

Circondario della Val di Cornia
 Provincia di Livorno



Campiglia M.ma Piombino Suvereto

REGOLAMENTO URBANISTICO d' AREA

Ufficio di Piano:
 Coordinatore :
 Arch. Alessandro Grassi

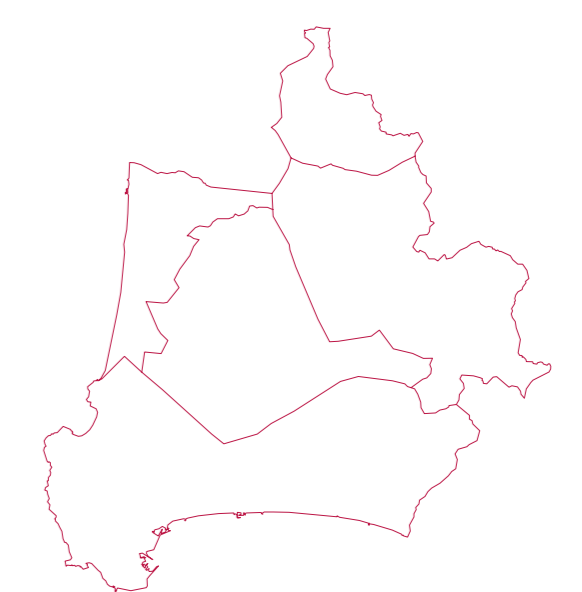
Arch. Camilla Cerrina Feroni
 Geom. Antonino Micalizzi
 Arch. Paolo Danti
 Arch. Laura Pescini
 Arch. Massimiliano Franci
 Arch. Annalisa Giorgetti
 Arch. Cristina Guerrieri
 Geom. Valerio Buonaccorsi

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:
 Dott.ssa Laura Pasquucci

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

aprile 2010

Involuppo delle altezze d'acqua di esondazione del F.Cornia per
 Tr=200 anni - scenario Tr200-D (dismolizione di Ponte di Ferro e
 risagomatura e protezione arginature da P. di Ferro a Cafaggio

Tavola

da "Calcolo delle esondazioni pe rTr=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 FM2D - Pagliara1997-2007)

8.1.8.E12