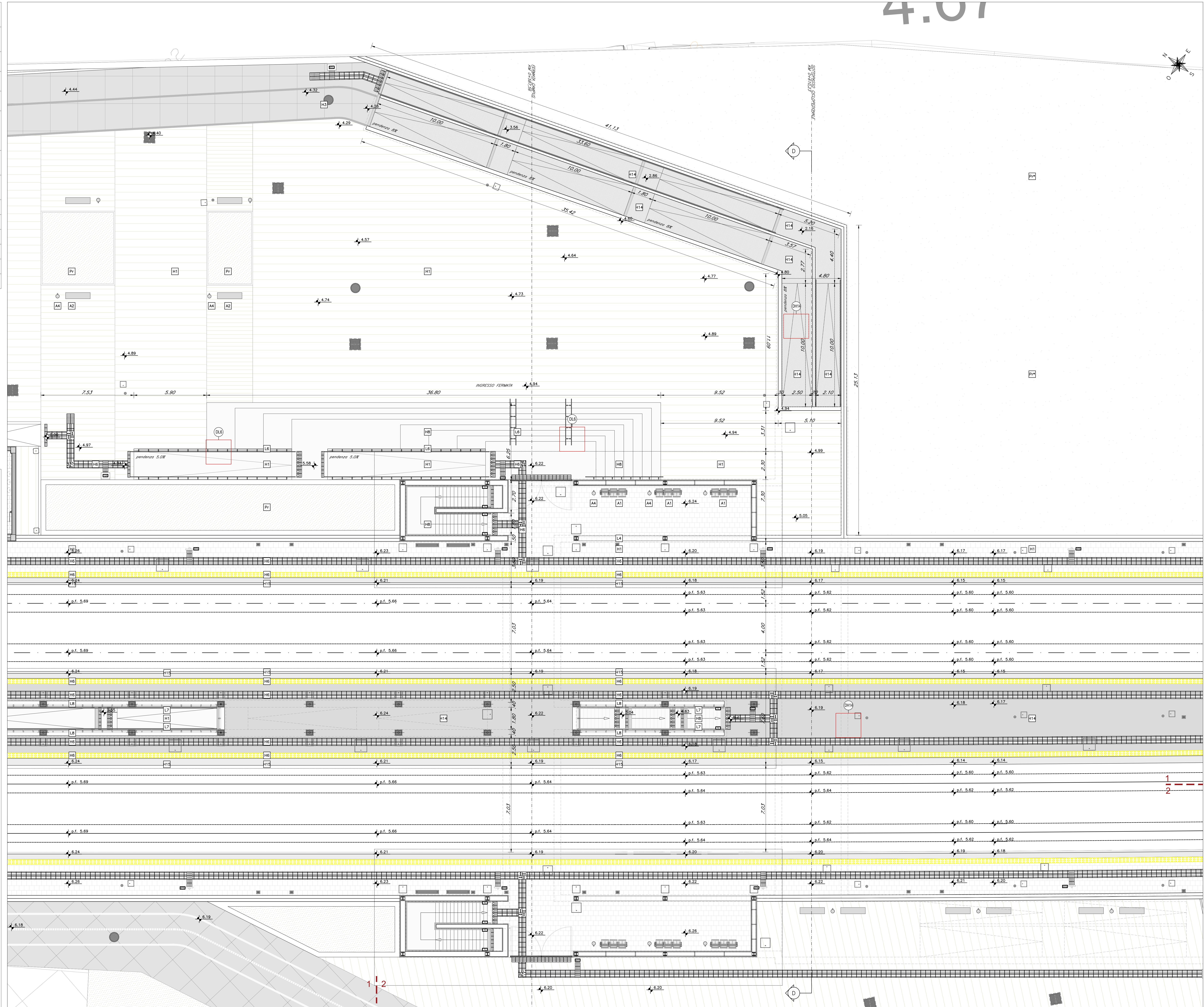


LEGENDA PERCORSI TATTILI
LINGUAGGIO LVE

	CODECIE RICEFIONE PERICOLO
	CODECIE DI DIREZIONE RETTILINEA
	CODECIE DI PRESSIONE VALICABILE
	CODECIE DI ATTENZIONE / FERMATO
	CODECIE DI ARRETRIO PERICOLO: FASCE GIALLE
	CODECIE DI ARRETRIO PERICOLO: FASCE GIALLE
	CODECIE DI SVOLTA A SINISTRA 90°
	CODECIE DI SVOLTA A SINISTRA 45°
	MAPPA TATTILE ABBINATE
	MAPPA TATTILE BUIO SCURO
	MAPPA TATTILE BIANCO
	TAVOLETTA SU CORRIDOIO

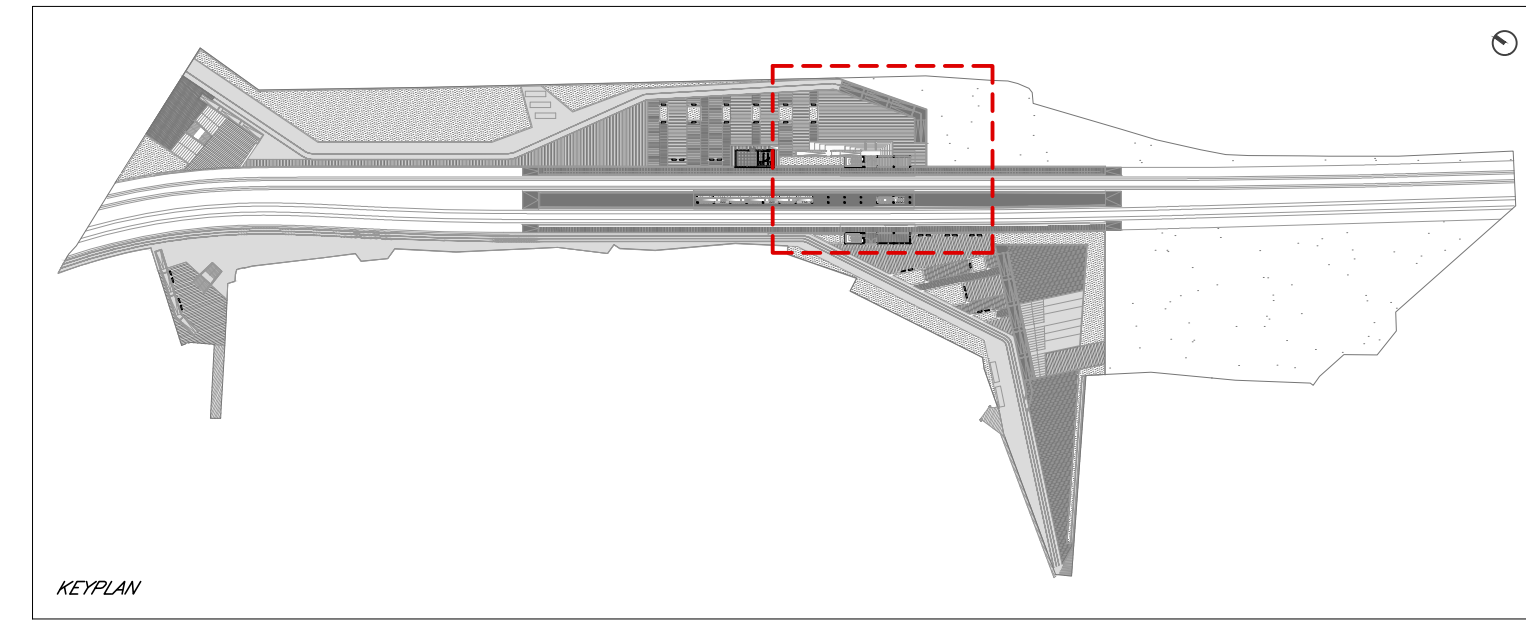
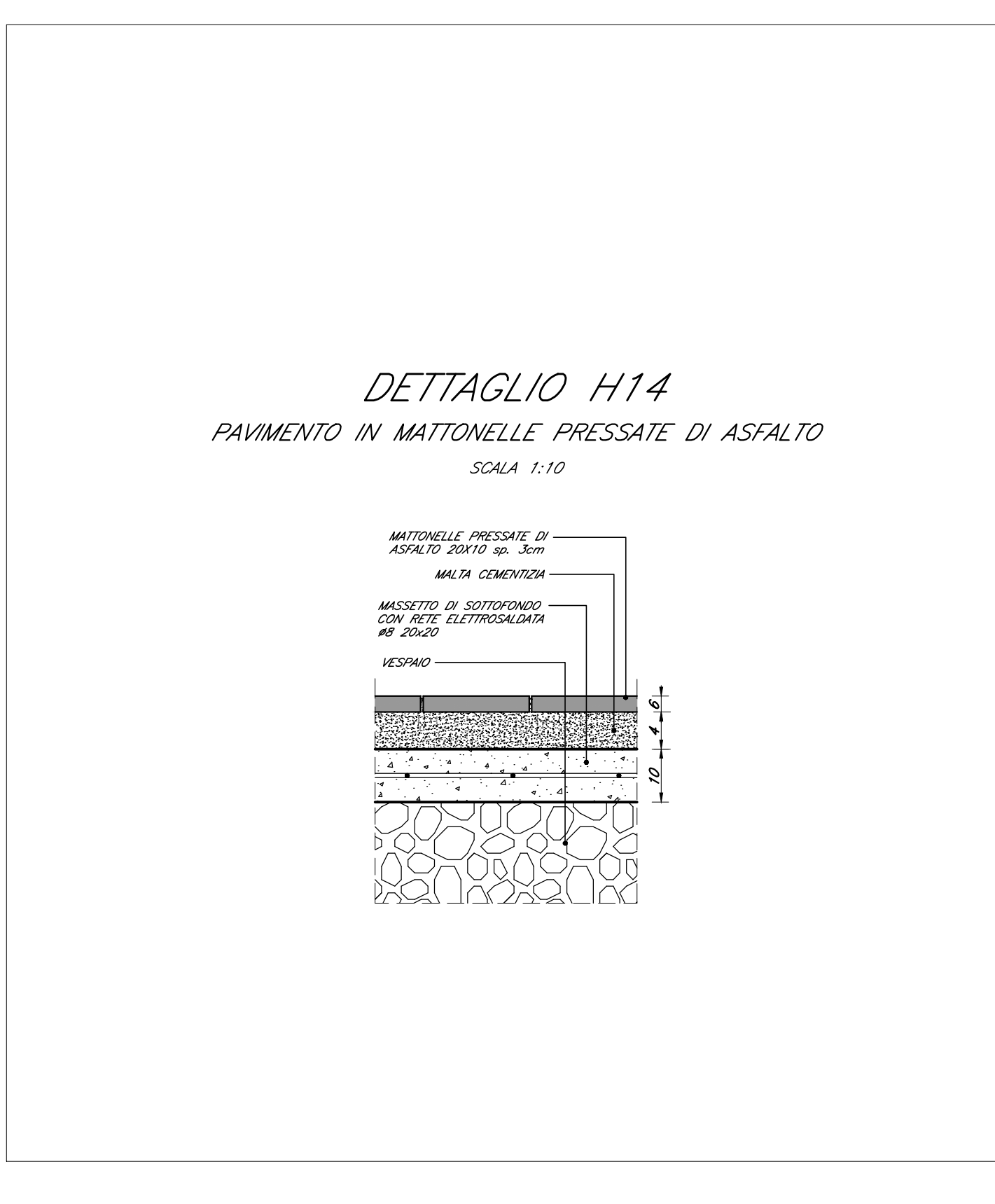
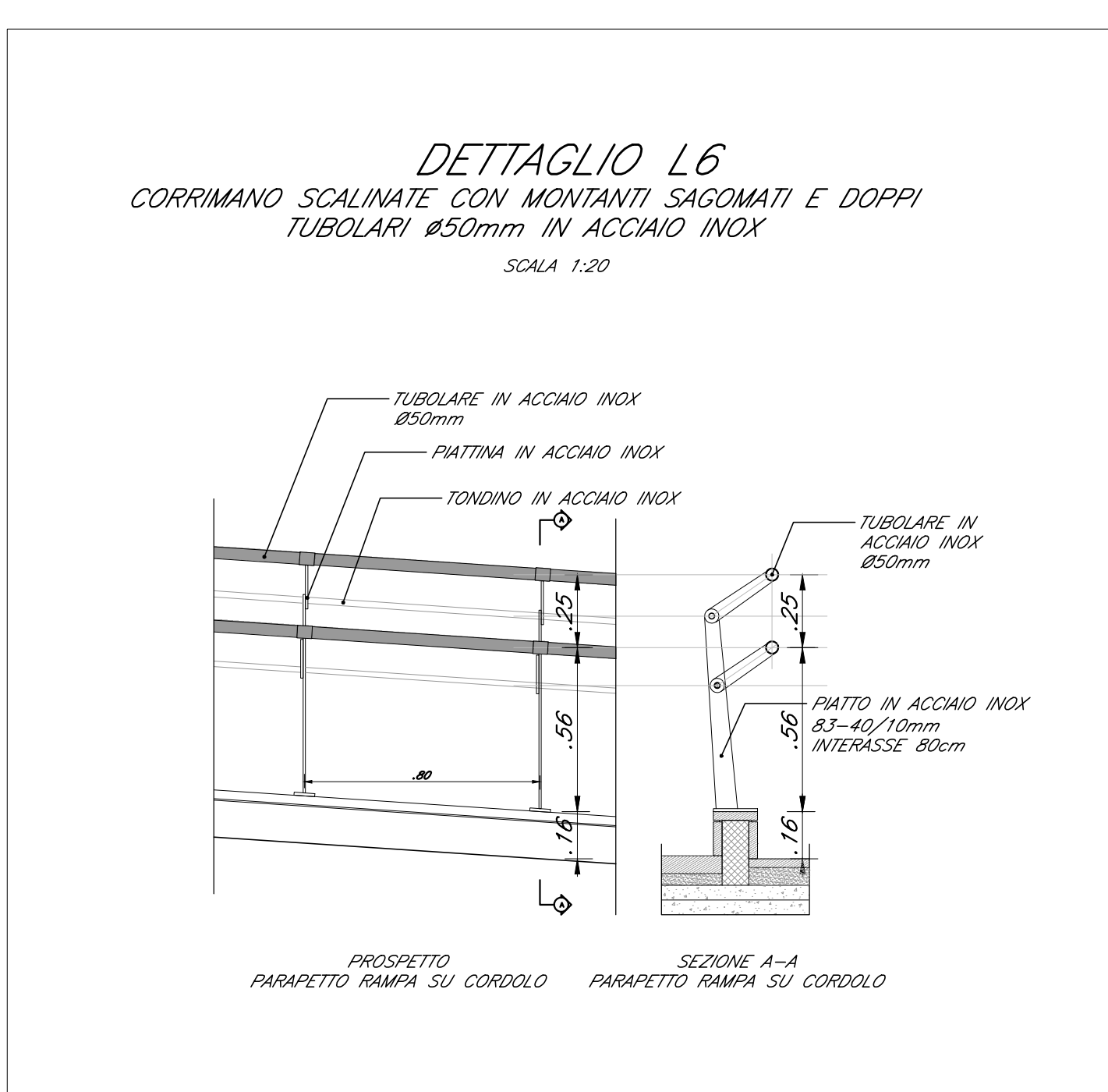
NEI CONTRASTI DIBUCCATI CON LA PAVIMENTAZIONE DEL MARCIAPEDE E DEL CORDOLO CON GRADINO, IL VALORE DEL CONTRASTO DI LUBRIFICAZIONE DEVE ESSERE MINIMAMENTE 0,4



4.01

LEGENDA MATERIALI	
ABACO INTERVENTI	ABACO INFISSI
I V ALTEZZA METÀ ABACOTE II ALTEZZA PAVIMENTO III ALTEZZA PAVIMENTO A FINITURA SOFFITTO	L LARGHEZZA INFISSO II ALTEZZA INFISSO T TIPO INFISSO (P. piano, F. F. fissato)
PAVIMENTAZIONI	
H1 PAVIMENTO IN LASTRE DI PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" BOCCONDATA	L1 CARTER METALLICO INVERNICO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO 80/20
H3 PAVIMENTAZIONE IN ASPALTO DRENANTE	L2 ZOCOLINO IN CARTER DI ACCIAIO INOX 10x10x80
H6 PAVIMENTAZIONE IN MATTONELLE DI GRES PORCELLANATO PER	L3 CONTROSOFFITTO METALLICO COMPOSTO DA PANNELLI IN LAMIERA
H7 CORDOLO IN PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" (INTONACO) E (INTONACO)	L4 PAVIMENTO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO 80/20
H8 GRADO E SOTTORADO SCALE IN PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" 40x30	L4 PAVIMENTO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO 80/20
H9 COPERTURE E SCALE IN PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" 30x30	L5 RECINDELLA METALLICA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON
H10 COPERTURE E SCALE IN PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" 30x30	L5 RECINDELLA METALLICA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON
H11 PAVIMENTO IN LASTRE DI PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" 40x30	L6 CORRIMANO SCALINATE CON MONTANTI SAGOMATI E COPRI TUBOLARI
H12 PAVIMENTO IN LASTRE DI PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" 40x30	L7 CORRIMANO RAMPE E SCALE IN COPRI TUBOLARI 30x30x30 IN ACCIAIO INOX
H13 PAVIMENTO IN LASTRE DI PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" 40x30	L8 PAVIMENTO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO 80/20
H14 PAVIMENTO IN LASTRE DI PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" 40x30	L9 SANALETTA METALLICA RACCOLTA ACQUE METEORICHE
H15 PAVIMENTO IN LASTRE DI PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" 40x30	L10 PANNELLI AUTOPORTANTI IN ACCIAIO TIPO CORTEN 40x80
H17 SISTEMA DI COPERTURA CON VERDE ESTERNO	L11 CORREDATI IN ALLUMINIO PER PAVIMENTO E INVESTIMENTO IN PIETRA
N.B. IN TUTTE LE PAVIMENTAZIONI VANO PREVISTI QUANTI DI DILATAZIONE	L12 "A PARETE ED A SOFFITTO"
FRITTURE SOFFITTI	
S1 INTONACO FORMATO DA INTONACO GREZZO COMUNITA FINE DI CALCE GRETTA E	L13 SCALA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GABBIA DI PROTEZIONE
S2 INTONACO FORMATO DA INTONACO GREZZO COMUNITA FINE DI CALCE GRETTA E	L14 PANNELLI SANDWICH DI PAVIMENTO ESTERNO PER COPERTURA CON
S3 CONTROSOFFITTO IN LASTRE DI GESSO INVERNICO 10x10	L15 CARTER IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO
MURATURE PARTIZIONI VERTICALI	
M1 MURATURA COSTRUITA DA BLOCCHI IN INTONACO PAVIMENTO CON INVESTIMENTO	P1 PORTA ESTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO 80/20
M2 MURATURA COSTRUITA DA BLOCCHI IN INTONACO PAVIMENTO CON INVESTIMENTO	P2 CANCELLO ESTERNO A 2 ANTE 2 ANTE 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E
M3 MURATURA COSTRUITA DA BLOCCHI IN INTONACO PAVIMENTO CON INVESTIMENTO	P3 CANCELLO ESTERNO A 2 ANTE 2 ANTE 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E
M4 MURATURA COSTRUITA DA BLOCCHI IN INTONACO PAVIMENTO CON INVESTIMENTO	P4 PORTA INTERNA A 2 ANTE 2 ANTE 2 ANTE IN ALLUMINIO VERNICIATO E
RIVESTIMENTI	
R1 LASTRE DI PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" 40x30 A TAGLIO DI SEGA	P6 PORTA INTERNA 1 ANTA 0,80x2,00 CM IN ALLUMINIO VERNICIATO E
R2 LASTRE DI PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" 40x30 A TAGLIO DI SEGA	P7 PORTA INTERNA 1 ANTA 0,80x2,00 CM IN ALLUMINIO VERNICIATO E
R3 FINITURA ACQUILICA BEMCOPIRENTE A PROTEZIONE SUPERIORE IN C.A.	P11 PORTA INTERNA 1 ANTA 0,80x2,00 CM IN ALLUMINIO VERNICIATO.
R4 TRATTAMENTO ANTIFUGA	
ARREDI URBANI	
A1 PANCONIA ENDOCORONA COMPLETA DI FRANCHI BRACCIOLE E BARRA	A3 PORTA BICOLETTE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO RAL
A2 PANCA LINEARE IN CONCRETO COMPACTO CON SUPERFICIE	A4 CESTINO PORTAFORTI IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO RAL
N.B. - TUTTI GLI ARREDI URBANI VERRANNO EFFETTUATI SECONDO GLI STANDARD	

LEGENDA MATERIALI SISTEMAZIONI ESTERNE	
P1 FORMAZIONE E SEMIPAVIMENTO CON MANGOLLO DI SEMI SELEZIONATI	P1' TERRENO VEGETALE



COMMITTEE: **RFI** RETTE FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERRA**

APPALTORE: **AD AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI**

PROGETTAZIONE: **pa** **URS** **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI
TRATTA A SUD DI BARI
VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.I.E E BARI TORRE A MARE

FV01 - FERMATA CAMPUS
SOTTOPASSO CICLOPEDONALE - PIANTA QUOTA BANCHINA - TAV. 1 DI 2

COMMESSALOTTO	FASE	ENTE	TPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
I A3 S	01	M	ZZ	PA	FV01/10D	003

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Autografo	Data
A	Commissalotto	D. Ferraro	20/10/2021	S. Velasco	20/10/2021	M. Pasquini	05/05/2021
B	Revisione per RFI 10/04/2020/000000	D. Ferraro	21/10/2021	S. Velasco	21/10/2021	M. Pasquini	27/05/2021
C	Revisione per RFI 10/04/2020/000000	D. Ferraro	20/10/2021	S. Velasco	20/10/2021	M. Pasquini	05/05/2021

File: I43801VZZPAFV0100003C.DWG n. Elab: _____