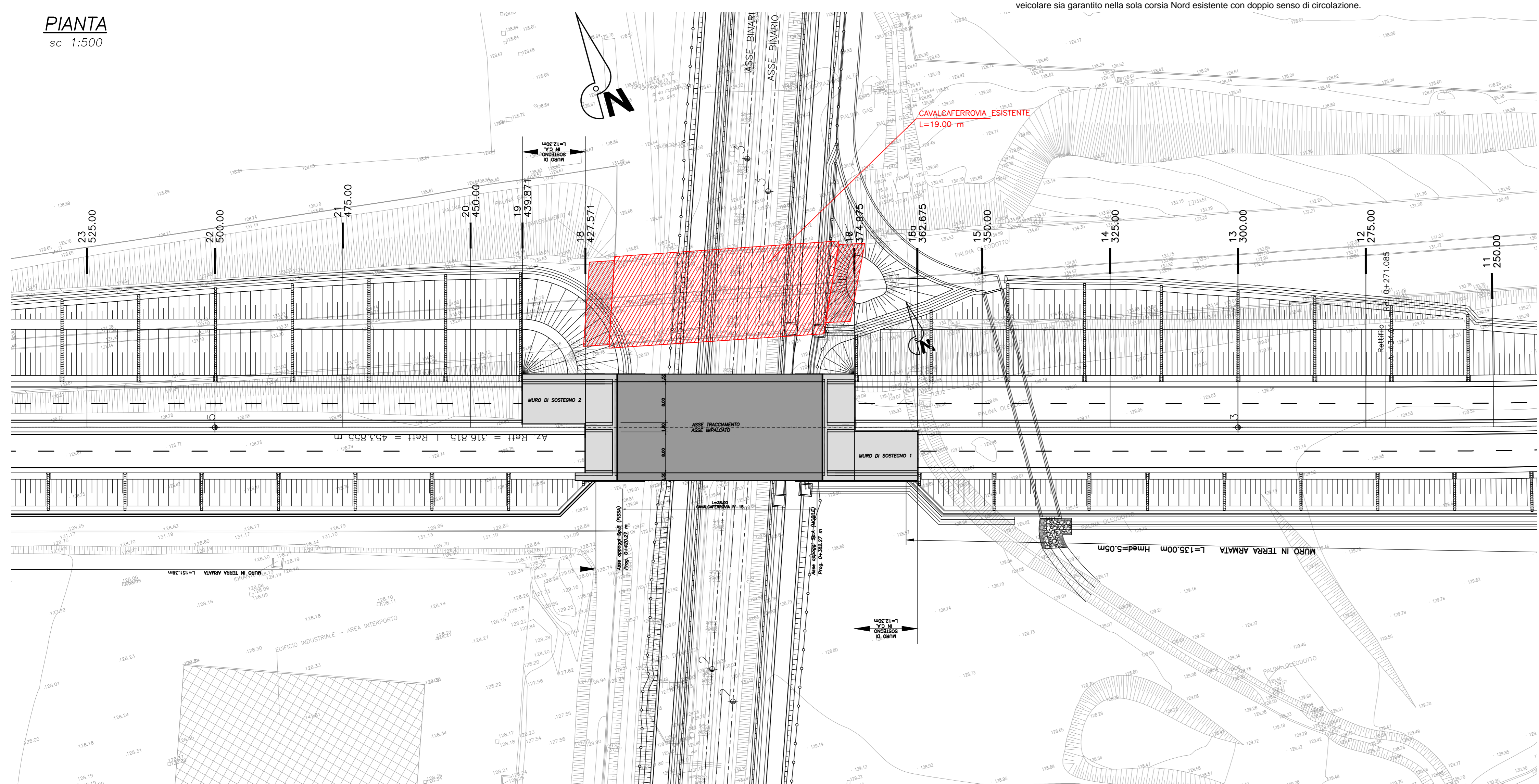
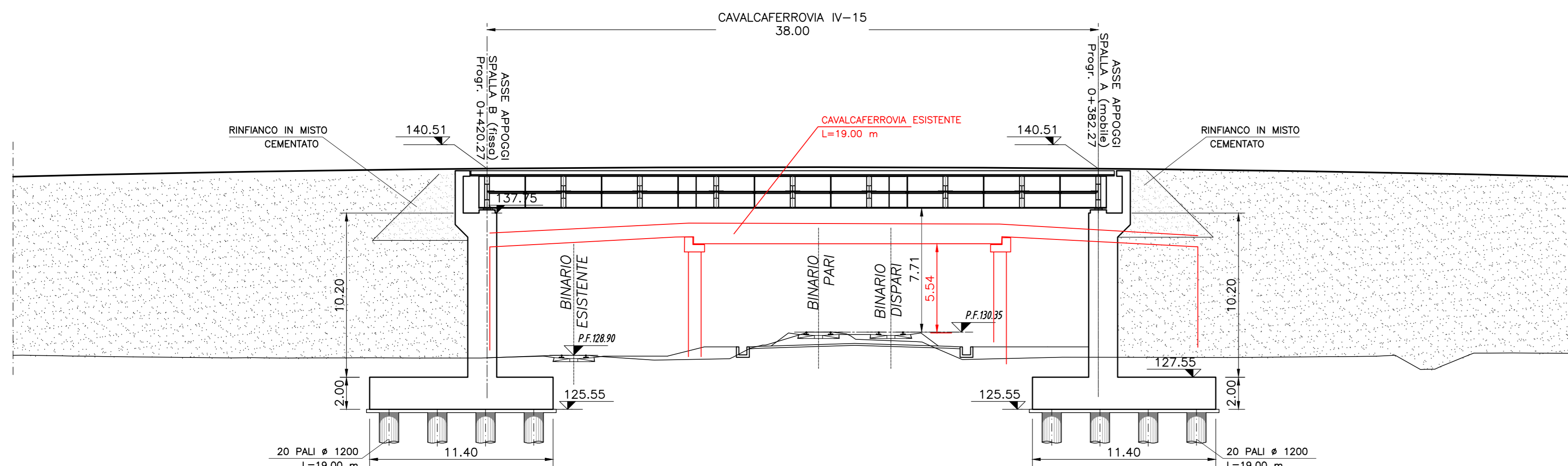


PIANTA
 sc 1:500



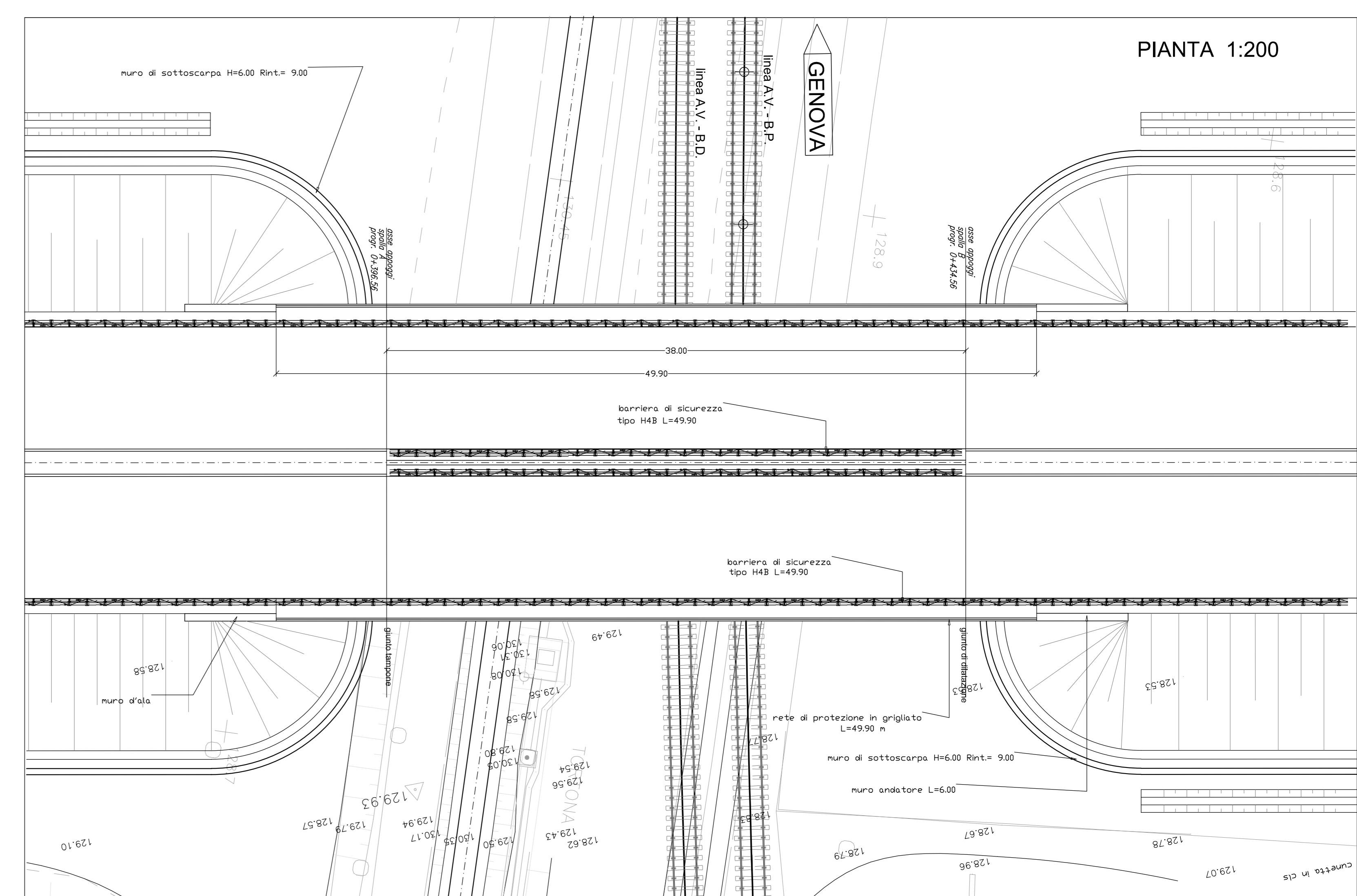
Il tracciato previsto nel Progetto Definitivo va ad interferire con un fabbricato esistente non presente all'epoca in cui fu redatto tale progetto.
 Al fine di eliminare tale interferenza è stato riconfigurato l'andamento planimetrico delle rampe.
 In particolare, il tracciato stradale è stato tralciato verso Nord di circa 30 m per non interferire con la recinzione dell'area interessata e pertanto anche la posizione planimetrica del cavalcavia, nel Progetto Esecutivo risulta anch'essa tralciata di circa 30 m verso Nord.
 Tale spostamento ha comportato la ridefinizione progettuale della fattibilità realizzativa dell'opera strutturale e viaria individuando 4 macrofasi in cui è prevista la realizzazione delle opere e nel contempo viene garantito, in tutte le fasi, il flusso veicolare sfruttando il sedime attuale o una/due nuove carreggiate.
 Nelle macrofasi 1 e 2, in cui vengono realizzate l'opera IV15 ed i rilevati delle rampe in appoggio all'opera, è previsto che il traffico veicolare sia garantito nella sola corsia Nord esistente con doppio senso di circolazione.

PROGETTO ESECUTIVO
 WBS IV15 - SEZIONE LONGITUDINALE
 sc 1:200

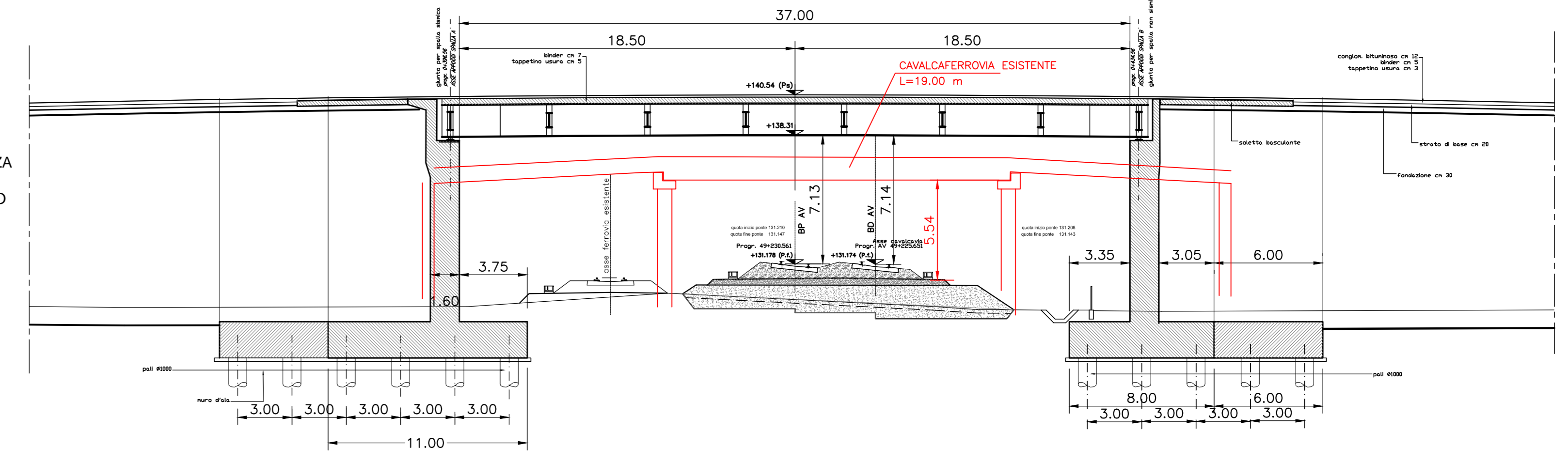


NEL PROGETTO ESECUTIVO L'ALTEZZA UTILE TRA PIANO FERRO LINEA A.V. (130,35 m) E INTRADOSSO IMPALCATO E' DI 7,71 m

PIANTA 1:200



PROGETTO DEFINITIVO
 WBS IV15 - SEZIONE LONGITUDINALE
 sc 1:200

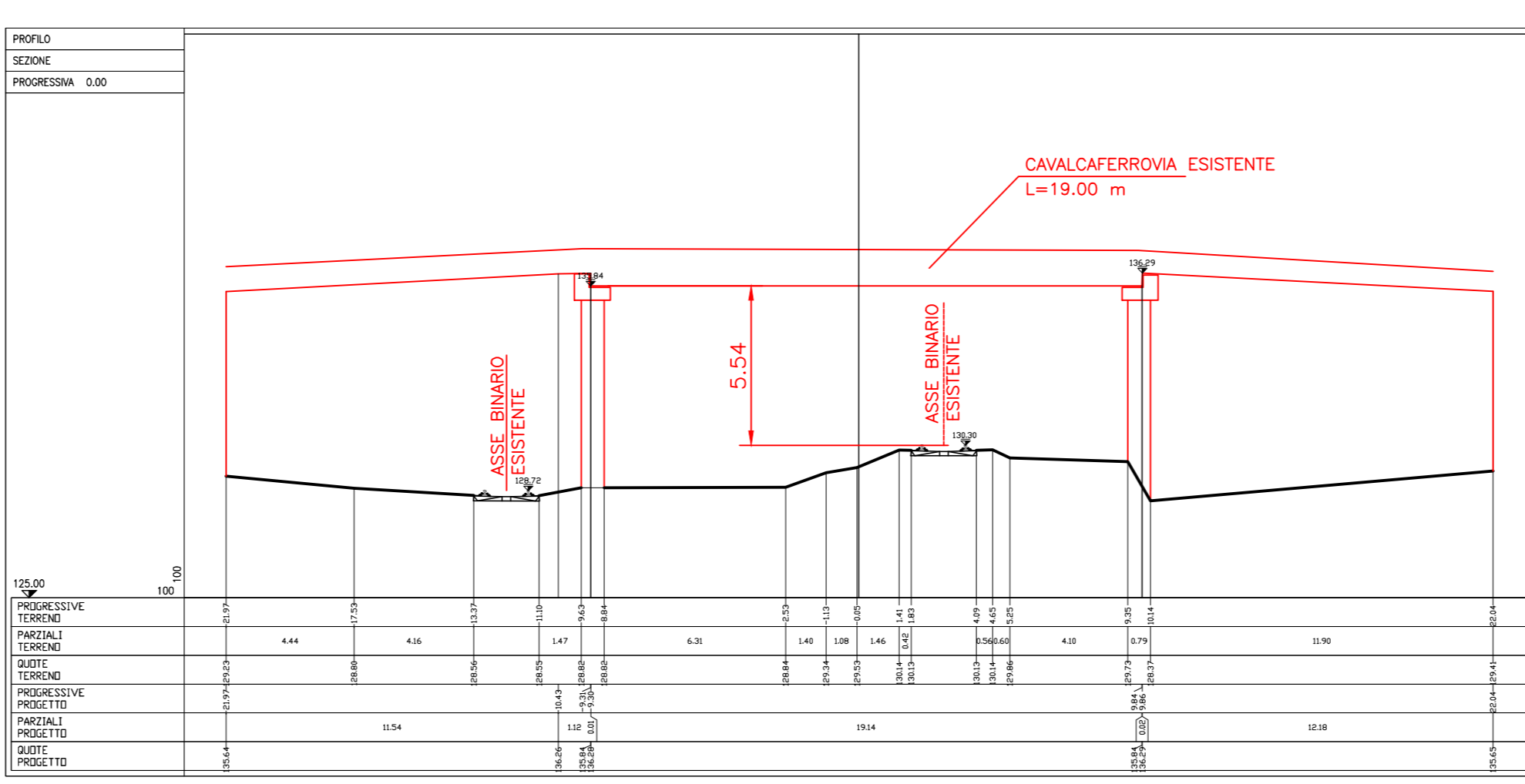


NEL PROGETTO DEFINITIVO L'ALTEZZA UTILE TRA PIANO FERRO LINEA A.V. (131,17 m) E INTRADOSSO IMPALCATO E' DI 7,13 m



CAVALCAFERROVIA ESISTENTE: FOTOGRAFIE STATO DELL'OPERA, SEZIONE LONGITUDINALE E LETTERA COMUNE DI TORTONA

VIADOTTO ESISTENTE - SEZIONE LONGITUDINALE
 sc 1:200



L'ATTUALE ALTEZZA UTILE TRA IL PIANO FERRO (130,30 m) E L'INTRADOSSO DELL'IMPALCATO ESISTENTE E' DI 5,54 m.

Lettera prot. 17787 del 28/08/2014 del Comune di Tortona

Città di Tortona
 Provincia di Alessandria

Il Sindaco
 Prot. n. 14781
 OGGETTO: Tratta AVIAC "Terzo Valico dei Giovi"

Tortona, li 28 agosto 2014

ITALFERR SpA
 Via Bombini, 11
 16149 GENOVA
 c.a. Ing. A. Turt

RFI SpA
 Piazza della Croce Rossa, 1
 00161 ROMA
 c.a. Ing. D. Lezzi

Consorzio COCIV
 Via Renata Bianchi, 40
 16162 GENOVA
 c.a. Ing. P. P. Marcheselli

Assessore al Settore Territorio e Ambiente
 Dott. Edoardo Fara

Con riferimento alla nota del 18 giugno 2014 prot. PPM/APAD/CP/CP/0310114 pervenuta a questo Comune in data 23 giugno 2014 prot. 13126, si comunica che la Giunta Comunale nella seduta del 31 luglio 2014 ha confermato l'opportunità che venga valutata una specifica deroga in altezza, relativamente agli interventi di ripristino delle strutture del cavalcavia esistente in strada Savonesa.

Con l'occasione si porgono distinti saluti.

Come Amministratore Q - 1307 Tortona (AL) - Telefono: 011-4641 - FAX 011-46441

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:
COCIV
 Consorzio Gestione Impianti Viario

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO ESECUTIVO

Cavalcaferrovia Strada Interporto Rivalta Scrivia alla pk 49+226
 Confronto PD-PE e Cavalcaferrovia esistente su Via Savonesa

Pianta, Prospetti e Sezioni

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv**
 Ing. N. Misero

DIRETTORE LAVORI:

SCALA:
 VARE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PRODOTTORE	REV.
IG511	04	E	CV	AZ	IV150X	002	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	COCIV	17/09/2014	COCIV	17/09/2014	A. Pirella	17/09/2014	
A01	Aggiornamento cartiglio	COCIV	25/11/2015	COCIV	25/11/2015	A. Manorella	25/11/2015	
A02	Revisione per cambio sito	COCIV	22/03/2017	COCIV	22/03/2017	A. Manorella	22/03/2017	

Il. Elab. Nome File: I051-06-CV-AV15-01-002-002 CUP: F81H2000000008