

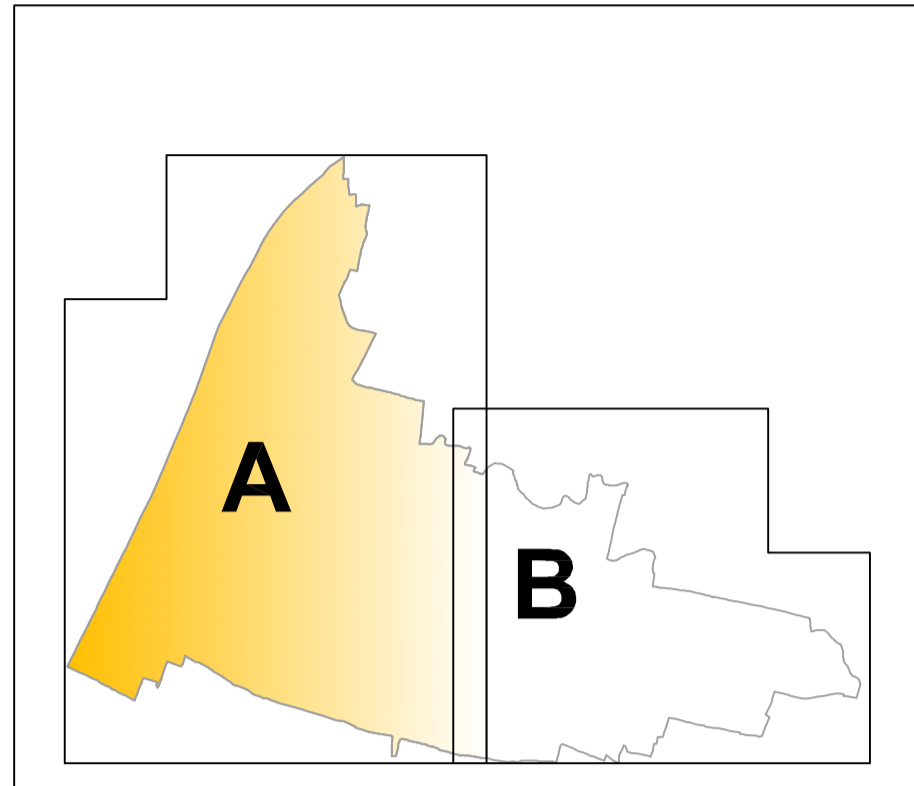
COMUNE DI ALBIGNASEGO
Provincia di Padova

P.I.
VARIANTE N. 6

Elaborato 26 tav. 2 fig. 1 Scala 1:5.000

Carta del rischio idraulico e degli interventi urbanistici (ovest)

Valutazione di Compatibilità Idraulica



Modello
Aut. Dip. GIUSTIZIA
Aut. Dip. URBANISMO
Aut. Dip. PIANIFICAZIONE
Aut. Dip. ECONOMIA
Aut. Dip. AGRICOLTURA
Aut. Dip. AMBIENTE
Aut. Dip. ENERGIA
Aut. Dip. TRASporti
Aut. Dip. Infrastrutture
Aut. Dip. Turismo
Aut. Dip. Cultura
Aut. Dip. Beni Culturali
Aut. Dip. Patrimonio
Aut. Dip. Protezione Civile
Aut. Dip. Sanità
Aut. Dip. Istruzione
Aut. Dip. Università
Aut. Dip. Ricerca Scientifica
Aut. Dip. Sport
Aut. Dip. Giochi
Aut. Dip. Cultura Popolare
Aut. Dip. Musei
Aut. Dip. Archivi
Aut. Dip. Biblioteche
Aut. Dip. Teatri
Aut. Dip. Musei Civili
Aut. Dip. Musei Regionali
Aut. Dip. Musei Nazionali
Aut. Dip. Musei Internazionali
Aut. Dip. Musei Europei
Aut. Dip. Musei Globali

Disegnato appreso con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 30 del 18 luglio 2017
ING. MICHELE FERRARI
Via Albatros 31 - 35010 Padova (PD)
email: ing.michele.ferrari@unipadova.it - ing.michele.ferrari@unipadova.it
luglio 2017

- Terreni non idonei all'edificazione**
- Arree non idonee [fonte: P.A.T.]
- Terreni idonei a condizione all'edificazione**
- LL Arree idonee a condizione [fonte: P.A.T.]
- 150 mda superficie (tra 0 e +1 m dal piano campagna)
- 50 mda facilmente soggetta a ristagno idrico o a condensaione v/c in ristagno idrico
- PE: terreno con una bassissima permeabilità (inferiore a 0,07 m/s)
- PE: fascia di rispetto
- Aree soggette a dissesto idrogeologico**
- Aree esondabili o a ristagno idrico [fonte: P.A.T.]
- Aree a rischio idraulico**
- Vincolo idrogeologico derivante dal P.A.I.: area interessata da pericolosità idraulica moderata (Pi)
 - Alta pericolosità idraulica [fonte: P.G.B.T.T. Consorzio di Bonifica Bacchiglione]
 - Media pericolosità idraulica [fonte: P.G.B.T.T. Consorzio di Bonifica Bacchiglione]

- Interventi urbanistici previsti dalla variante n° 5 al P.I.**
- Piani Urbanistici Attuativi (P.U.A.) - Obbligo
 - Piani Urbanistici Attuativi (P.U.A.) di iniziativa pubblica - Obbligo
 - Intervento diretto convenzionato peregrato
 - Unità Minima di Intervento (U.M.I.)
 - Lotti residenziali ineditati o di progetto
 - Lotti ineditati in zone produttive, commerciali, direzionali, artigianali, agroindustriali
 - Perimetro ambito accordo pubblico-privato
 - Viabilità di progetto e relative fasce di rispetto
 - Percorsi ciclo-pedonali di progetto
 - Z.T.O. F1 - Aree per l'istruzione
 - Z.T.O. F2 - Aree per attrezzature di interesse comune
 - Z.T.O. F3 - Aree per attrezzature a parco, per il gioco e lo sport
 - Z.T.O. F4 - Aree per parcheggi
 - Z.T.O. F6 - Parco per impianti sportivi ed attrezzature di interesse generale
 - Aree a verde privato
 - Servizi cimiteriali
 - Numero intervento nel cap. 4 della relazione della V.C.I.

Carta del rischio idraulico e degli interventi urbanistici (ovest)

- Elaborato 26 Scale 1:5.000
- LEGENDA**
- Confine comunale
 - Direzione di deflusso dell'acqua
- Corsi d'acqua principali suddivisi per ente gestore**
- Sezione Bacino idrografico Brenta Bacchiglione - Sezione di Padova (ex Genio Civile)
 - Consorzio di Bonifica Bacchiglione (comprensorio n° 7 L.R. 12/2009)
 - Comune di Albignasego
 - Progetto del Consorzio di Bonifica Bacchiglione del nuovo collettore "Carpanedo-Sabbioni" nel territorio dei Comuni di Albignasego e Masera di Padova con fasce
- Rete minore**
- Rete minore a cielo aperto
 - Rete minore chiusa
 - Fognatura acque bianche
- Fasce**
- 150 m - vincolo paesaggistico-ambientale (art. 142 lettera c) D.Lgs. n°42/2004)
 - 100 m - zona di tutela (art. 41 lettera g) L.R. 11/2004)
 - 10 m - fascia di ineditabilità (art. 96 R.D. 25.7.1904 n° 523 e art. 133 R.D. 8.5.1904 n° 368)
 - 4 m - fascia di servitù idraulica (art. 96 R.D. 25.7.1904 n° 523 e art. 133 R.D. 8.5.1904 n° 368)
- FONTI:** "Piano per il riassetto idraulico acque bianche del quadrante ovest" e "Studio di fattibilità e progetto preliminare per il riassetto idraulico delle acque bianche del quadrante est e della porzione nord del quadrante ovest del territorio comunale" redatti dallo Studio Galli Ingegneria SPA integrati con documentazione comunale

