



PIANO REGOLATORE DELLE ACQUE

10A

FATTORI DI POTENZIALE PERICOLOSITA' IDRAULICA



Redattori

Dott. Ing. Sergio Grego

Dott. Ing. Giulio Pianon

Dott. Agr. Graziano Pauton

Collaboratori

Dott. Ing. Enka Grigoletto

Dott. Agr. Christian Borotto

Giugno 2015

LEGENDA

--- Confine Comunale Eraclea

--- Rete idrografica consortile a cielo aperto

--- Rete idrografica consortile tombinata

● Impianto idrovero

FATTORI DI POTENZIALE PERICOLOSITA' IDRAULICA:

ALTIMETRIA

Zone altimetricamente elevate in relazione al bacino di riferimento

Zone altimetricamente medie in relazione al bacino di riferimento

Zone altimetricamente depresse in relazione al bacino di riferimento

IMPERMEABILIZZAZIONE DEI SUOLI

Ambiti urbanizzati

ALLAGAMENTI STORICI

Principali allagamenti registrati anni 2013-2014

PRINCIPALI CRITICITA' COMUNALI

● Criticità Comunale (vd. relazione illustrativa)

0 200 m 400 m

Scala 1:10.000

BASE CARTOGRAFICA: Regione Veneto - Carta Tecnica Regionale - C.T.R. n. 28/78 Scala 1:5.000 Aggiornamento 1999 - 1° foglio cartografico al vertice della D.S.R. n. 1162/0066 aggiornamenti regionali D.C. del P.A.T. di Eraclea, approvato GIS 17/01/2014

