



PIANO DI ASSETTO DEL TERRITORIO

OG 02

Carta geomorfologica

Agosto 2013

GRUPPO PROGETTAZIONE PAT FEDERICO VENETO - DIREZIONE URBANISTICA	scala 1:10000
UFFICIO DI PIANO COMUNALE DIRETTORE AREA TECNICA: ING. FRANCO VOLTERRA ARCH. ROSSANA FRINGO ARCH. VALERIA BAI PL. ANTONIO GARTI GEOM. MIRIAMELLA PUNETTI	Il Geologo:
PROGETTAZIONE STUDIO ARCHITETTURA E URBANISTICA VALENTINO GOMITOLO ARCHITETTO Collaboratori: Oliverio Bassoli Gianluigi Zavatta	Dott. Geol. Simone Dal Forno
QUADRO CONSUNTIVO ABITAT - SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI S.R.L. STUDIO GEOLOGICO DOTT. GEOL. SIMONE DAL FORNO STUDIO AGRONOMOICO - VENICA STUDIO BENINCA	Il Sindaco:
VAS DOTT. PA. GIACOMO DE FRANCESCHI COMPATIBILITÀ TERRITORIALE ING. MAURO RESENTERIA	Il Segretario Comunale:

ELABORATO: OG 02
SCALA: 1:10.000
Carta geomorfologica

Legenda

limite P.A.T.

Forme strutturali

Isopse del microrilievo con indicazione della quota (equidistanza 1 m) (M-STR-18)

Forme fluviali, fluvio-glaciali e di versante dovute al dilavamento

Traccia di corso fluviale estinto, al livello di pianura o leggermente incassato (M-FLU-06)

Antica direzione di scorrimento (M-FLU-11)

Nicchia di sorgente, testata di incisione di risorgiva (M-FLU-16)

Orlo di scarpata di erosione fluviale o di terrazzo: altezza inferiore a 5 metri (M-FLU-17)

Orlo di scarpata di erosione fluviale o di terrazzo: altezza fra 5 e 10 metri (M-FLU-18)

Area depressa in pianura alluvionale; conca di decantazione (M-FLU-33)

Forme artificiali

Orlo di scarpata di cava abbandonata o dismessa (M-ART-06)

Superficie di sbancamento (M-ART-15)

Scarpata di sbancamento (M-ART-16)

Discarica (M-ART-18)

Alveo di corso d'acqua pensile (M-ART-21)

Rilevato stradale o ferroviario (M-ART-26)

Escavazione ripristinata mediante riporto (M-ART-32)

