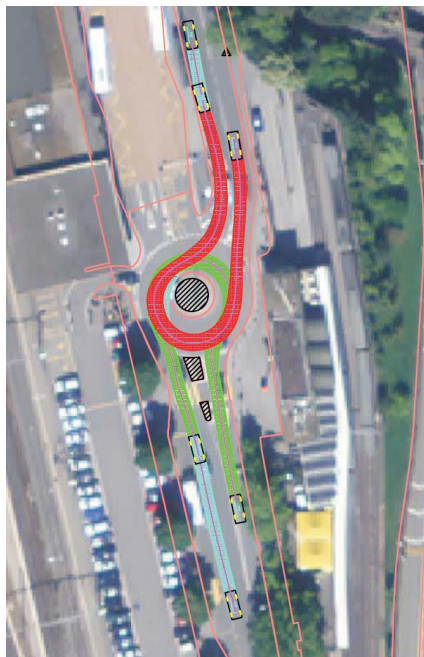
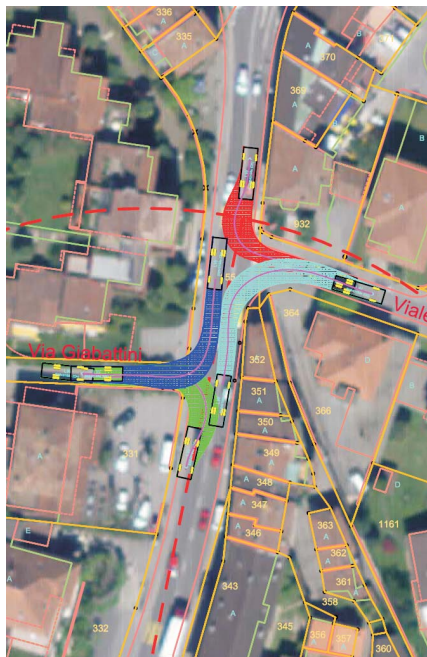
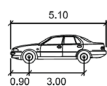


CONSULENZE E PERIZIE

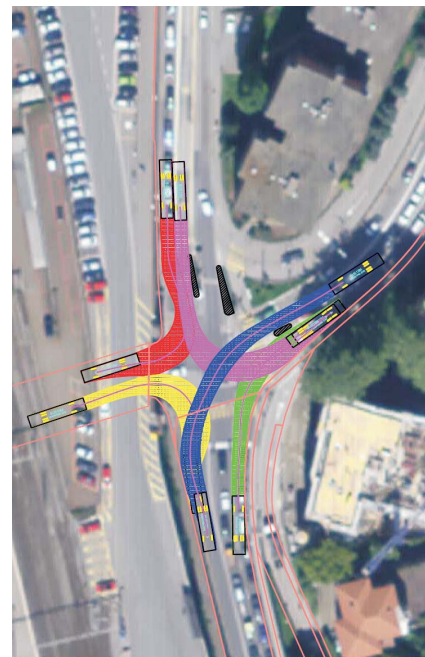
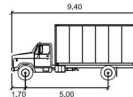
ANALISI SEMPLIFICATA SECONDO LA NORMA VSS 640 010 DEI PUNTI CRITICI DELLA RETE VIARIA CANTONALE



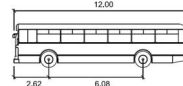
Via Maraini, Lugano



Contrada San Marco, Agno



Via San Gottardo, Lugano



Su incarico della Divisione delle Costruzioni abbiamo esaminato, dal punto di vista tecnico, l'adeguatezza di tratti e incroci della rete viaria cantonale sui quali si sono verificati nel periodo statistico 2007-2009 un numero elevato di incidenti.

L'analisi ha consentito di verificare la conformità alle norme in vigore dei tracciati stradali e di proporre misure di moderazione e in generale di aumento della sicurezza per i veicoli e per i pedoni. L'analisi delle problematiche e la proposta delle misure di moderazione sono state verificate a seguito del confronto con l'analisi degli incidenti eseguita dalla Polizia Cantonale.

Committente: Divisione delle Costruzioni Cantone Ticino

Fasi SIA: -

Costo globale: -

Periodo: 2012 - 2014

Ingegnere: Passera & Associati SA

Architetto: -

COMUNE	N. OGG.	ASSE	PROGRESSIVA	OGGETTO
Agno	5	PA398	da PR 110+748 a PR 120+32	Contrada San Marco
Agno	6	P399	da PR 0+250 a PR 0+450	Zona World Trade Center
Agno	7	P399	da PR 0+450 a PR 0+650	Rotonda aeroporto
Agno	8	P399	da PR 0+50 a PR 0+250	Abitato Agno
Caslano	9	PA398	da PR 90+122 a PR 90+322	Via Cantonale
Vezia	10	P2	da PR 1040+176 a PR 1040+468	Via San Gottardo
Lugano	11	S316	da PR 0+250 a PR 0+650	Via Torricelli
Lugano	14	P401.1	da PR 0+250 a PR 0+450	Via Besso
Lugano	18	P399	da PR 50+850 a PR 60+50	Via Zurigo
Paradiso	19	P2	da PR 1080+167 a 1080+367	Viale Cattori
Lugano	27	P2	da PR 50+0 a PR 50+50	Via San Gottardo
Mendrisio	29	P2	da PR 1240+914 a PR 1250+114	Zona stazione FFS
Lugano	33	P399	da PR 40+452 a PR 45+0	Via Riva
Lugano	34	P2	da PR 1060+424 a PR 1060+624	Via Maraini



Oggetto: Rotonda aeroporto, Agno

