

Legenda

Elementi antropici

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

Elementi idrografici

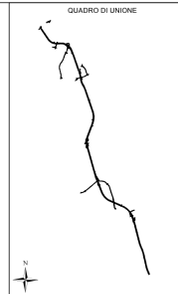
- Pozzo censito
- Pozzo ad uso idropotabile
- Sorgente
- Idrografia
- Canale Artificiale (da rilievo)
- Bacino Lacustre

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

- a² Alluvioni sabbioso-ghiaiose, terrazze, antiche
Età: Olocene
- P Depositi argillosi neri paludosi e sartumosi, talora torbosi
Età: Olocene
- fg^w 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
- fg^r Alluvioni fluvio-glaciali e fluviali, da ciottolose a ghiaiose, 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 conoida dell'Adige, prevalentemente cementate, arrossate e terrazate. RISS
Età: Pleistocene
- q Dossi di terreno sabbioso sterili, residui di antiche alluvioni
Età: Pleistocene
- R Riporti di origine antropica



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

cod. VE92

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTE: No.Do. e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria

RAGGRUPPAMENTO: SIGECO (gruppo) IDIRO STRADE s.r.l. Barci Engineering

PROGETTISTI: Arch. Giuseppe Luciani - SIGECO ENGINEERING srl Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Arch. Francesco Tosi - IDIRO STRADE s.r.l. Arch. Giovanni Galati - SIGECO s.r.l. Arch. Stefano D'Agostini - IDIRO STRADE s.r.l. Arch. Antonio Barci - IDIRO STRADE s.r.l.

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Arch. Giuseppe Luciani - SIGECO ENGINEERING srl Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Arch. Francesco Tosi - IDIRO STRADE s.r.l. Arch. Giovanni Galati - SIGECO s.r.l. Arch. Stefano D'Agostini - IDIRO STRADE s.r.l. Arch. Antonio Barci - IDIRO STRADE s.r.l.

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Giuseppe Luciani - SIGECO ENGINEERING srl Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Arch. Francesco Tosi - IDIRO STRADE s.r.l. Arch. Giovanni Galati - SIGECO s.r.l. Arch. Stefano D'Agostini - IDIRO STRADE s.r.l. Arch. Antonio Barci - IDIRO STRADE s.r.l.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Arch. Giuseppe Luciani - SIGECO ENGINEERING srl Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Arch. Francesco Tosi - IDIRO STRADE s.r.l. Arch. Giovanni Galati - SIGECO s.r.l. Arch. Stefano D'Agostini - IDIRO STRADE s.r.l. Arch. Antonio Barci - IDIRO STRADE s.r.l.

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Arch. Giuseppe Luciani - SIGECO ENGINEERING srl Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Arch. Francesco Tosi - IDIRO STRADE s.r.l. Arch. Giovanni Galati - SIGECO s.r.l. Arch. Stefano D'Agostini - IDIRO STRADE s.r.l. Arch. Antonio Barci - IDIRO STRADE s.r.l.

PROTOCOLLO: DATA:

CARTA GEOLOGICA GENERALE
Tav. 1 di 1

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
00 VE0029 D 2001	T00GE00GEOG01_A	A	1:12.000
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	FEB 2022	Emis. F. Molinaro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'
			REDDITO
			VERIFICATO
			APPROVATO