

Comune di Piombino  
 Provincia di Livorno

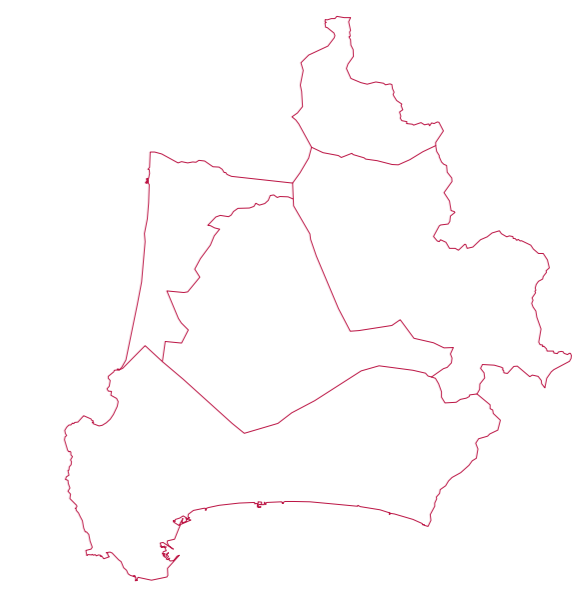


Campiglia M.ma Piombino Suvereto

# REGOLAMENTO URBANISTICO d' AREA

Ufficio di Piano:  
 Coordinatore :  
 Arch. Alessandro Grassi

Arch. Camilla Cerrina Feroni  
 Geom. Antonio 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

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

febbraio 2012

Involuppo delle altezze d'acqua di esondazione del F.Cornia per Tr=30  
 anni - scenario Tr30-D (demolizione di Ponte di Ferro e risagomatura e  
 protezione arginature da P. di Ferro a Cafaggio)

Tavola

da "Calcolo delle esondazioni per Tr=200 e 30 anni del F.Cornia nell'ipotesi di demolizione del P. di Ferro  
 e risagomatura e protezione delle arginature come da progetto preliminare del consorzio Alta Maremma -  
 Comune di Piombino, settembre 2007"  
 (simulazioni effettuate con il modello FIM2D - Pagliara1997-2007)

8.1.8.E13