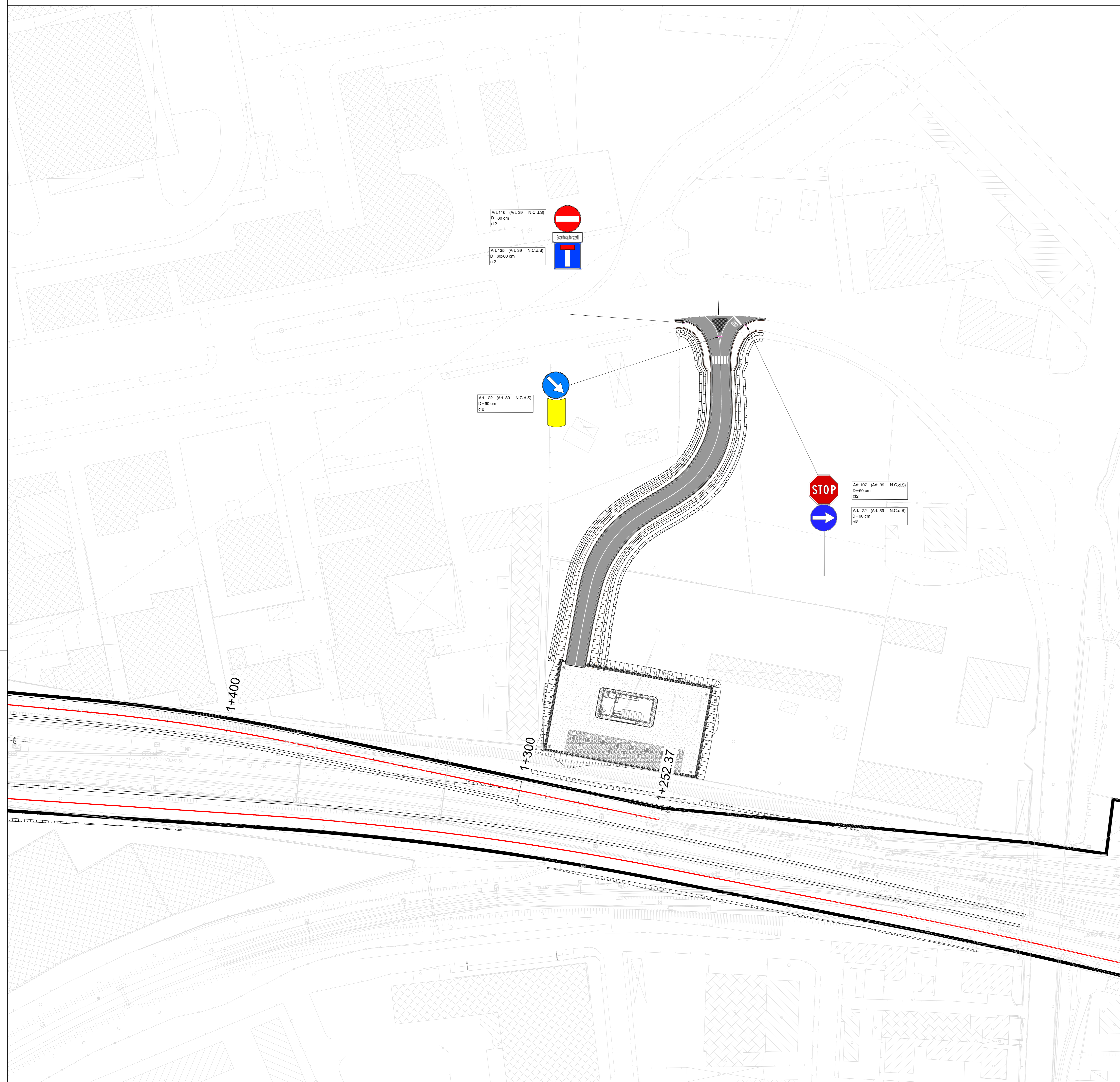


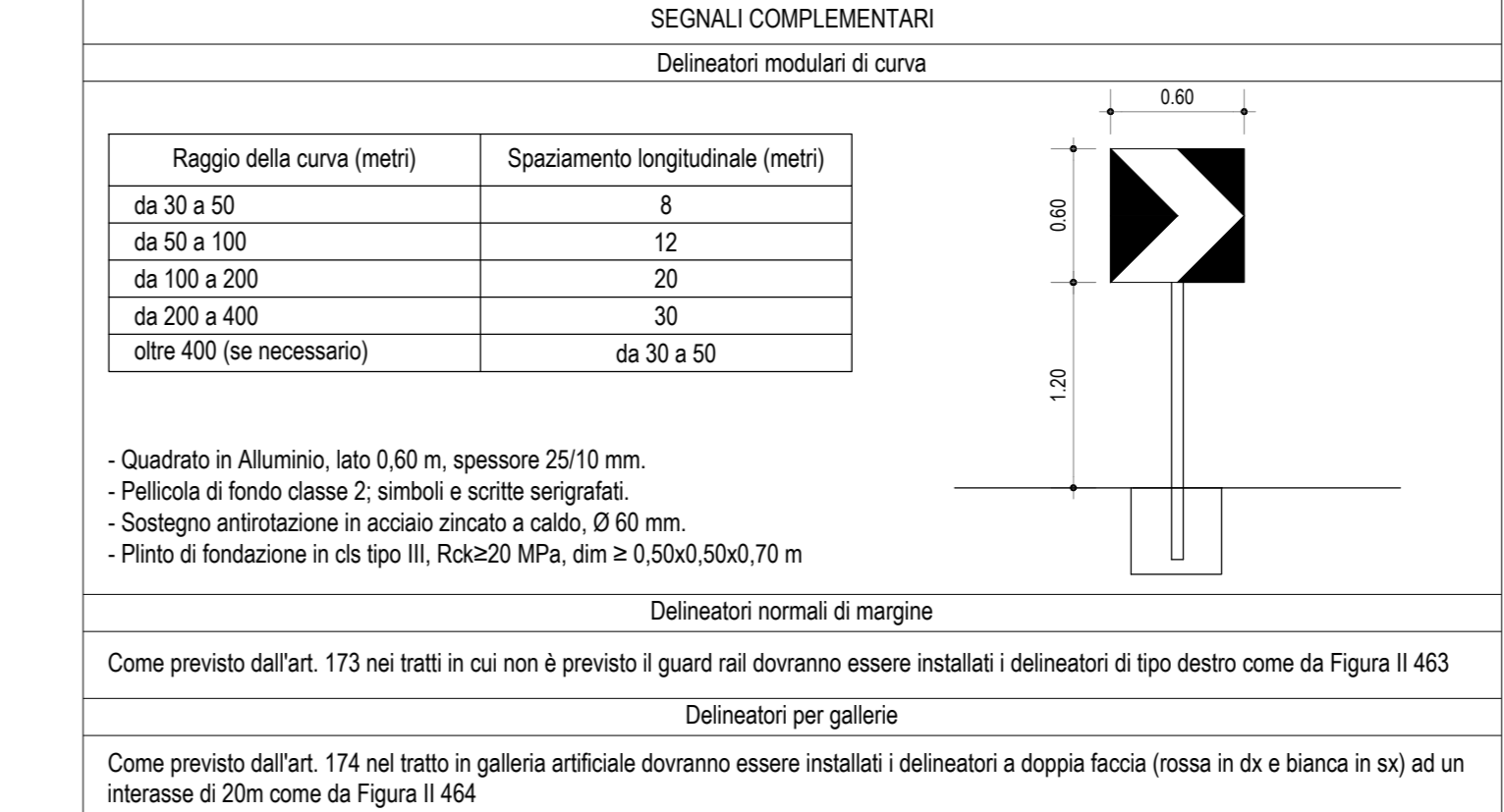
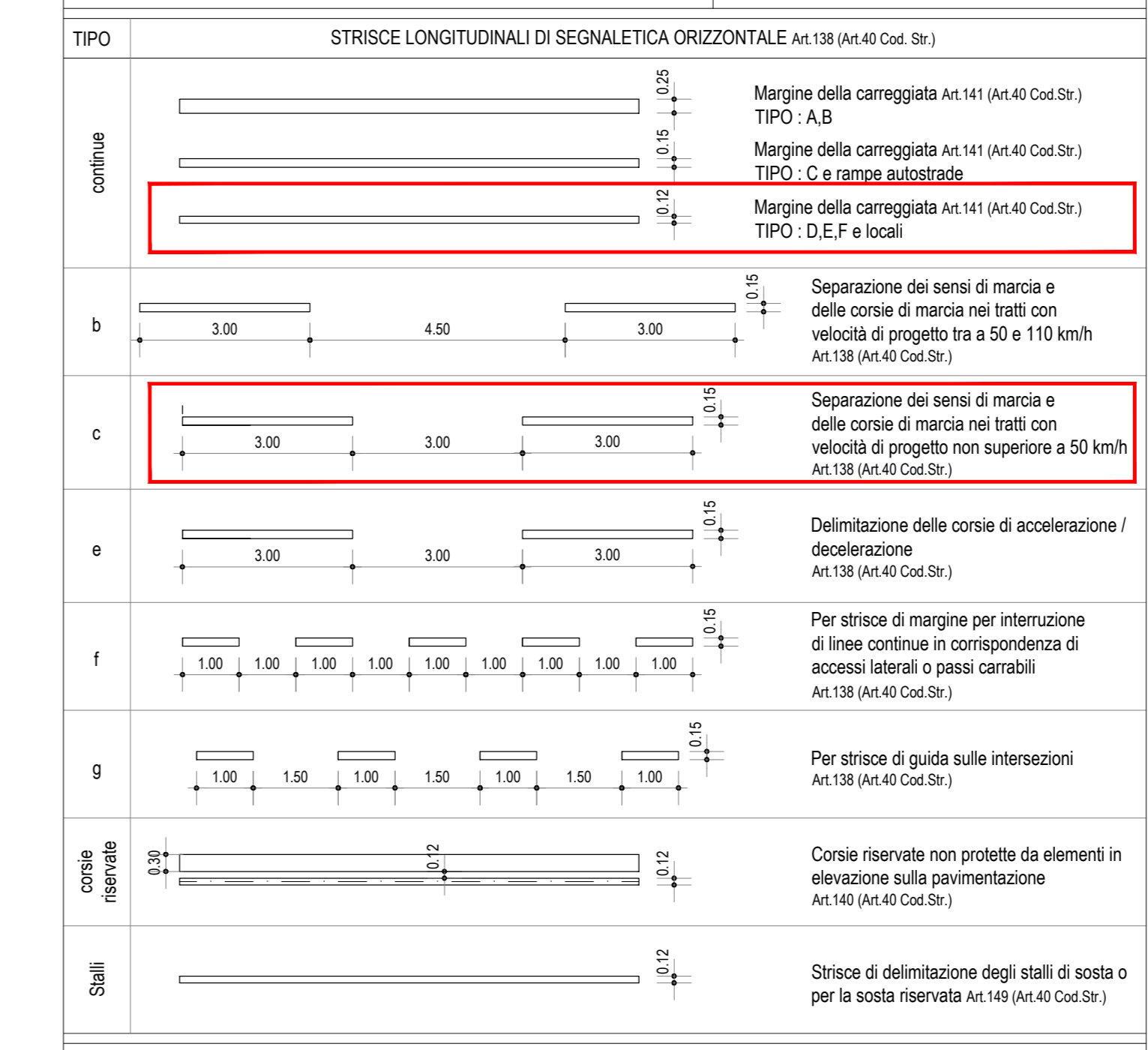
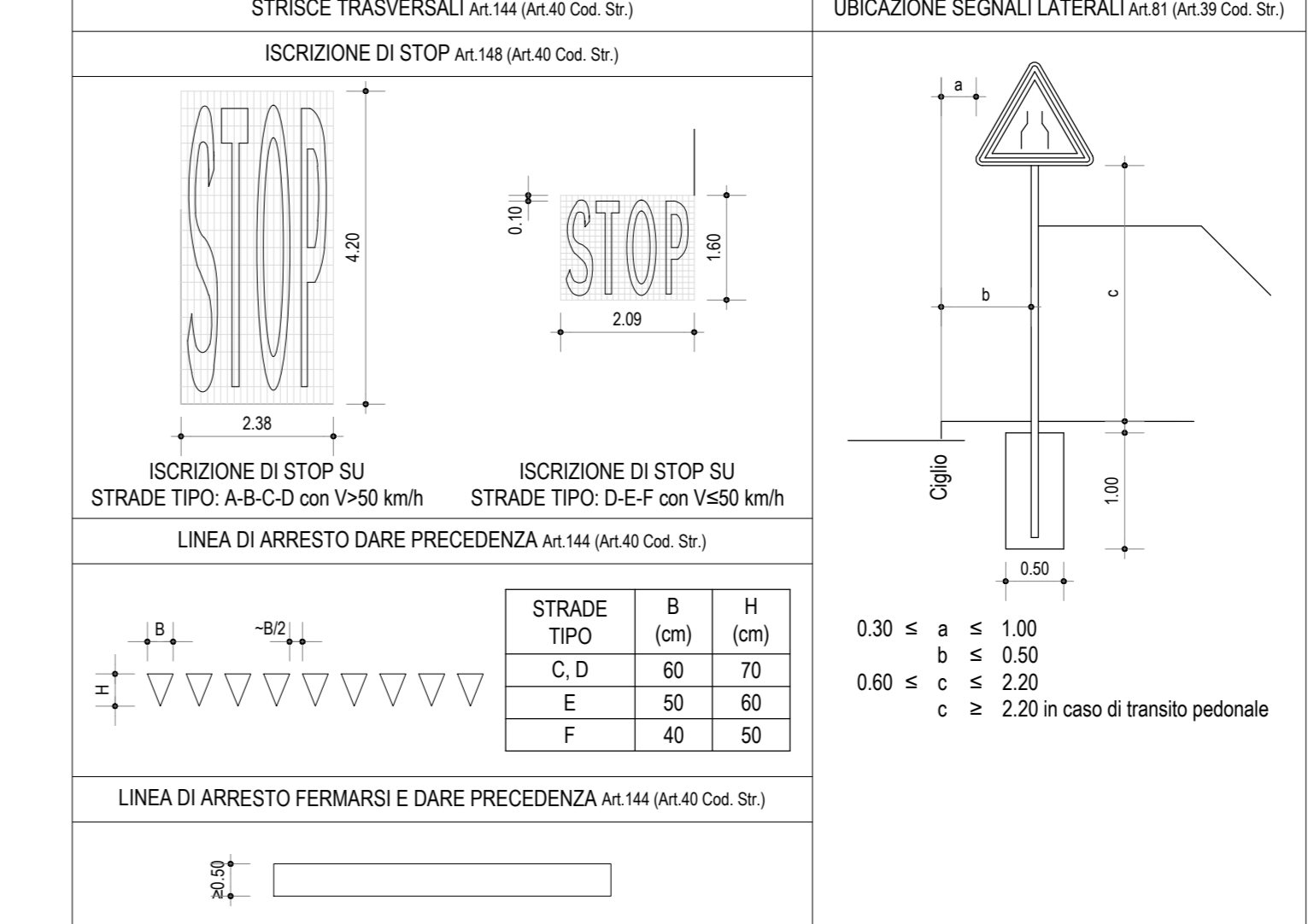
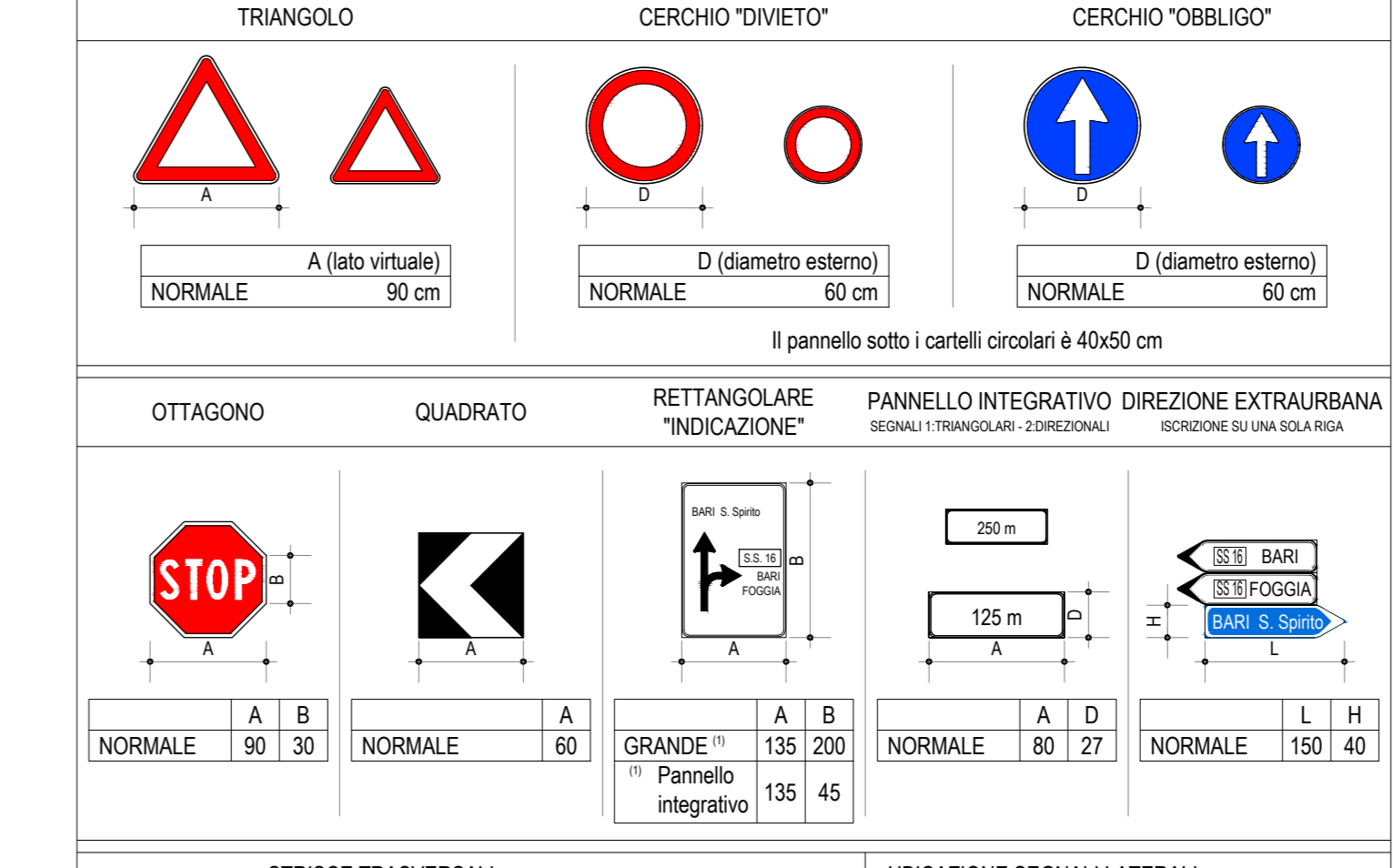
PLANIMETRIA SEGNALETICA

SCALA 1:500



LEGENDA - SEGNALETICA

N.B.:
 • I segnali previsti sono di dimensione "GRANDE" per strade extraurbane a due o più corsie per senso di marcia e su strade urbane a tre o più corsie per senso di marcia. Per le altre strade i segnali sono previsti "NORMALI".
 (Art. 80 - Dimensioni e formati dei segnali verticali (Art. 39 C.s.)
 • Le dimensioni dei segnali di previsione di quelli di conferma nonché di quei segnali per i quali non siano stati fissati specifici dimensionamenti negli articoli relativi alla segnaletica di indicazione, sono determinate dall'altezza delle lettere comminate alla distanza di leggibilità richiesta in funzione della velocità locale predominante e dal numero delle scostazioni, secondo le norme riguardanti la segnaletica di indicazione (tabelle II.16, II.17, II.18, II.19, II.20, II.21 che fanno parte integrante del presente regolamento) (Art.80 comma 7).



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

CUP J81H0200000001

S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMOLESE)

TRATTA PARMA - VICOFERTILE

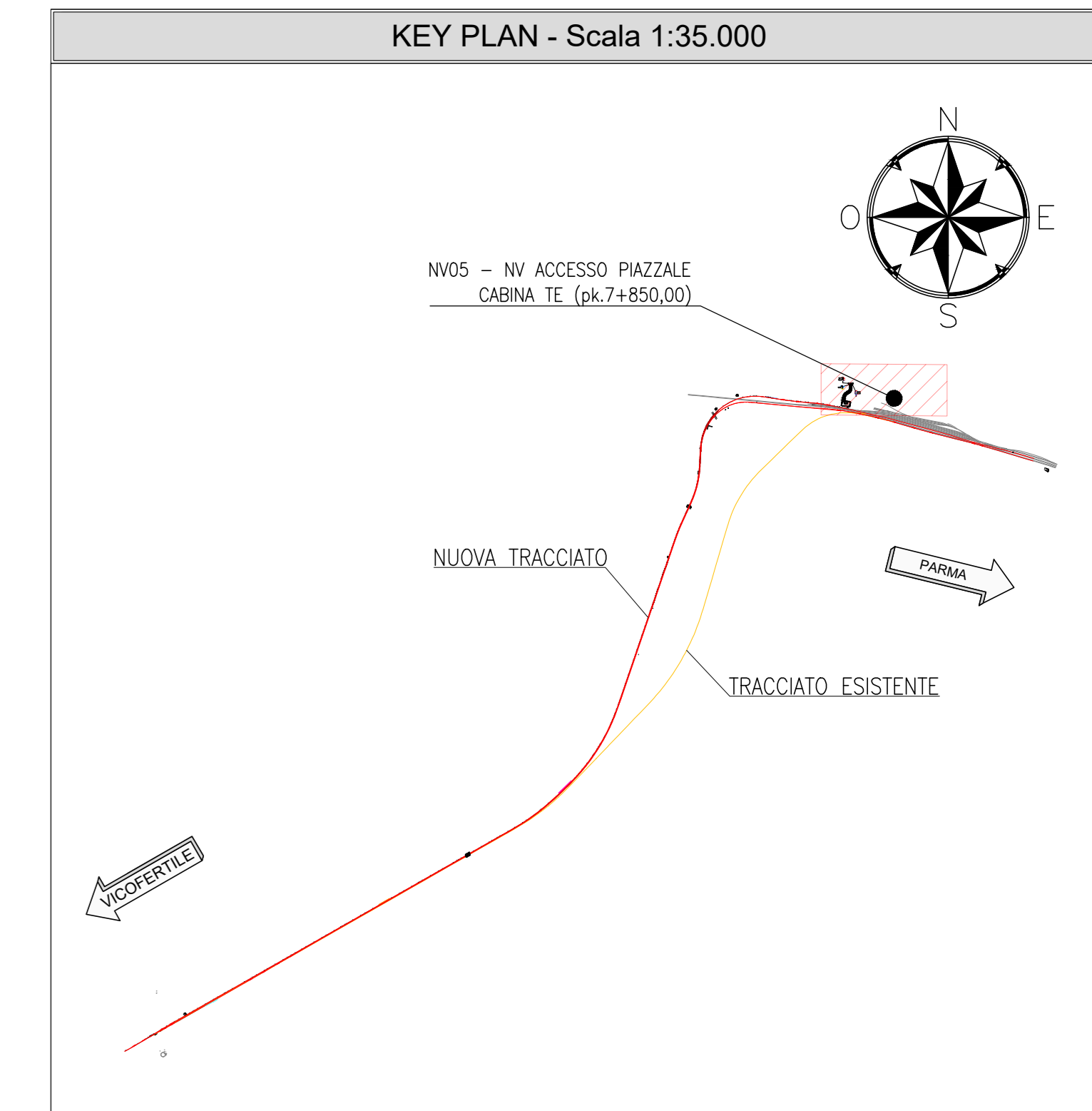
13-VIABILITA'

NV01 - NV ACCESSO PIAZZALE CABINA TE (pk. 1+300,00)

SCALA: 1:500

PLANIMETRIA SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Guetto	Feb 2022	A. Piergiovanni	Feb 2022	G. Fadda	Feb 2022	A. Perigo



STRADE TIPO	X (cm)	Y (cm)	Z (cm)	S (cm)
A, B, C, D	100	600	200	24
E, F	50	200	100	12

COMMISSIONE LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I P 0 0 0 0 D 2 6 P 8 NV 0 1 0 0 0 0 4 A

File: I:\P00002\PR\NV01\100004.dwg n. Etab.: 1