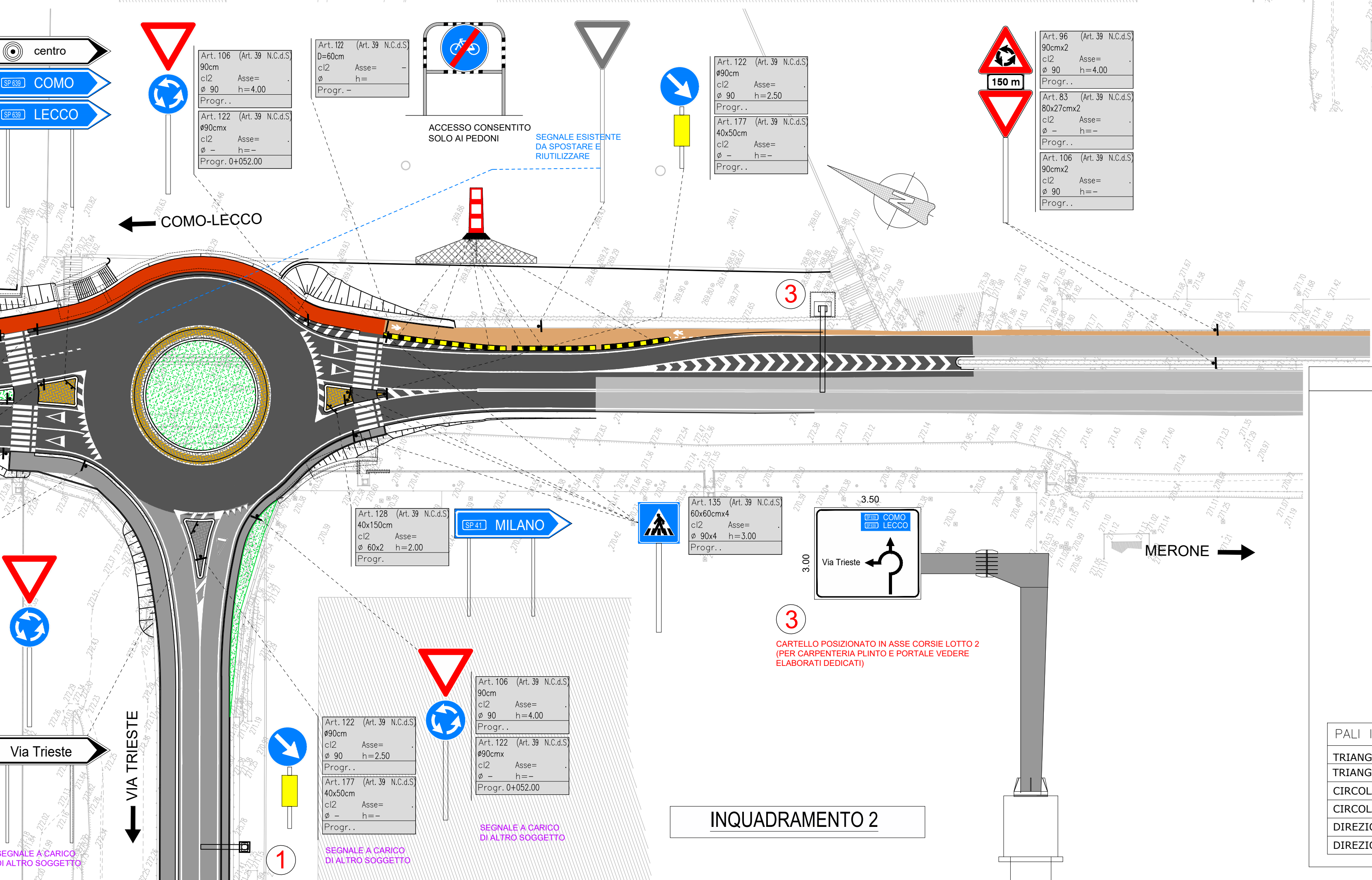
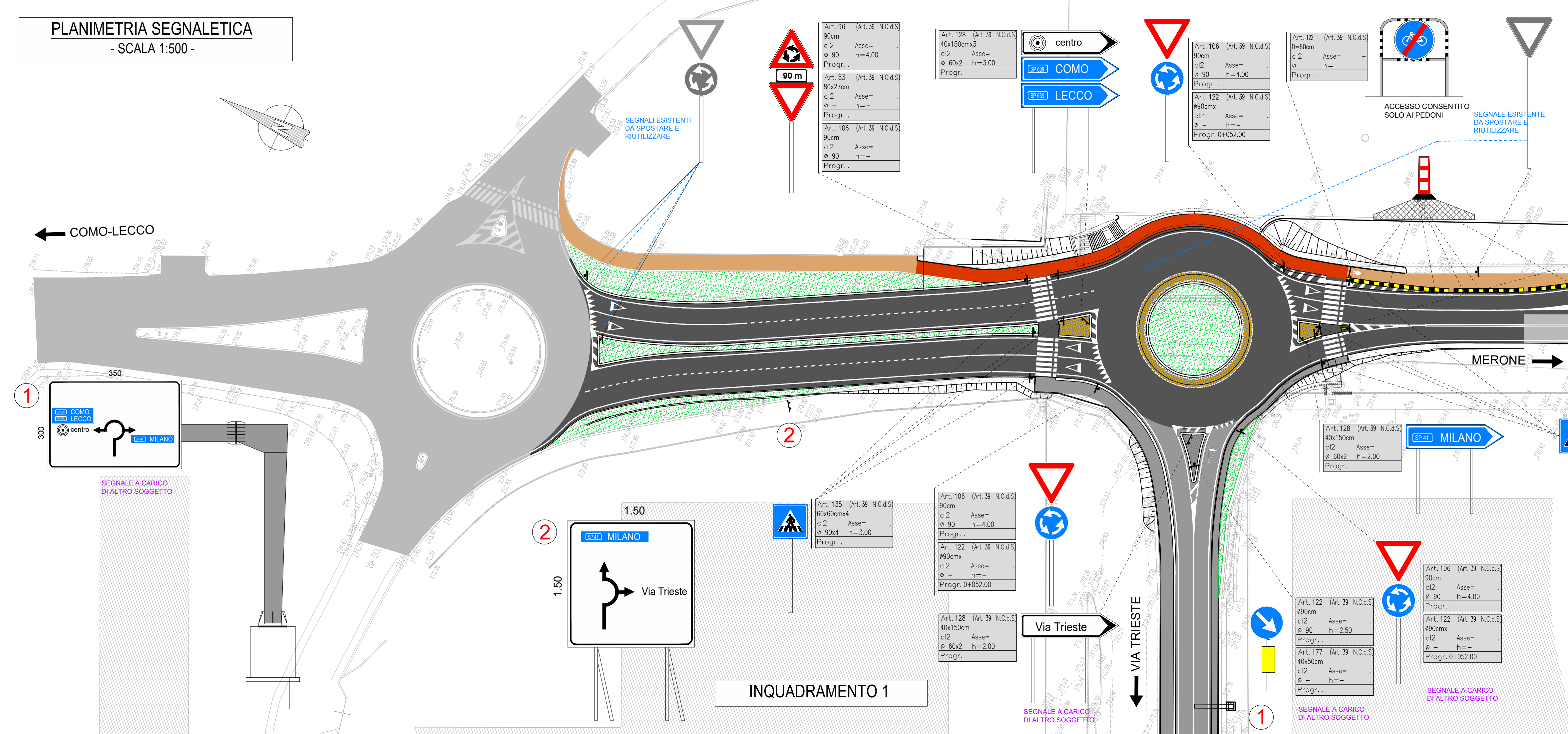
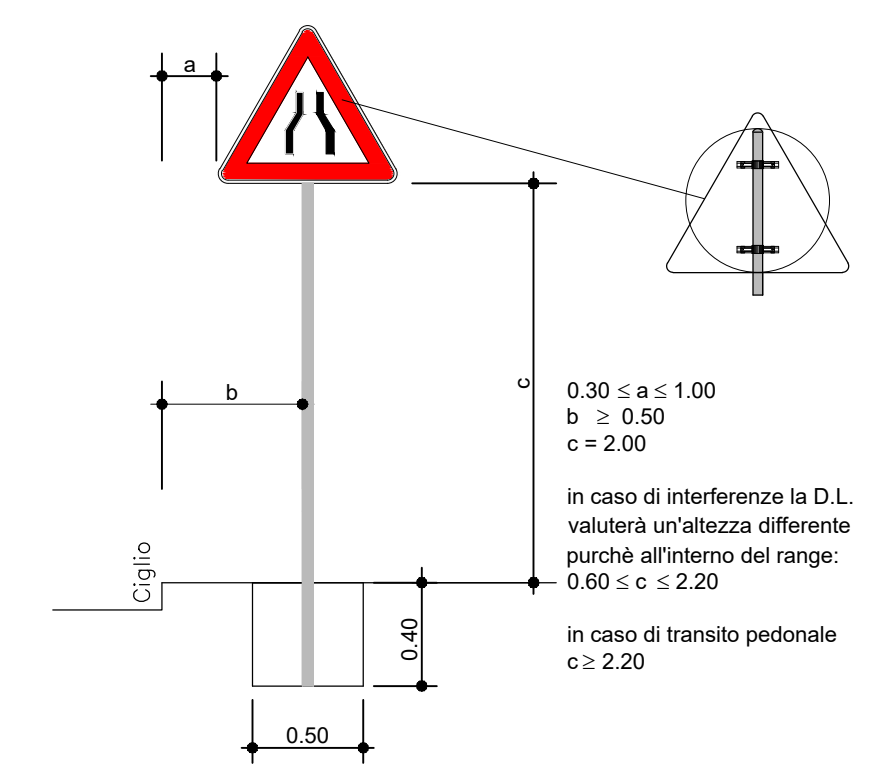


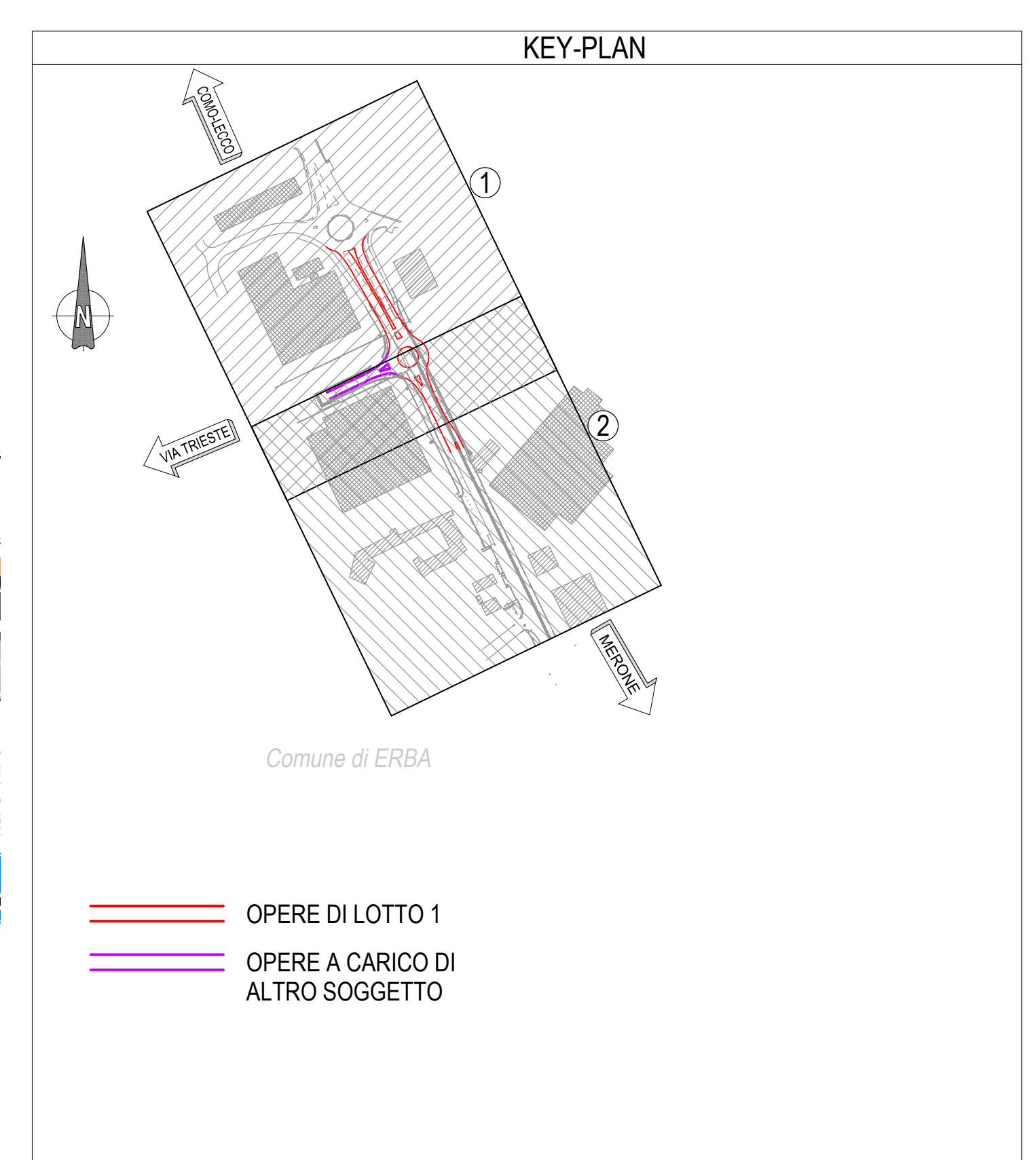
PLANIMETRIA SEGNALETICA  
- SCALA 1:500 -



INSTALLAZIONE CARTELLI Art.81 (Art.39 Cod.Str.)



PALI IN ACCIAIO ZINCATO - CARATTERISTICHE:	
TRIANGOLO SINGOLO	h = 3,30 ml - Ø 60 mm
TRIANGOLO CON CARTELLI AGGIUNTIVI	h = 3,60 ml - Ø 60 mm
CIRCOLARE SINGOLO	h = 3,30 ml - Ø 60 mm
CIRCOLARE DOPPIO	h = 3,80 ml - Ø 90 mm
DIREZIONE SINGOLA	h = 3,00 ml - Ø 90 mm
DIREZIONE DOPPIA	h = 4,50 ml - Ø 90 mm



LEGENDA	
	ASFALTO E SEGNALETICA ESISTENTE
	MARCIPIEDE/PISTA CICLABILE ESISTENTE
	ASFALTO E SEGNALETICA DI PROGETTO - LOTTO 1
	MARCIPIEDE/PISTA CICLABILE DI PROGETTO - LOTTO 1
	ASFALTO, CICLABILE, MARCIPIEDE E SEGNALETICA A CARICO DI ALTRO SOGGETTO
	AIUOLE/CORONA GIRATORIA PAVIMENTATE
	AIUOLE INERBITE

**Regione Lombardia**  
Direzione Generale Infrastrutture e Opere Pubbliche

**FERROVIENORD**  
FNMGROUP

**NORD\_ING**  
FNMGROUP

CODICE COMMESSA	LIVELLO PROGETTAZIONE	D.P.R. 207/10	PROGRESSIVO ELABORATO	CATEGORIA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
R 3 1	D	d	0 2 7	IT	0 1	R 0	1:500

OPERE SOSTITUTIVE P.L. DI VIA TRIESTE IN COMUNE DI ERBA  
OPERE DI COMPETENZA FERROVIENORD  
Progetto Definitivo

ELABORATI GRAFICI  
VIABILITA'  
Planimetria di progetto della segnaletica - Lotto 1

Revisori	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
3				
2				
1				
0	OTT. 2025	PRIMA EMISSIONE		

NORD\_ING

**NORD\_ING Srl**  
IL DIRETTORE TECNICO  
Ing. Laura Stiriti

FERROVIENORD

**FERROVIENORD S.p.A.**  
DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURA  
IL DIRETTORE  
Ing. Andrea Lucia Passarelli

Progettista

**NORD\_ING**  
FNMGROUP

Collaborazione

**50NET**  
Ing. Laura Stiriti  
n° A 23801  
MILANO

REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA

mod. 7.5 03 rev.01