



**LEGENDA**

- Dossi fluviali** - Dossi di origine fluviale, da poco a molto pronunciati, del Fiume Piave, rilevati rispetto alla piana circostante e allungata nella direzione di deflusso del corso d'acqua o dei suoi canali abbandonati.
- Aree depresse di piana alluvionale** - Aree caratterizzate da quote altimetriche frequentemente al di sotto del livello del mare, coincidenti con le posizioni di antiche lagune e/o laghi costieri prosciugati.
- Aree di transizione** - Aree pianeggianti interposte tra i dossi fluviali e le aree depresse di piana alluvionale.
- Traccia di paleocanale lagunare.
- Corsi d'acqua.
- Canali artificiali principali (fossi irrigui o canali artificiali per il mantenimento dei franchi di bonifica).
- Scarpare artificiali.
- Rilevati
- Riporti

**LEGENDA INDAGINI**

CAMPAGNA INDAGINI 2005	CAMPAGNA INDAGINI 2008	CAMPAGNA INDAGINI 2017
cptu1 Prova penetrometrica statica	s1 Sondaggio geognostico	s1 Sondaggio geognostico
cptu1 Prova penetrometrica statica	cptu1 Prova penetrometrica statica	cptu1 Prova penetrometrica statica
	pzi1 Pozzetti esplorativi	
	Profilo MASW	

**KEY-MAP**

**VARIANTE ALLA S.S. N. 14 "DELLA VENEZIA GIULIA"  
A SUD DELLA CITTÀ DI SAN DONÀ DI PIAVE  
DALLA ROTATORIA DI CAPOSILE ALLA ROTATORIA DI PASSARELLA  
E SCAVALCO DELLA ROTATORIA DI CALVECCHIA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD EST -  
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

<b>PROGETTISTI</b>  Ing. Francesco Caobianca <i>Ordine Ing. Padova n. 3983</i>  Ing. Filippo VARDI <i>Ordine Ing. Parma n. 827</i> Arch. Sergio BRECCARELLI <i>Ordine Arch. Parma n. 377</i>	  	<b>ACUSTICA</b> Ing. Giovanni BRUNTI <i>Tecnico competente in Acustica Ambientale          ARPA Emilia-Romagna D.D. 3340/17</i>  <b>ARCHEOLOGIA</b> Dott.ssa Barbara SASSI  <b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. Serena MAIETTA <i>Ordine Geol. Lazio n. 928</i>
<b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Ing. Anna Maria NOSARI		<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Stefano Muffato <i>Ordine Ing. Venezia n. 2975</i>  

**CARTA GEOMORFOLOGICA  
Tav. 03 di 05**

<b>CODICE PROGETTO</b> PROGETTO    LV.    PROG.    N. PROG. DPVE04    D    0901	<b>NOME FILE</b> TOOGEOGEOCG11_A  <b>CODICE ELAB.</b> TOOGEOGEOCG11	<b>REVISIONE</b> A	<b>SCALA</b> 1:2.000
---	--	-----------------------	-------------------------

C							
B							
A	EMISSIONE		Aprile 2018				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		