

Legenda

Elementi antropici

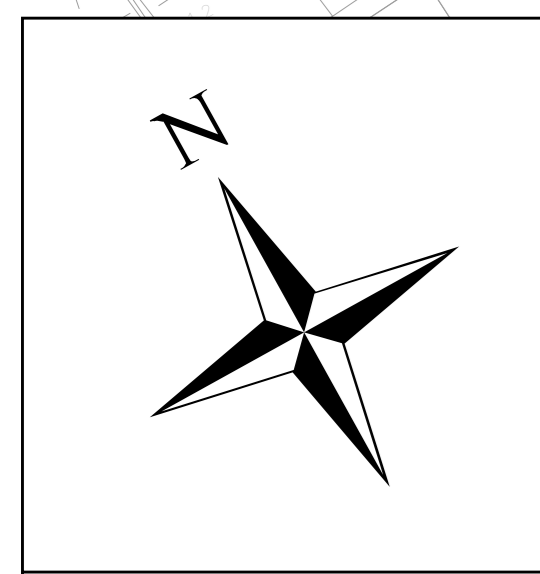
- h3-1: h3 Cava: sono distinte in ATTIVE (h3-1); INATTIVE (h3-2); RIEMPIE (h3-3)
- Orlo di scarpata di cava abbandonata o dismessa
- Argini principali di origine antropica
- Rilevato ferroviario
- Rilevato stradale

Elementi idrografici

- Testata di incisione di risorgiva
- Orlo di scarpata fluviale. Altezza inferiore a 5 m
- Canale Artificiale (da rilievo)
- Idrografia
- 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



sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttopietra alla tangenziale sud di Verona

PROGETTO DEFINITIVO cod. VE92

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

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

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICHE: Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl
Ing. Giulio Ingenucci - Provincia di Verona n. A232

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl
Ing. Giulio Ingenucci - Provincia di Verona n. A2318

IL PROGETTISTA: Ing. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2310
Ing. Francesco Tosi - PROSPERIE srl Ordine Ingegneri Cuneo n. A322
Ing. Carmelo Gallo - A2322 s.r.l. Ordine Ingegneri Cuneo n. A3329
Ing. Sandro D'Agostini - Ordine Ingegneri Salerno n. A467
Ing. Antonio Barci - INW2 Eng. srl Ordine Ingegneri Cuneo n. A1023

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Ing. Giovanni Costo - Star Project Engineering - Ordine Ingegneri Torino n. A1632
Arch. Alessandro Alvaro - A2322 Eng. srl Ordine Architetti Cuneo n. A1663
Ing. Costantino Zupo - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cuneo n. A3325
Ing. Gianluigi Caviglioli - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Pinerolo n. A394
Ing. Fabio Tosi - PROSPERIE srl Ordine Ingegneri Cuneo n. A1667
Ing. Mario Pizzi - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cuneo n. A3324
Ing. Simone Tosi - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cuneo n. A1667
Ing. Roberto Soriano - A2322 s.r.l. Ordine Ingegneri Cuneo n. A3261
Ing. Francesco Tomassini - A2322 s.r.l. Ordine Ingegneri Cuneo n. A3261
Ing. Carlo Corbelli - SIGECO s.r.l. Ordine Ingegneri della Calabria n. 278
Ing. Giorgio Berti - INW2 Eng. srl Ordine Ingegneri Pinerolo n. A3263
Dott.ssa Laura Cecchi - Inw s.r.l. - Inw s.r.l. Ordine Ingegneri Pinerolo n. 294

PROTOCOLLO: DATA:

CARTA GEOMORFOLOGICA
Tav. 2 di 3

CODICE PROGETTO: 00100029 0201 NOME FILE: TO01A06AMBCT05_A REV. SCALA: 1:5.000

CODICE ELAB.: TO01A06AMBCT05

D					
C					
B					
A	EMMISSIONE	GEN 2022	ES	FS	Ing. A. Alvaro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO