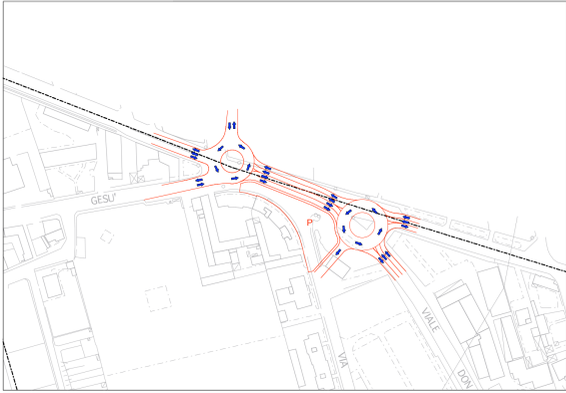


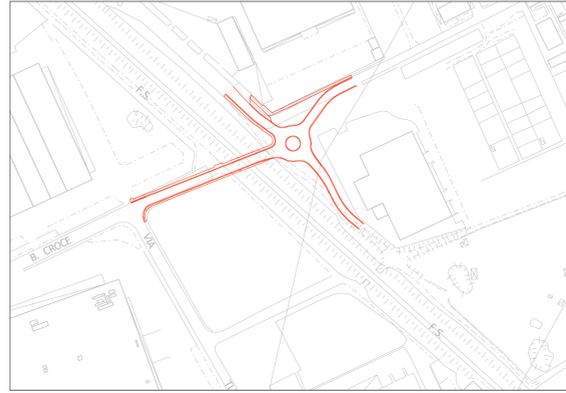
01. BUON GESU' - scala 1:2000



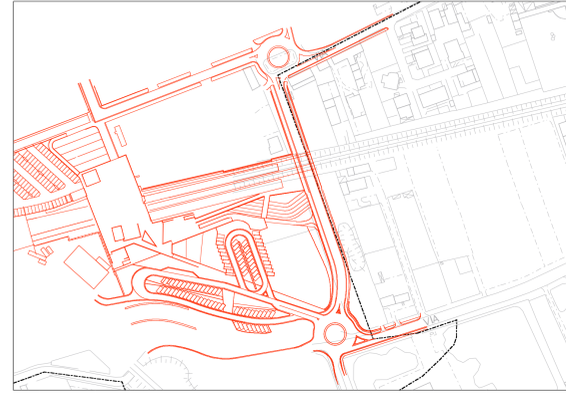
02. DON MINZONI - scala 1:2000



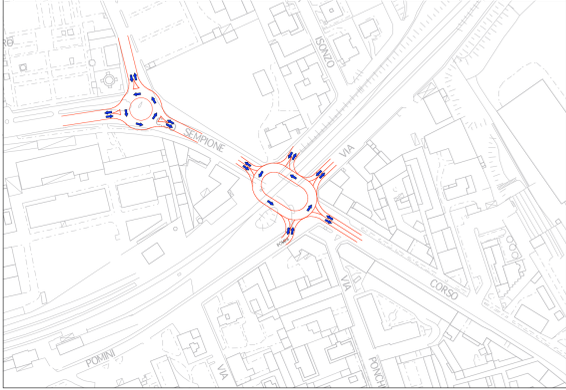
03. SOTTOPASSO VIA TURATI VIA SAN GIOVANNI - scala 1:2000



04. FNM BUSTO ARSIZIO - VIA MAGGIOLO - scala 1:2000



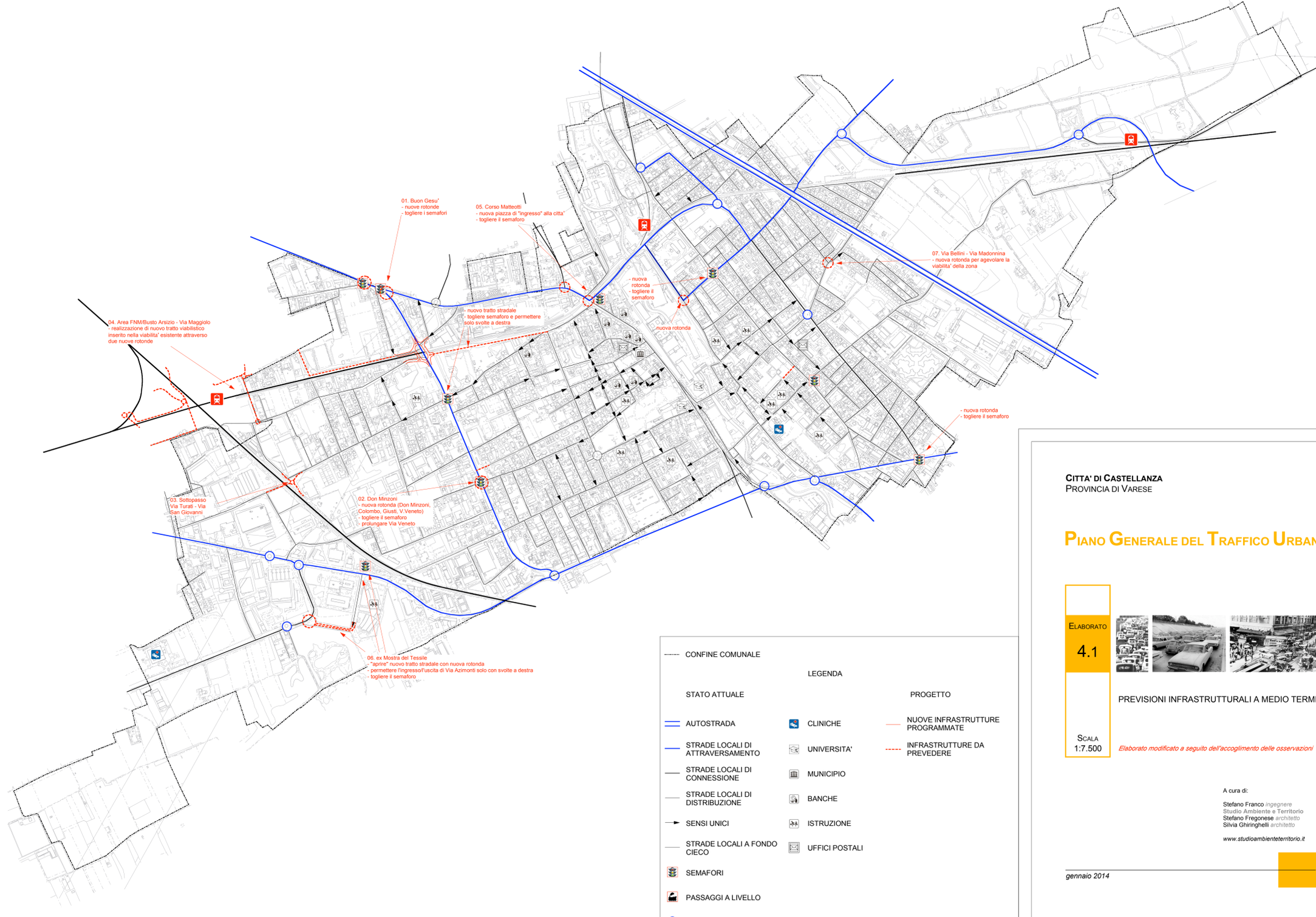
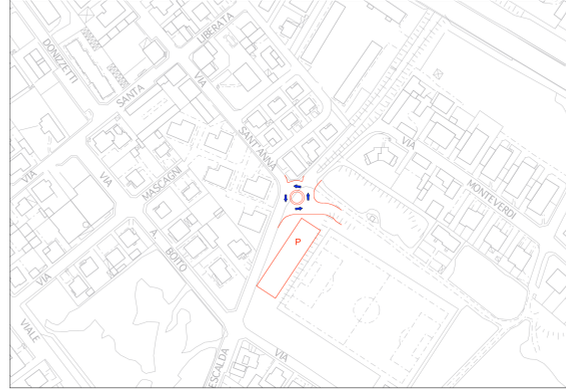
05. CORSO MATTEOTTI - scala 1:2000



06. EX MOSTRA DEL TESSILE - scala 1:2000



07. VIA BELLINI - VIA MADONNINA - scala 1:2000



04. Area FNM/Busto Arsizio - Via Maggiolo
- realizzazione di nuovo tratto viabilistico
- inserimento nella viabilità esistente attraverso
due nuove rotonde

01. Buon Gesù
- nuove rotonde
- togliere i semafori

05. Corso Matteotti
- nuova piazza di "ingresso" alla città
- togliere il semaforo

02. Don Minzoni
- nuova rotonda (Don Minzoni,
Colombo, Giusti, V.Veneto)
- togliere il semaforo
- prolungare Via Veneto

06. ex Mostra del Tessile
- nuovo tratto stradale con nuova rotonda
- permettere l'ingresso/uscita di Via Azimonti solo con svolte a destra
- togliere il semaforo

07. Via Bellini - Via Madonnina
- nuova rotonda per agevolare la
viabilità della zona

CITTA' DI CASTELLANZA
PROVINCIA DI VARESE

PIANO GENERALE DEL TRAFFICO URBANO



PREVISIONI INFRASTRUTTURALI A MEDIO TERMINE

ELABORATO
4.1

SCALA
1:7.500

Elaborato modificato a seguito dell'accogliimento delle osservazioni

STATO ATTUALE	LEGENDA	PROGETTO
--- CONFINE COMUNALE	CLINICHE	— NUOVE INFRASTRUTTURE PROGRAMMATE
— AUTOSTRADA	UNIVERSITA'	- - - INFRASTRUTTURE DA PREVEDERE
— STRADE LOCALI DI ATTRAVERSAMENTO	MUNICIPIO	
— STRADE LOCALI DI CONNESSIONE	BANCHE	
— STRADE LOCALI DI DISTRIBUZIONE	ISTRUZIONE	
→ SENSI UNICI	UFFICI POSTALI	
— STRADE LOCALI A FONDO CIECO		
SEMAFORI		
PASSAGGI A LIVELLO		
ROTONDE		

A cura di:
Stefano Franco ingegnere
Studio Ambiente e Territorio
Stefano Fregonese architetto
Silvia Ghiringhelli architetto

www.studiocambienteterritorio.it

gennaio 2014