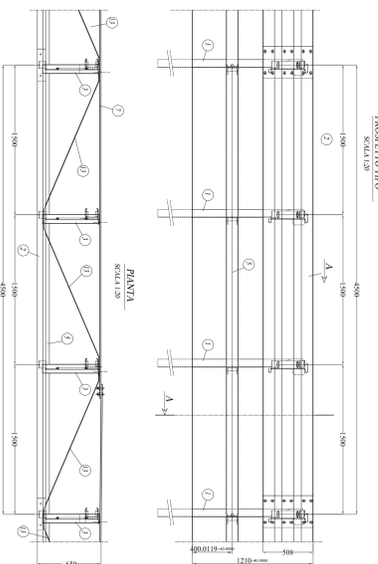


NO.	DESCRIZIONE COMPONENTI
1	POSTE DI SOSTEGNO
2	PIATTAFORMA DI SOSTEGNO
3	PIATTAFORMA DI SOSTEGNO
4	PIATTAFORMA DI SOSTEGNO
5	PIATTAFORMA DI SOSTEGNO
6	PIATTAFORMA DI SOSTEGNO
7	PIATTAFORMA DI SOSTEGNO
8	PIATTAFORMA DI SOSTEGNO
9	PIATTAFORMA DI SOSTEGNO
10	PIATTAFORMA DI SOSTEGNO
11	PIATTAFORMA DI SOSTEGNO
12	PIATTAFORMA DI SOSTEGNO

BARRIERA BARROU LATERALE DI CLASSE 3H

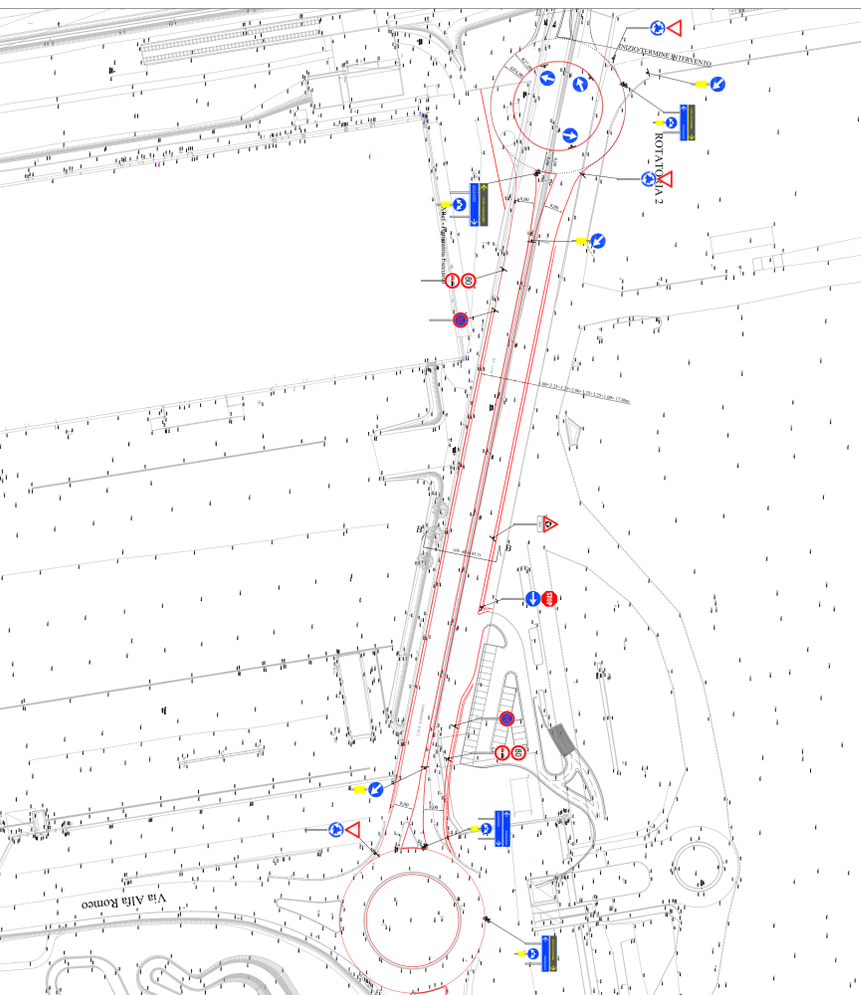
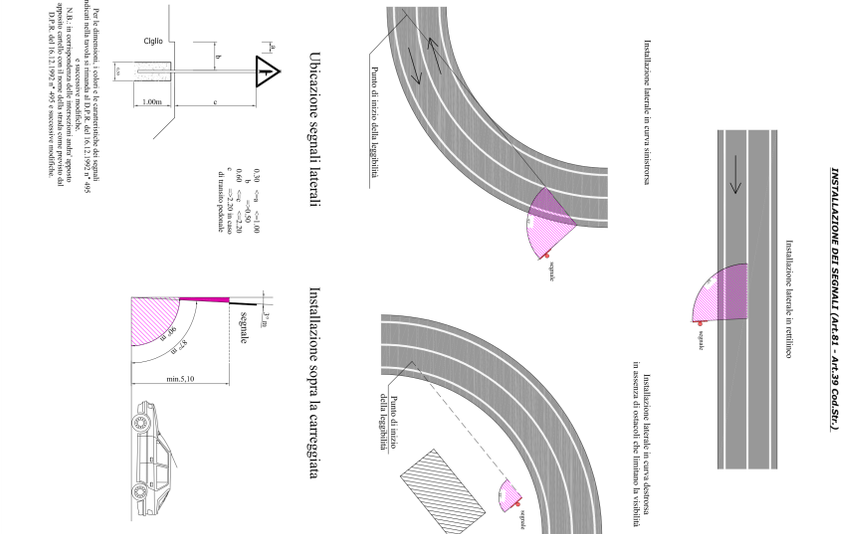
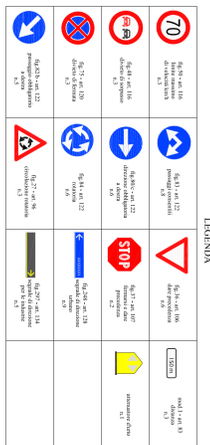
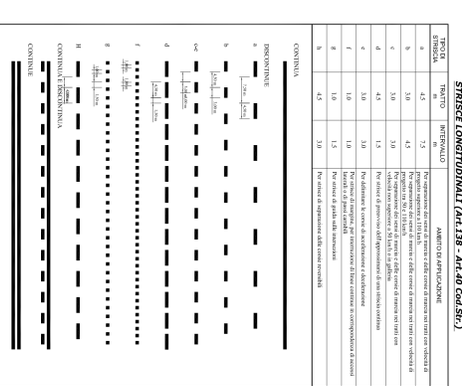


VISIBILITÀ DEI SEGNALE (Art. 29 - Art. 30 Cod. Str.)

TIPO DI SEGNALE	VELOCITÀ (km/h)	VELOCITÀ (km/h)	VELOCITÀ (km/h)
Segnale di pericolo	50	60	70
Segnale di divieto	50	60	70
Segnale di obbligo	50	60	70
Segnale di informazione	50	60	70

STRISCE DI MARGINE DELLA CARREGGIATA (Art. 141 - Art. 40 Cod. Str.)

COM	DESCRIZIONE	VELOCITÀ (km/h)	VELOCITÀ (km/h)
23	Striscia di margine di sinistra	50	60
13	Striscia di margine di destra	50	60
11	Striscia di margine di sinistra	50	60



COMUNE DI ARESE COMUNE DI LAINATE
PROVINCIA DI MILANO

ACCORDO DI PROGRAMMA EX ALFA ROMEO
AMBITO c1/b

TEA S.p.A.
Via Sesto San Giovanni, 15 - 00186 Roma (RM)
C.F. 03944030966

AGLAR S.p.A.
Via Provinciale 7 - Milano (MI) - C.F. 0258401719

Dot. Ing. Roberto Stucchi
Via San Francesco, 11 - Comune di Arese (MI)

Dot. Arch. Stefano Castorino
Via G. Cesare, 15 - Regione PCV

ITINERA S.p.A.
Via Barletta, 15 - Torino (TO)
R.E.A. N° 170511 - C.F. P.0106898001

RICHIESTA PERMESSO DI COSTRUIRE
OPERE ESTERNE AGLI EDIFICI

OGGETTO: Rotatoria Ovest e raddoppio Viale Luraghi
Pianimetria Segnalatica e Barriere

DATA: Giugno 2014

SCALE: 1/1000

VAR 1

46.9 PR

Per le dimensioni, i colori e le caratteristiche dei segnali indicati nella tavola si rimanda a DPR del 16.12.1992 n° 495 N. 16, in corrispondenza delle istruzioni della Regione Piemonte, e al D.M. del 12.11.1997 n° 489 e successive modifiche.