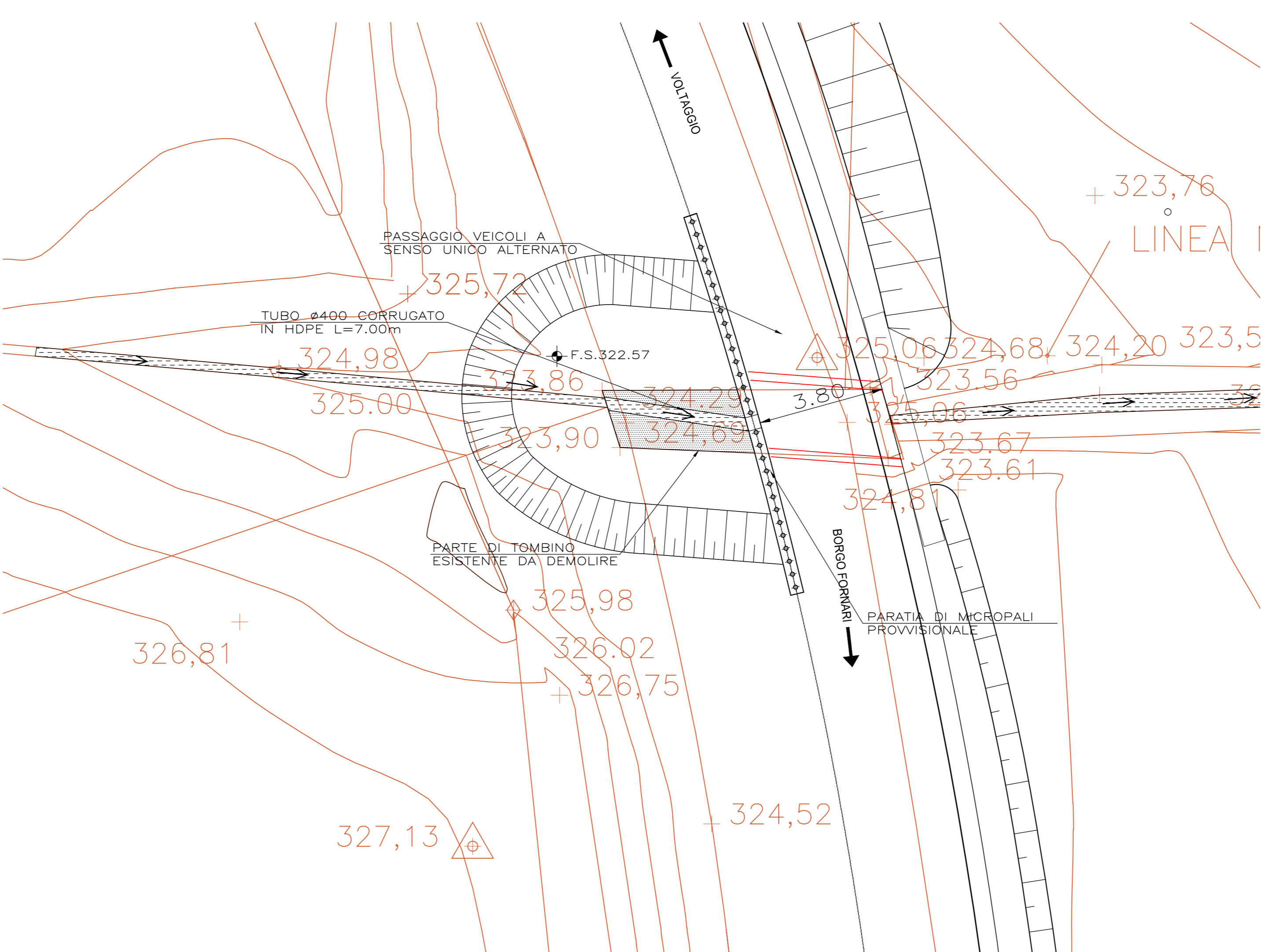
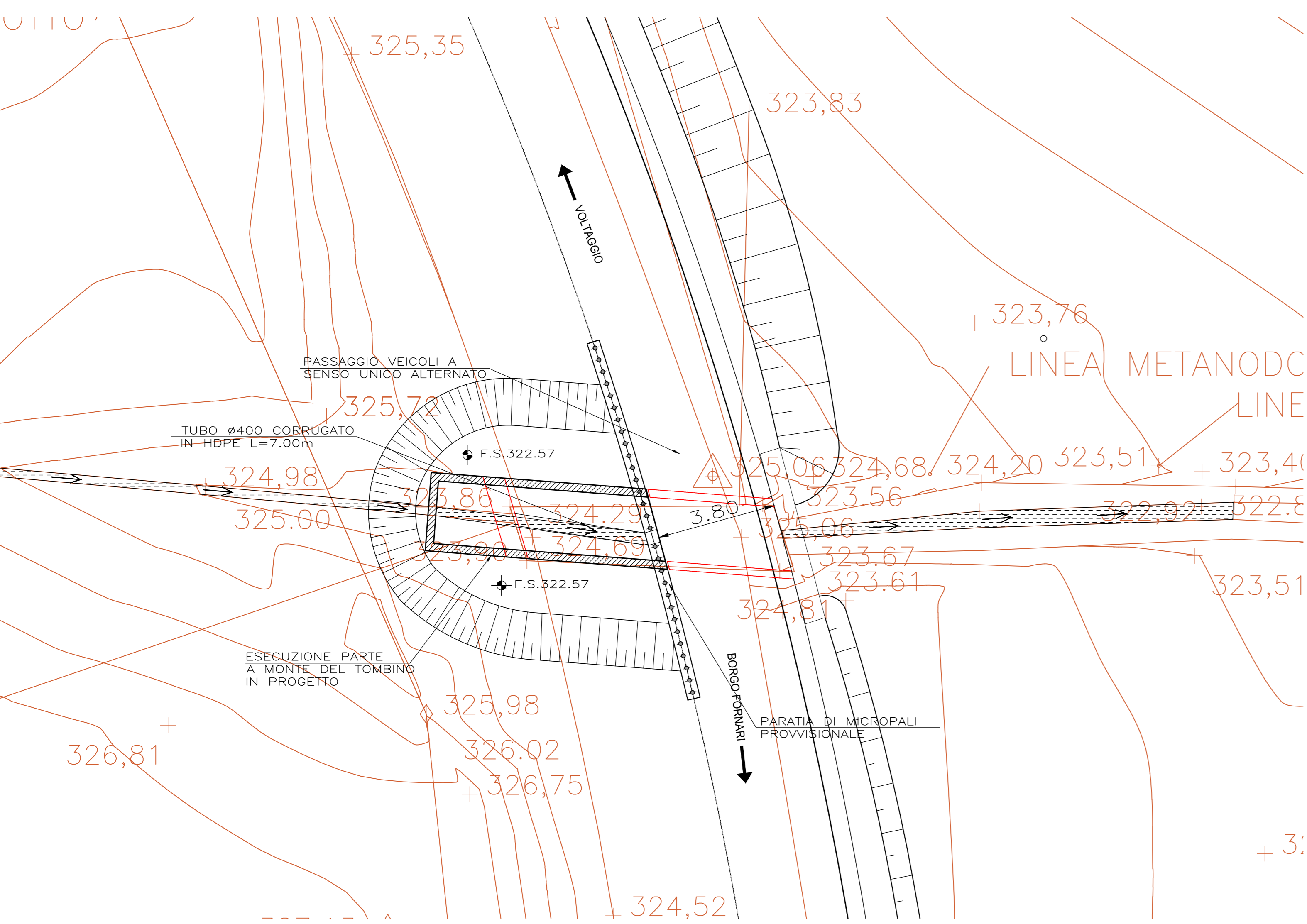
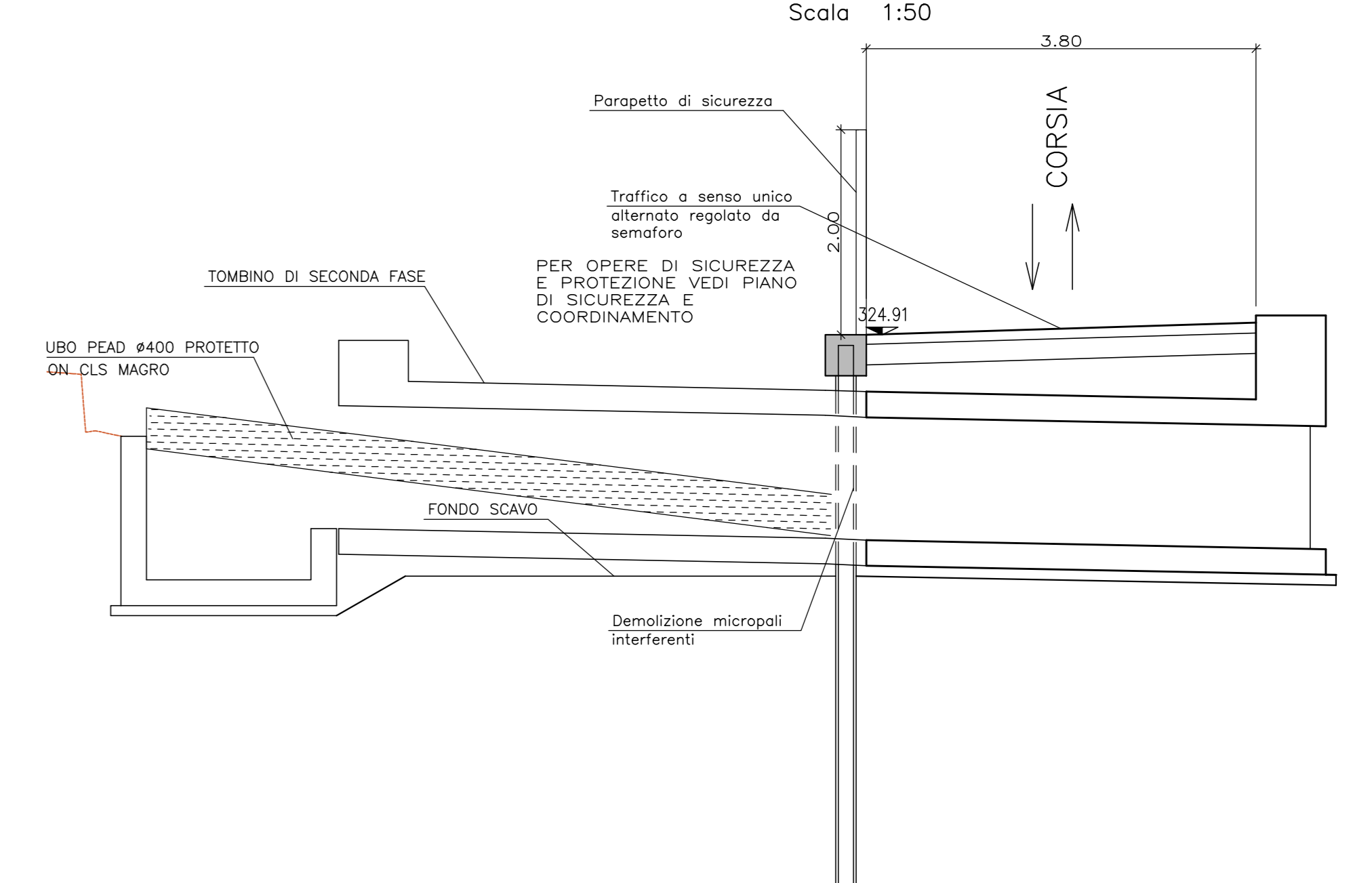


FASE 3 - Reintro e messa in opera della pavimentazione stradale lato valle

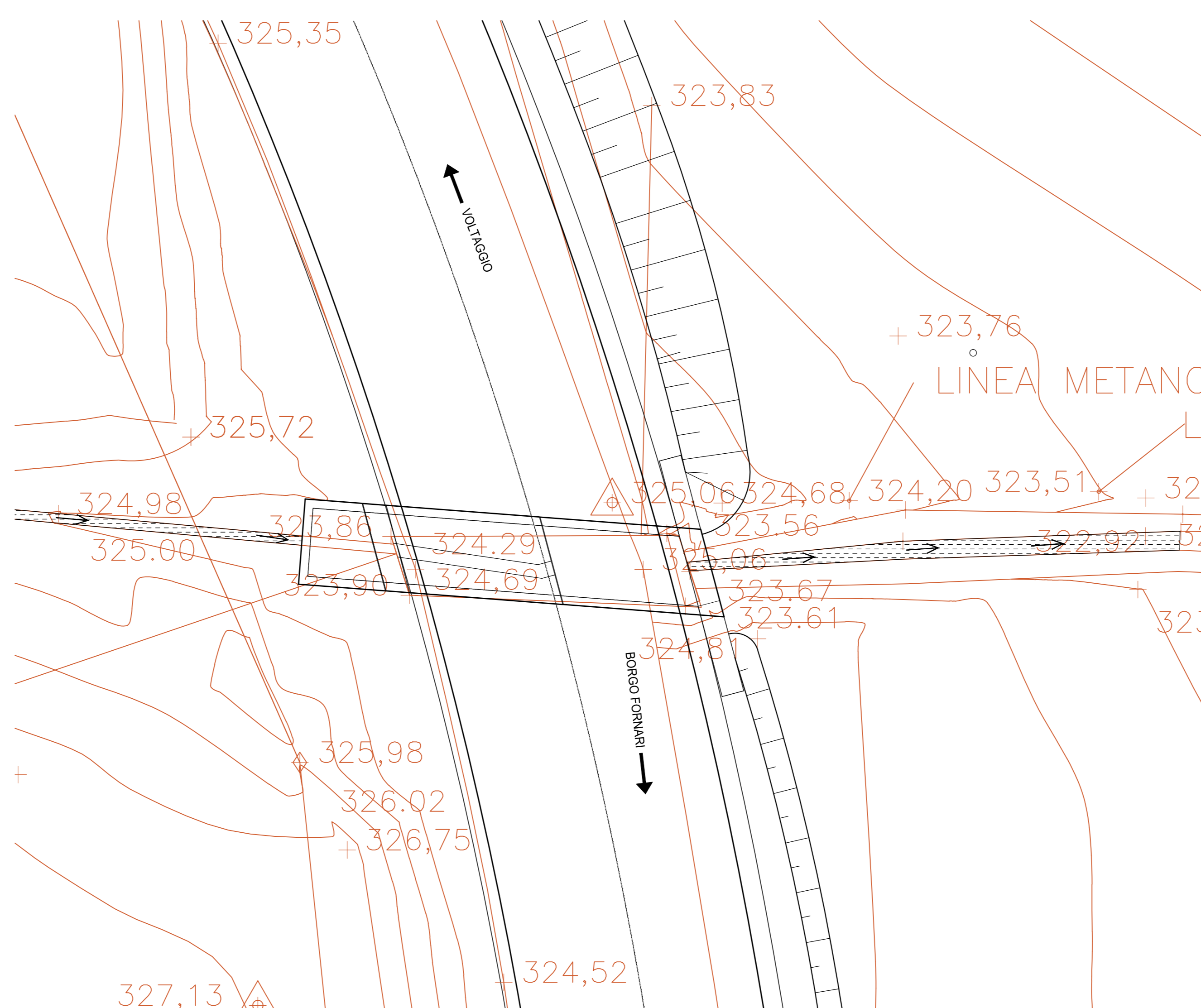


FASE 4 - Apertura al traffico del tratto appena realizzato traffico veicolare limitato ad una corsia regolato da impianto semaforico
- Esecuzione dello scavo lato monte (corsia direzione Borgo Fornari sino al livello di fondazione del tombino esistente)
- Demolizione del tombino esistente lato monte
- Completamento degli scavi sino a quota di fondazione del tombino in progetto
- Posizionamento tubo provvisorio Ø400 nel varco predisposto tra due micropali a fondo scavo

SEZIONE IN ASSE STRADA FASE 4 TOMBINO T01




FASE 5 - Realizzazione parte del tombino a monte dell'asse di progetto in aderenza alla paratia provvisoria, demolizione dei micropali interferenti con il tombino previa ripiegatura dei ferri longitudinali
- Realizzazione impermeabilizzazione
- Reintro e messa in opera della pavimentazione stradale





FASE 6 - Apertura al traffico dell'intera sede stradale

TABELLA MATERIALI

MICROPALI	
- MISCELA PER INIEZIONI Rck	: > 25 MPa
- CEMENTO TIPO	: 42.5
- ACCIAIO TUBI	: S275 J2 / S355 J2
PROFILATI METALLICI	
- ACCIAIO	: S275 J2 / S355 J2
CALCESTRUZZO PROIETTATO SU BERLINESI (parametro protetto da placcaggio)	
- CLASSE DI RESISTENZA	: C25/30
- CLASSE DI ESPOSIZIONE	: XC2
- CEMENTO TIPO	: 42.5
- DIAMETRO MAX AGGREGATO	: 10 mm
- RESISTENZA INIZIALE	: 0.5
- RESISTENZA MEDIA SU CAROTE	: CURVA J2 (UNI 14487)
h/Ø=1 a 48h >= 13 MPa	
a 28gg >= 30 MPa	
- SPESSORE	: 10 cm

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA:  **ITAFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:  **COCIV**
Consorzio Costruzioni Integrati Valico

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

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme
Sostituzione tombino T01
Studio delle fasi di lavoro - Planimetria tav. 2/2

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio Cociv Ing. G. Guagnano		varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
I G 5 1	0 1	E	C V	P Z	N V 1 5 0 X	0 1 6	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	PR	18/09/12		21/08/12	E. Pagani	25/09/12	Ing. E. GHISLANDI

Nome File: I201-01-CV-F2-RV12-08-01-A00
CUP: F51H000000000