



LEGGENDA

TERRITORIO

- +++++ CONFINI REGIONALI
- CONFINI PROVINCIALI
- CONFINI COMUNALI
- COSEI D'ACQUA E PRESENZE IDROGRAFICHE PRINCIPALI

INFRASTRUTTURE ESISTENTI

- AUTOSTRADE
- STRADE STATALI
- STRADE REGIONALI
- STRADE PROVINCIALI
- FERROVIE

INFRASTRUTTURA DI PROGETTO

- VARIANTE ALLA S.S. 14 "DELLA VENEZIA GIULIA" A SUD DELLA CITTÀ DI SAN DONÀ DI PIAVE
- AREA DI INFLUENZA DELL'INFRASTRUTTURA (BUFFER DI 500 M PER LATO)

RETE NATURA 2000

- SIC IT3250031 LAGUNA SUPERIORE DI VENEZIA
- ZPS IT3250046 LAGUNA DI VENEZIA

ELEMENTI DI CANTIERIZZAZIONE

- CAMPO BASE
- AREE DI DEPOSITO

HABITAT RETE NATURA 2000

- HABITAT 1150* LAGUNE COSTIERE
- HABITAT 1310-1320-1410-1510* MOSAICO DI PALUDI E PASCOLI INONDATI MEDITERRANEI E ATLANTICI E STEPPE INTERNE ALFOLIE



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia
Via S. Felice, 10 - 30131 Venezia - Tel. 041/2714111 - Fax 041/2714112
P.le Venezia, 10 - 30131 Venezia - Tel. 041/2714111 - Fax 041/2714112

Area S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Via Venezia, 10 - 30131 Venezia - Tel. 041/2714111 - Fax 041/2714112
Sede Legale: Via Montebelluna, 10 - 30131 Venezia - Tel. 041/2714111 - Fax 041/2714112
P.le Venezia, 10 - 30131 Venezia - Tel. 041/2714111 - Fax 041/2714112

**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 Carboni
Codice Aut. Roma n. 3063

sinergo

POLICREO

ACUSTICA

Ing. Giovanni BREGI
Rivista competente in Acustica Ambientale
(L. 448/02 art. 6/4P)

ARCHEOLOGIA

Dott.ssa Barbara SESTI

IL GEOLOGO

Dott. Geol. Maurizio MATTIOLI
Codice Aut. Roma n. 457

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Antonio MANGIOLA

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Stefano BULLI
Codice Aut. Roma n. 2875

**STUDIO DI INCIDENZA AMBIENTALE
Carta ambiti di potenziale incidenza**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROVVE04 D 0901	T001A20AMBCT01_B	B	1:5.000
CODICE ELAB.	T001A20AMBCT01		

B	EMMISSIONE PER PROCEDURE	07/2020	Ing. T. Barbon	art. S. Baccarini	Ing. A. Marzi
A	EMMISSIONE	02/2017	Ing. T. Barbon	art. S. Baccarini	Ing. A. Marzi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO