

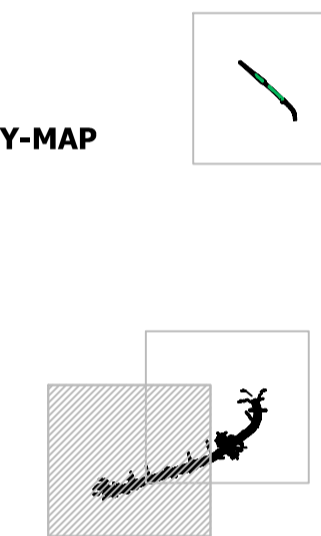
### LEGENDA

- DON** **Unità di San Donà di Piave** - Depositi alluvionali legati al dosso principale pre-romano a monte di San Donà di Piave e ai dossi delle direttrici moderne e attuale del Piave. Sabbie, sabbie limose, limi sabbiosi argillosi e limi corrispondenti a depositi di canale (spessi fino a 20 m), argine a ventaglio di rotta fluviale. Argille e argille limose, talora con sostanza organica, sono rappresentative di depositi di piana di esondazione. OLOCENE superiore (precedente al periodo romano - Attuale)
- CAO** **Unità di Caorle** - Depositi lagunari costituiti da limi argillosi, argille o limi sabbiosi poco consolidati; i canali sono riempiti da sabbie e limi sabbiosi. Localmente sono presenti orizzonti torbosi e argilloso organici di spessore decimetrico. Presenza di molluschi lagunari frammentati e interi. Lo spessore raggiunge i 10 m presso il margine costiero e si chiude verso l'interno. OLOCENE medio - superiore (VI millennio a.C. - Attuale)

### 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
	pz1 ⊠ Pozzetti esplorativi	
	masw4 — 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 Ordine Ing. Padova n. 3983  Ing. Filippo VARDI Ordine Ing. Parma n. 827 Arch. Sergio BRECCARELLI Ordine Arch. Parma n. 377	<b>ACUSTICA</b>  Ing. Giovanni BRIMATI Tecnico competente in Acustica Ambientale ARPA Emilia-Romagna D.D. 3340/17  <b>ARCHEOLOGIA</b>  Dott.ssa Barbara SASSI  <b>IL GEOLOGO</b>  Dott. Geol. Serena MAIETTA Ordine Geol. Lazio n. 928	      	    
<b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b>  Dott. Ing. Anna Maria NOSPARI	<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b>  Ing. Stefano Muffato Ordine Ing. Venezia n. 2975		

CARTA GEOLOGICA GENERALE  
Tav. 01 di 03

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.	TOOGE00GEOCG01_A			
DPVE04	D 0901	CODICE ELAB. TOOGE00GEOCG01		A	1:5.000
C					
B					
A	EMISSIONE		Aprile 2018		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO