



### LEGENDA

**CIT** **Unità di Cittanova** - Depositi alluvionali appartenenti a facies di alveo e argine fluviale e, solo secondariamente, di piana di esondazione. I sedimenti sono costituite da sabbie e sabbie limose di canale spesso almeno 5 m; limi, limi argillosi e argille limose, talora con sostanza organica e livelli di torba, rappresentano depositi di canale abbandonato e di piana inondabile o palude. OLOCENE superiore (fine del IV millennio a.C. - IV.V secolo d.C.)

### LEGENDA INDAGINI

CAMPAGNA INDAGINI 2005	CAMPAGNA INDAGINI 2008	CAMPAGNA INDAGINI 2017
<b>cptu1</b> ▲ Prova penetrometrica statica	<b>s1</b> + Sondaggio geognostico	<b>s1</b> + Sondaggio geognostico
	<b>cptu1</b> ▲ Prova penetrometrica statica	<b>cptu1</b> ▲ Prova penetrometrica statica
	<b>pz1</b> ☒ Pozzetti esplorativi	
	<b>masw4</b> — 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 BECCARELLI 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 NOSARI	<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Stefano Muffato Ordine Ing. Venezia n. 2975

### CARTA GEOLOGICA GENERALE Tav. 03 di 03

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.	T00GEO0GEOCG03_A			
DPVE04	D 0901	CODICE ELAB. T00GEO0GEOCG03		A	—
C					
B					
A	EMISSIONE		Aprile 2018		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO