

Legenda

Elementi antropici

- h3-1 h3 Cava: sono distinte in ATTIVE (h3-1); INATTIVE (h3-2); RIEMPITE (h3-3)

Elementi idrografici

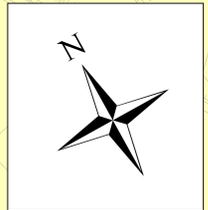
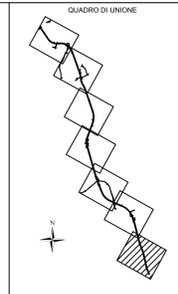
- Pozzo censito
- Pozzo ad uso idropotabile
- Sorgente
- Idrografia
- Canale Artificiale (da rilievo)
- Bacino Lacustre

Campagna indagini 2021

- PE01 Pozzetto geognostico
- CPTU01 Prova penetrometrica statica
- S01_PZ Sondaggio geognostico (Piezometro)
- S03_DH Sondaggio geognostico (Down-Hole)
- HVSR01 Sismica HVSR
- MASW1 Sismica MASW

Coperture quaternarie

- Alluvioni sabbioso-giaiose, terrazze, antiche
Età: Olocene
- Depositi argillosi neri paludosi e sartumosi, talora torbosi
Età: Olocene
- Alluvioni fluvio-glaciali e fluviali, prevalentemente sabbiose, con strato di alterazione brunastro, di spessore limitato. Pluviale wurmiano esterno all'ambito glaciale. Costituiscono la media pianura a valle della zona delle risorgive e si raccordano con le cerchie moreniche del massimo wurmiano. WURM
Età: Pleistocene
- Alluvioni fluvio-glaciali e fluviali, da ciottolose a giaiose, con strato di alterazione superficiale argilloso, giallo-rossiccio, di ridotto spessore, terrazze e sospese sui 30m; costituiscono l'alta pianura a monte della zona delle risorgive e si raccordano con le cerchie moreniche maggiori dell'anfiteatro del Garda. Alluvioni dell'antica conoide dell'Adige, prevalentemente cementate, arrossate e terrazze. RISS
Età: Pleistocene
- Dossi di terreno sabbioso sterili, residui di antiche alluvioni
Età: Pleistocene
- Riporti di origine antropica
- AP-8 Linea Sezione Geologica



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO cod. VE92

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTI: No.Die e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria

RAGGRUPPAMENTO: Sigeco Engineering IDRO STRADE s.r.l. Barci Ingegneria

PROGETTISTI: Sigeco Engineering IDRO STRADE s.r.l. Barci Ingegneria

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

PROTOCOLLO: DATA:

CARTA GEOLOGICA DI DETTAGLIO
Tav. 7 di 7

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
03 VE0029 D 2021	TO0GE00GEOCG08_B	B	1:2.000
CODICE ELAB.	TO0GE00GEOCG08B		

D	B	A	REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
				EMMISSIONE PER RISPOSTA MASE	GEN 2023	SPRINGER	F. MONTANO	G. CARRO	A. MANTOVANI
				EMMISSIONE	FEB 2023	SPRINGER	F. MONTANO	G. CARRO	A. MANTOVANI