


IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
dott. ing. Roberto Bosetti

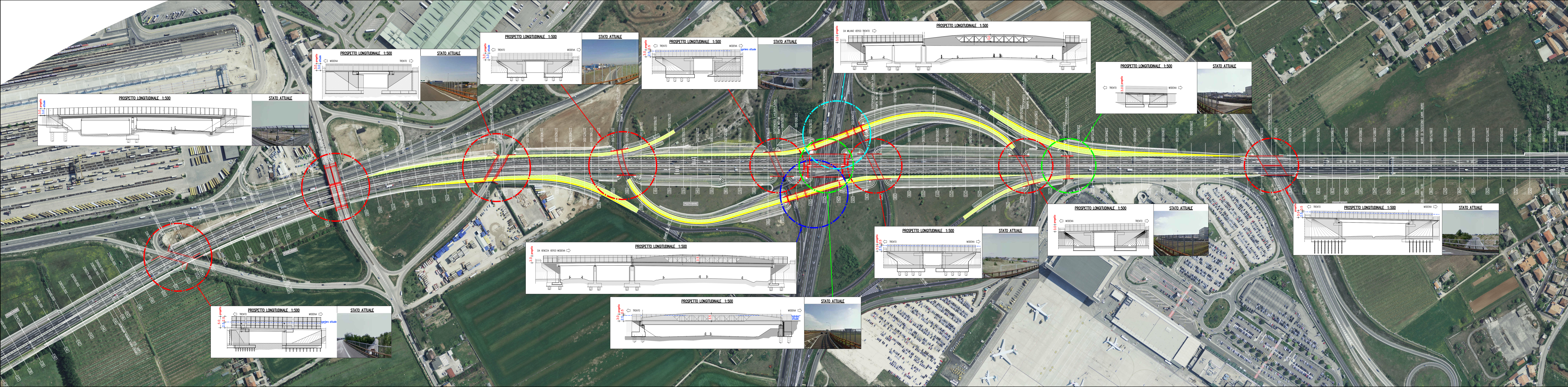
# autostrada del brennero

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.2</b>	<b>STUDI SPECIALISTICI</b>
<b>C.5.1.</b>	STUDIO COMPATIBILITA' AREONAUTICA Ingombri verticali Planimetria - profilo/prospetto opere d'arte - Scala 1:2.000/1:500

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





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)

RECEPIMENTO PRESCRIZIONI DECRETO DI COMPATIBILITA' AMBIENTALE

C	STUDIO PER LA COMPATIBILITA' AERONAUTICA
5.1.	INGOMBRI VERTICALI PLANIMETRIA - PROFILO / PROSPETTO OPERE D'ARTE - scala 1:2.000/1:500

REVISIONE: 0	DATA: marzo '12	EMISSIONE: ing. Gobbi Fratini	M. Fumanelli	C. Costa
DATA PROGETTO: FEBBRAIO 2012	DESCRIZIONE: IL TECNICO:	REDAZIONE: dott. ing. BRUNO GOBBI FRATTINI	VERIFICA: ING. CARLO COSTA	APPROVAZIONE: IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA
NUMERO PROGETTO: 16/12	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO dott. ing. BRUNO GOBBI FRATTINI ISCRIZIONE ALBO N. 829</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO Ing. CARLO COSTA INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN</p> </div> </div>			