

**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROV. DI TRENTO**
dott.ing. ROBERTO BOSETTI
INSCRIZIONE ALBO N° 1027

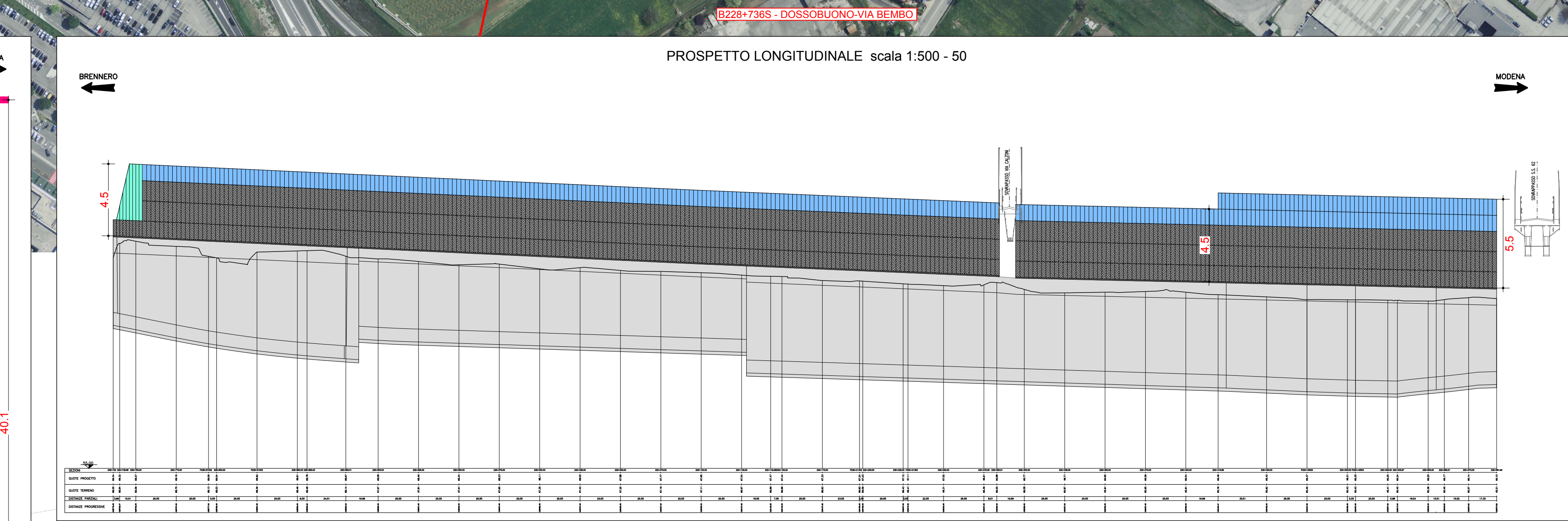
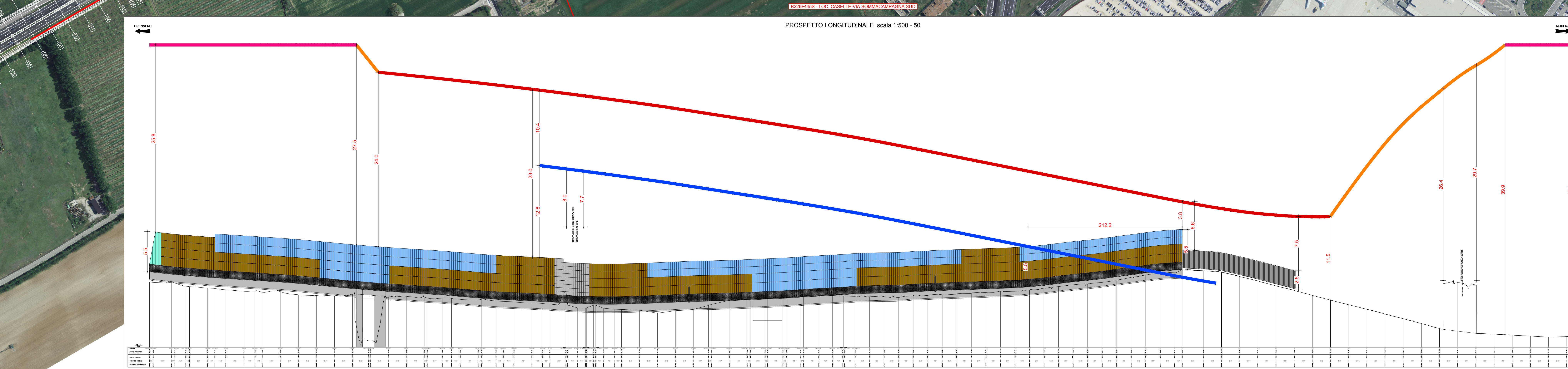
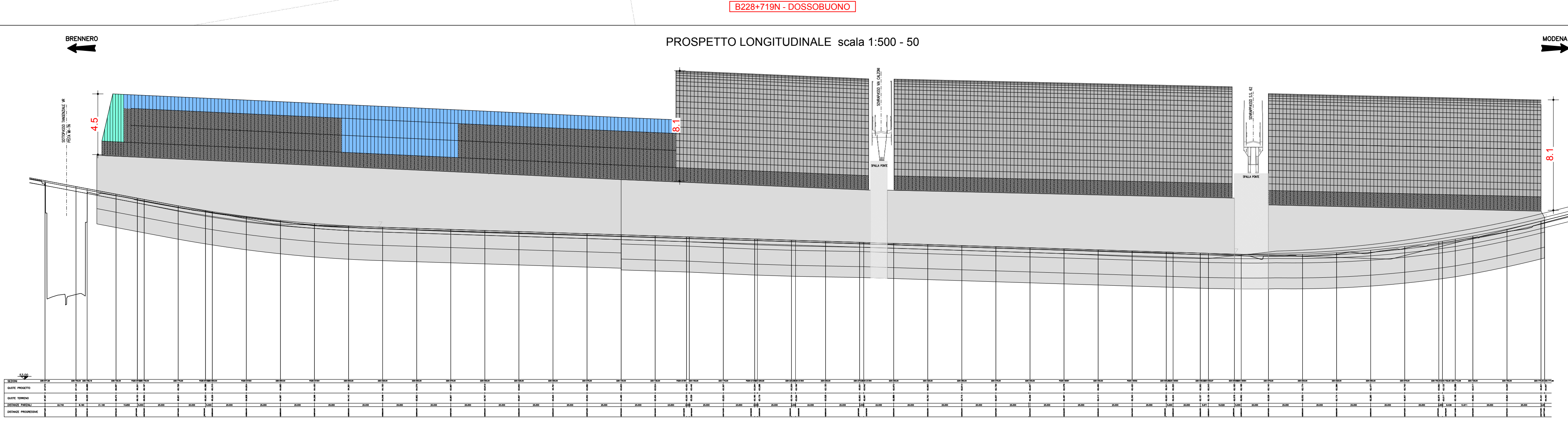
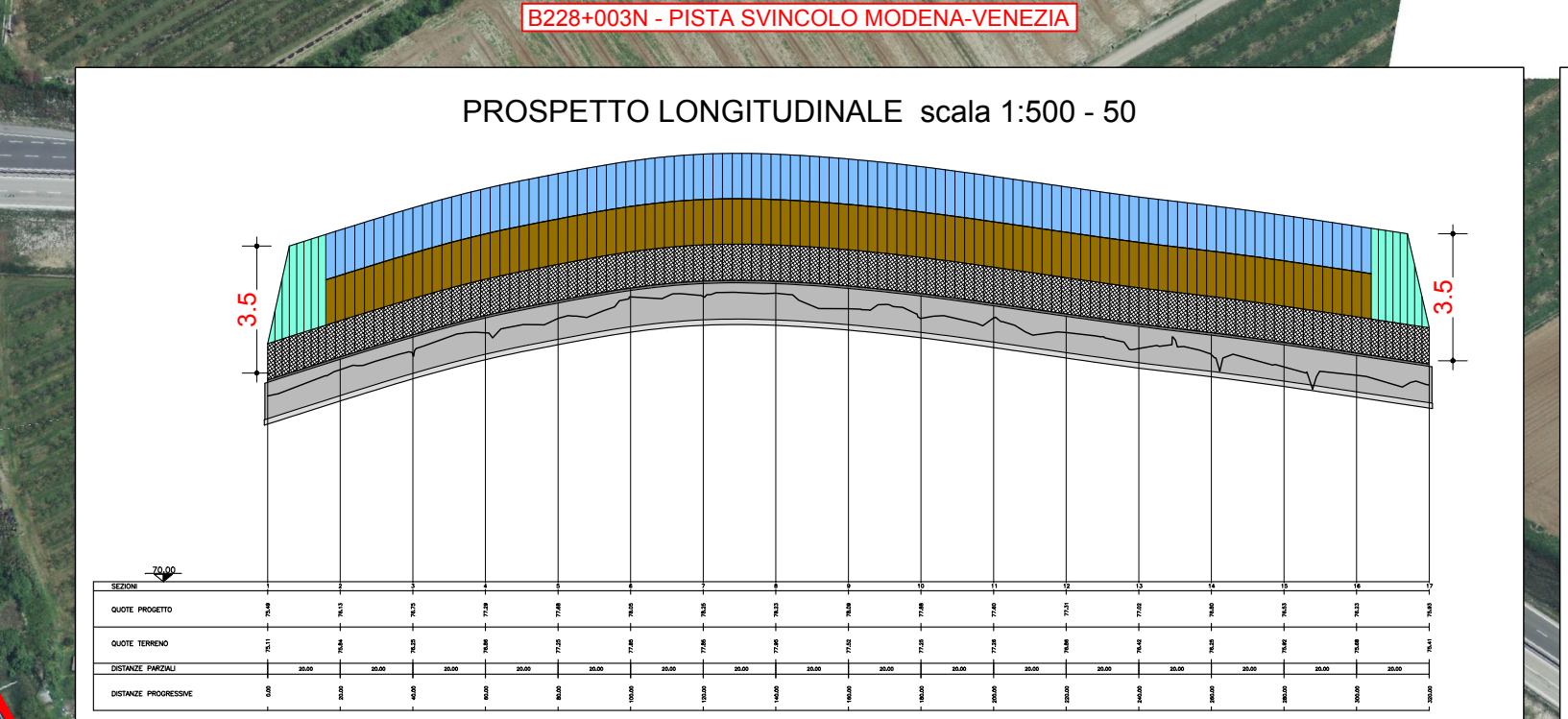
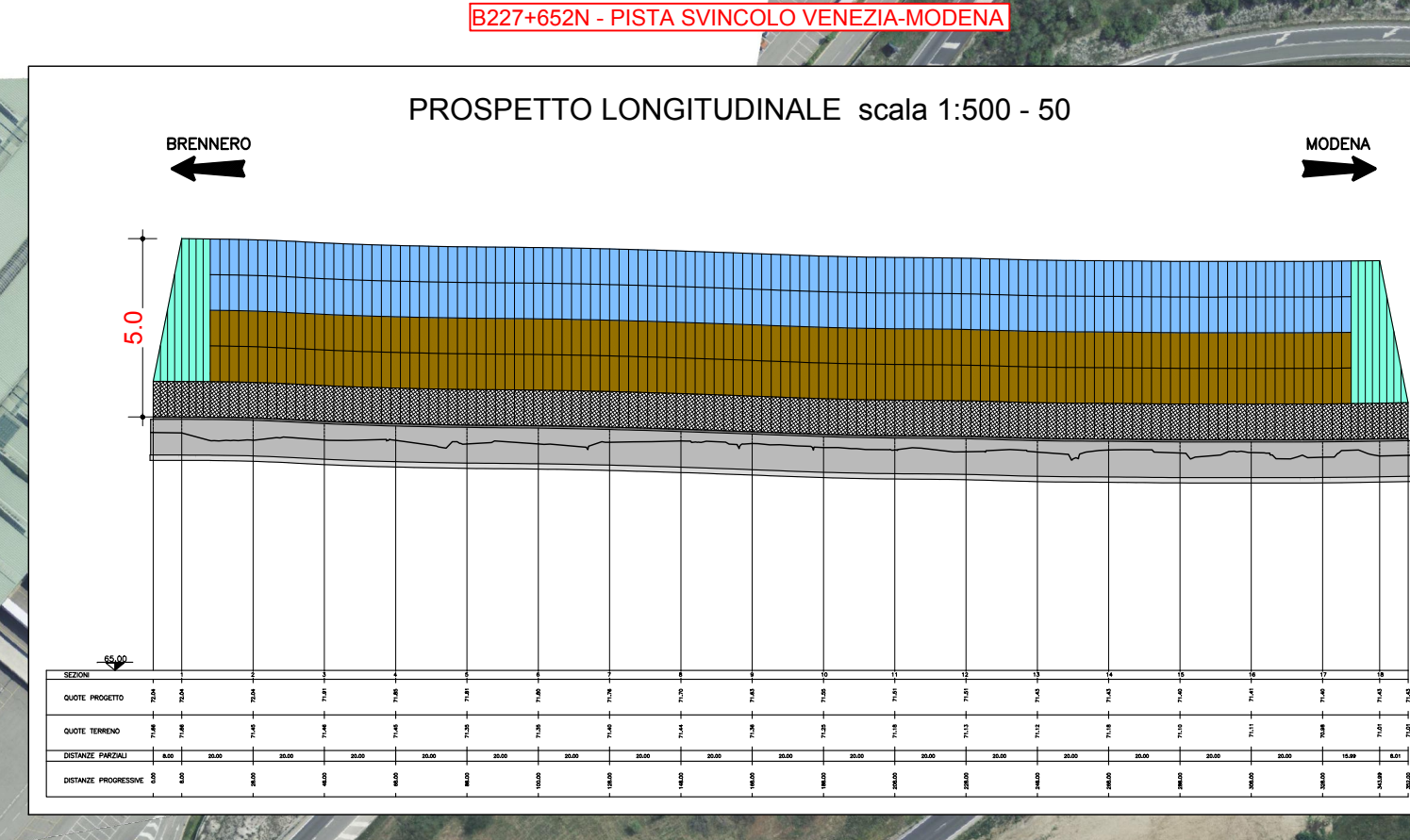
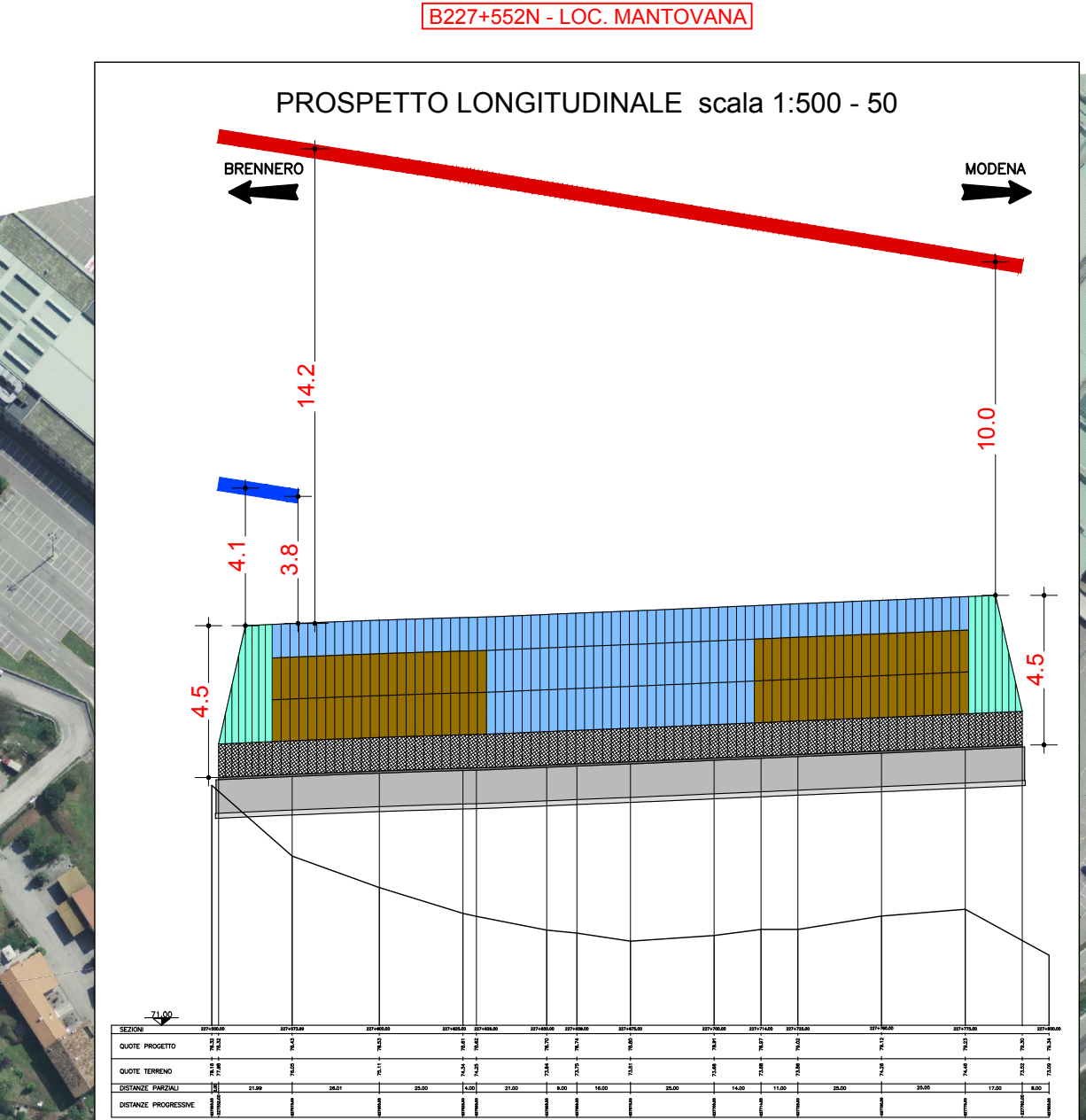
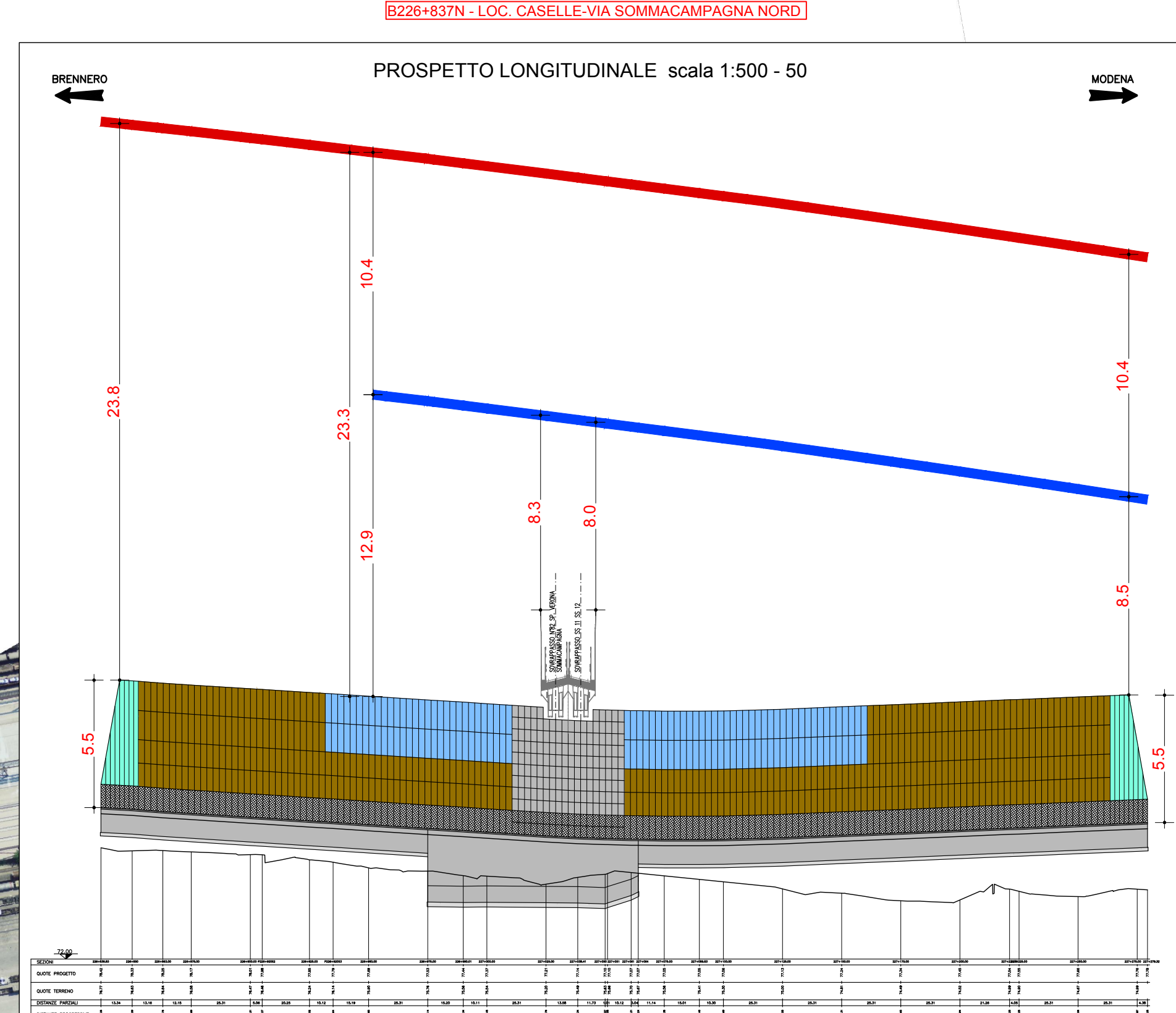
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
dott. ing. Roberto Bosetti

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)

E.2	STUDI SPECIALISTICI
C.5.3.	STUDIO COMPATIBILITA' AREONAUTICA Ingombri verticali Planimetria - profilo barriere antirumore

0	MAR. 2021	EMISSIONE	ing. GOBBI FRATTINI	D. QUATTROCIOCCHI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO: LUGLIO 2009		DIREZIONE TECNICA GENERALE	IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:		
NUMERO PROGETTO: 31/09					



- LEGENDA PIANI DI SEPARAZIONE
- SUPERFICIE ORIZZONTALE INTERNA - IHS
 - SUPERFICIE AVVICINAMENTO - AS
 - SUPERFICIE TRANSIZIONE - TS
 - SUPERFICIE DI SALITA AL DECOLLO - TCS

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
5.3.	INGOMBRI VERTICALI PLANIMETRIA - PROFILO BARRIERE ANTIRUMORE - scala 1:2.000/1:500/1:50

REVISIONE:	DATA:	EMMISSIONE:	Ing. Gabbì Fratini	M. Fumonelli	C. Ceato
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:

NUMERO PROGETTO: 16/12

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
 dott. ing. BRUNO GOBBI FRATTINI
 (BOSSORIONE ALDO N. 88)

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLOGNA
 dott. ing. CARLO COSTA
 (INGEGNERI CAMERALE ALDO N. 88)