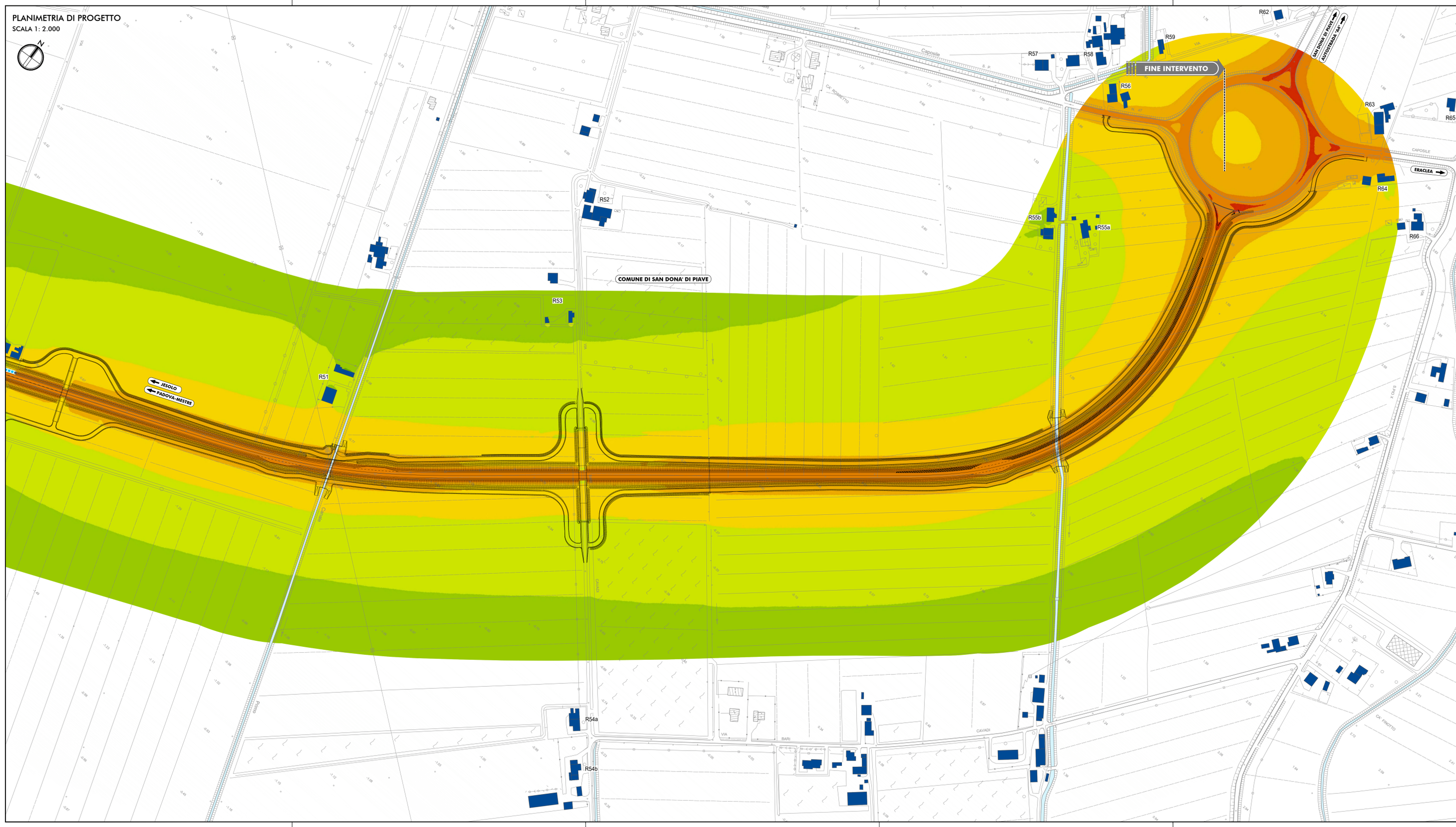


PLANIMETRIA DI PROGETTO  
SCALA 1: 2.000



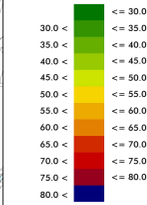
LEGENDA

- +++++++ CONFINI REGIONALI
- CONFINI PROVINCIALI
- ..... CONFINI COMUNALI

CONFI D'ACQUA E PRESENZE IDROGRAFICHE PRINCIPALI

MAPPATURA DELLE ISOFONICHE

Leq NOTTURNO



RICETTORE OGGETTO DI CENSIMENTO  
R52 CODIFICA RICETTORE

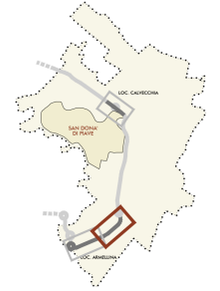
PROTEZIONE ANTIFONICA

BAD3	CODICE IDENTIFICATIVO
BARRIERA ANTIRUMORE FORNITURA/PROTEZIONE LUTITE HIGH	TIPOLOGIA
	DIMENSIONAMENTO

INFRASTRUTTURA DI PROGETTO

TRACCIATO DI PROGETTO

QUADRO D'UNIONE



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia  
Via E. Matteotti, 49 - 30172 Venezia Mestre - T. +39 041 2911411 - F. +39 041 5377321  
Pec: [gruppoventofriuli@sanas.it](mailto:gruppoventofriuli@sanas.it) - [www.sanas.it](mailto:www.sanas.it)

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane  
Società con sede nella regione dell'entità di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e partecipata al sensi del D.L. 138/2002 convertita con L. 179/2002  
Sede Legale: Via Montebelluna, 10 - 00186 Roma - T. +39 06 448011 - F. +39 06 4480234  
Pec: [gruppoventofriuli@anas.it](mailto:gruppoventofriuli@anas.it)  
Cap. Soc. Euro 2.000.000.000 - Iva: R.E.A. 1024951 - P.IVA 02133881003 - C.F. 80280409587

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

<p>PROGETTISTI</p> <p>Ing. Francesco Carbono Ordine Ing. Padova n. 3863</p> <p>Ing. Filippo VARDI Ordine Ing. Parma n. 457 Arch. Sergio BECCARELLI Ordine Arch. Parma n. 377</p>	<p>ACUSTICA</p> <p>Ing. Giovanni BRUNTI Tecnico competente in Acustica Ambientale ENTEX n. 6042</p> <p>ARCHEOLOGIA</p> <p>Dott.ssa Barbara SAKSI</p> <p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. Lazio n. 457</p>
<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Dott. Ing. Antonio MARZELLA</p>	<p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Stefano Maffei Ordine Ing. Venezia n. 2975</p>

STUDIO ACUSTICO  
Caratterizzazione del clima acustico post-mitigazione Mappe orizzontali - Periodo notturno (Località Armellina) - Tav 2 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO DPVE04 D 0901	TO05G03AMBCT12_C	C	1:2.000
ELAB.	CODICE ELAB.		
	TO05G03AMBCT12		
C	EMISSIONE PER PROCEDURE	07.2020	Ing. C. Branti arch. S. Beccarelli Ing. A. Nazzari
B	EMISSIONE PER PROCEDURE	APR.2019	Ing. C. Branti arch. S. Beccarelli Ing. A. Nazzari
A	EMISSIONE	DC.2017	Ing. C. Branti arch. S. Beccarelli Ing. A. Nazzari
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO