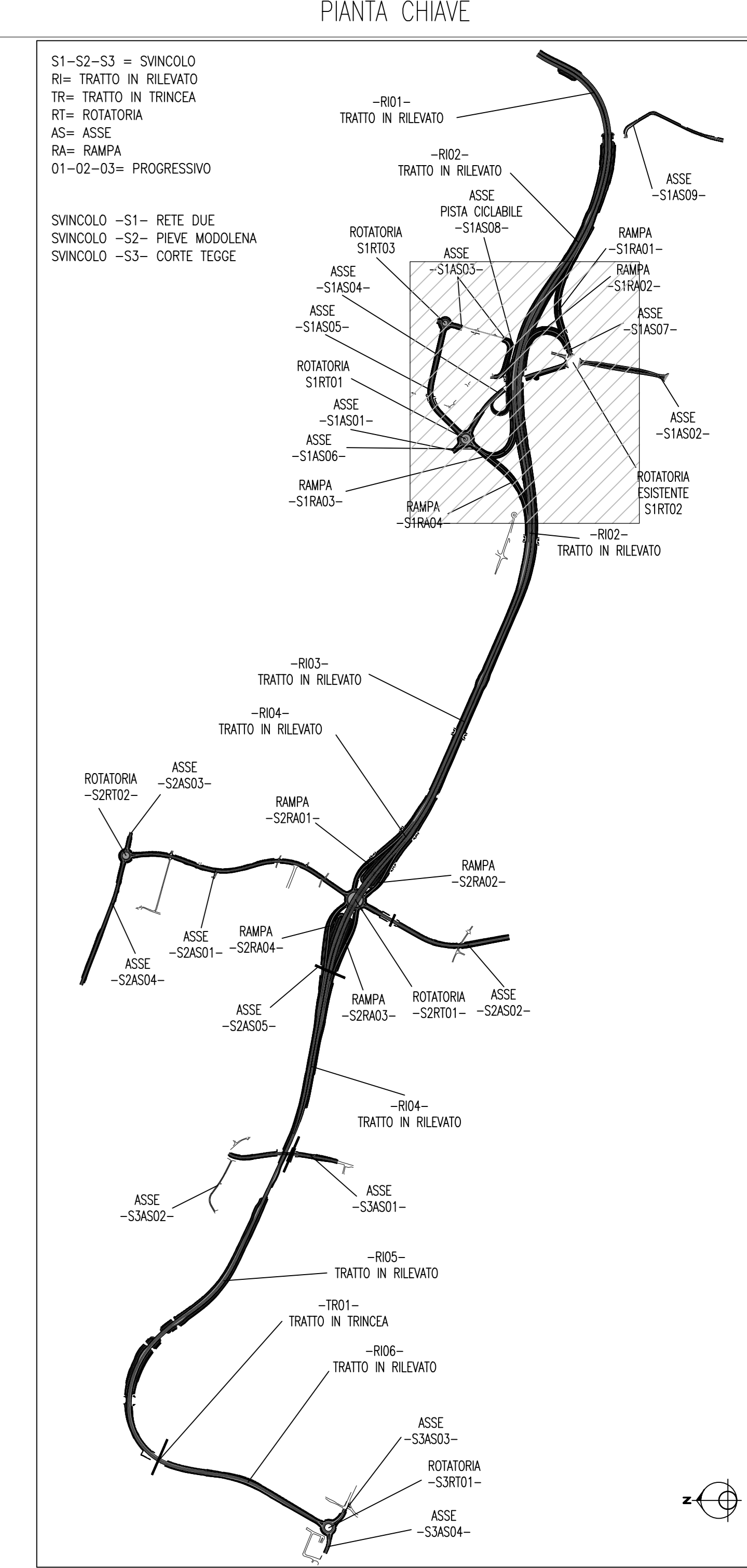
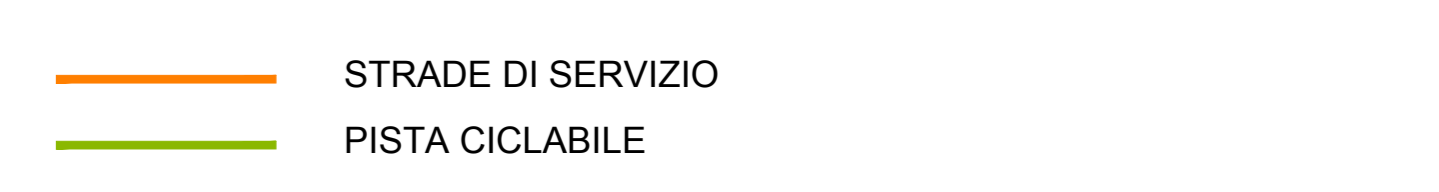


PLANIMETRIA SEGNALETICA - SVINCOLO S1 -
SCALA 1:1000



PIANTA CHIAVE



LEGENDA

Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n° 9 "TANGENZIALE NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

PROGETTO DEFINITIVO

COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE: dot. ing. David Zilli - Dir. U.O.P. Area Nord		GRUPPO DI PROGETTAZIONE: SITECO ing. Andrea Burchi	
IL PROGETTISTA: dot. ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A		PROGETTISTA: ing. Andrea Burchi	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: dot. ing. Rodolfo Biondi Ordine Ingegneri di Modena n° 1296		PROTEZIONE CIVILE COMUNE DI REGGIO EMILIA	
IL GEOLOGO: dot. geol. Pier Luigi Coatti Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455		PROTEZIONE CIVILE COMUNE DI REGGIO EMILIA	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ing. Angela Maria Carbone	VISTO IL RESPONSABILE UNITA' DEL COORDINAMENTO: ing. Nicola Dimatta	PROTOCOLLO	DATA

14_SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA PLANIMETRIA SEGNALETICA-SVINCOLO S1

CODICE PROGETTO	NOVEMBRE	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	14.3	DDSV011TRAPND16.DWG		1:1000
COB027	D	1101		
C	ISTRUTTORIA ANAS	settembre 2014	ing. S. Venturi	ing. A. Frascari
B	MISSIONE	settembre 2014	ing. S. Venturi	ing. A. Frascari
A	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO