



PIANO DI ASSETTO DEL TERRITORIO

OG 06

Carta della compatibilità geologica

Agosto 2013

GRUPPO PROGETTAZIONE PAT REGIONE VENETO - DIREZIONE URBANISTICA	scala 1:10000
UFFICIO DI PIANO COMUNALE DIRETTORE AREA TECNICA: ING. FRANCO VOLTERRA ARCA: ROSSANA FORNIO ARCA: VINCENZA BAI PI. ANTONIO GHIU' - PI. AL. ANTONELLA PEROTTI	Il Geologo:
PROGETTAZIONE STUDIO ARCHITETTURA E URBANISTICA VALENTINO GOMITOLO ARCHITETTO Collaboratori: Giulia Bonanni Giuseppina Zanetti	Dott. Geol. Simone Dal Forno
QUADRO CONCETTIVO ABITAT - SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI S.R.L.	Il Sindaco:
STUDIO GEOLOGICO: DOTT. GEOL. SIMONE DAL FORNO	
STUDIO AEROFOTONICO - VISCA STUDIO BENINCK	Il Segretario Comunale:
VIS DOTT. PA. GIACOMO DE FRANCESCO	
COMPATIBILITÀ IDROLOGICA ING. MAURO RESENTERIA	

ELABORATO: OG 06	Carta della compatibilità geologica
SCALA: 1:10.000	

Legenda

limite P.A.T.

Compatibilità geologica

- 01 - idonea
 - 02 - idonea a condizione
 - IDR1 (*)
 - IDR2.05
 - IDR2.06
 - 2a
 - 2b
 - 2c
 - 2d
 - 03 - non idonea
- Compatibilità geologica condizionata da rischi di ristagno idrico e/o esondabilità
- Compatibilità geologica condizionata da altri fattori geologici (natura della litologia, soggiacenza della falda)

(*) Le zone con compatibilità condizionata IDR1 comprendono anche le aree allagate dall'evento alluvionale dell'ottobre-novembre 2010 ed a pericolosità ancora da definire. In recepimento del Progetto di 2° Variante del PAI del fiume Adige e la perimetrazione introdotta dalla Commissione Istituzionale con Delibera 1/2012 del 09/11/2012.

Aree soggette a dissesto idrogeologico

area esondabile o a ristagno idrico

