



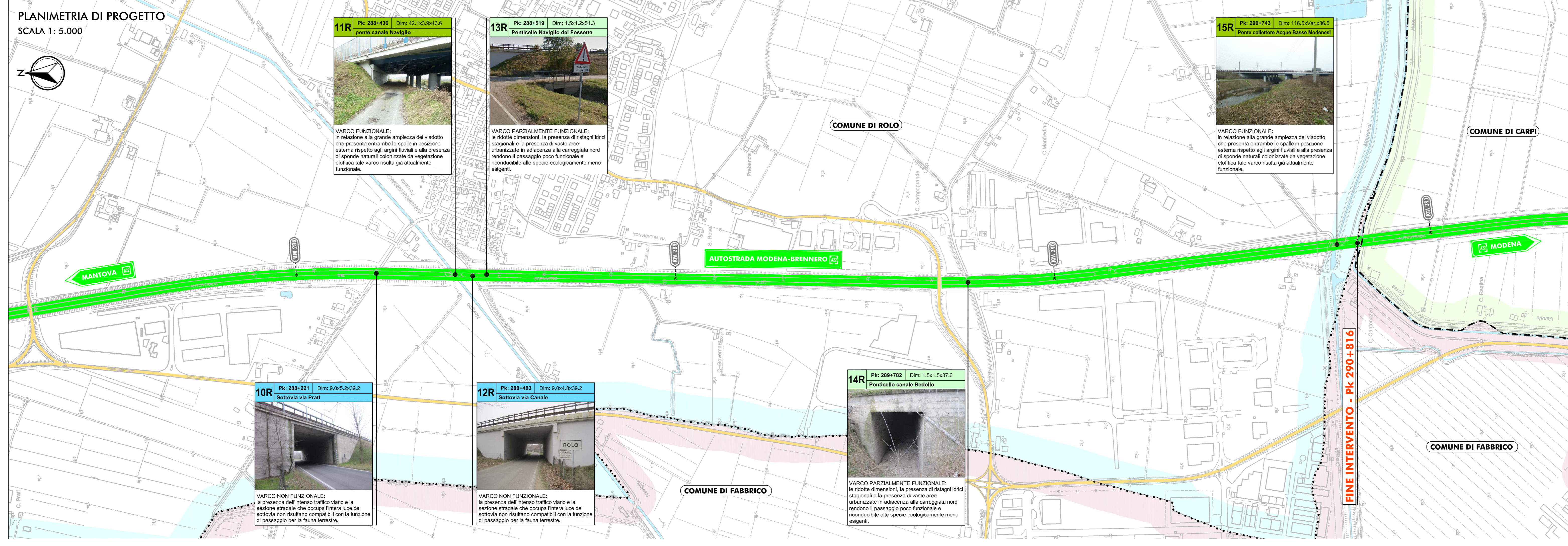
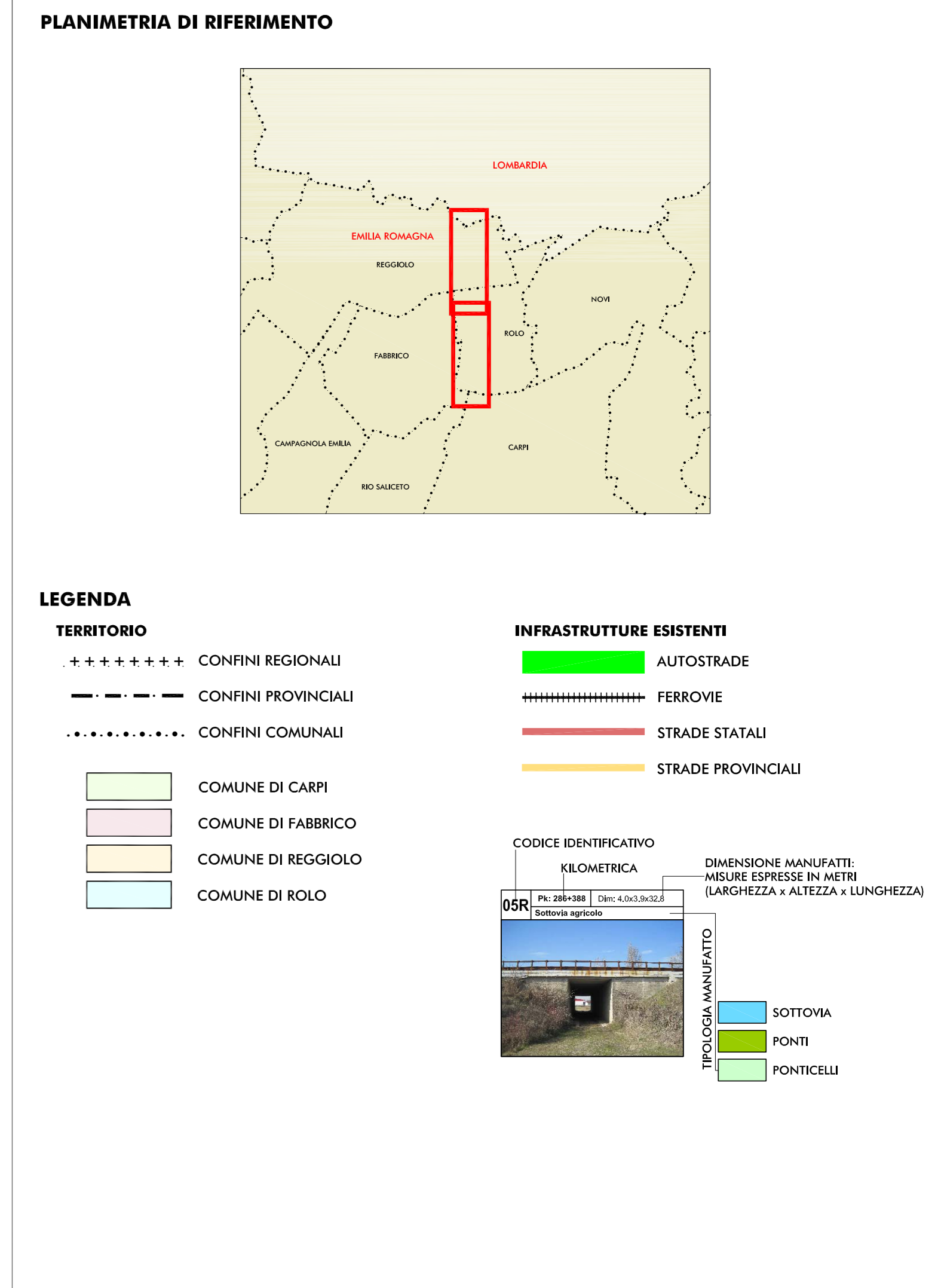
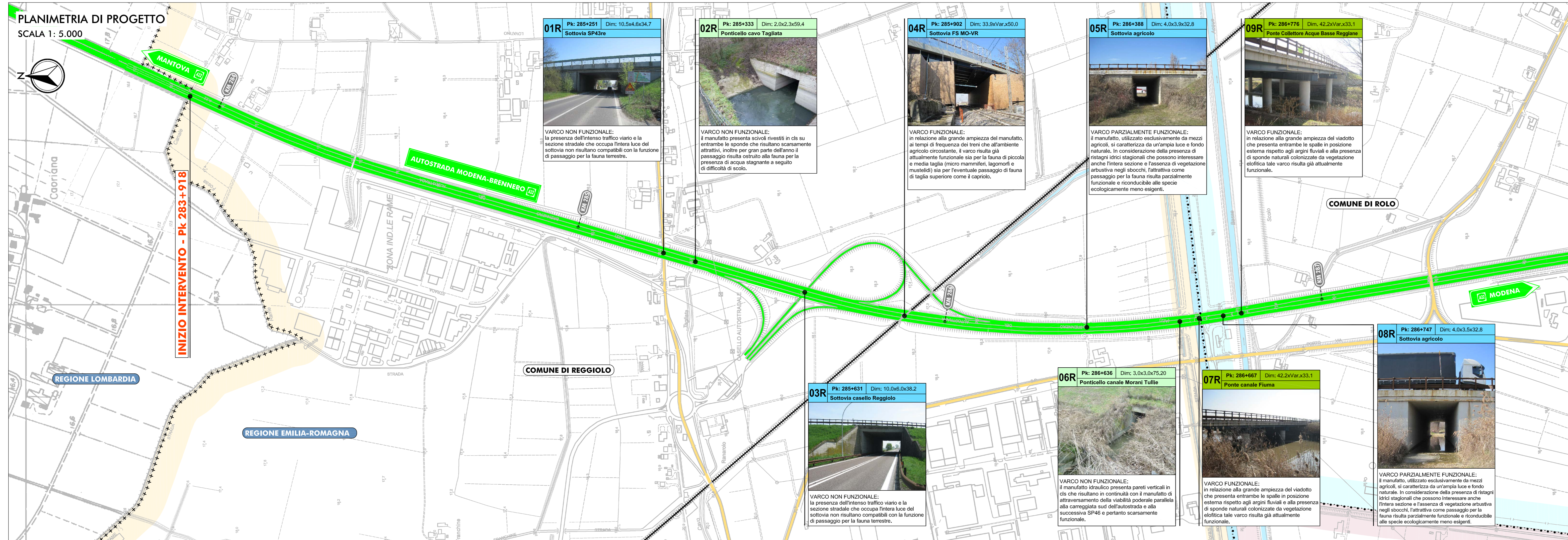
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
dott. ing. Roberto Bosetti

# autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE  
DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO  
TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE  
CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

<b>E.7</b>	<b>STUDI SPECIALISTICI</b>
<b>B.4.</b>	RETE ECOLOGICA PROV. REGGIO EMILIA: INTERVENTI PREVISTI Planimetria dello stato di fatto con localizzazione dei varchi autostradali esistenti - Scala 1:5.000

0	MAR. 2021	EMISSIONE	M. GHIRETTI	D. QUATTROCIOCCHI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO: LUGLIO 2009			<b>DIREZIONE TECNICA GENERALE</b>		<b>IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:</b>  <b>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO</b> <b>Dott. Ing. CARLO COSTA</b> <b>Nr. 891</b> <b>INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN</b>
NUMERO PROGETTO: 31/09					



**SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO**

# autostrada del brennero

REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

COMPATIBILITA' AMBIENTALE:  
RECEPIMENTO PRESCRIZIONI REGIONE EMILIA ROMAGNA

B	RETE ECOLOGICA PROV. REGGIO EMILIA: INTERVENTI PREVISTI
4	Planimetria dello stato di fatto con localizzazione dei varchi autostradali esistenti - Scala 1:5.000

0	marzo '13	EMISSIONE	M. Ghirelli	M. Fumonelli	C. Costa
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	DICEMBRE 2012	ARCH. SERGIO BECCARELLI	IL TECNICO:	IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA	
NUMERO PROGETTO:	67/12	 SOCIETA' DI PROGETTAZIONE s.r.l. P. A. R. M. A.		 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO Ing. Ing. CARLO COSTA Nr. 891	