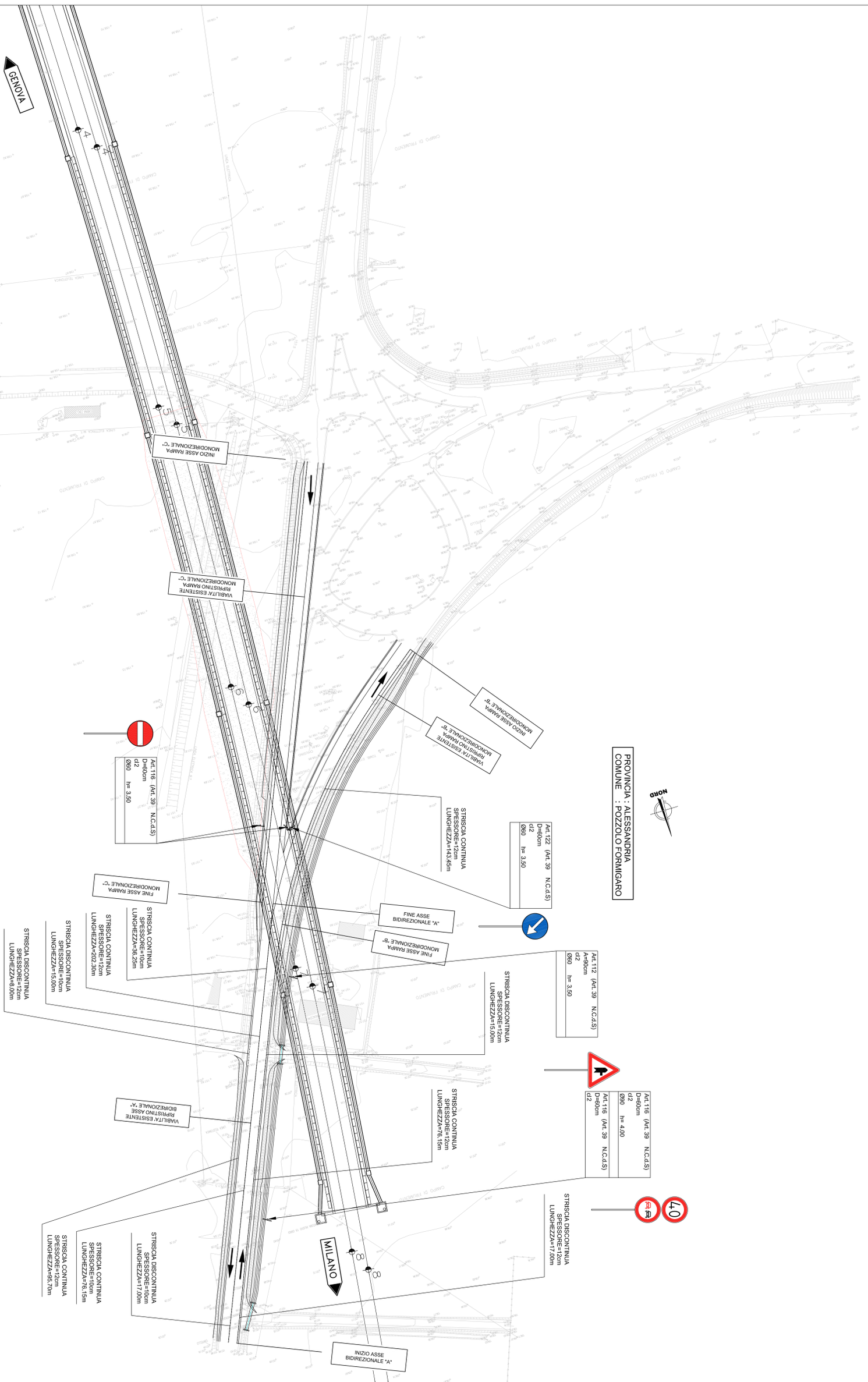


PLANIMETRIA DI SEGNALETICA

Scala 1:500

PROVINCIA : ALESSANDRIA
COMUNE : POZZOLO FORMIGARO



LEGENDA

ISCRIZIONE DI DARE LA PRECEDENZA SU STRADE CON V ≤ 50 Km/h
Scala 1:100
Art.148 (Art.40 Cod. Str.)

UBICAZIONE SEGNALE LATERALI
Scala 1:50
Art.81 (Art.39 Cod. Str.)

ISCRIZIONE DI STOP SU STRADE CON V ≤ 50 Km/h
Scala 1:100
Art.148 (Art.40 Cod. Str.)

STOP

0,30 ≤ c ≤ 1,00
0,60 ≤ c ≤ 2,20
c ≥ 2,20 in caso di transito pedonale

STRISCE LONGITUDINALI DI SEGNALETICA ORIZZONTALE
Scala 1:100

Strisce di margine dello carreggiato Art.141 (Art.40 Cod. Str.)

Strisce di separazione dei sensi di marcia Art.139 (Art.40 Cod. Str.)

Strisce di margine della carreggiata in corrispondenza di accessi laterali Art.141 (Art.40 Cod. Str.)

Strisce di separazione dei sensi di marcia con velocità inferiore a 50 Km/h Art.139 (Art.40 Cod. Str.)

Strisce di previsione all'oppressarsi di una striscia continua Art.139 (Art.40 Cod. Str.)

CHIAVE DI LETTURA DELLE TABELLE DELLA SEGNALETICA VERTICALE

A LATO PER CARTELLI TRIANGOLARI OTTAGONALI PER CARTELLI RETTANGOLARI
D=DIAMETRO PER CARTELLI CIRCOLARI

CL X
CL Y
CL Z

DIAMETRO E NUMERO DEI SUPPORTI PER L'INSTALLAZIONE

PROGRESSIVA DI INSTALLAZIONE DEL CARTELLO O COORDINATE PLANIMETRICHE

NOTA: I PANNELLI INTEGRATIVI SARANNO CONFORMI PER FORMA, DIMENSIONE E COLORE A QUANTO PREVISTO NEL D.P.C. DEL N.12/1992 N. 89 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTERPRETAZIONI

COMITENTE:
ALTA SORVEGLIANZA

GENERAL CONTRACTOR:
COIV

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLITTIVO N.44/2011
TRATTA A.V.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

Pozzolo SS211
Interventi linea AV (Fase provvisoria e Definitiva) NV24
Planimetria di segnaletica

COMITENTE:
IRPI
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:
COIV
Costruzioni Civili

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLITTIVO N.44/2011
TRATTA A.V.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

Pozzolo SS211
Interventi linea AV (Fase provvisoria e Definitiva) NV24
Planimetria di segnaletica

PROGETTISTA	REDAZIONE	VERIFICA	DATA	PROVERE	DATA	PROVERE	DATA	PROVERE
A. MARRAS	A. MARRAS	A. MARRAS	15/07/2011	A. MARRAS	15/07/2011	A. MARRAS	15/07/2011	A. MARRAS
A. MARRAS	A. MARRAS	A. MARRAS	20/08/2011	A. MARRAS	20/08/2011	A. MARRAS	20/08/2011	A. MARRAS
A. MARRAS	A. MARRAS	A. MARRAS	20/08/2011	A. MARRAS	20/08/2011	A. MARRAS	20/08/2011	A. MARRAS

SCALE: 1:500