

Legenda

Elementi antropici

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

Elementi idrografici

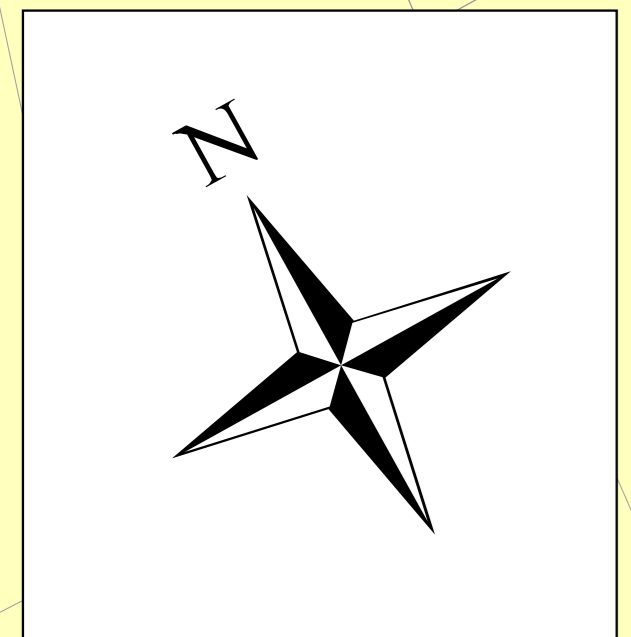
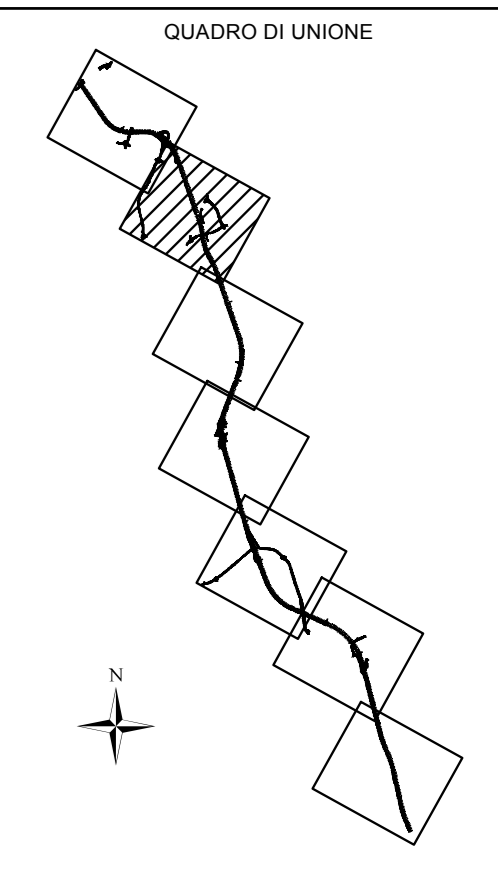
- Pozzo censito
- Pozzo ad uso idropotabile
- Sorgente
- Idrografia
- Canale Artificiale (da rilievo)
- Bacino Lacustre

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

- fg^R Alluvioni sabbioso-giaiose, terrazze, antiche Età: Olocene
- fg Depositi argillosi neri paludosi e sartumosi, talora torbosi Età: Olocene
- fg^R 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 terrazze. RISS Età: Pleistocene
- g Dossi di terreno sabbioso sterili, residui di antiche alluvioni Età: Pleistocene



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. De. e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria

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

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

Arch. Giuseppe Luciani - SICECO Eng. art. Ordine Architetti di Reggio Cal. n. 45210
 Ing. Francesco Tosi - SICECO ENGINEERING art. Ordine Ingegneri Cassino n. 4522
 Ing. Carmelo Gallo - ARS3 s.r.l. art. Ordine Ingegneri Cassino n. 45239
 Ing. Sandro D'Agostini - Ordine Ingegneri Salerno n. 4467

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Arch. Giuseppe Luciani - SICECO ENGINEERING art. Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 45216
 Arch. Alessandro Altieri - ARS3 s.r.l. art. Ordine Architetti Cassino n. 41400
 Dott. Geol. Domenico Carrà - SICECO Eng. art. Ordine Geologi della Calabria n. 867
 Dott. Geol. Francesco Malgara - SICECO Eng. art. Ordine Geologi della Calabria n. 2003
 Ing. Paolo Tosi - ARS3 s.r.l. art. Ordine Ingegneri Cassino n. 45239
 Ing. Mario Piroli - SICECO Eng. art. Ordine Ingegneri Cassino n. 45239
 Arch. Simone Tosi - SICECO Eng. art. Ordine Ingegneri Cassino n. 45239
 Ing. Roberto Sciorano - ARS3 s.r.l. art. Ordine Ingegneri Cassino n. 45239
 Ing. Emiliano Caracciolo - ARS3 s.r.l. art. Ordine Ingegneri Cassino n. 45239
 Dott. Geol. Carmelo Gallo - ARS3 s.r.l. art. Ordine Geologi della Calabria n. 790
 Ing. Giorgio Barzi - SICECO Eng. art. Ordine Ingegneri Prov. di Cassino n. 45239
 Dott. Geol. Laura Costantini - SICECO Eng. art. Ordine Geologi Arch. Ingeg. n. 2003

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Arch. Giuseppe Luciani - SICECO Eng. art. Ordine Architetti di Reggio Cal. n. 45210
 Arch. Alessandro Altieri - ARS3 s.r.l. art. Ordine Architetti Cassino n. 41400
 Dott. Geol. Domenico Carrà - SICECO Eng. art. Ordine Geologi della Calabria n. 867
 Dott. Geol. Francesco Malgara - SICECO Eng. art. Ordine Geologi della Calabria n. 2003
 Ing. Paolo Tosi - ARS3 s.r.l. art. Ordine Ingegneri Cassino n. 45239
 Ing. Mario Piroli - SICECO Eng. art. Ordine Ingegneri Cassino n. 45239
 Arch. Simone Tosi - SICECO Eng. art. Ordine Ingegneri Cassino n. 45239
 Ing. Roberto Sciorano - ARS3 s.r.l. art. Ordine Ingegneri Cassino n. 45239
 Ing. Emiliano Caracciolo - ARS3 s.r.l. art. Ordine Ingegneri Cassino n. 45239
 Dott. Geol. Carmelo Gallo - ARS3 s.r.l. art. Ordine Geologi della Calabria n. 790
 Ing. Giorgio Barzi - SICECO Eng. art. Ordine Ingegneri Prov. di Cassino n. 45239
 Dott. Geol. Laura Costantini - SICECO Eng. art. Ordine Geologi Arch. Ingeg. n. 2003

PROTOCOLLO: DATA:

CARTA GEOLOGICA DI DETTAGLIO
Tav. 2 di 7

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
00VE0029D201	T00GE00E0CG03_A	A	1:2.000
CODICE ELAB.	T00GE00E0CG03B		
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	FEB 2022	ES
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SODIETA' REDATTO VERIFICATO APPROVATO