



**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
- Traccia di corso fluviale estinto, a livello di pianura
- Dossi Fluviali

**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

Desunti da Cartografia (P.A.T. Comune di Buttapietra Anno 2015 e P.A.T.I. Comune di Isola della Scala Anno 2013)

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

Variente alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. VE92

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

RAGGRUPPAMENTO: SIGENCO INGENNERING IDRO STRADE s.r.l. Barci

PROGETTISTI: SIGENCO INGENNERING IDRO STRADE s.r.l. Barci

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

IL VEDICOLO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

PROTOCOLLO: DATA:

**CARTA GEOMORFOLOGICA**  
Tav. 2 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
03 VE029	TOOGE00GEOCC10_B	B	1:5.000
D			
C			
B	EMISSIONE PER RISPOSTA MASE	GEN 2023	ES0229 F. Maffioletti G. Di Carlo A. Ruffo
A	EMISSIONE	FEB 2023	ES0229 F. Maffioletti G. Di Carlo A. Ruffo
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA' REDATTO VERIFICATO APPROVATO