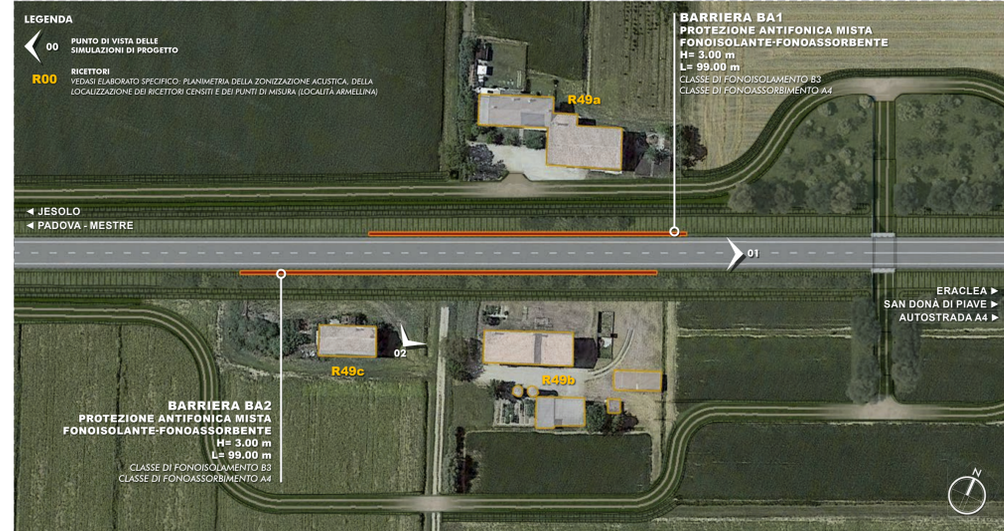
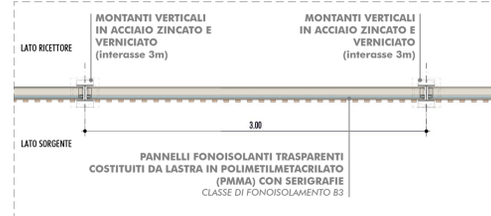


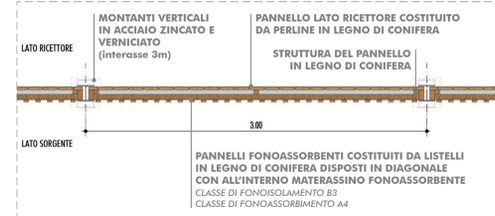
BA01/BA02 - BARRIERE ANTIRUMORE
STRALCIO PLANIMETRICO - SCALA 1:1000



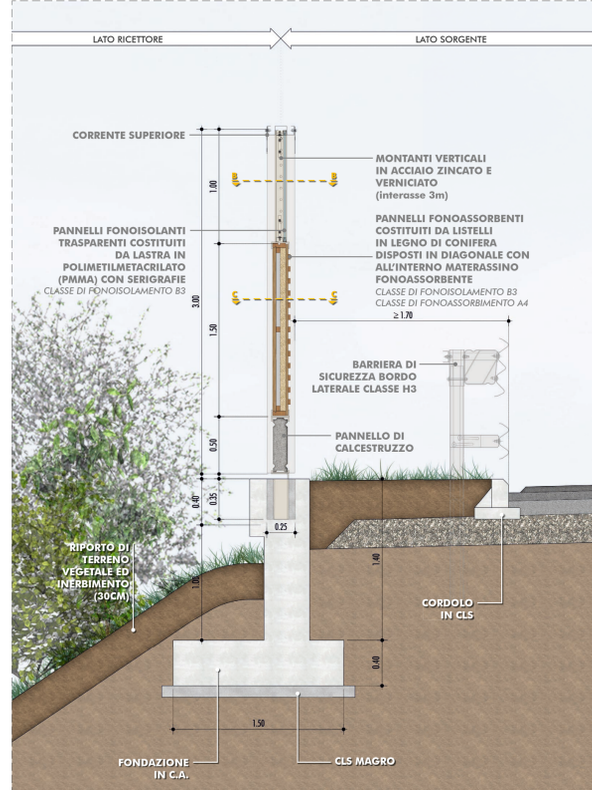
BA01/BA02 - BARRIERE ANTIRUMORE
SEZIONE ORIZZONTALE B-B - SCALA 1:25



BA01/BA02 - BARRIERE ANTIRUMORE
SEZIONE ORIZZONTALE C-C - SCALA 1:25



BA01/BA02 - BARRIERE ANTIRUMORE
SEZIONE TRASVERSALE A-A - SCALA 1:25



BA01/BA02 - BARRIERE ANTIRUMORE
SIMULAZIONE VIRTUALE LATO SORGENTE



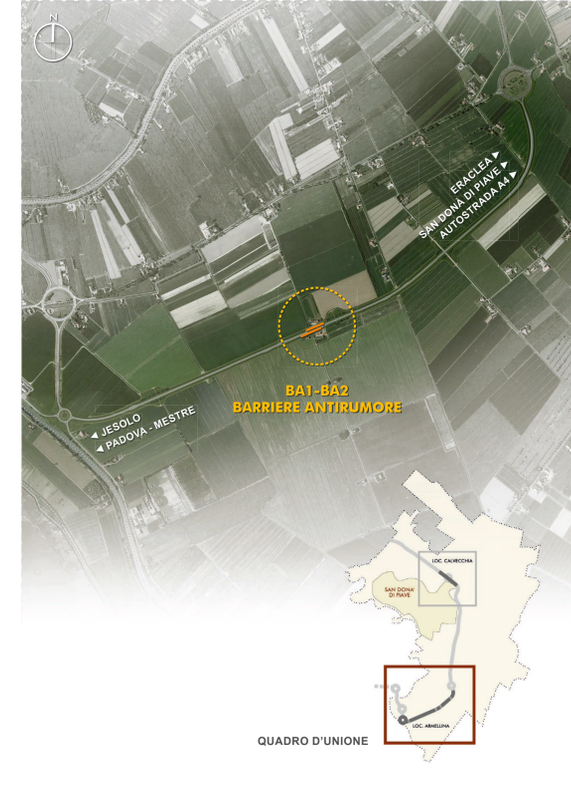
BA01/BA02 - BARRIERE ANTIRUMORE
SIMULAZIONE VIRTUALE LATO RICETTORE



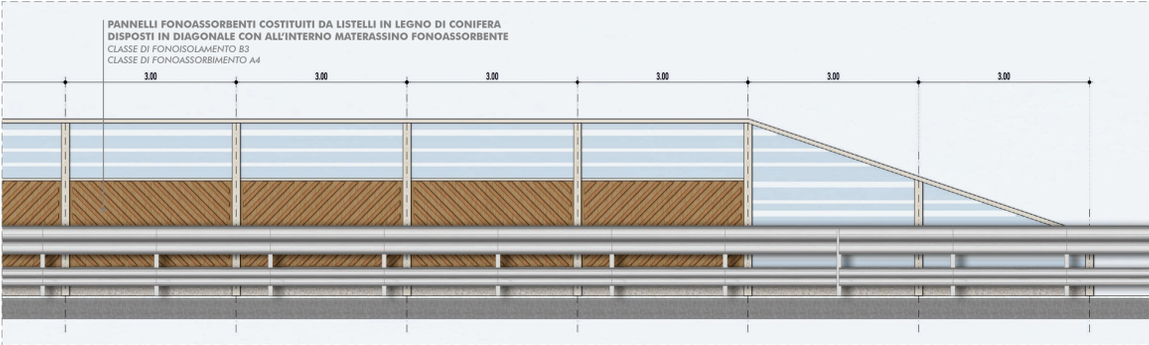
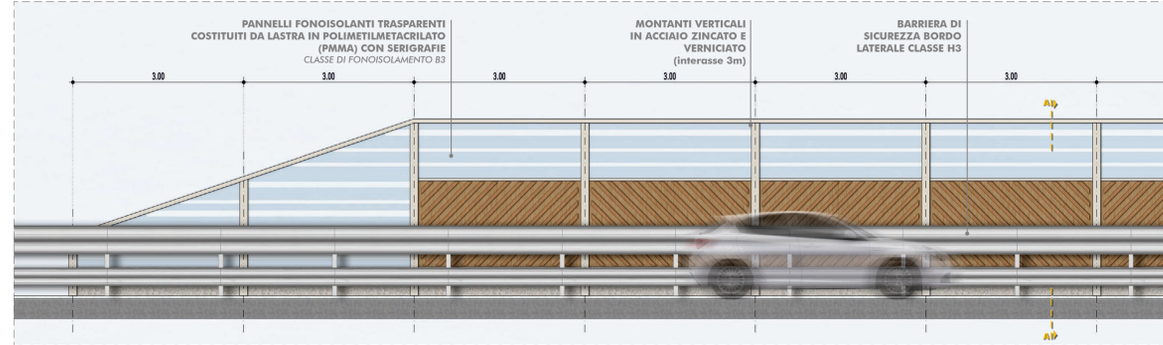
BA01/BA02 - STUDIO MATERICO CROMATICO
ABACO DEI CROMATISMI PREVALENTI



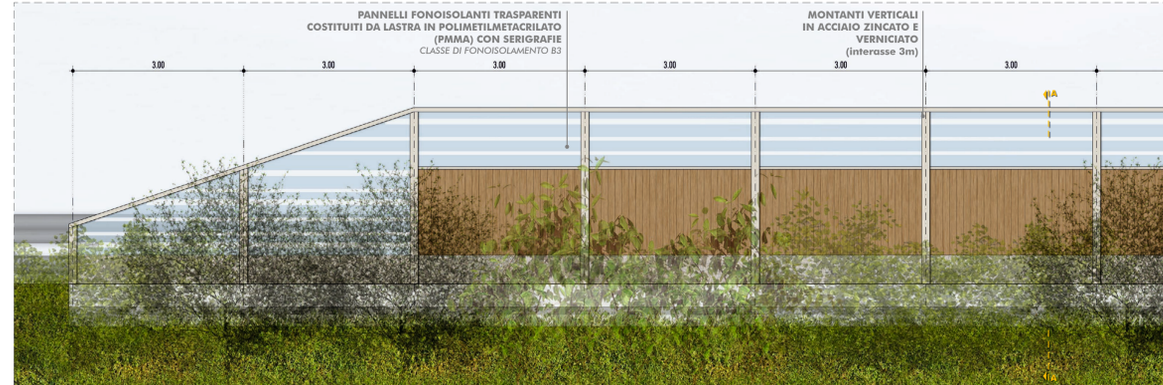
BA01/BA02 - BARRIERE ANTIRUMORE
INQUADRAMENTO GENERALE SU FOTOPIANO



BA01/BA02 - BARRIERE ANTIRUMORE
STRALCIO PROSPETTO LATO SORGENTE - SCALA 1:25



BA01/BA02 - BARRIERE ANTIRUMORE
STRALCIO PROSPETTO LATO RICETTORE - SCALA 1:25



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia
Via E. Matteotti, 49 - 30173 Venezia Mestre - T. 041/591041-2914111 - F. 041/591041-5317321
Pec: sanas.veneto@sanasgruppoitaliane.it - www.sanasveneto.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con sede e sede operativa all'indirizzo di viale dell'Industria e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria al sensi del D.L. 158/2002 (confermata con L. 178/2002)
Sede Legale: Via Nazionale, 13 - 00187 Roma - T. 06/49814443 - F. 06/49814432/2
Pec: anas@gruppoantitrust.it - San: R.E.A. 5249595 - P.IVA 02733870303 - C.F. 80208600287

S.S. N. 14 "DELLA VENEZIA GIULIA"
VARIANTE DI SAN DONÀ DI PIAVE (VE) - 3° LOTTO
DALLA ROTATORIA DI CAPOSILE ALLA ROTATORIA DI PASSARELLA
E SCAVALCO DELLA ROTATORIA DI CALVECCHIA

PROGETTO DEFINITIVO
ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA
AREA NUOVE OPERE

PROGETTISTI
Ing. Francesco Cacciari
Ordine Ing. Padova n. 3883
Ing. Filippo VARDI
Ordine Ing. Parma n. 3577

ACUSTICA
Ing. Giovanni BIGNATI
Rivista competente in Acustica Ambientale
ENTEC n. 6246
ARCHEOLOGIA
Dott.ssa Barbara SAKSI

IL GEOLOGO
Dott. Geol. Maurizio MARTINO
Ordine Geol. Lazio ES n. 457

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Antonio MARZZOLA

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Stefano Maffioletti
Ordine Ing. Venezia n. 2975

STUDIO ACUSTICO
Protezioni antirumore: studio cromatico e materico, piante, prospetti, sezioni, particolari e viste virtuali

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	UN. PROG.	N. PROG.	TOOSG03AMB0101_C		
ELAB.	01	0901	TOOSG03AMB0101	C	varie
C	EMISSIONE PER PROCEDURE	01/2020	Ing. G. Biondi	arch. S. Beccarelli	Ing. A. Nazzari
B	EMISSIONE PER PROCEDURE	APR.2019	Ing. G. Biondi	arch. S. Beccarelli	Ing. A. Nazzari
A	EMISSIONE	DEC.2017	Ing. G. Biondi	arch. S. Beccarelli	Ing. A. Nazzari
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

SESTI TIPOLOGICI D'IMPIANTO
TIPOLOGIA B: SIEPE ARBUSTIVA
(ARBUSTI: SANGUINELLO - Cornus sanguinea; BIANCO SPINO - Crataegus Monogyna; FUSAGGINE - Euonymus Europaeus)
VEDI ELABORATO SPECIFICO ALBOCCI E SITI D'IMPIANTO