

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROV. DI TRENTO

dott.ing. **ROBERTO BOSETTI**

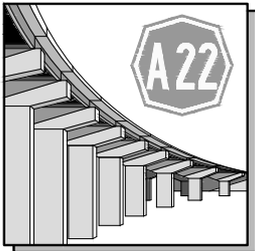
INSCRIZIONE ALBO N° 1027

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)

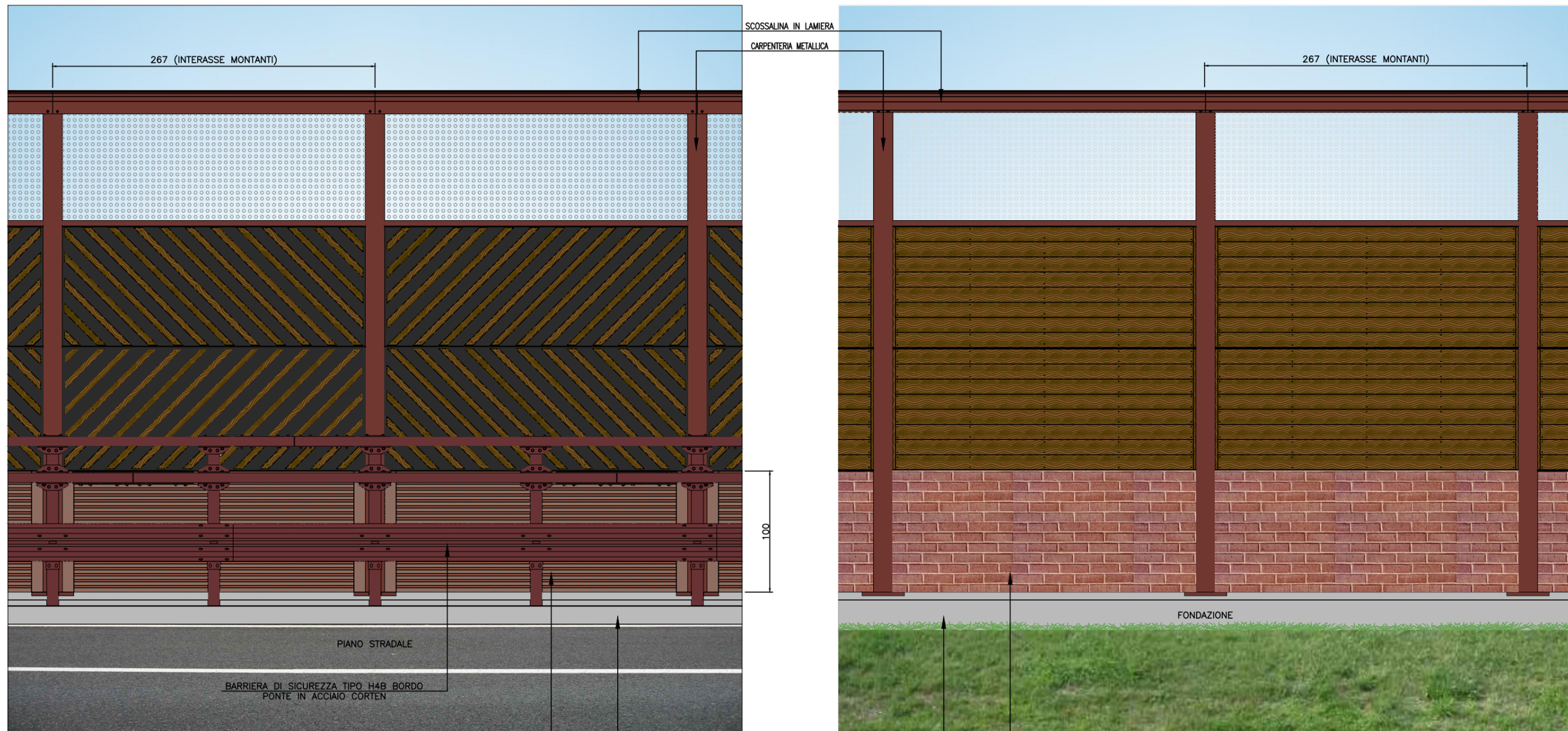
<b>B</b>	<b>LOTTO 3 - da Nogarole Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)</b>
10.3.4.2	<b>BARRIERE ANTIRUMORE PRESCRIZIONI CROMATICHE</b>

0	MAR. 2021	EMISSIONE	MOLON	G. VOGEL	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:  LUGLIO 2009			IL TECNICO: 		IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA: 
NUMERO PROGETTO:  31/09					

# PROSPETTO TIPO BARRIERA ANTIRUMORE IN "LEGNO-POLICARBONATO": PANNELLI FONOASSORBENTI IN LEGNO CON FASCIA ALTA TRASPARENTE CON PANNELLI FONOASSORBENTI IN POLICARBONATO - SCALA A VISTA (MISURE IN CM)

LATO AUTOSTRADA

LATO ESTERNO



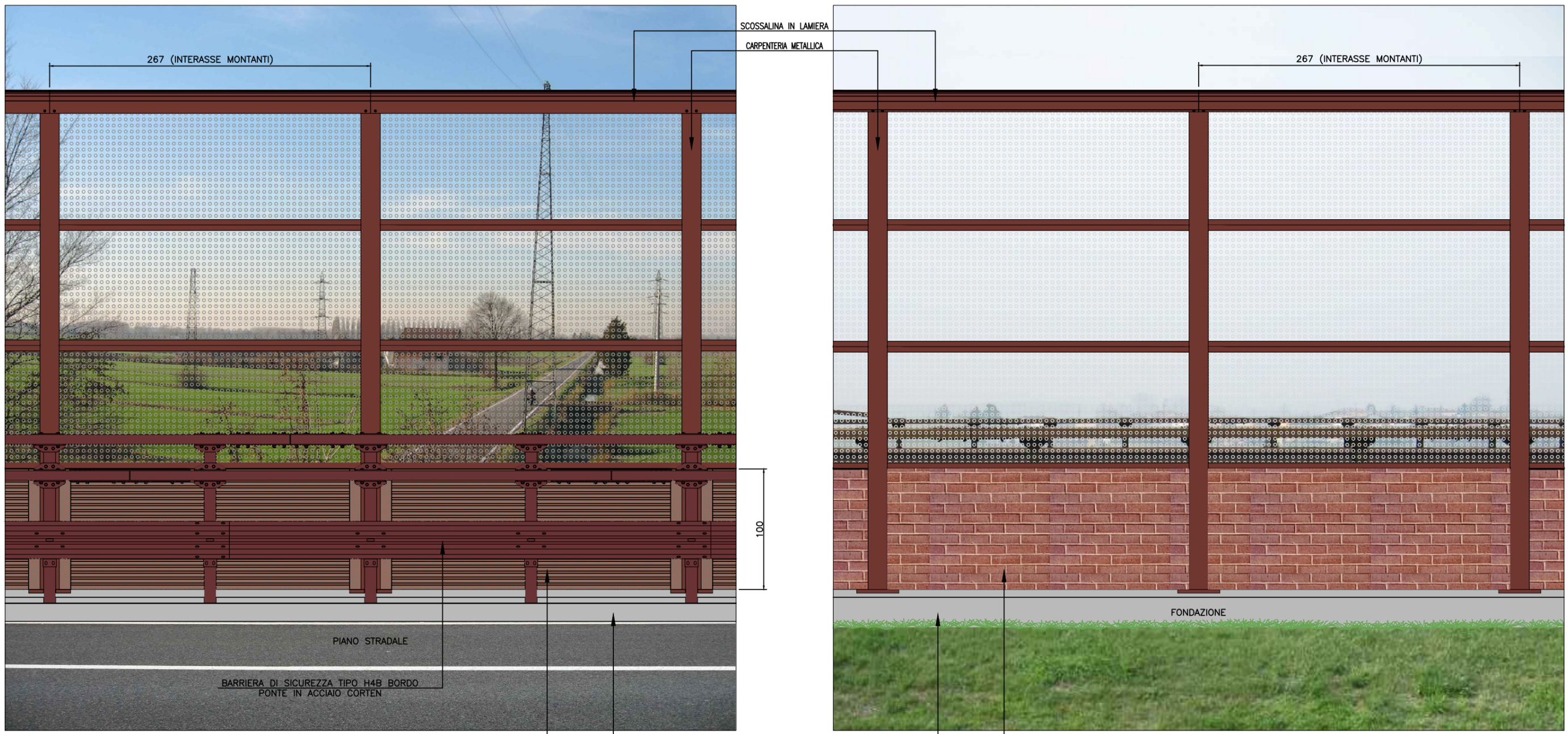
SCALA CROMATICA

- CARPENTERIA METALLICA RAL 3009
- SICURVIA IN ACCIAIO CORTEN
- PANNELLO IN POLICARBONATO TRASPARENTE
- PANNELLO CLS LATO AUTOSTRADA - PARTE FONOASSORBENTE IN ARGILLA ESPANSA, COLORATA CON OSSIDI
- PANNELLO CLS LATO ESTERNO - FINITURA FACCIA A VISTA TIPO LATERIZIO, OTTENUTA CON L'IMPIEGO DI PANNELLI PREFABBRICATI

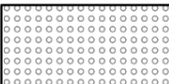
# PROSPETTO TIPO BARRIERA ANTIRUMORE IN "POLICARBONATO": PANNELLI FONOASSORBENTI IN POLICARBONATO - SCALA A VISTA (MISURE IN CM)

LATO AUTOSTRADA

LATO ESTERNO



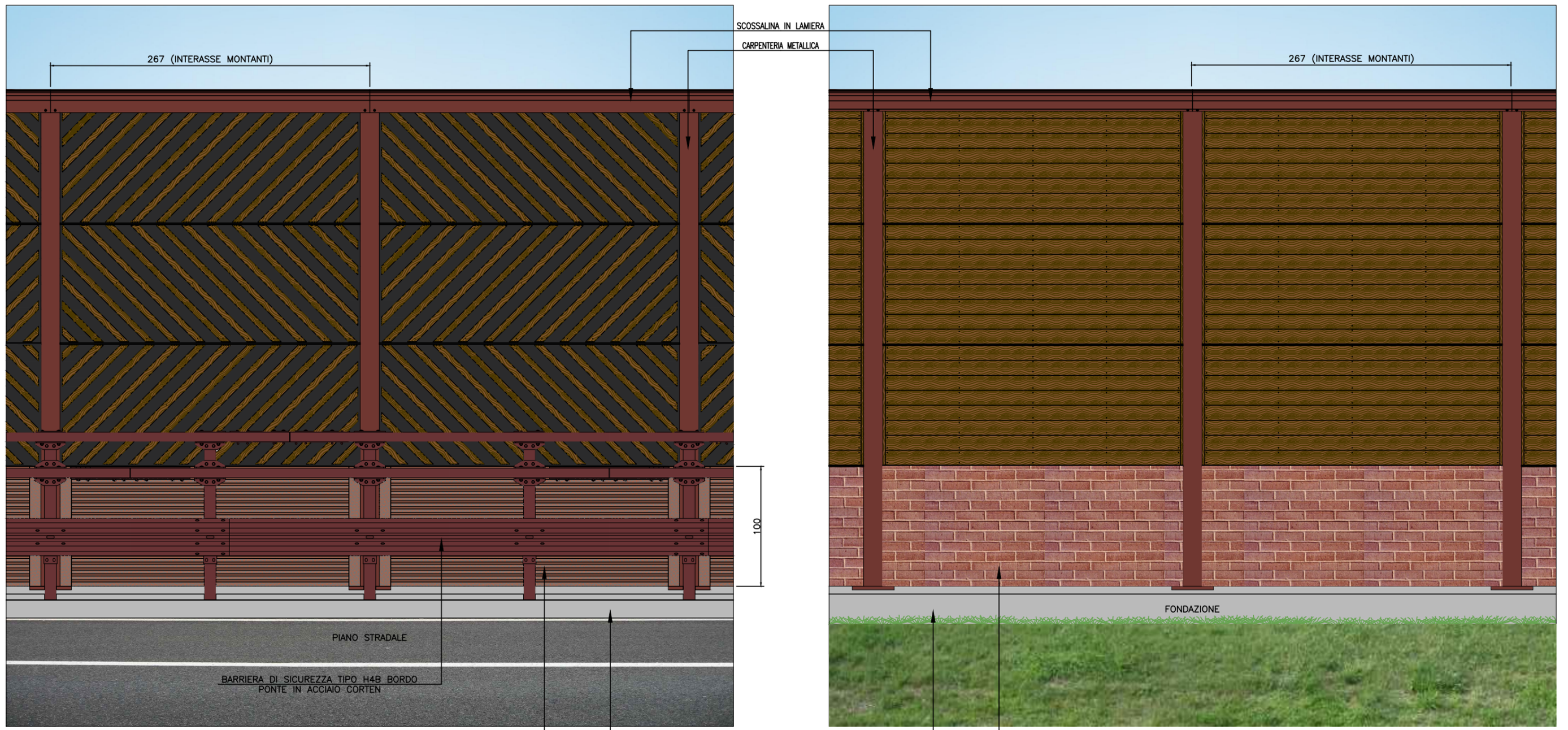
## SCALA CROMATICA

-  CARPENTERIA METALLICA RAL 3009
-  SICURVIA IN ACCIAIO CORTEN
-  PANNELLO IN POLICARBONATO TRASPARENTE
-  PANNELLO CLS LATO AUTOSTRADA - PARTE FONOASSORBENTE IN ARGILLA ESPANSA, COLORATA CON OSSIDI
-  PANNELLO CLS LATO ESTERNO - FINITURA FACCIA A VISTA TIPO LATERIZIO, OTTENUTA CON L'IMPIEGO DI PANNELLI PREFABBRICATI

# PROSPETTO TIPO BARRIERA ANTIRUMORE IN "LEGNO" : PANNELLI FONOASSORBENTI IN LEGNO - SCALA A VISTA (MISURE IN CM)

LATO AUTOSTRADA

LATO ESTERNO



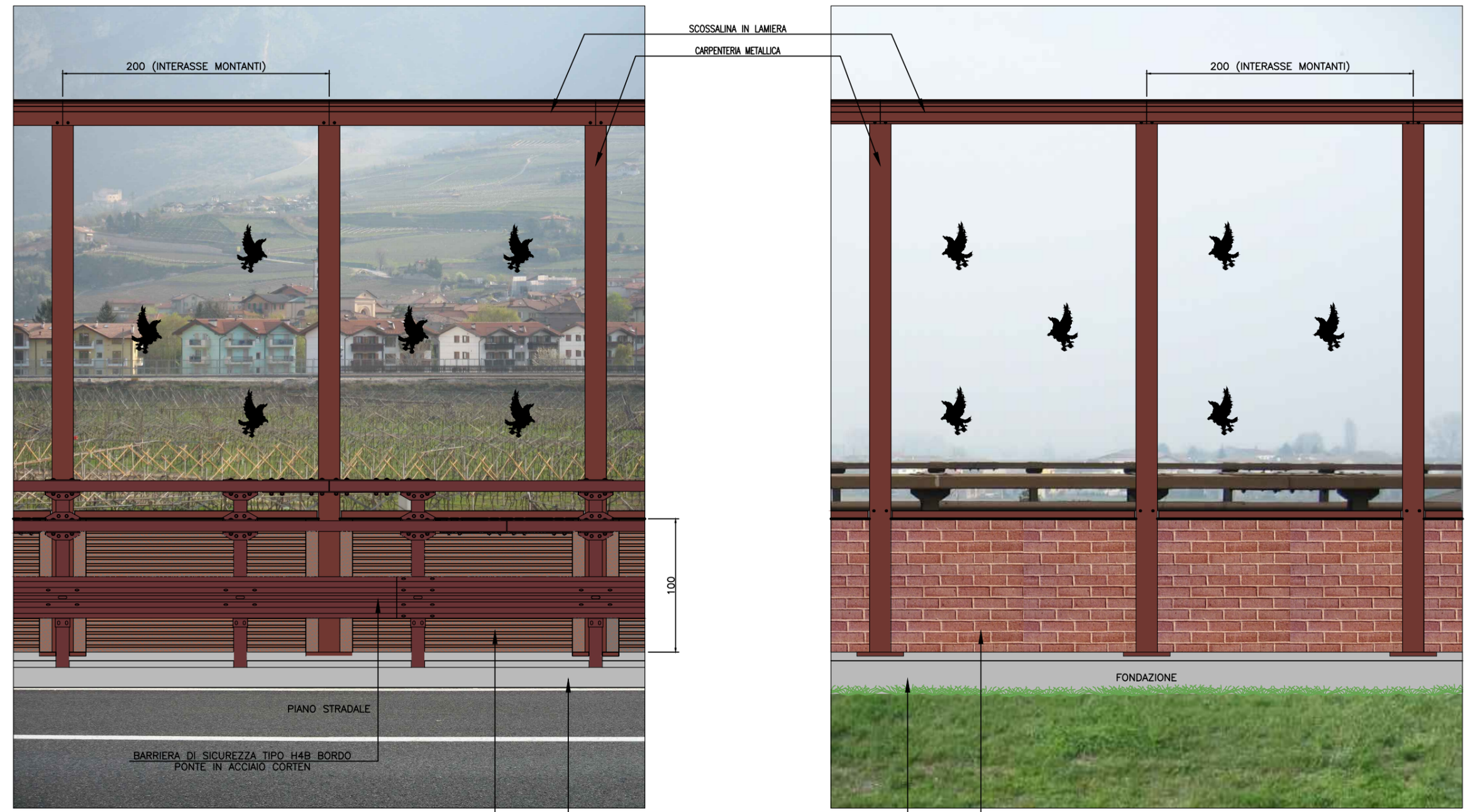
### SCALA CROMATICA

-  CARPENTERIA METALLICA RAL 3009
-  SICURVIA IN ACCIAIO CORTEN
-  PANNELLO IN LEGNO
-  PANNELLO CLS LATO AUTOSTRADA - PARTE FONOASSORBENTE IN ARGILLA ESPANSA, COLORATA CON OSSIDI
-  PANNELLO CLS LATO ESTERNO - FINITURA FACCIA A VISTA TIPO LATERIZIO, OTTENUTA CON L'IMPIEGO DI PANNELLI PREFABBRICATI

# PROSPETTO TIPO BARRIERA ANTIRUMORE IN "PMMA": PANNELLI RIFLETTENTI IN POLIMETILMETACRILATO - SCALA A VISTA (MISURE IN CM)

LATO AUTOSTRADA

LATO ESTERNO



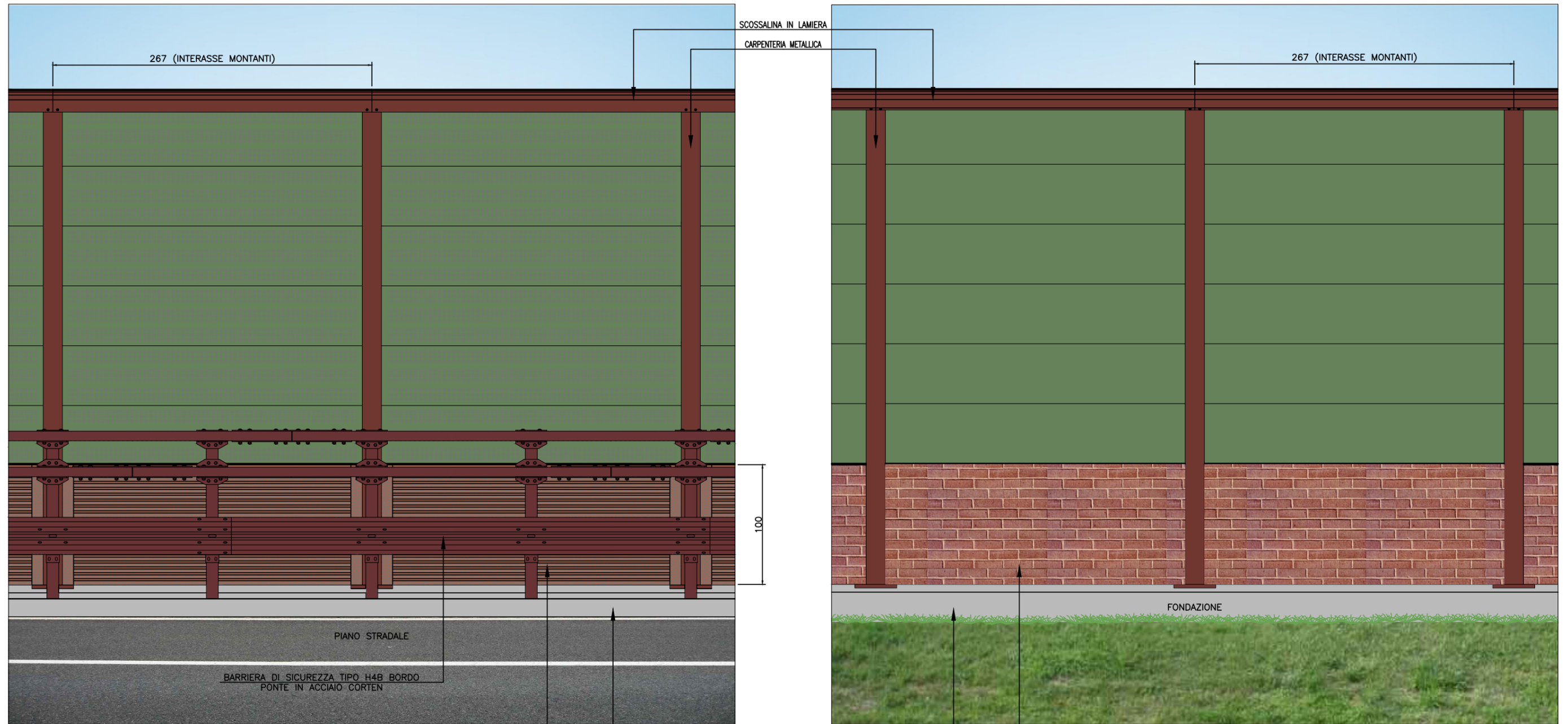
### SCALA CROMATICA

-  CARPENTERIA METALLICA RAL 3009
-  SICURVIA IN ACCIAIO CORTEN
-  LASTRA IN POLIMETILMETACRILATO
-  PANNELLO CLS LATO AUTOSTRADA - PARTE FONOASSORBENTE IN ARGILLA ESPANSA, COLORATA CON OSSIDI
-  PANNELLO CLS LATO ESTERNO - FINITURA FACCIA A VISTA TIPO LATERIZIO, OTTENUTA CON L'IMPIEGO DI PANNELLI PREFABBRICATI

# PROSPETTO TIPO BARRIERA ANTIRUMORE IN "ALLUMINIO": PANNELLI FONOASSORBENTI IN ALLUMINIO - SCALA A VISTA (MISURE IN CM)

LATO AUTOSTRADA

LATO ESTERNO



## SCALA CROMATICA

 CARPENTERIA METALLICA RAL 3009

 SICURVIA IN ACCIAIO CORTEN

 PANNELLO ALLUMINIO RAL 6011

 PANNELLO CLS LATO AUTOSTRADA - PARTE FONOASSORBENTE IN ARGILLA ESPANSA, COLORATA CON OSSIDI

 PANNELLO CLS LATO ESTERNO - FINITURA FACCIA A VISTA TIPO LATERIZIO, OTTENUTA CON L'IMPIEGO DI PANNELLI PREFABBRICATI