

**Comune di Orbetello:**  
Sindaco: Andrea Casamenti  
Assessore urbanistica: Luca Teglia  
Garante della comunicazione e ufficio urbanistica: Arch. Francesca Olivi  
Responsabile del procedimento: segretario generale Giovanni La Porta

**Raggruppamento temporaneo:**  
**Arch. Silvia Viviani** Epsus - Musa srl Cresme Ricerche spa  
progettista e capogruppo

Gruppo di lavoro:  
Arch. Francesca Nasti Gruppo di lavoro: Dott. Enrico Camoanelli  
Arch. Lucia Ninno Gruppo di lavoro: Dott. Francesco Toso  
Elaborazioni grafiche e GIS:  
Barbara Croci, Lorenzo Zoppi

**Apporti specialistici:**  
Pianificazione dello spazio marittimo e di adattamento climatico:  
Prof. Arch. Francesco Musco con Prof. Dott. Denis Maragno, Dott. Niccolò Bassan,  
Arch. Alberto Innocenti  
Aspetti ecosistemici, ambientali e naturalistici, flora e fauna marina:  
Dott. Maurizio De Pirro  
Aspetti geologici, geomorfologici e idrologici idraulici:  
Studi IdroGeo Service srl e Hydrogeo Ingegneria srl

**IDR.72**  
**Planimetria della Pericolosità Idraulica**  
**del territorio comunale - Quadro 3**

scala 1:10.000 **2020**

- LEGENDA**
- Confine Comune di Orbetello
  - Reticolo idrografico ai sensi della L.R.79/2012
  - Reticolo idrografico ai sensi della L.R.79/2012 - Modello Analitico
  - Pericolosità Idraulica (Proposta Modifica)**
  - Aree Allagate TR <= 30 anni
  - Pericolosità da Alluvione Elevata (P3) ai sensi del PGRA
  - Pericolosità Idraulica Molto Elevata (I.4) ai sensi del DPGR 53R/2011
  - Pericolosità per Alluvioni Frequenti ai sensi del L.R. 41/2018
  - Aree Allagate 30 < TR <= 200 anni
  - Pericolosità da Alluvione Media (P2) ai sensi del PGRA
  - Pericolosità Idraulica Elevata (I.3) ai sensi del DPGR 53R/2011
  - Pericolosità per Alluvioni poco Frequenti ai sensi del L.R. 41/2018
  - Aree Allagate 200 < TR <= 500 anni
  - Pericolosità da Alluvione Bassa (P1) ai sensi del PGRA
  - Pericolosità Idraulica Media (I.2) ai sensi del DPGR 53R/2011

