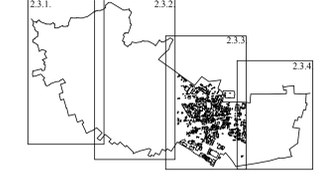


- Interventi sulla rete viaria**
- Potenziamento del calibro stradale
 - Riqualificazione stradale
 - Asfaltatura
 - Potenziamento del calibro stradale e asfaltatura
- Interventi sulle intersezioni della rete viaria**
- Riqualificazione
 - Riprogettazione
- Interventi sulle aree di sosta**
- Realizzazione di parcheggi
 - Potenziamento dei parcheggi esistenti (presso la stazione FNM di Carago)
 - Potenziamento dei parcheggi esistenti (nelle UUI 6, 8, 11, 14, 15, 17)
 - Regolamentazione della sosta
 - Istituzione o conferma dei parcheggi a pagamento
- Interventi sulla viabilità ciclabile**
- Realizzazione di nuovi tratti di pista ciclabile
- Interventi sulla viabilità pedonale**
- Realizzazione di nuovi tratti di marciapiedi
- Interventi sulla limitazione del traffico**
- Istituzione di zone a traffico limitato
 - Istituzione di zone a traffico limitato, da adibirsi ad aree pedonali in casi particolari
- Armatura urbana**
- ▨ Costruzioni civili
 - ▨ Costruzioni di interesse pubblico
 - ▨ Costruzioni artigianali e industriali



Città di Giussano

Variante al Piano generale del traffico urbano 2006
ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs. 30 Aprile 1992, n. 285 e s.m.i.

Gruppo operativo:
 Amministratore del Comune di Giussano: Franco Riva (sindaco)
 Leonardo Pellegrino (assessore alla Polizia locale, commercio e attività produttive)
 Roberto Soloni (assessore ai Lavori pubblici, ecologia e patrimonio)
 arch. Gabriele Talpo (assessore all'Urbanistica ed edilizia privata)

Ufficio tecnico del traffico
 Coordinamento:
 Martino De Vita (responsabile del Servizio Polizia locale)
 geom. Felice Pozzi (responsabile del Servizio urbanistica, edilizia privata e S.U.A.P.)
 Collaboratori:
 ing. Renzo Valborta (dirigente del Settore Tecnico),
 dott. Pierfrancesco Conti (responsabile del Servizio pubblica istruzione e sport),
 ing. Elena Grillini (responsabile del Servizio ecologia),
 dott. Daniele Samore (responsabile del Servizio commercio e tributi),
 geom. Roberto Confalonieri (tecnico del Servizio lavori pubblici)

Competenze analitiche e progettuali:
 prof. Pier Luigi Pavullo,
 dott. pt. Alberto Benedetti, dott. pt. Massimo Rossini, dott. arch. Cristina Ceci (coll.)