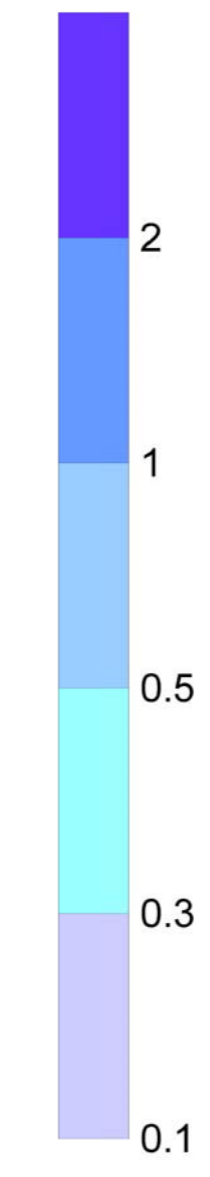


1: 10.000

LEGENDA:
 Involuppo delle altezze (metri) d'acqua di esondazione per tempi di ritorno di 30 anni nello stato attuale. I risultati sono relativi allo studio idrologico-idraulico dei corsi d'acqua: F.Cornia, F.Acquari, F.Corniaccia, F.Verrocchio, F.Pantalla, F.Riotorto, F.Valnera, F.Corniacca.
 — limite studio esondazioni di dettaglio

altezze d'acqua di esondazione (metri)

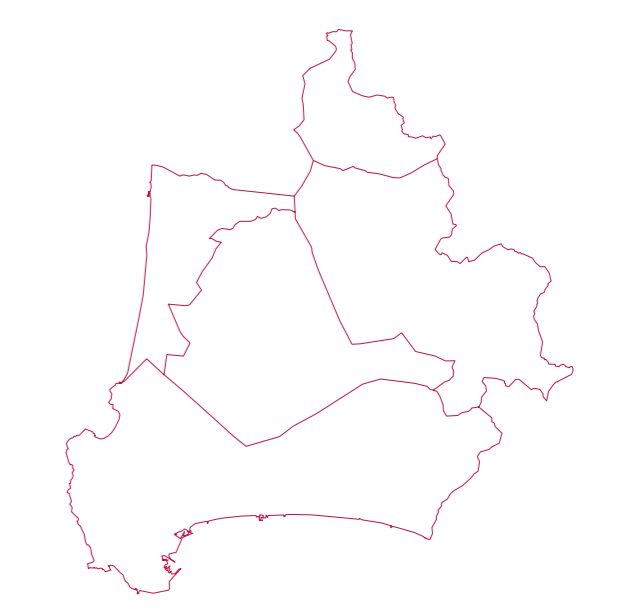


Circondario della Val di Cornia
 Provincia di Livorno



Campiglia M.ma Piombino Suvereto

REGOLAMENTO URBANISTICO d' AREA



ELABORATO MODIFICATO A SEGUITO CONTRIBUTO AUTORITA' DI BACINO novembre 2010

Involuppo delle Esondazioni per Tr=30 anni

Il consulente per gli studi idraulici:
 Prof. Ing. Stefano Pagliara

Ufficio di Piano:
 Coordinatore :
 Arch. Alessandro Grassi
 Arch. Camilla Cerrina Feroni
 Geom. Antonino Micalizzi
 Arch. Paolo Danti
 Arch. Laura Pescini
 Arch. Massimiliano Franci
 Arch. Annalisa Giordetti
 Arch. Cristina Guerrieri
 Geom. Valerio Buonaccorsi
 Consulente scientifico:
 Arch. Silvia Viviani
 Indagini geologiche
 Geol. Alberto Frullini
 Geol. Roberto Sinatti
 Calcoli idraulici:
 Prof. Ing. Stefano Pagliara
 Consulenti:
 Ambiente Italia s.r.l.
 Ldp GIS s.r.l.
 Tages s.r.l.
 Garante della comunicazione:
 Dott.ssa Laura Pasquinucci

Tavola
8.1.3.3a
 Scala: 1:25.000