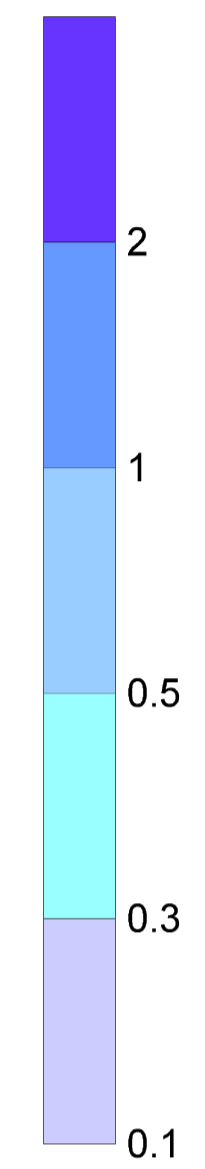


**LEGENDA:**

Inviluppo delle altezze (metri) d'acqua di esondazione per tempi di ritorno di 200 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, Allacciante, Cagliana, FossoNuovo, 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 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



Ottobre 2016

**Inviluppo delle Esondazioni per Tr=200  
anni (zona variante e Fiorentina)**

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

Tavola

**8.1.10.2**

Scala: 1:10.000