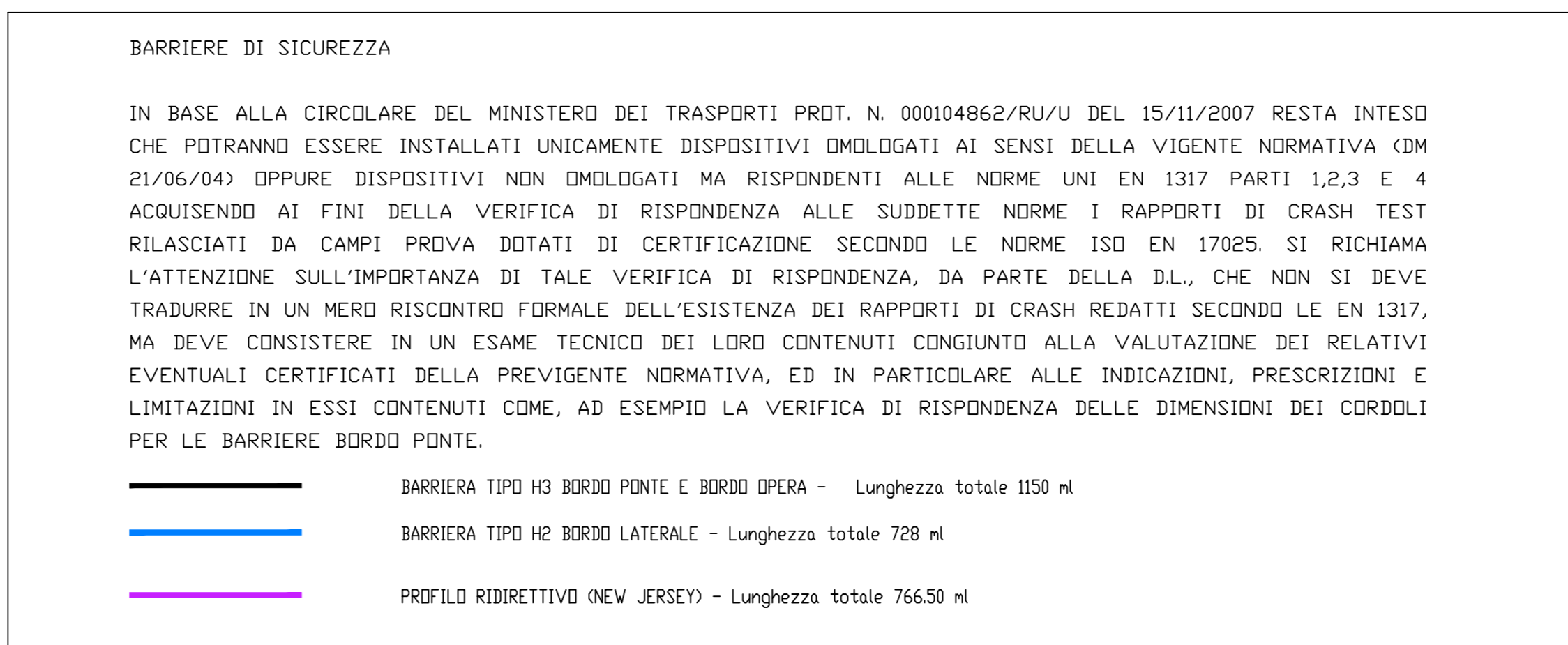
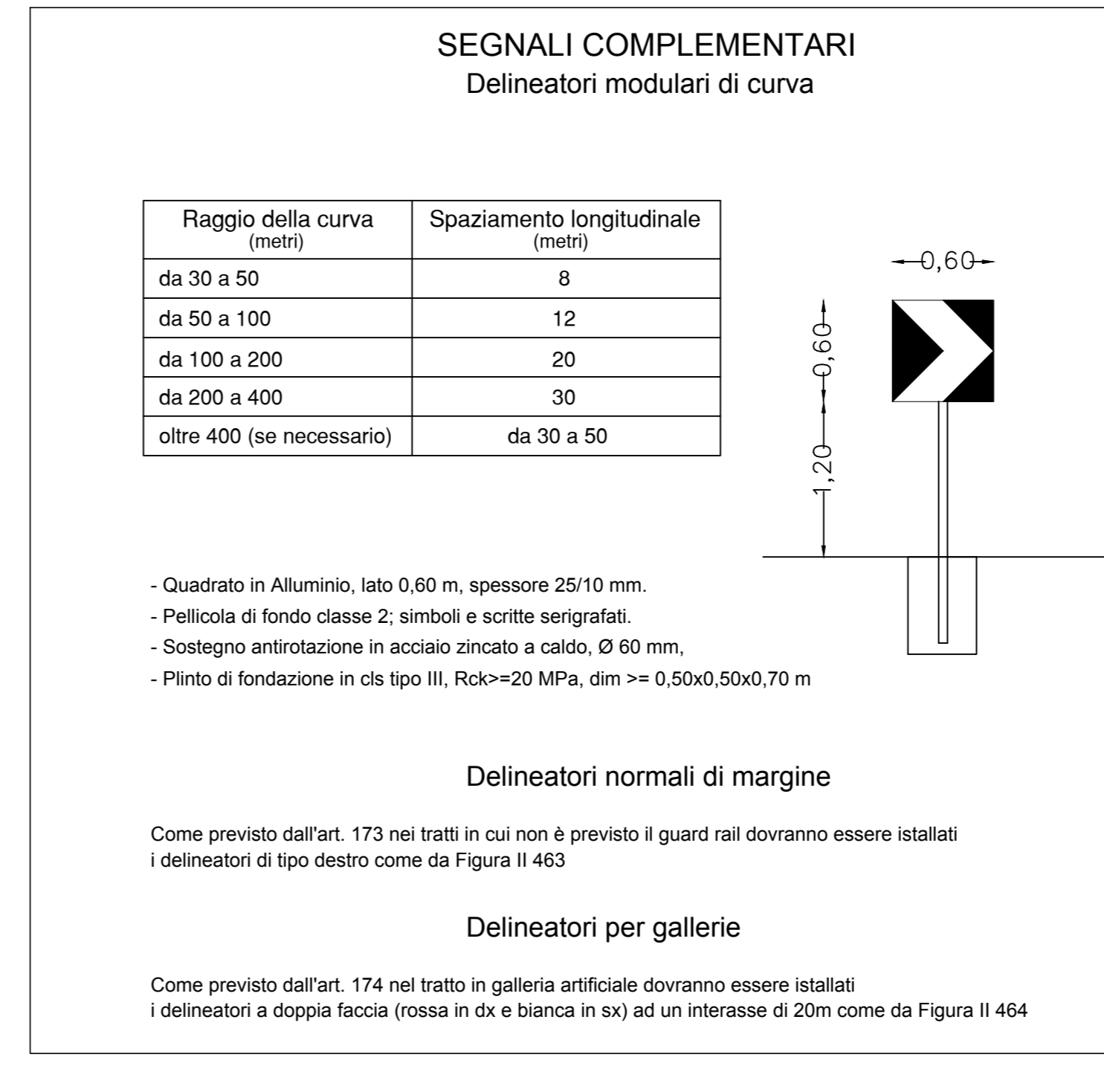
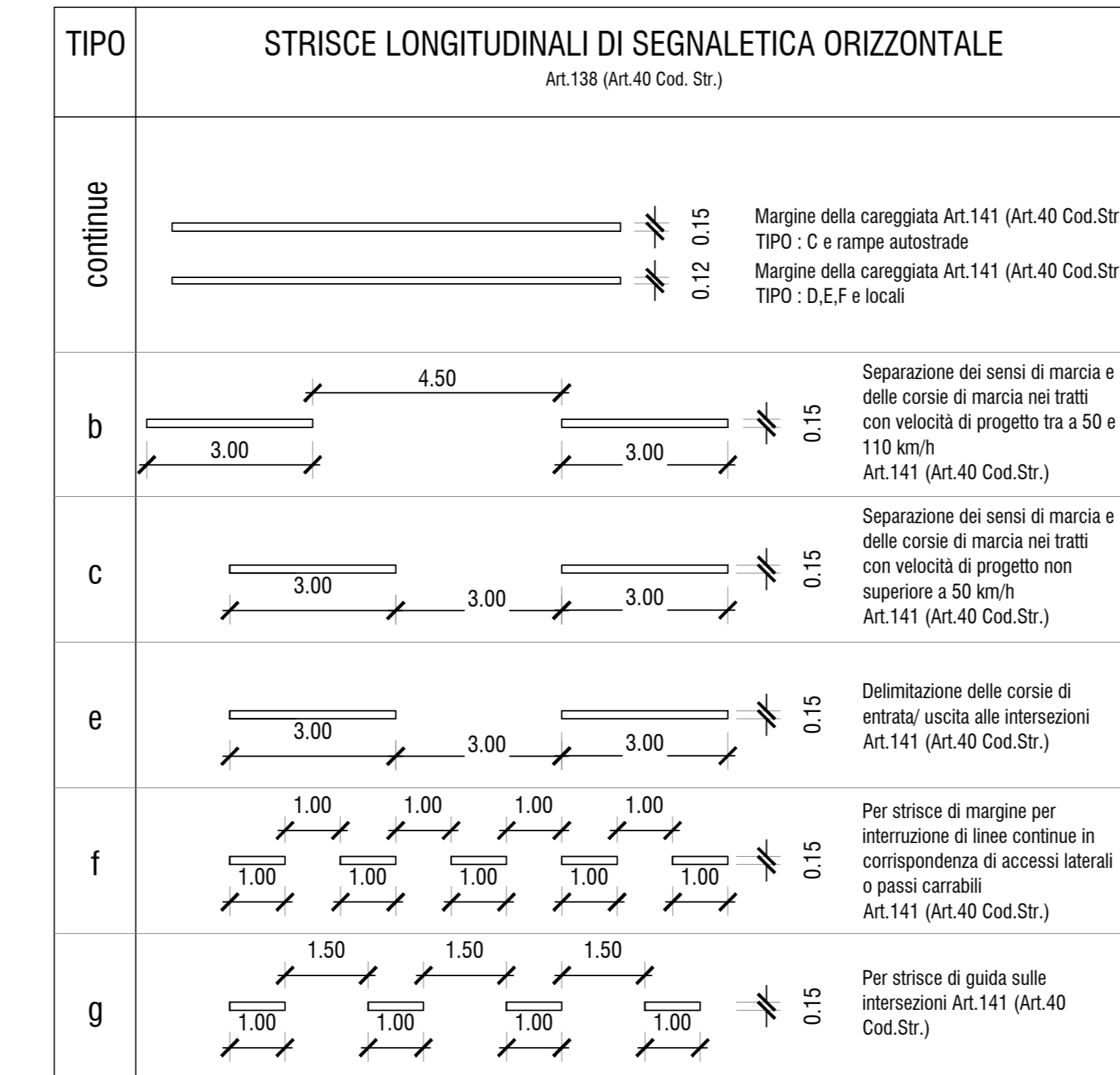
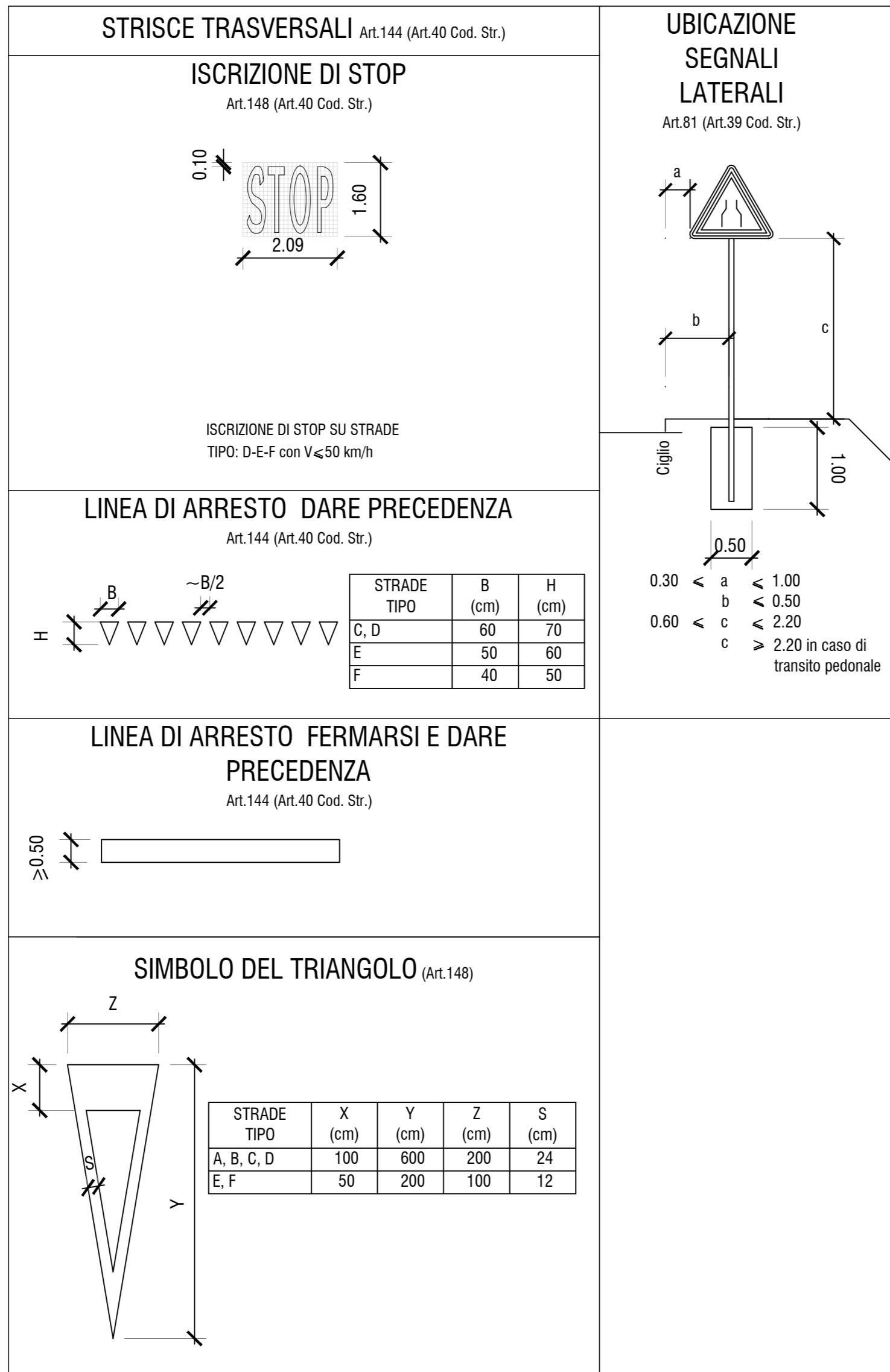
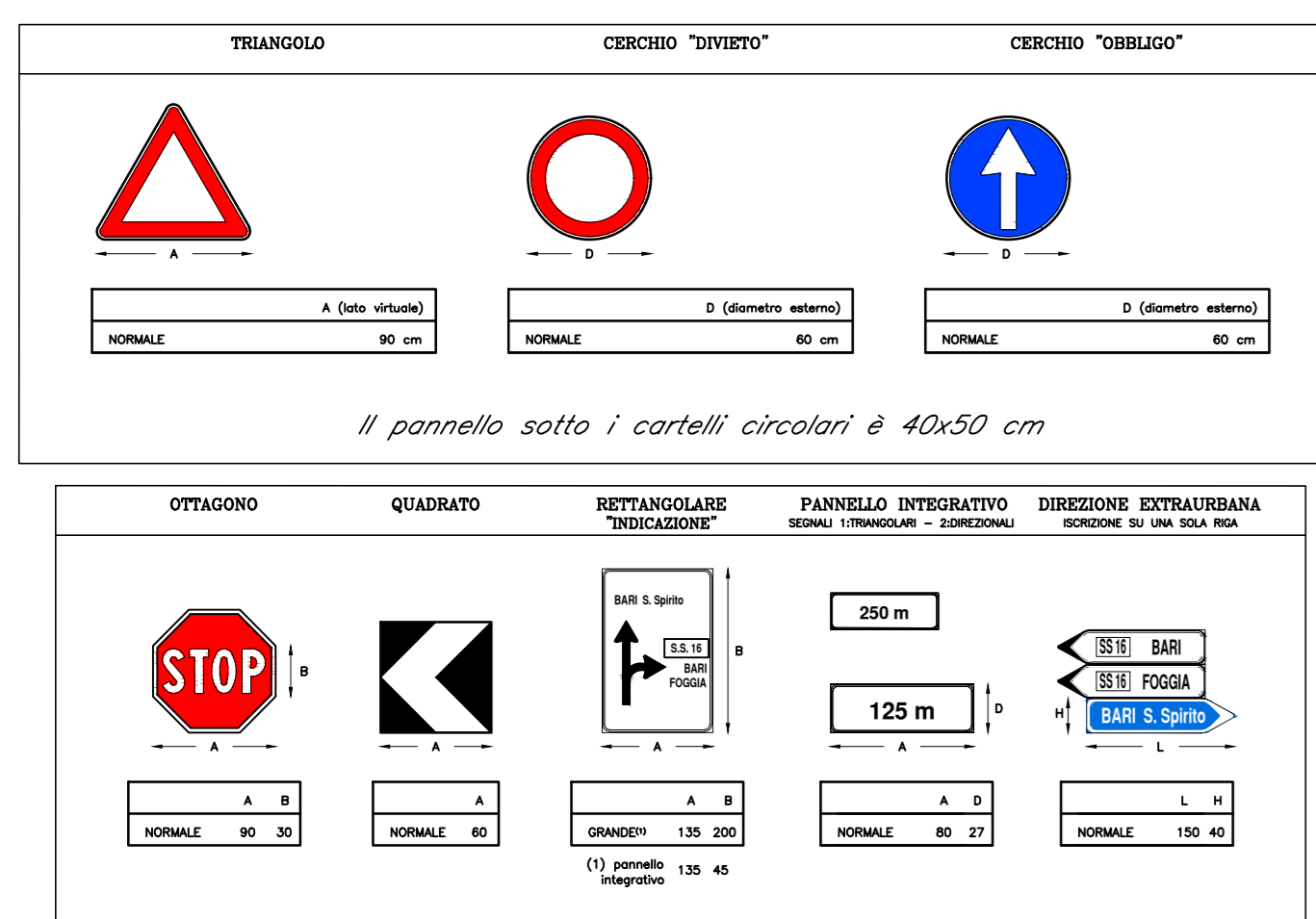
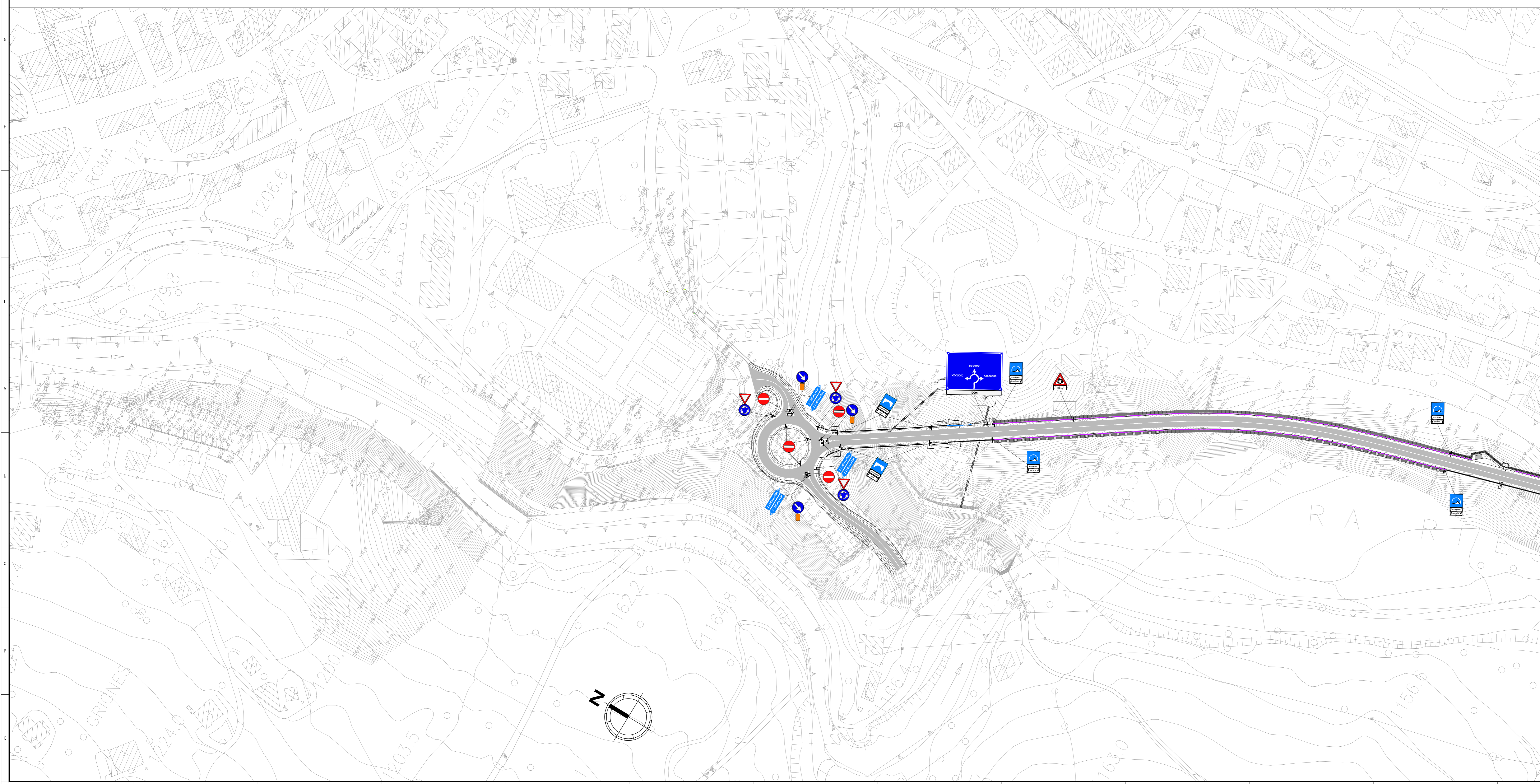
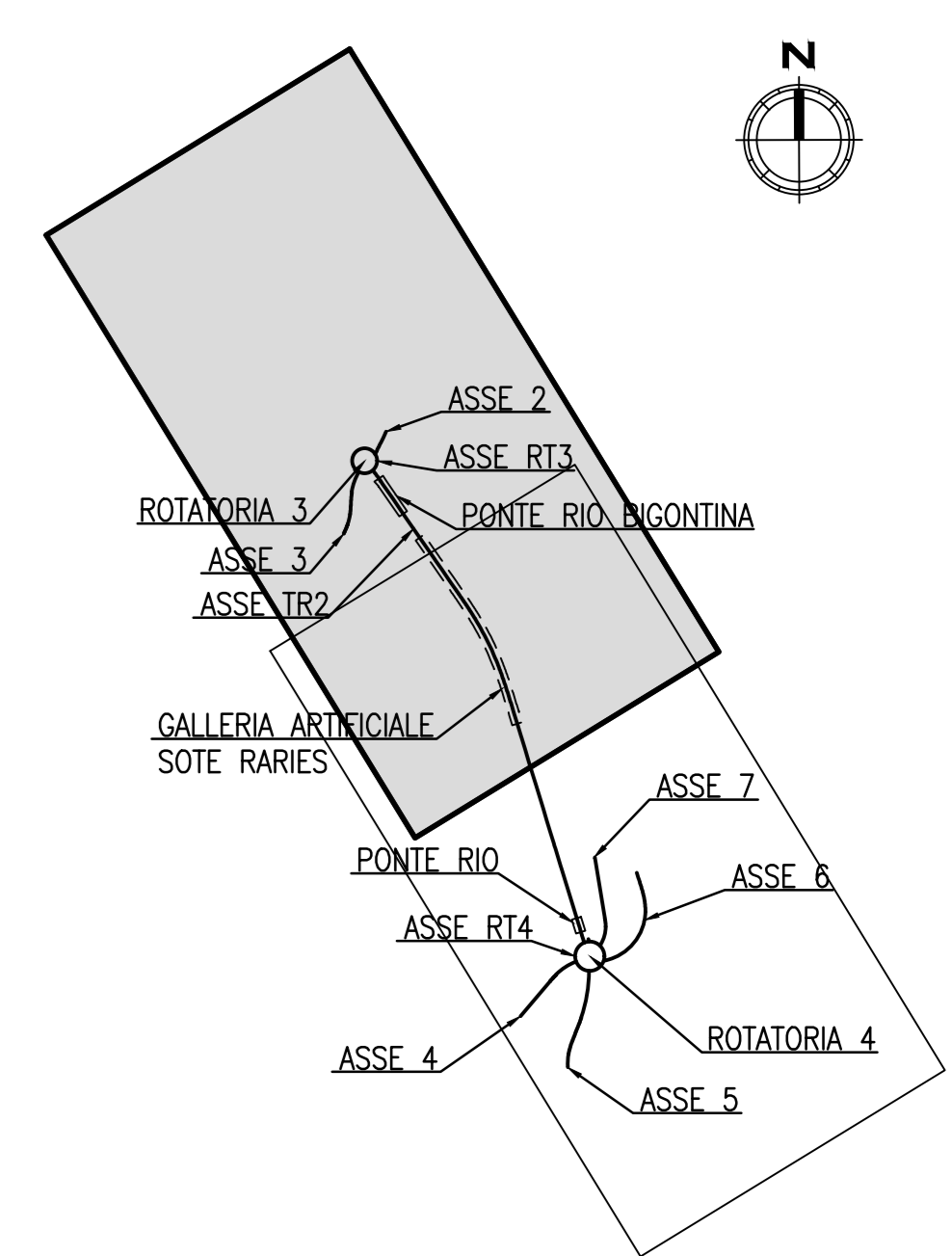


N.B.: Le dimensioni dei segnali di previsione e di quelli di conferma nonché di quei segnali per i quali non sono stati fissati specifici dimensionamenti negli articoli relativi alla segnaletica di indicazione, sono determinate dall'altezza delle lettere commisurate alla distanza di leggibilità richiesta in funzione della velocità predominante e del numero delle iscrizioni, 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).



NOTE GENERALI

QUADRO D'UNIONE 1:10000



anas Coordinamento Territoriale Nord Est
 Area Compartmentale Veneto
 Via E. Mattei, 49 - 30173 Venezia Mestre T (+39) 041 2911411 - F (+39) 041 5317321
 P.le. area.veneto@compart.veneto.it - www.areasveneto.it

cortina 2021 S.S. n° 51 "di Alemagna" Provincia di Belluno
 Piano straordinario per l'accessibilità a Cortina 2021
 Miglioramento della viabilità di accesso all'abitato di cortina

PROGETTO DEFINITIVO
 PROGETTAZIONE ANAS S.p.A.
 Coordinamento Territoriale Nord Est - Area Compartmentale Veneto

IL PROGETTISTA: Ing. Pietro Leonardo CARLUCCI
 IL GEOLOGO: Geol. Emanuele AMICI
 IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Dott. Marco FORMENTELLO, Arch. Lisa ZANNIGER

ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE: IDROESSE
 Amministratore unico e Direttore tecnico: Dott. Ing. Alberto Cecchini
 Ing. Gabriella MANCINELLI
 PROTOCOLLO: DATA:

N. ELABORATO: PROGETTO STRADALE
 Asse principale, svincoli e viabilità secondaria
 Planimetria della segnaletica e delle barriere di sicurezza - Particolari costruttivi tav.1/2

PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	REVISIONE	SCALA:
MSVE14	D	1728	B	VARIE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B	AGGIORNAMENTO PROGETTUALE	NOVEMBRE 2018			
A	EMISSIONE				