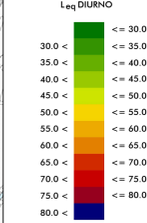


LEGENDA

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



MAPPATURA DELLE ISOFONICHE



- RICETTORE OGGETTO DI CENSIMENTO
- R52 CODIFICA RICETTORE

- PROTEZIONE ANTIFONICA

BA03	CODICE IDENTIFICATIVO
BARRIERA ANTIRUMORE FORCADA/ORTORE LUTITE H30	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 - 30173 Venezia Mestre - T: +39 041 2911411 - F: +39 041 5377321
Pec: veneto@gruppoferrovieitaliane.it - veneto@fs.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con sede nella regione dell'Emilia e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.
e consociataria ai sensi del D.L. 138/2002 convertito con L. 179/2002
Sede Legale: Via Montebelluna, 10 - 00186 Roma - T: +39 06 448011 - F: +39 06 4480234
Pec: anasterritoriale@gruppoferrovieitaliane.it
Cap. Soc. Euro 2.000.000.000 - Iva: R.E.A. 1024951 - P.A.A. 02133881003 - C.F. 80208405987

S.S. N. 14 "DELLA VENEZIA GIULIA"
VARIANTE DI SAN DONÀ DI PIAVE (VE) - 3° LOTTO
DALLA ROTATORIA DI CAPOSOLE 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 Cadinazzo Ordine Ing. Padova n. 3861</p> <p>Ing. Filippo VARD Ordine Ing. Parma n. 102</p> <p>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 ES n. 457</p>	<p></p> <p></p> <p></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 Maffei Ordine Ing. Venezia n. 2975</p> <p></p>	

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

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO DPVE04 D 0901	TOOSQ3AMBCT10_C		
ELABORAZIONE	TOOSQ3AMBCT10	C	1:2.000
C	EMISSIONE PER PROCEDURE	07/2020	Ing. C. Branti arch. S. Beccarelli Ing. A. Nanni
B	EMISSIONE PER PROCEDURE	APR/2019	Ing. C. Branti arch. S. Beccarelli Ing. A. Nanni
A	EMISSIONE	DC/2017	Ing. C. Branti arch. S. Beccarelli Ing. A. Nanni
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO