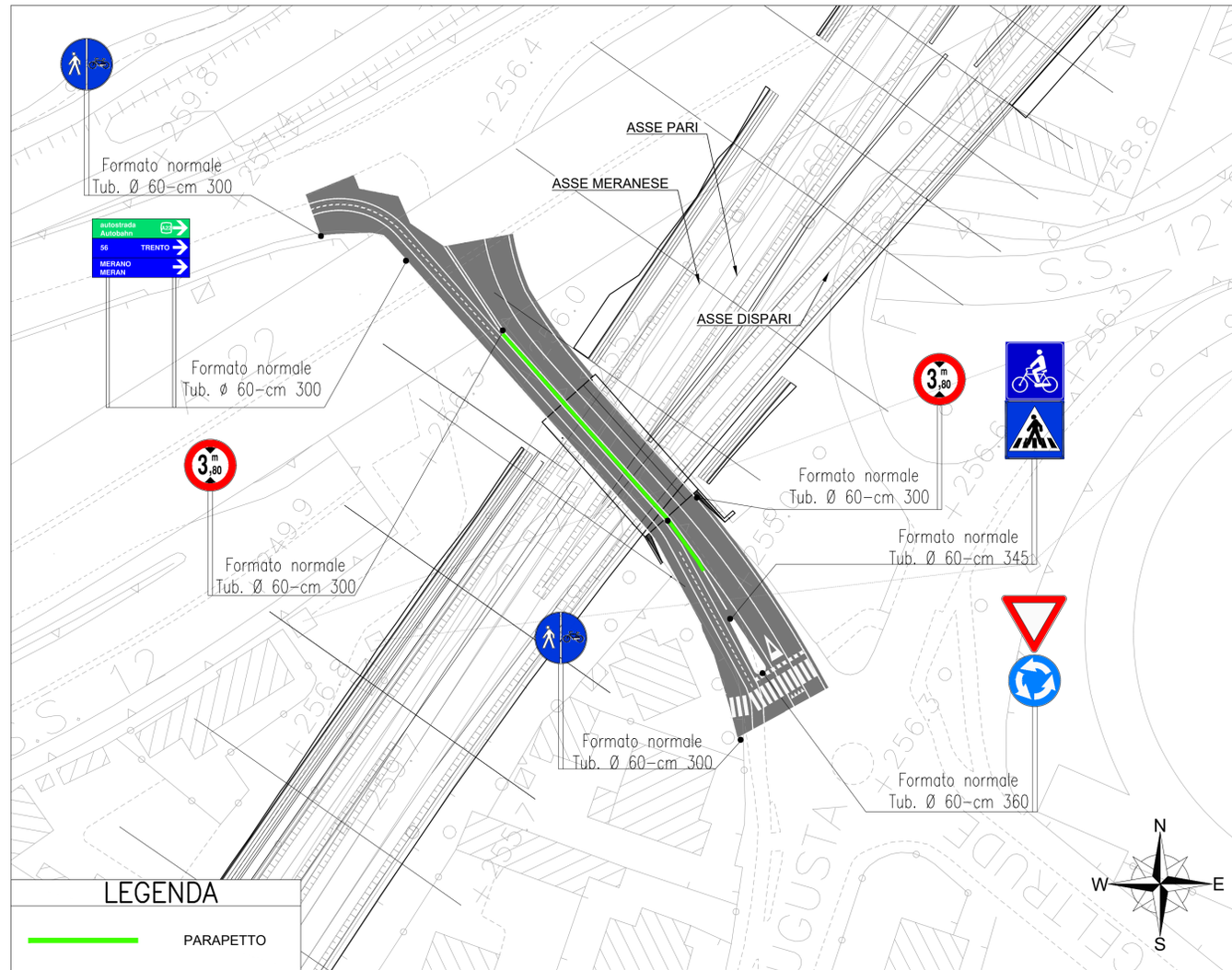
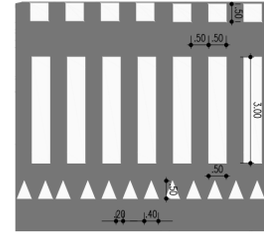


PLANIMETRIA
(SCALA 1 : 500)



PARTICOLARI
SEGNALETICA ORIZZONTALE

PARTICOLARE ATTRAVERSAMENTI PEDONALE E CICLABILE,
LINEA DI ARRESTO DARE PRECEDENZA
Scala 1:100

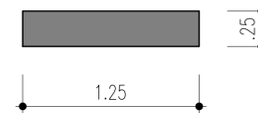
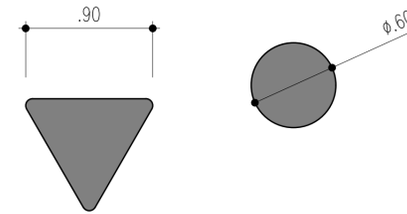


Art.138 (art.40 Cod.Str.)
STRISCE LONGITUDINALI DI SEGNALETICA ORIZZONTALE
Scala 1: 50

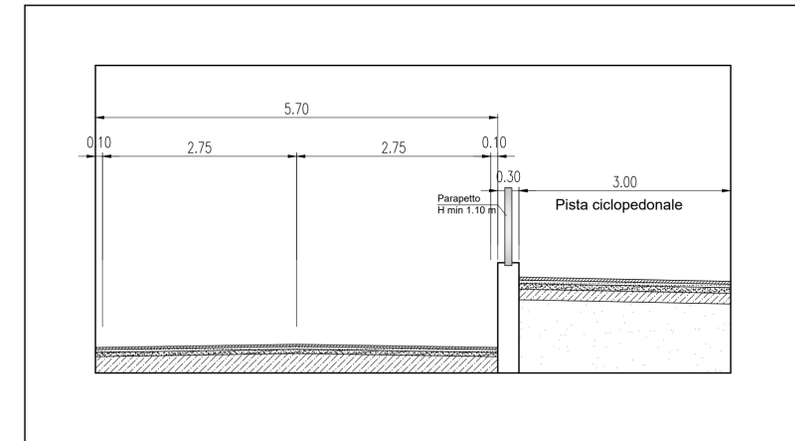


PARTICOLARI
SEGNALETICA VERTICALE

SEGNALI DI TIPOLOGIA "NORMALE" DA INSTALLARE
Scala 1 : 50



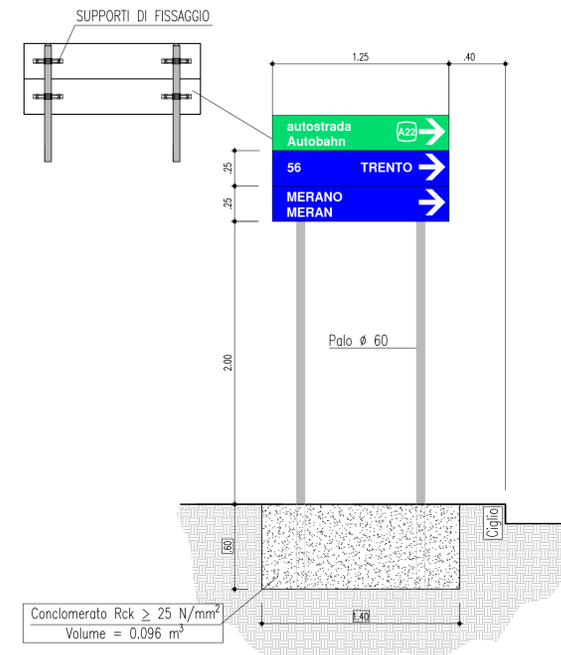
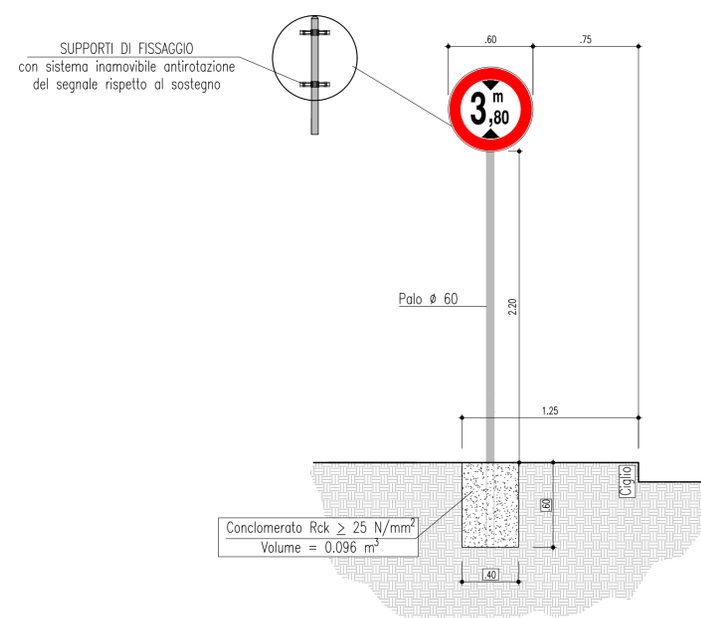
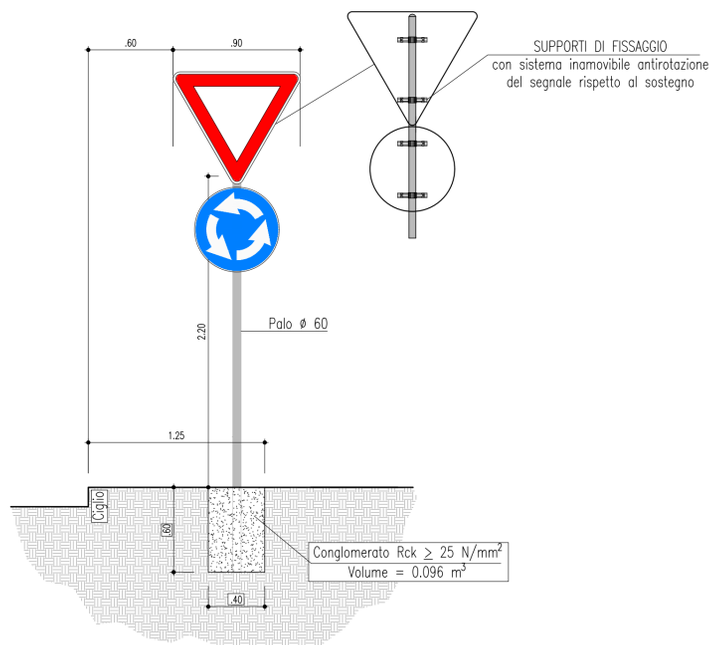
PARTICOLARI
PARAPETTO



LEGENDA

PARAPETTO

Art.81 (Art.39 Cod. Str.)
SEGNALETICA VERTICALE UBICAZIONE SEGNALI
Scala 1 : 25



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP J94J17000040001

U.O. COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA BOLZANO - MERANO
REALIZZAZIONE NUOVO TUNNEL DEL VIRGOLO A 3 BINARI -
SPOSTAMENTO BIVIO LINEA MERANESE

VIABILITÀ
NV02 - SL02 VIA GELTRUDE
PLANIMETRIA DELLA SEGNALETICA E DELLE BARRIERE DI SICUREZZA

SCALA:
1:500

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

NB1D 01 D 26 P8 NV0200 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	Technical	mag-21	L. Stappi	mag-21	A. Mazzocchi	mag-21	A. Perego	mag-21

File: NB1D01D26P8NV0200003A.DWG