



PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.

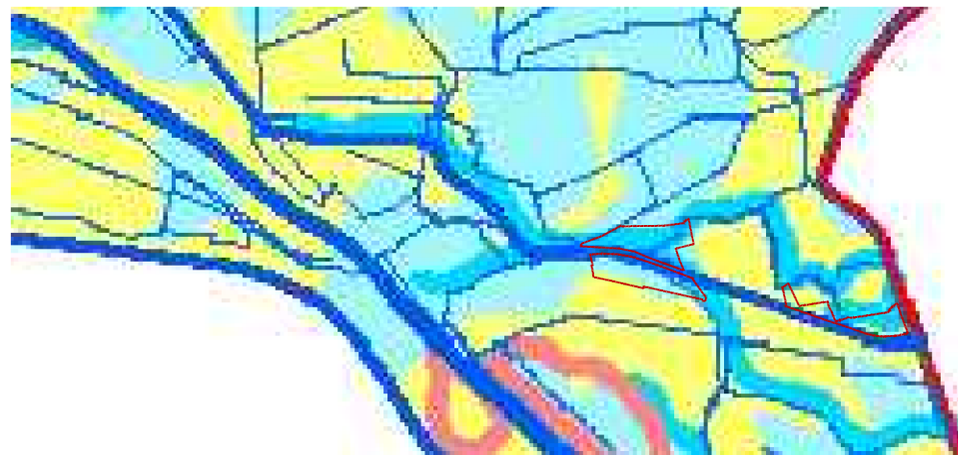
Perimetrazione e classi di pericolosità idraulica

- F - Area Fluviale
- P1 - Pericolosità idraulica moderata
- P2 - Pericolosità idraulica media
- P3 - Pericolosità idraulica elevata
- P4 - Pericolosità idraulica molto elevata

- Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione geologica***
- *cfr. cartografia geologica

**PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO DEL BACINO IDROGRAFICO DEL FIUME BRENTA-BACCHIGLIONE
PROPOSTA DI AGGIORNAMENTO 2014**

NB. per l'area oggetto di intervento la classificazione proposta nella seguente tavola non è cambiata rispetto alla tavola approvata del 2007



Legenda

- Aree depresse di pianura alluvionale
- Cava artificiale con fondo allagato
- Dosso fluviale ampio a dolce convessità
- Dune spianate per azione antropica
- Traccia fluviale estinta ben conservata
- Traccia fluviale estinta mal conservata
- Ventaglio di esondazione
- Conoide alluvionale
- aree non rilevate
- dosso fluviale
- dosso fluviale poco rilevato
- limosi e argillosi
- sabbiosi
- sedimenti torbosi
- Scolli consorziali
- Corsi d'acqua d'ordine superiore
- Consorzio di Bonifica Bacchiglione

CARTA GEOMORFOLOGICA - CONSORZIO DI BONIFICA BACCHIGLIONE

NTA Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico dei bacini idrografici dei fiumi ISONZO, TAGLIAMENTO, PIAVE E BRENTA-BACCHIGLIONE

ART. 12 – Disciplina degli Interventi nelle aree classificate a pericolosità moderata P1

La pianificazione urbanistica e territoriale disciplina l'uso del territorio, le nuove costruzioni, i mutamenti di destinazione d'uso, la realizzazione di nuove infrastrutture e gli interventi sul patrimonio edilizio esistente nel rispetto dei criteri e delle indicazioni generali del presente Piano conformandosi allo stesso.

Girolamo Segato Architetto
Via San Giuseppe 24/E
30015 Chioggia (VE)
tel-fax: 041.5500915
c.f.: SGTGLM60E26C638E - p.i.: 02777030277
e.mail: studioarch.segato@tin.it
pec.: girolamo.segato@archiworldpec.it

PROVINCIA DI VENEZIA - COMUNE DI CHIOGGIA

Progetto
SUA
Piano Particolareggiato Nuovissimo

Elaborato
SITUAZIONE IDROGEOLOGICA

Scala: VARIE
Data: SETTEMBRE 2018

Note:

| Rev. | Data | Oggetto |
|------|------|---------|
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |