

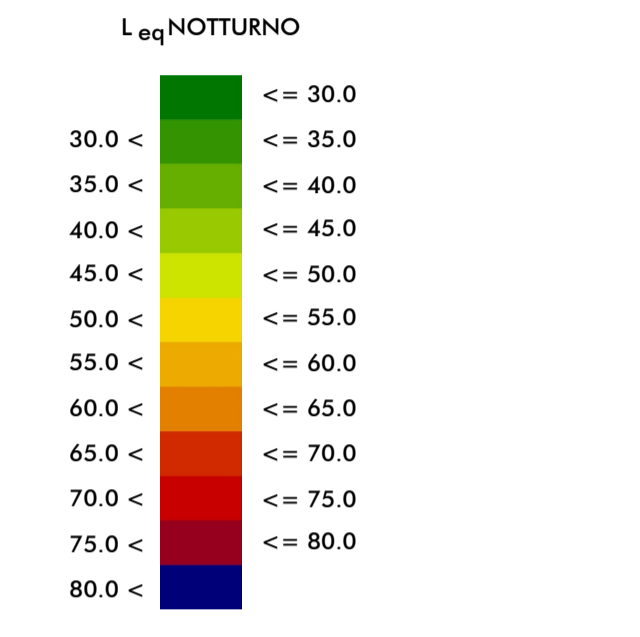
LEGENDA

- TERRITORIO**
- + + + + + CONFINI REGIONALI
 - - - - - CONFINI PROVINCIALI
 - · · · · CONFINI COMUNALI

- CORSI D'ACQUA E PRESENZE IDROGRAFICHE PRINCIPALI**

- INFRASTRUTTURE ESISTENTI**
- AUTOSTRADE
 - FERROVIE

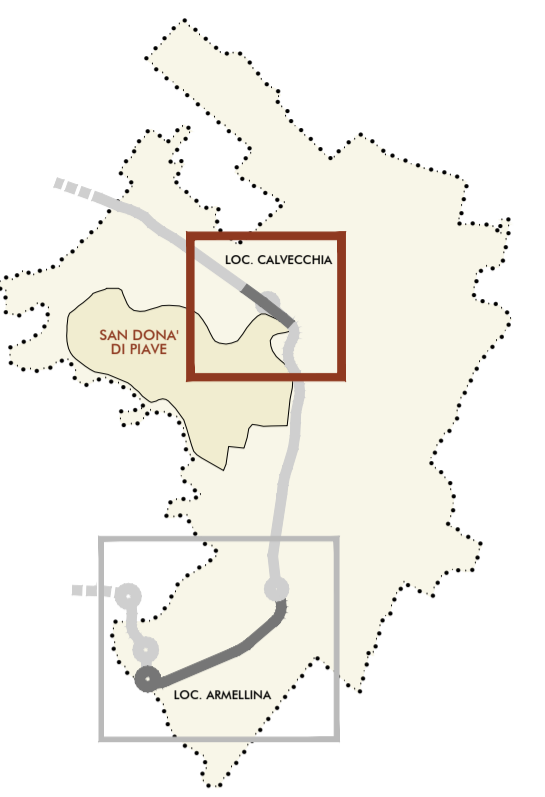
MAPPATURA DELLE ISOFONICHE



- RICETTORE OGGETTO DI CENSIMENTO
- R52 CODIFICA RICETTORE

- INFRASTRUTTURA DI PROGETTO**
- TRACCIATO DI PROGETTO

QUADRO D'UNIONE



anas
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia
Via E. Matteotti, 49 - 30173 Venezia Mestre - T: +39 041 2911411 - F: +39 041 5317321
Pec: anas.veneto@postacert.stradanas.it - www.stradanas.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con sede unica soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.
e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)
Sede Legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma - T: +39 06 44461 - F: +39 06 4456224
Pec: anas@postacert.stradanas.it
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iser. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 C.F. 80208450587

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 CALVECCCHIA

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

<p>PROGETTISTI</p> <p>Ing. Francesco Cabbiano Ordine Ing. Padova n. 3983</p> <p>Ing. Filippo VARDI Ordine Ing. Parma n. 80</p> <p>Arch. Sergio BECCARELLI Ordine Arch. Parma n. 377</p>	<p>ACUSTICA</p> <p>Ing. Giovanni BRANTI Tecnico competente in Acustica Ambientale ENVECA n. 4042</p> <p>ARCHEOLOGIA</p> <p>Dott.ssa Barbara SASSI</p>	<p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. Lazio ES n. 457</p>
<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Dott. Ing. Antonio MARSELLA</p>	<p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Stefano Muffato Ordine Ing. Venezia n. 2975</p>	

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
Rumore: caratterizzazione del clima acustico post-operam - periodo notturno (Località Calveccchia)

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	TO01A10AMBCT12_B			
DPVE04	D 0901	CODICE ELAB. TO01A10AMBCT12		B	1:5.000
B	EMISSIONE PER PROCEDURE	011.2020	ing. G. Branti	arch. S. Beccarelli	ing. A. Marsili
A	EMISSIONE	01C.2017	ing. G. Branti	arch. S. Beccarelli	ing. A. Marsili
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO