



TAVOLA DEI VINCOLI
PSC.1.1
RISCHIO IDRAULICO
 Scala 1:5000

ADOZIONE: Del. C.C. n. ... del ... APPROVAZIONE: Del. C.C. n. ... del ...

Il Sindaco
 Francesca SILVESTRI

Il Segretario Comunale
 Mario ADDUCCI

Progettisti responsabili (OIKOS Ricerche Srl):
 Alessandra Carini
 Roberto Farina

Comune di Bastiglia:
 Adriana Barbieri (Responsabile Area Tecnica
 Edilizia, Urbanistica, Lavori Pubblici & Ambiente)
 Silvia Foresti (Area Tecnica
 Edilizia, Urbanistica)

Gruppo di lavoro OIKOS Ricerche:
 Alberto Bizzarri (Studi Idraulici)
 Antonio Conticello (S.I.T.)
 Concetta Venezia (editing)



Dicembre 2017

Legenda

-  Aree critiche per eccesso di velocità ((A))
-  Aree critiche per eccesso di profondità: >2 m (B)
-  Aree critiche per eccesso di profondità: 1-2 m (C)
-  Aree critiche per eccesso di profondità: < 1 m (D)

Infrastrutture per la sicurezza idraulica esistenti

-  E4 Paratoia di regolazione del Cavo Levata

Infrastrutture per la sicurezza idraulica previste e/o da completare

-  P5 Paratoia di regolazione del Cavo Argine

Nodi di criticità idraulica

-  NC12c Cavo Levata (Canale Naviglio)

-  Perimetro del territorio urbanizzato

