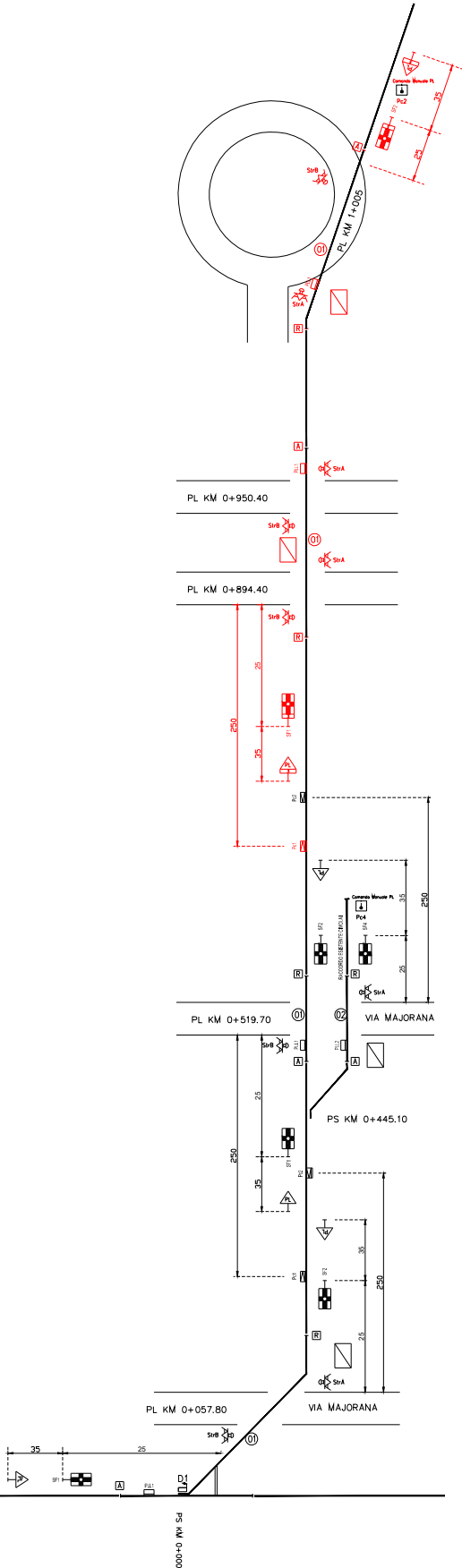


Impianto di progetto

Impianto in previsione



REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

DIREZIONE CENTRALE INFRASTRUTTURE E TERRITORIO

SERVIZIO LAVORI PUBBLICI ED EDILIZIA TECNICA

LAVORI DI AMPLIAMENTO DELL'INFRASTRUTTURA FERROVIARIA

CONSISTENTI NEL RIFACIMENTO DELLA DIRAMAZIONE NORD

DENOMINATA "RACCORDO FERROVIARIO SELVATA"

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

IL PROGETTISTA

Dott. Ing. Marco Cojutti

Ordine: Ingegneri di Udine n° 1199

Geom. Claudio Fermani

Ordine: _____ n° _____

PROGETTAZIONE



SERVIZI - INGEGNERIA - INFORMATICA

Via Duino 1/1 - 33100 Udine (UD) - Italia -

Tel. +39 0432 511556

Fax +39 0432 511592

e-mail: info@serinsrl.com



IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Dott. Ing. _____

Ordine: _____ n° _____

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Arch. Enzo Volponi

VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA

PROTOCOLLO

DATA

T11 - Piano Schematico SOA

CODICE LAVORO: 24CS03

CUP: D91G21000140003

CIG: A044FECD02

NOME FILE

24CS03_PFTE_T11_PIANO SCHEMATICO_REV1.DWG

REVISIONE

SCALA:

1

1:5000

1

REVISIONE

Novembre 2024

CF

0

EMISSIONE

Aprile 2024

CF

REV

DESCRIZIONE

DATA

REDATTO

VERIFICATO

APPROVATO