

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
dott. ing. Roberto Bosetti

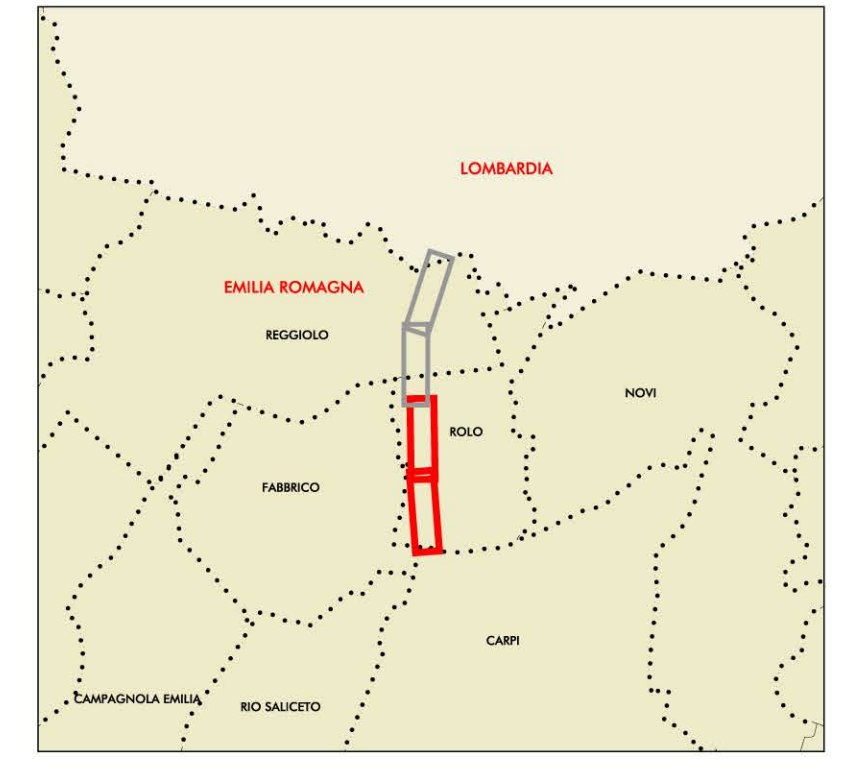
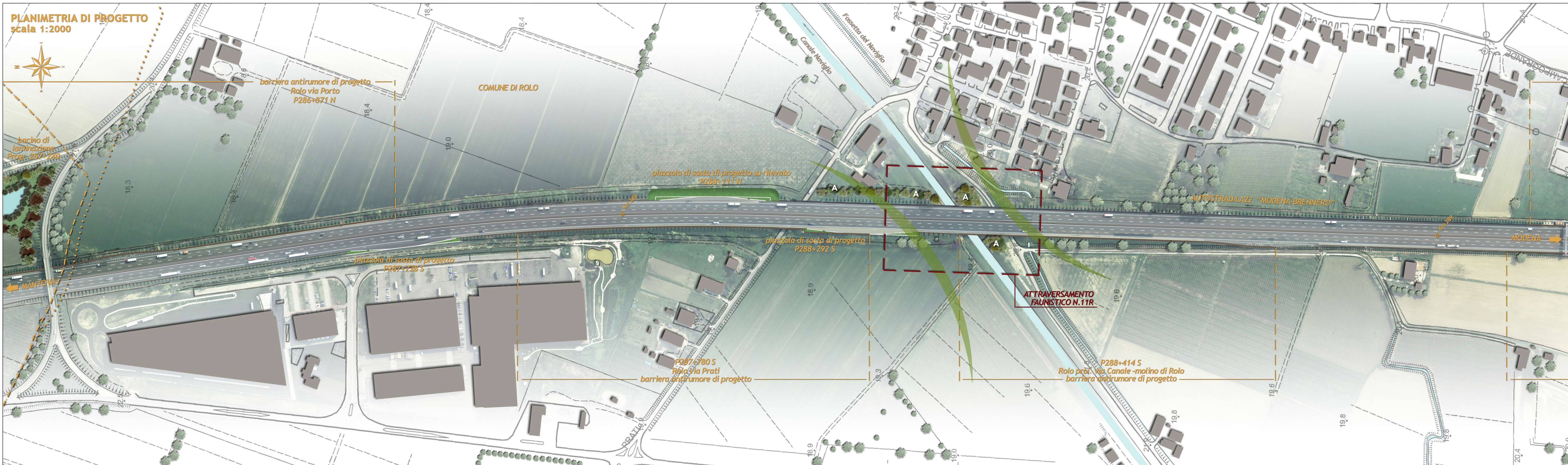
# autostrada del brennero

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.5.2.</b>	RETE ECOLOGICA PROV. REGGIO EMILIA: INTERVENTI PREVISTI Planimetria con localizzazione degli interventi proposti Tav. 1/2 - Scala 1:2.000

0	MAR. 2021	EMISSIONE	A. PASSERA	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> 
NUMERO PROGETTO: 31/09					

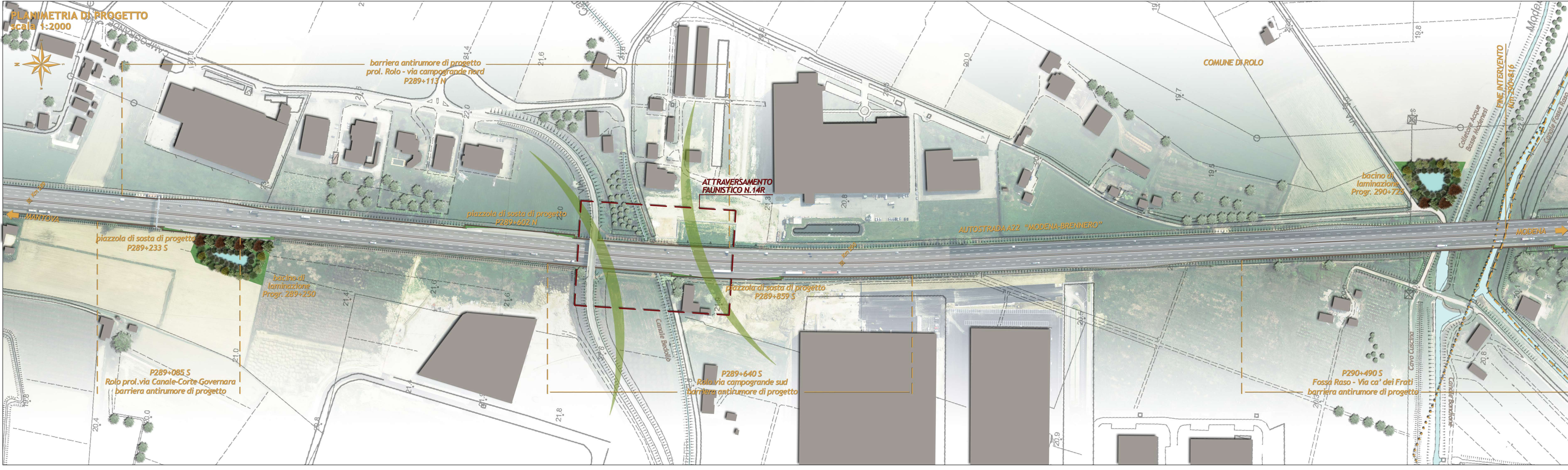




INTERVENTI DI MITIGAZIONE FINALIZZATI ALL'AUMENTO DELLA FUNZIONALITA' DELLA RETE ECOLOGICA LOCALE

ATTRAVERSAMENTO FAUNISTICO N.11R  
PONTE CANALE NAVIGLIO Pk 288+436 - vedasi schema tipologico - tav. 6  
ATTRAVERSAMENTO FAUNISTICO N.14R  
PONTICELLO Pk 289+782 - vedasi schema tipologico - tav. 6

- BACINI DI LAMINAZIONE - vedasi tav. 2.1 e 2.2
- SIEPE ARBUSTIVA DI SPECIE BACCIFERE CON FUNZIONE ATTRATTIVA PER LA FAUNA vedasi abaco e schema associativo - tav. 6
- VARCO FAUNISTICO FUNZIONALE



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

# autostrada del brennero

REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA 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

5.2 Planimetria con localizzazione degli interventi di progetto  
Tav. 2/2 - Scala 1:2000

03 marzo '13	EMISIONE	A. Passera	M. Fumanelli	C. Costa
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:
DATA PROGETTO:	ARCH. SERGIO BECCARELLI		IL TECNICO:	
DICEMBRE 2012	IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:			
NUMERO PROGETTO:	 POLICROE SOCIETA' DI PROGETTAZIONE DI P A R M A		 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO No. 891 INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN	
67/12				