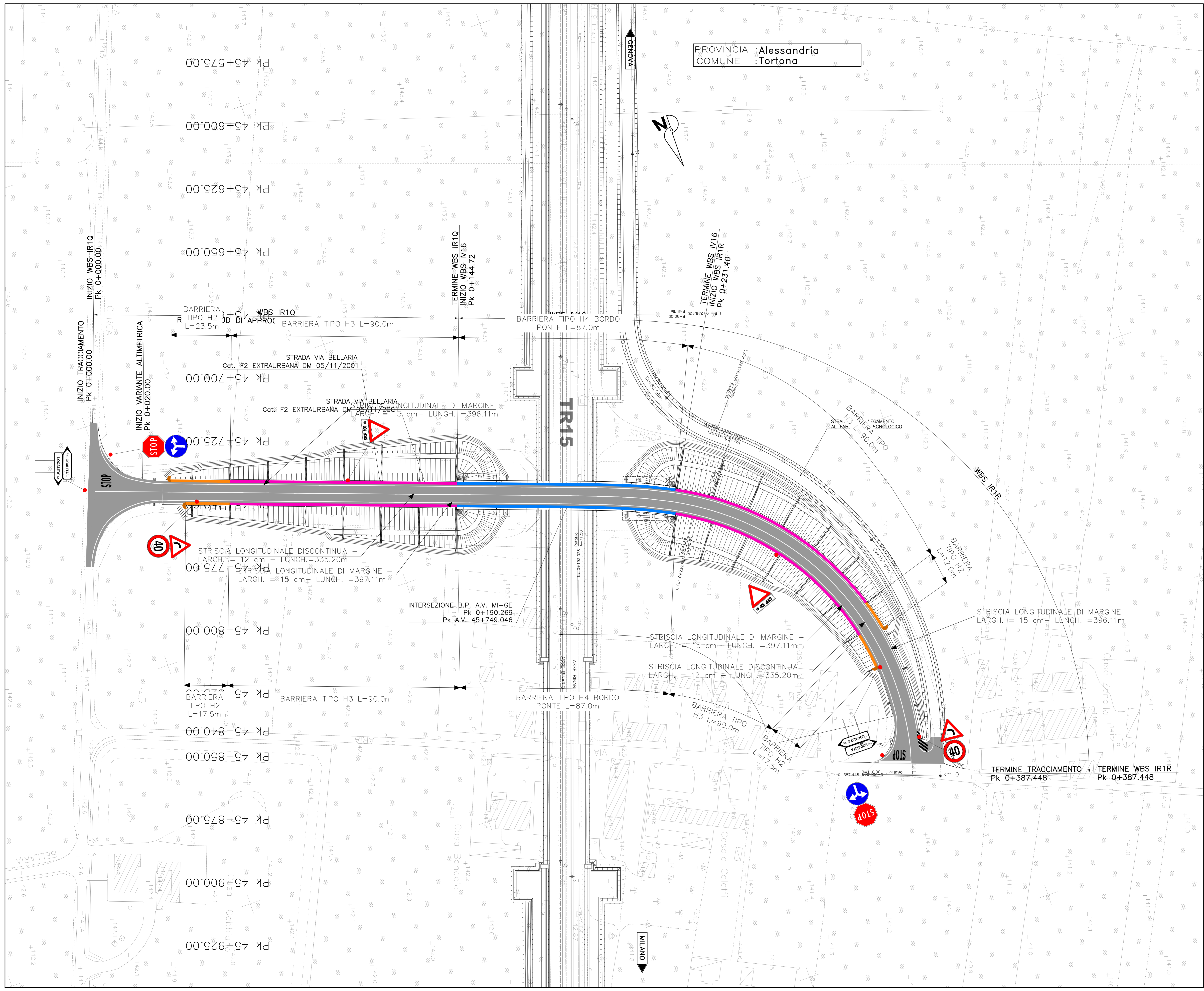


PROVINCIA :Alessandria
 COMUNE :Tortona



LEGGENDA TIPO BARRIERE

- BARRIERA METALLICA DI CLASSE H4 BORDO PONTE
- BARRIERA METALLICA DI CLASSE H3 BORDO RILEVATO
- BARRIERA METALLICA DI CLASSE H2 BORDO RILEVATO
- TERMINALE BARRIERA METALLICA DI CLASSE H2

LEGGENDA SEGNALETICA

	FERMARE E DARE PRECEDENZA (ART.107 del Reg. Att. del N.Cod.Str.)		SEGNALE DI DIREZIONE URBANA (MISURA = 150 x 40 cm)
	LIMITE MASSIMO DI VELOCITA' DIAMETRO = 60 cm (ART.116/1/e del Reg. Att. del N.Cod.Str.)		CURVA A DESTRA (ART.86 del Reg. Att. del N.Cod.Str.)
	SENDO METATO DIAMETRO = 60 cm (ART.116/7/b del Reg. Att. del N.Cod.Str.)		DOPIA CURVA LATO = 90 cm (ART.86 del Reg. Att. del N.Cod.Str.)
	DIREZIONI POSSIBILI DIAMETRO = 60 cm (ART.122/4 del Reg. Att. del N.Cod.Str.)		DIREZIONE OBBLIGATORIA A DESTRA DIAMETRO = 60 cm (ART.122/2 del Reg. Att. del N.Cod.Str.)
			SEGNALETICA ORIZZONTALE PER INDICAZIONE DI USQITA (ART.40 del Reg. Att. del N.Cod.Str.)

SEGNALIZAZIONE	SEGNALIZAZIONE ORIZZONTALE PER INDICAZIONE DI DARE PRECEDENZA	PAZI IN ACCORDO INDIRIZZO - CARATTERISTICHE
		TRINACCIOLA SINGOLA L=130 cm - Ø 80
		TRINACCIOLA CON CANTILE AGGIUNTO L=130 cm - Ø 80
		TRINACCIOLA SINGOLA L=130 cm - Ø 80
		TRINACCIOLA SINGOLA L=130 cm - Ø 80
		TRINACCIOLA SINGOLA L=130 cm - Ø 80
		TRINACCIOLA SINGOLA L=130 cm - Ø 80
		TRINACCIOLA SINGOLA L=130 cm - Ø 80
		TRINACCIOLA SINGOLA L=130 cm - Ø 80
		TRINACCIOLA SINGOLA L=130 cm - Ø 80

COMMITTENTE: **RFI** - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SUPERVISIONE: **ITALFERR** - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCLV** - COGLIOMI CONSULTING

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

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

PROGETTO ESECUTIVO

Rampa Nord Cavalcaferrovia km 45+750

tratto 0

Planimetria segnaletica e barriere

GENERAL CONTRACTOR: **COCLV** Ing. M. Mestri

DIRETTORE LAVORI: []

SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/PLA	PROGR.	REV.
I G 5 1	0 4	E	CV	P 8	I R 1 R 0 0	0 0 4	A

PROGETTAZIONE	Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A01	1	Prima emissione	M. Rinaldi	15/05/2014	A. Nappi	15/05/2014	A. Palomba	15/05/2014	
A02	2	Aggiornamento cartello	M. Rinaldi	25/11/2015	A. Nappi	25/11/2015	A. Manca	25/11/2015	
A03	3	Revisione per cambio lato	M. Rinaldi	23/03/2017	A. Nappi	23/03/2017	A. Manca	23/03/2017	

Nome File: ICD14A.CAD/PROG/004_002.CUP: F31H200000000