



- Il sistema viabilistico sovra locale**
 Classificazione tecnico-funzionale della rete sovracomunale (D. Leg. 285/92)
 Fonte: Provincia di Milano
- A-Autostrade
 - C-Strade extraurbane secondarie
 - E-Strade urbane di quartiere
 - Strade non classificate
- Competenza amministrativa su strade "non comunali"**
 Fonte: Provincia di Milano
- Autostrade per l'Italia S.p.A.
 - ANAS S.p.A.
 - Amministrazione Provinciale
- Funzioni sovra locali rilevanti**
- Nuovo presidio ospedaliero di Legnano
 - Previsione centro commerciale
 - Perimetro centro storico
 - Confini comunali

I piani di traffico sono finalizzati ad ottenere il miglioramento delle condizioni di circolazione e della sicurezza stradale, la riduzione degli inquinamenti acustico ed atmosferico ed il risparmio energetico, in accordo con gli strumenti urbanistici vigenti e con i piani di trasporto e nel rispetto dei valori ambientali, stabilendo le priorità e i tempi di attuazione degli interventi.

POLITECNICO DI MILANO
 Dipartimento di Architettura e Pianificazione
 Laboratorio Nodi e Reti

Prof. Arch. Marco Facchinetti
 con:
 Lorenzo Bartoletti
 Alessandro Tirinnanzi

Contratto per la consulenza per la redazione del piano urbano del traffico
 (Contratto del 29/07/2009)

COMUNE DI CANEGRATE
 Via Manzoni 1 - 20010 Canegrate (MI) 0331/463811
 Provincia di Milano

Fase 1: Analisi propedeutiche all'elaborazione del Piano Urbano del Traffico

Inquadramento territoriale

TAV.
1.1.A

SCALA 1:8000

Ottobre 2011