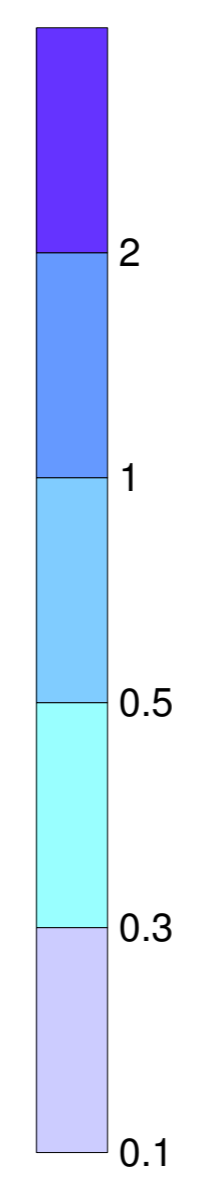


1: 10.000

**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.Corniaccia.

— limite studio esondazioni di dettaglio

altezze d'acqua di esondazione (metri)

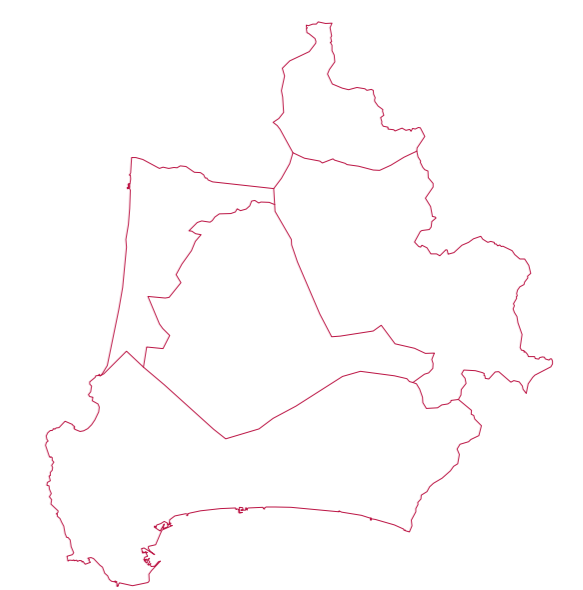


Comune di Piombino  
 Provincia di Livorno



Campiglia M.ma Piombino Suvereto

# REGOLAMENTO URBANISTICO d' AREA



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 Giorgetti  
 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:  
 Prof. Massimo Morisi

febbraio 2012

Involuppo delle Esondazioni per Tr=30 anni

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

Tavola  
**8.1.3.3a**  
 Scala: 1:25.000