

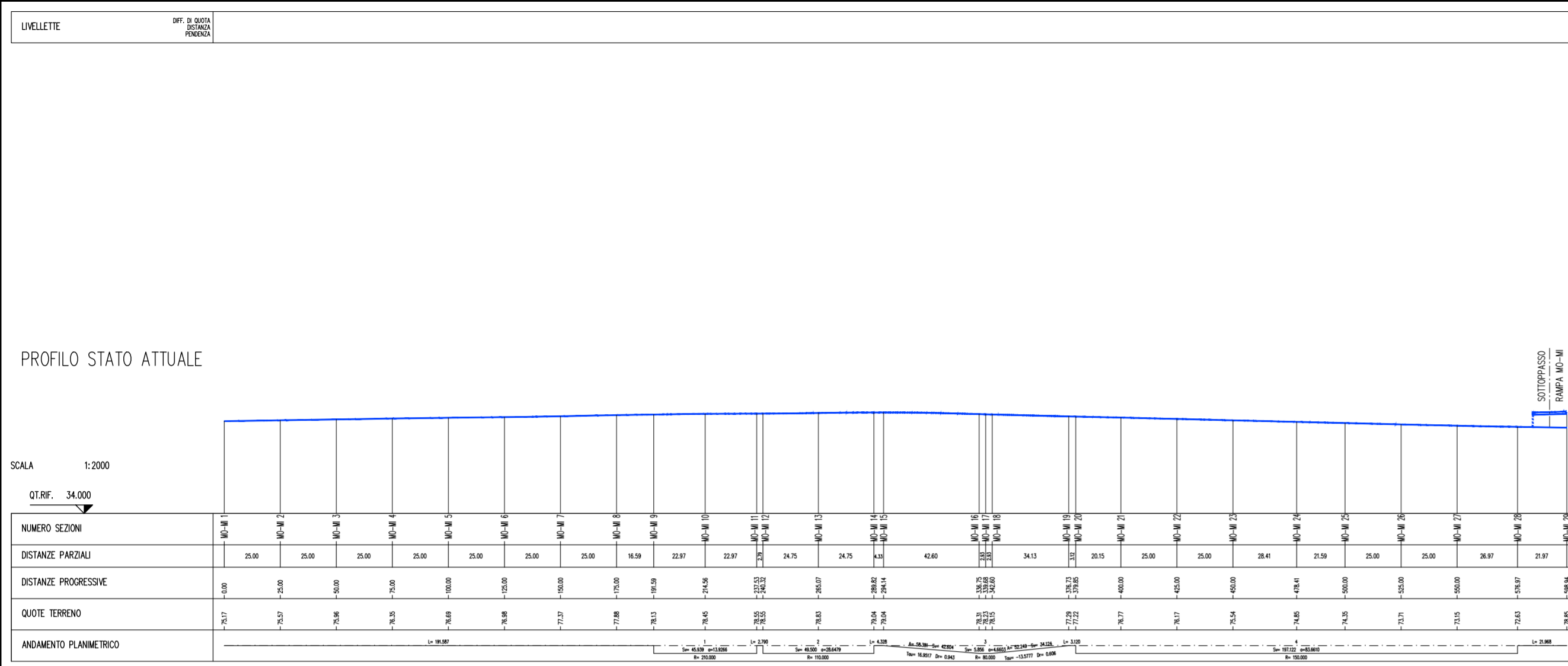
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
dott. ing. Roberto Bosetti

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.4.4.	STUDIO COMPATIBILITA' AREONAUTICA Profili attuali, progetto e raffronto Rampa Modena-Milano

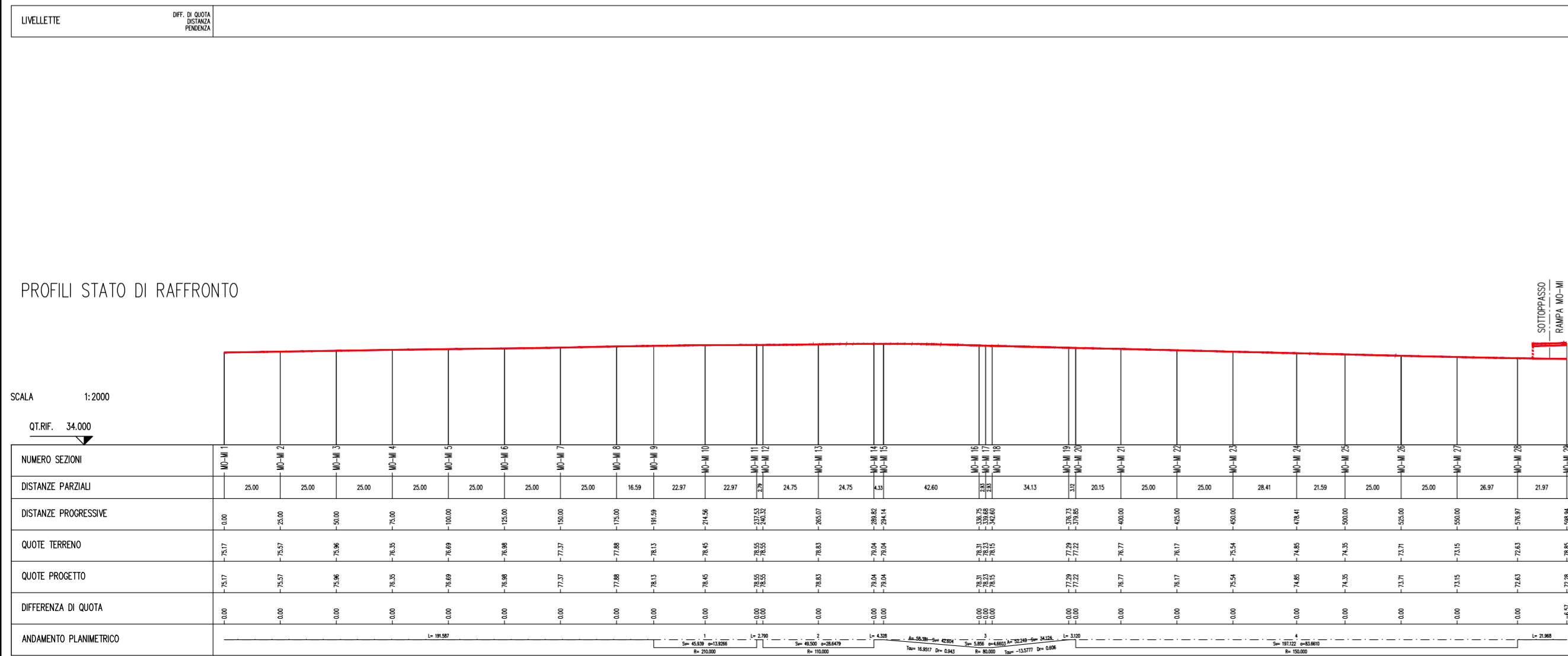
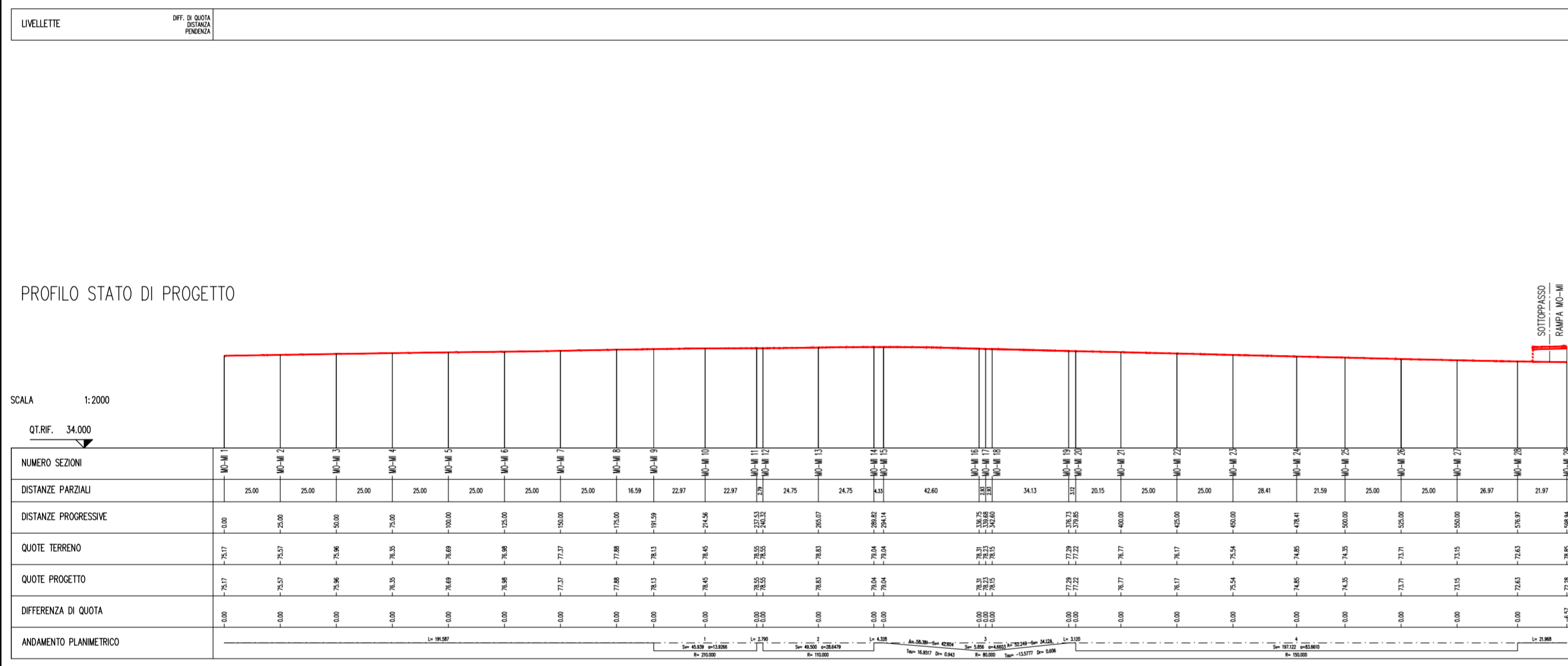
0	MAR. 2021	EMISSIONE	ing. GOBBI FRATTINI	D. QUATTROCIOCCHI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO: LUGLIO 2009		DIREZIONE TECNICA GENERALE	IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA: 		
NUMERO PROGETTO: 31/09					



LEGENDA

PROFILO STATO ATTUALE

PROFILO STATO DI PROGETTO



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 COMPATIBILITÀ AERONAUTICA
4.4.	PROFILI ATTUALE, PROGETTO E RAFFRONTO RAMPA MODENA - MILANO - scala 1:2.000

0	marzo '12	EMISSIONE	ing. Gobbi Frattini	M. Fumanelli	C. Costa
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	FEBBRAIO 2012	IL TECNICO:	ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO dott. ing. BRUNO GOBBI FRATTINI ISCRIZIONE ALBO N. 829		
NUMERO PROGETTO:	16/12	IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:	ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO Dott. Ing. CARLO COSTA Nr. 891 INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN		