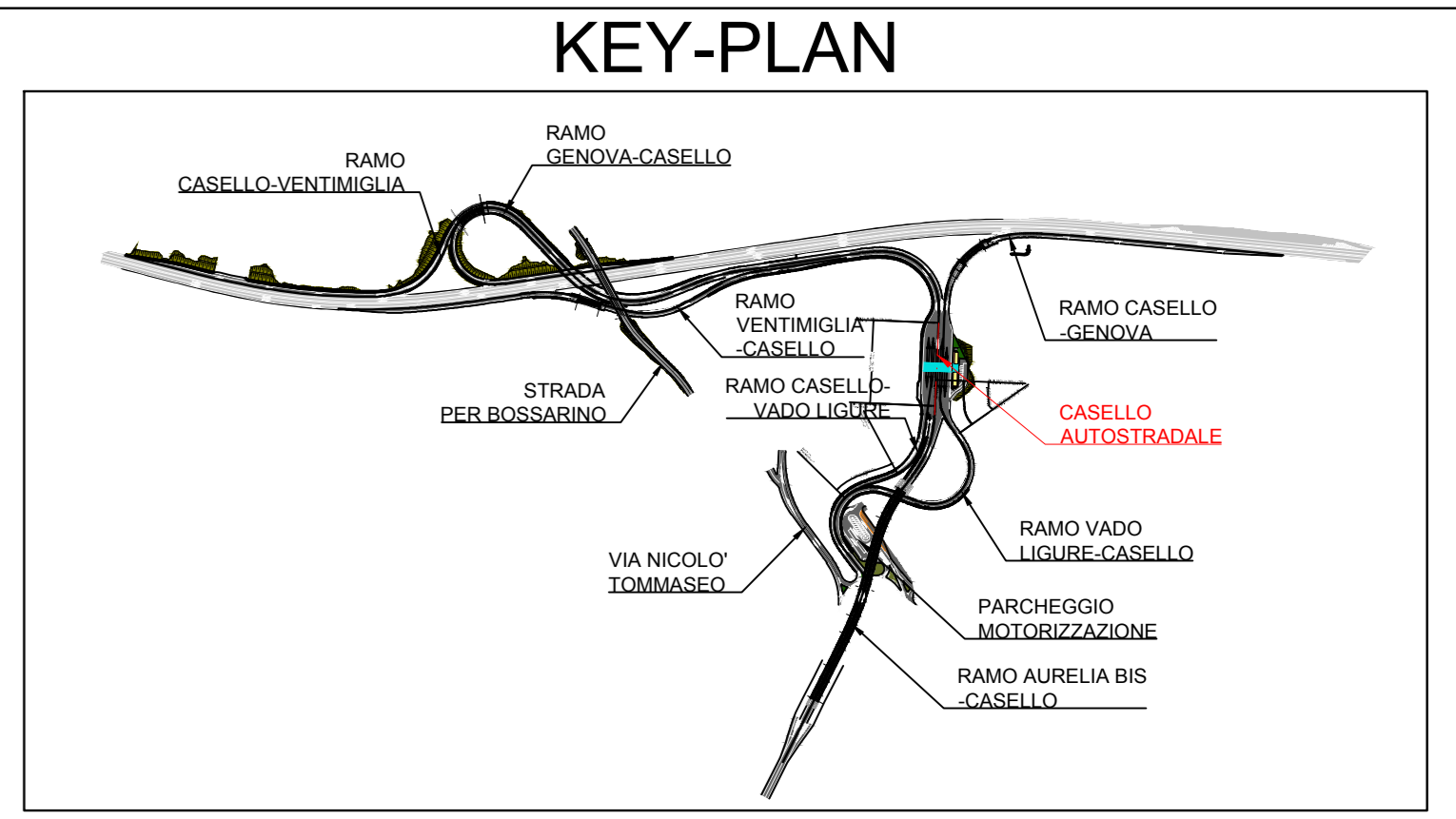
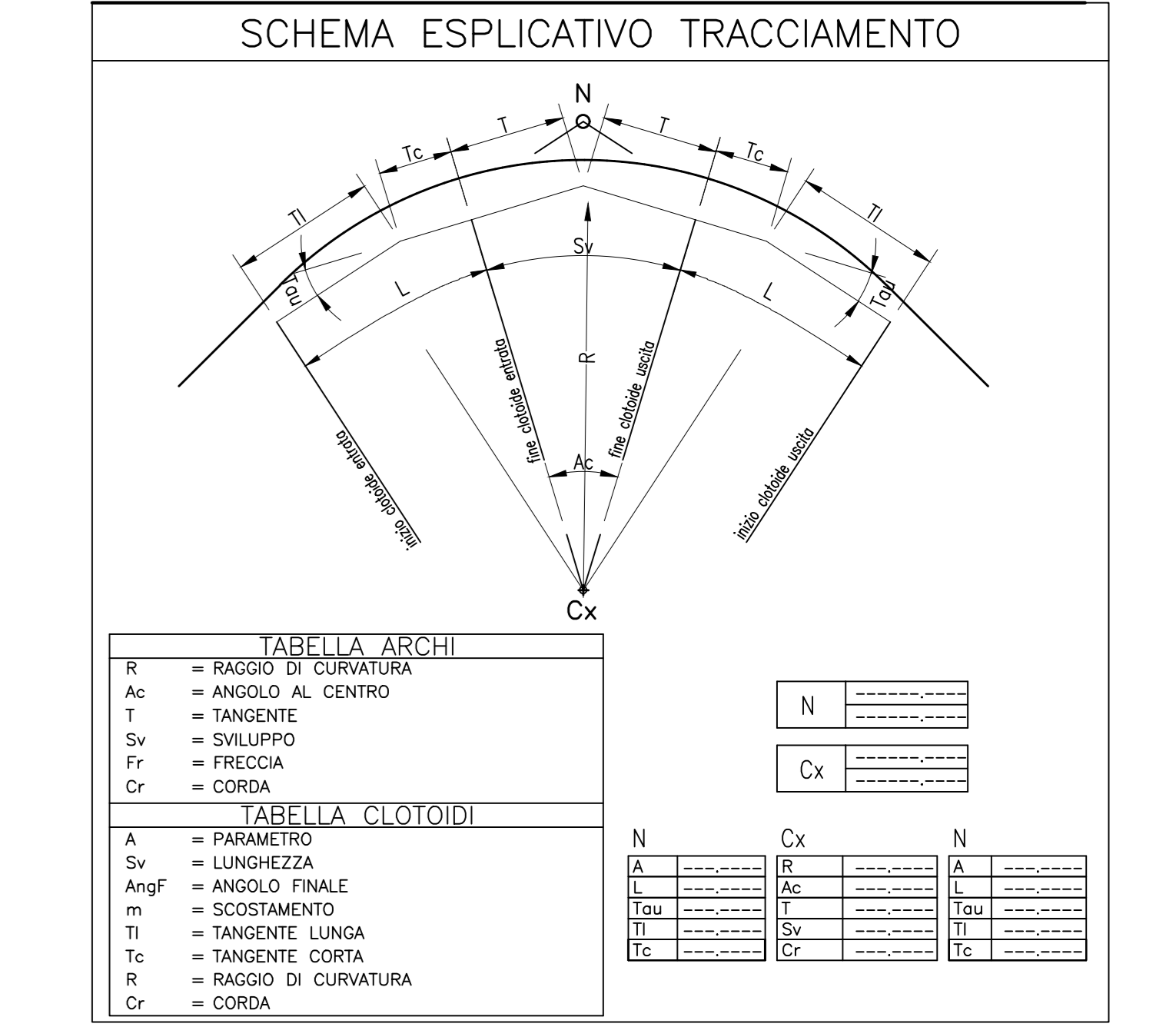


PLANIMETRIA DI PROGETTO
Scala 1:1000



LEGENDA

	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	



PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
Scala 1:1000

Tronco A10: Savona - Ventimiglia (confine francese)

NUOVO SVINCOLO AUTOSTRADALE DI VADO LIGURE

CARREGGIATA SUD / CARREGGIATA NORD
Progr. Km 47+545

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO STRADALE
CASELLO AUTOSTRADALE
PLANIMETRIA DI PROGETTO E TRACCIAMENTO

PROGETTISTA	RESPONSABILE INTEGRAZIONE ATTIVITA' SPECIALISTICHE	IMPRESA	COMMITENTE
Dat. Ing. Enrico ORLANDI Ordine degli Ingegneri Provincia di Milano n° 1995	Dat. Ing. Enrico ORLANDI Ordine degli Ingegneri Provincia di Milano n° 1995	SINA	Autostrade dei Fiori S.p.A. Via dell'Industria, 44 18100 Imperia (IM)

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RESAME	DATA	SCALA
1	16/06/2019	REVISIONE INTERNA	ENR	ETI/OC	ETI	ETI	16/06/2019	1:1000
2	16/06/2019	PRIMA EMISSIONE	ENR	ETI/OC	ETI	ETI		

CODIFICA: P280 D A10 CAS P1 005 B

WBS: A10|B|001

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: VISTO DELLA COMMITENTE

DATI DI TRACCIAMENTO

1453953.757	1453945.494
4902150.821	4902066.862

