



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

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




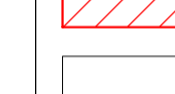
Il Sindaco: **Francesca SILVESTRI** Il Segretario Comunale: **Mario ADDUCCI**

Progettisti responsabili (OIKOS Ricerche Srl):
 Alessandra Carrini, Roberto Farina
 Gruppo di lavoro OIKOS Ricerche:
 Alberto Bizzarri (Studi Idraulici), Antonio Conticello (S.I.T.), Concetta Venezia (editing)


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

 **Oikos**
 Dicembre 2017

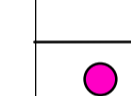
Legenda

-  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

