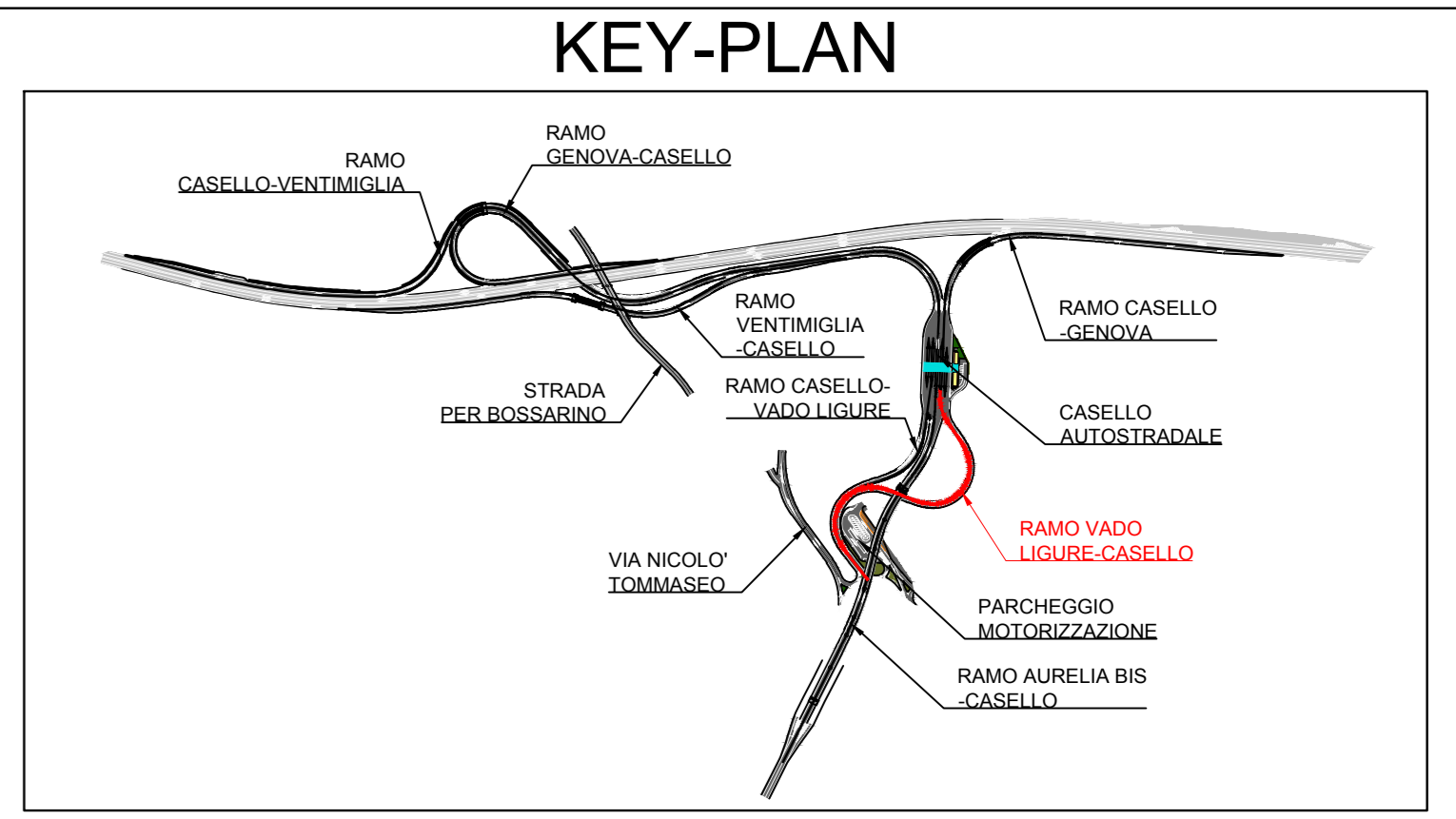


PLANIMETRIA DI PROGETTO
Scala 1:1000



LEGGENDA

	CORSI D'ACQUA		PAVIMENTAZIONE ESISTENTE
	ETTOMETRICA		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 Dat Ing. Enrico ORLANDI Cofide Ing. Ingegneri Provincia di Milano n° 1995	RESPONSABILE INTEGRAZIONE ATTIVITA' SPECIALISTICHE Dat Ing. Enrico ORLANDI Cofide Ing. Ingegneri Provincia di Milano n° 1995	IMPRESA SINA Provincia di Milano n° 1995	COMMITTENTE Autostrade dei Fiori S.p.A. Via della Repubblica, 45 18100 Imperia (IM)
--	---	--	--

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RESAME	DATA	SCALA
								1:1000
							N. PROGR.	

CODIFICA
PROGETTO: P280 D A10 CAS P1 007 A
DATA: 14/01/2011
SOP: 11414141008101005

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: _____ VISTO DELLA COMMITTENTE: _____