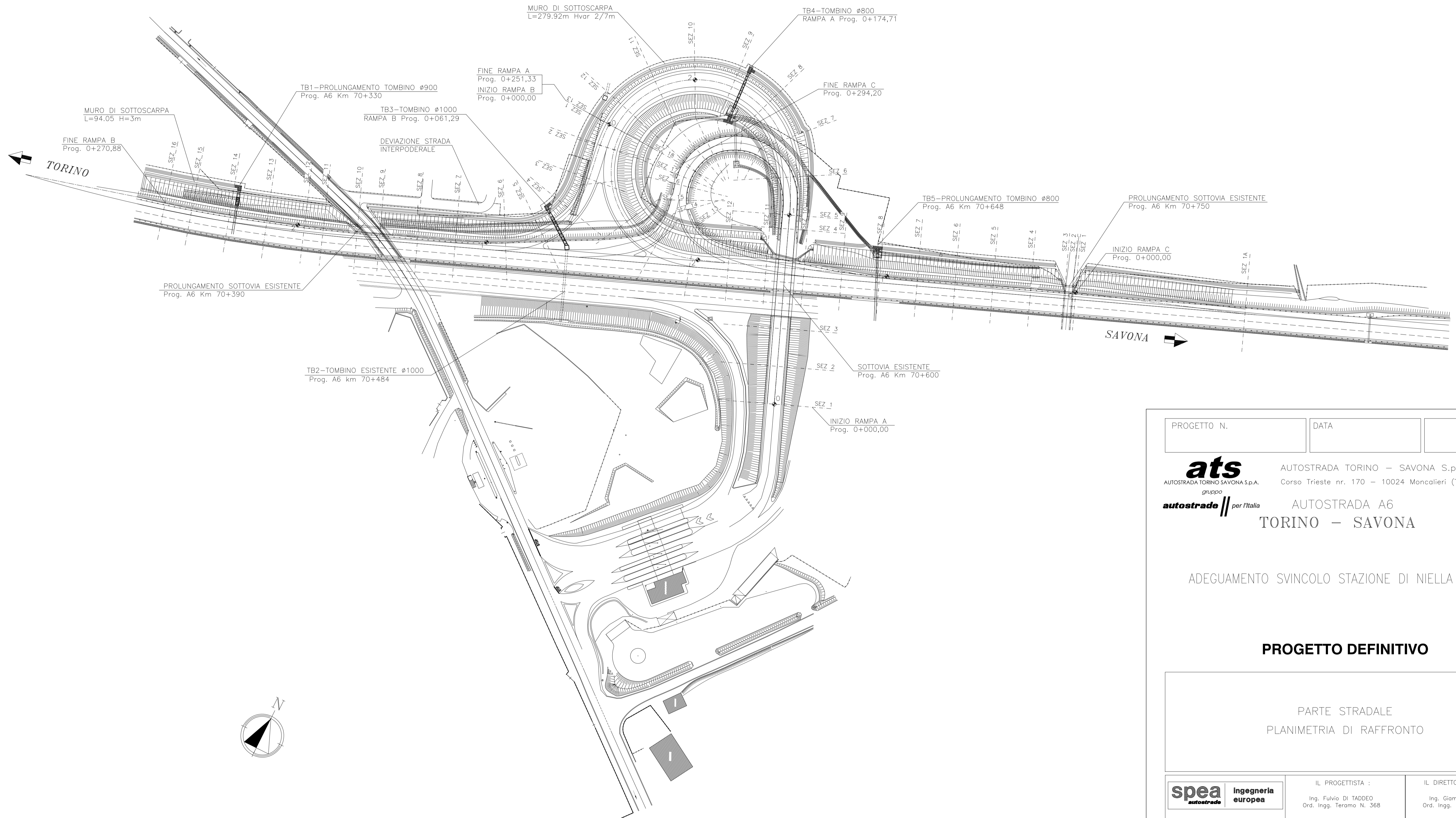


PLANIMETRIA DI RAFFRONTO  
Rapp. 1:1000

LEGENDA	
	ESISTENTE
	COSTRUITO



PROGETTO N.	DATA
<b>ATS</b> AUTOSTRADA TORINO - SAVONA S.p.A. <small>AUTOSTRADA TORINO SAVONA S.p.A. Corso Trieste nr. 170 - 10024 Moncalieri (TO)</small>	
<b>AUTOSTRADA A6 TORINO - SAVONA</b>	
ADEGUAMENTO SVINCOLO STAZIONE DI NIELLA TANARO	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	
PARTE STRADALE PLANIMETRIA DI RAFFRONTO	
	IL PROGETTISTA : Ing. Fulvio DI TADDEO Ord. Ingg. Teramo N. 368
IL DIRETTORE TECNICO : Ing. Giampaolo NEBBIA Ord. Ingg. Roma N. 12028	
RIFERIMENTO ELABORATO UNITA' codice commessa N. Prop. Fase serie n. progressivo dia rev.	DATA: APRILE 2011 REVISIONE: n. data 1 MARZO 2011
REDATTO: PROGETTATO: Ing. Gianluca GALLI	CONSULENZA: M&B Progettazioni Ambiente e Trasporti APPROVATO: Ing. Fulvio DI TADDEO
CAPO COMMESSA VISTO DELLA COMMITTENTE Ing. Gianluca GALLI O.L. Roma n°23243	