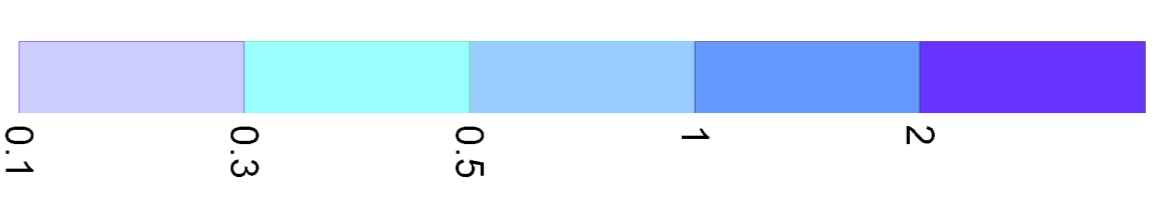


LEGENDA:
 Inviluppo delle altezze (metri) d'acqua di esondazione per tempi di ritorno di 20 anni nello stato attuale. I risultati sono relativi allo studio idrologico-idraulico dei corsi d'acqua:
 Zona variante (F. Cornia) e zona Fiorentina (Cornia Vecchia, Alaccidiana, Cagliana, Fosso Nuovo, canale maestro).
 — limite studio esondazioni di dettaglio

altezze d'acqua di esondazione (metri)

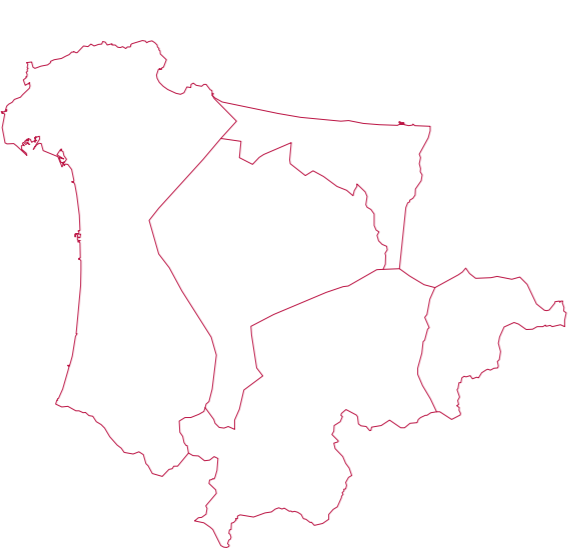


Comune di Piombino
 Provincia di Livorno



Campiglia M.ma Piombino Suvereto
REGOLAMENTO
URBANISTICO
d' AREA

Ufficio di Piano:
 Coordinatore :
 Arch. Alessandro Grassi
 Arch. Camilla Cerina Feroni
 Geom. Antonio Micalizzi
 Arch. Paolo Danti
 Arch. Laura Peschi
 Arch. Massimiliano Frand
 Arch. Annalisa Giordetti
 Arch. Cristina Guerrieri
 Geom. Valerio Buonaccorsi
 Consulente scientifico:
 Arch. Silvia Viviani
 Indagini geologiche
 Geol. Alberto Frullini
 Geol. Roberto Stradi
 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 Meisi



febbraio 2012

Inviluppo delle Esondazioni per Tr=20
anni (zona variante e Fiorentina)

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

Tavola

8.1.3.4b

Scala: 1:10.000