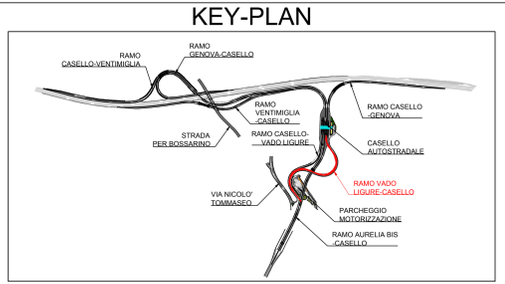


PLANIMETRIA DI PROGETTO
Scala 1:1000



LEGGENDA

	CORSI D'ACQUA		PAVIMENTAZIONE ESISTENTE
	ETOMETRICA		RECINZIONE
	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO		AIUOLA
	DIREZIONI		LIMITE INTERVENTO
	SCARPATE*		LIMITE AMMINISTRATIVO
	PAVIMENTAZIONE DI PROGETTO	*PER IL CONSOLIDAMENTO DELLE SCARPATE SI FA RIFERIMENTO ALLA PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO	

Autostrada dei Fiori
Tronco A10: Savona - Ventimiglia (confine francese)

NUOVO SVINCOLO AUTOSTRADALE DI VADO LIGURE

CARREGGIATA SUD / CARREGGIATA NORD
Progr. Km 47+545

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO STRADALE
RAMPA VADO LIGURE - CASELLO
PLANIMETRIA DI PROGETTO

PROGETTISTA <small>Dati Ing. Enrico ORLANDI Cofide Ing. Ingegneri Provincia di Milano n° 1995</small>	RESPONSABILE INTEGRAZIONE ATTIVITA' SPECIALISTICHE <small>Dati Ing. Enrico ORLANDI Cofide Ing. Ingegneri Provincia di Milano n° 1995</small>	IMPRESA 	COMMITTENTE <small>Autostrade del Fiori S.p.A. Via della Repubblica, 45 18100 Imperia (IM)</small>					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RESAME	DATA	SCALA
								1:1000
CODIFICA							N. PROG.	
P280 D A10 CAS P1 007 A							A10 BT0001	
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO							VISTO DELLA COMMITTENTE	