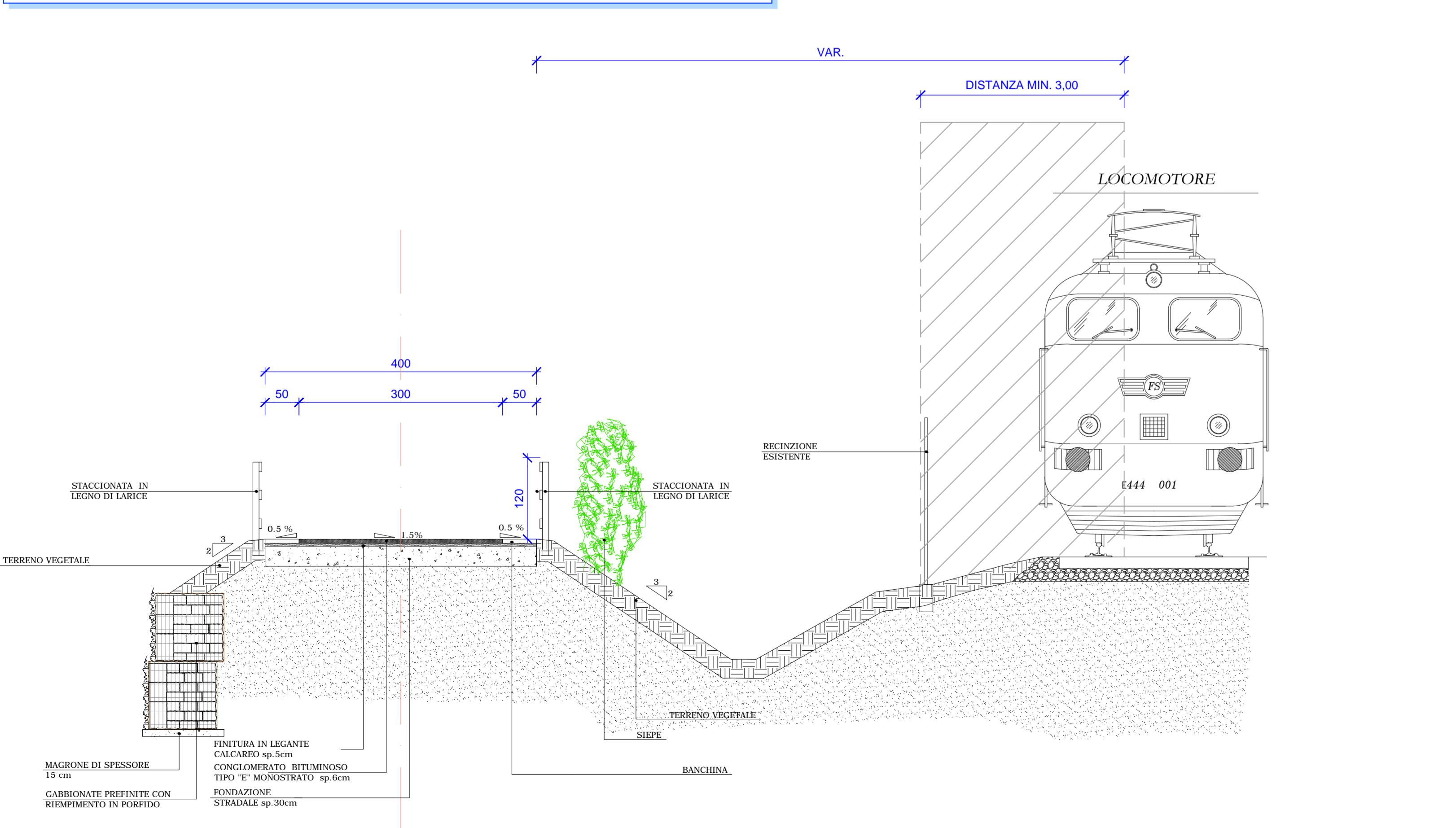
**PROSPETTO FRONTALE  
SCALA 1:20**



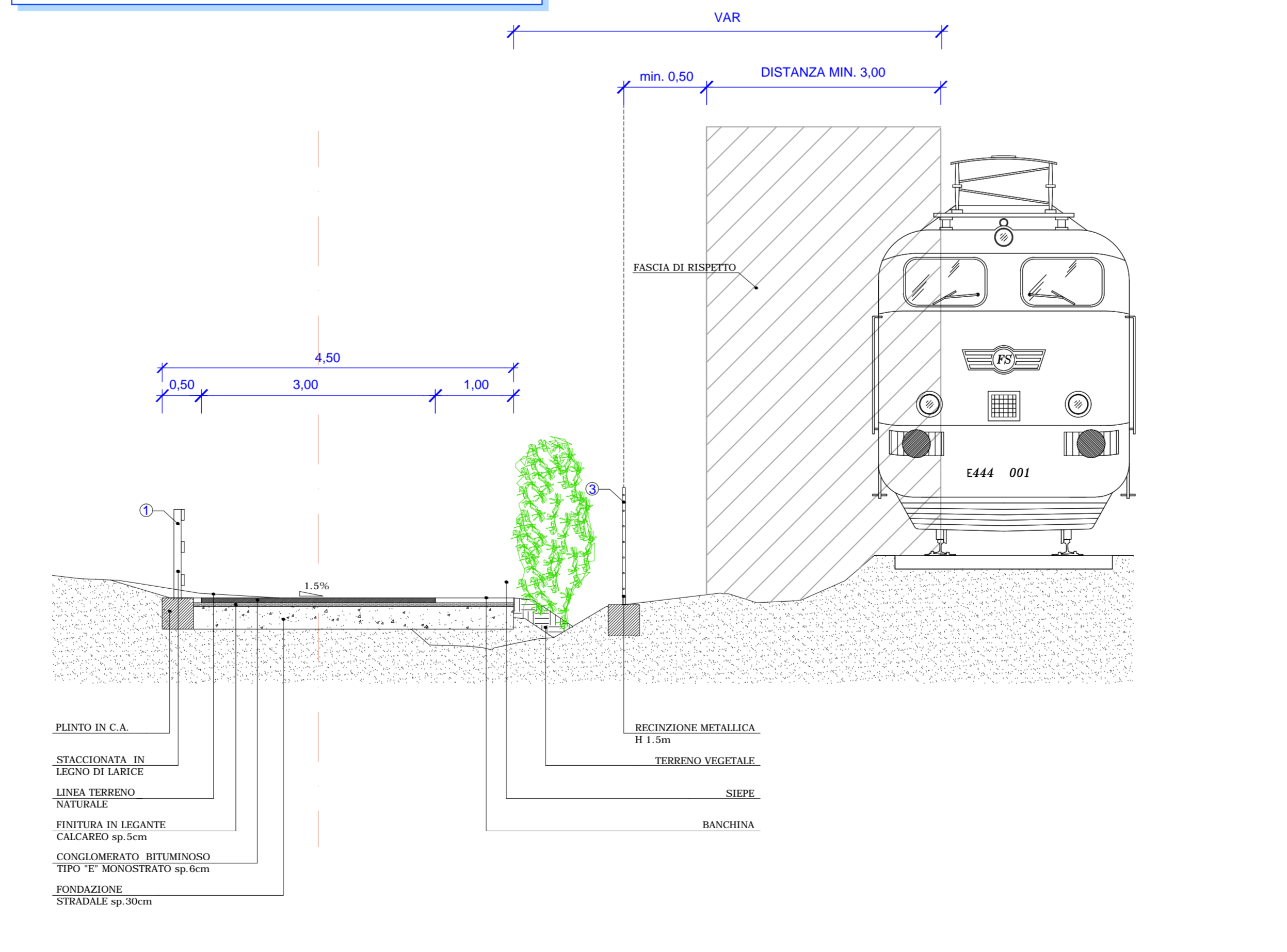
**SEZIONE PARTICOLARE 3B  
SCALA 1:20**



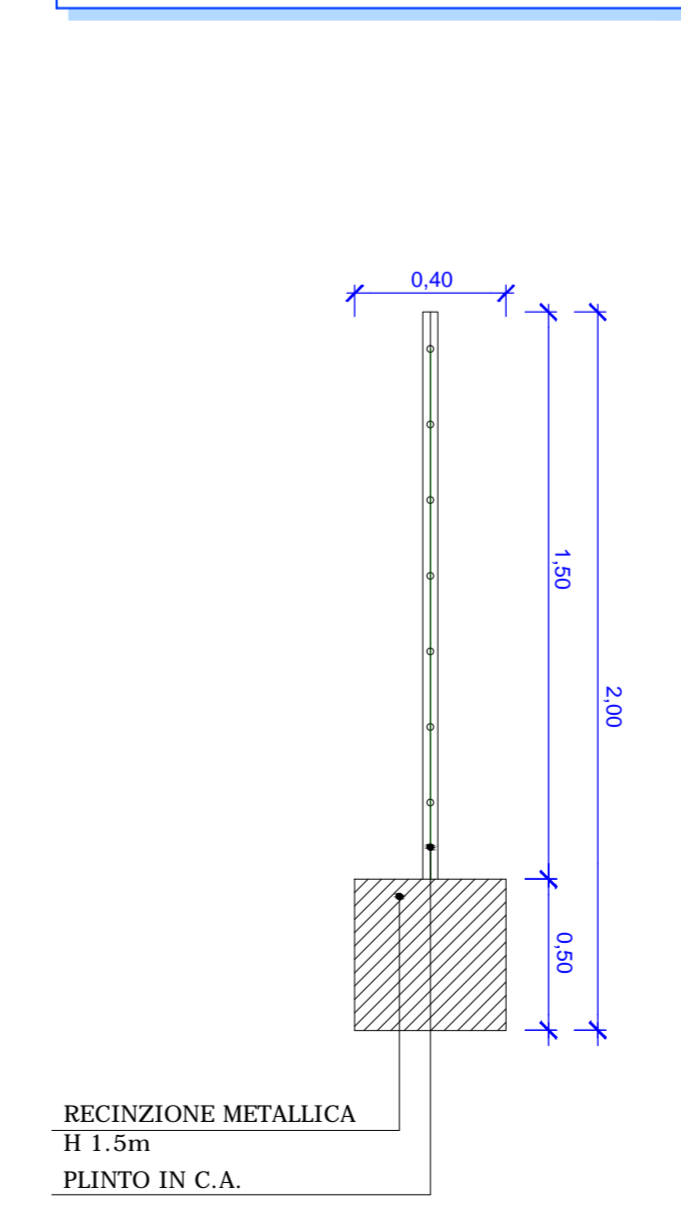
**SEZIONE TIPO 3 - TRATTO DA SEZ. 28 A SEZ. 30 E TRATTO DA SEZ. 35 A SEZ. 38  
SCALA 1:50**



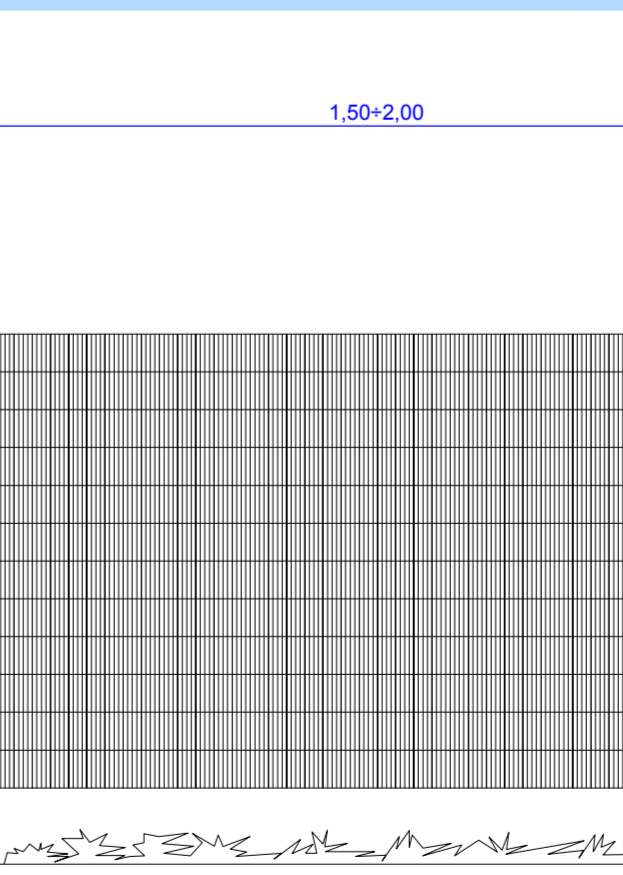
**SEZIONE TIPO 4 - TRATTO DA SEZ. 55 A SEZ. 63  
SCALA 1:50**



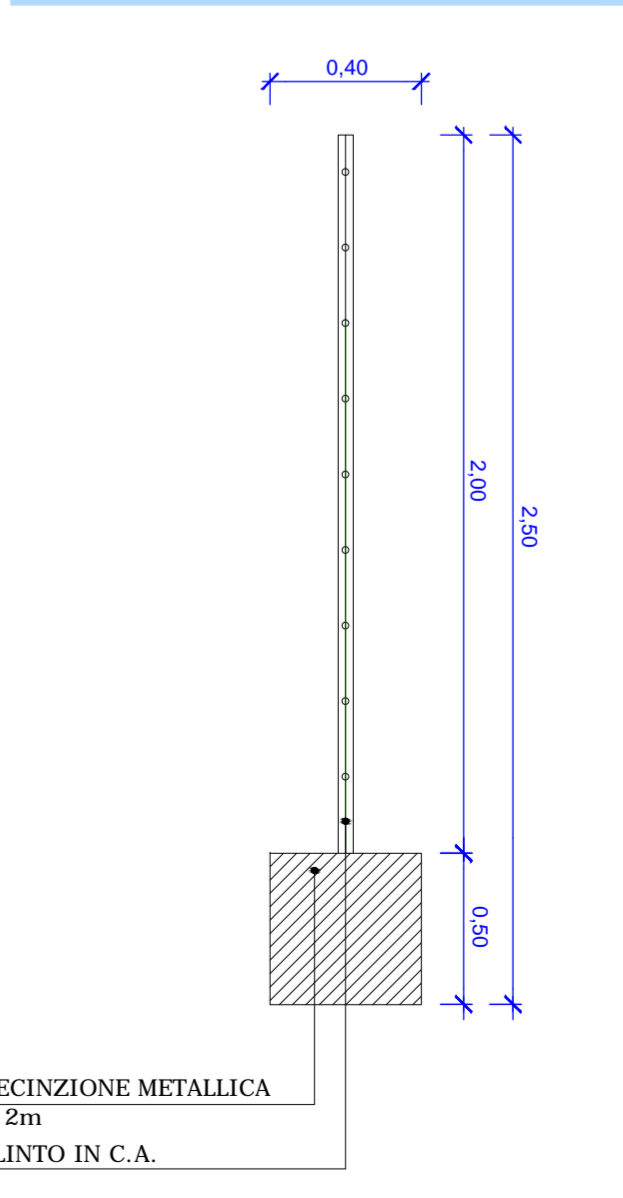
**SEZIONE PARTICOLARE 3A  
SCALA 1:20**



**PROSPETTO FRONTALE  
SCALA 1:20**



**SEZIONE PARTICOLARE 3B  
SCALA 1:20**



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO  
AGENZIA PROVINCIALE OPERE PUBBLICHE  
SERVIZIO OPERE STRADALI E FERROVIARIE  
UFFICIO PISTE CICLOPEDONALI  
Via Gardesolo 75 - 38101 TRENTO - TEL. 0461-456216 - FAX 0461-456255

OGGETTO:  
**C - 33 PERCORSO CICLOPEDONALE DELLA VALSUGANA**  
Tratto Civezzano - San Cristoforo  
PERIZIA DI VARIANTE n. 3 (2/10B)  
2° STRALCIO (loc. Valcanover - Canale)



aggiornamento elaborati: Marcello Pallaro

TITOLO TAVOLA	dettagli costruttivi e sezioni tipo		DATA	13 novembre 2012
SCALA	varie			
COORDINAMENTO	ING. RENATA ALBERTINI	ESPROPRI	GEOM. IVAN GASPEROTTI	COMANI
PROGETTISTA	ING. LUCA CISS EMER	RELUO. FRAMMENTI	GEOM. LUIGI ROSSI PAPPAR	PERGINE VALSUGANA
TAVOLA	ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO Ing. Luca CiSS Emer iscrittione n. 2392	TAVOLA	ING. DANIELE SARTORIELLI	PROTOCOLLO
GEODATA	ING. DANIELE SARTORIELLI	RESPONSABILE PRC.	ING. GIULIO MORATELLI	P.A.R.
TAVOLA	ING. DANIELE SARTORIELLI	ING. GIULIO MORATELLI	NUMERO TAVOLA	
				<b>7.04</b>

Visto il DIRETTORE DELL'UFFICIO :  
arch. Marcello Pallaro

Visto il DIRIGENTE:  
Ing. Luciano Mistrano

**Progetto esecutivo**