

Piano Strutturale (ai sensi dell'Art. 92 della L.R. 65/2014)

Arch. Giovanni Parlanti
Progettista

Arch. Gabriele Banchetti
Responsabile GIS

Pian. Jr. Emanuele Bechelli
Collaborazione al progetto

GEOPROGETTI Studio Associato
Geol. Emilio Pistilli
Studi geologici

 Sorgente Ingegneria
studio tecnico associato
Ing. Luca Rosadini
Ing. Leonardo Marini
Studi idraulici

Ing. Jacopo Taccini
Collaborazione studi idraulici

PFM S.r.l. Società tra professionisti
Studi agronomici e forestali

Arch. Alessandro Melis
Valutazione Ambientale Strategica (VAS)

Pian. Martina Franco
Pian. Manuela Fontanive
Elaborazione grafica e GIS

Dott. Enzo Cacioli
Sindaco

Silvia Lentucci
Assessore all'urbanistica

Arch. Marco Novedratei
Responsabile dell'Ufficio
pianificazione urbanistica, edilizia e ambiente

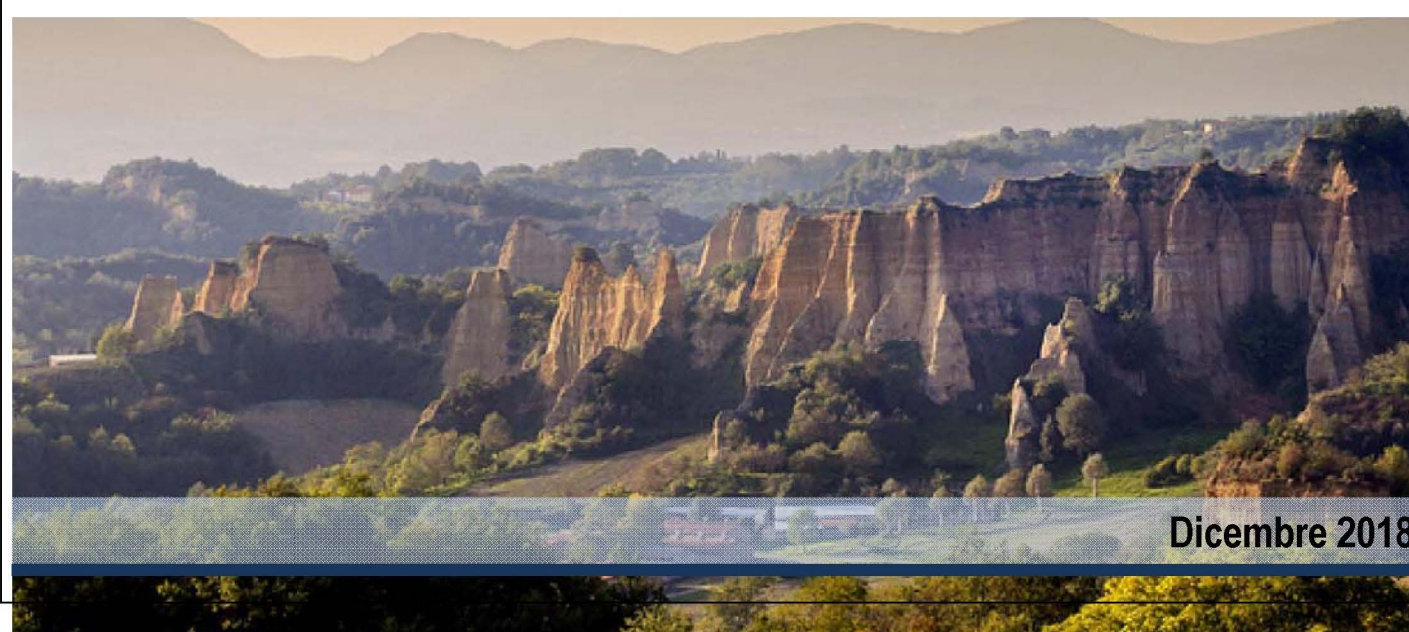
Arch. Luigi Moffa
Garante dell'informazione e
della partecipazione

Tav. **QC.I 03**

Aree a Pericolosità Idraulica - BOTRIOLO





Scala 1:5.000

Adottato con Del. C.C. n. del






Dicembre 2018

Legenda

-  Confine Comunale
-  Reticolo idrografico di cui all'art. 22, comma 2, lettera e), della L.R. n.79 del 27/12/2012 aggiornato dalla Delib. C.R.T. n.899/2018
-  Sezioni trasversali
-  Zone di studio interessate da perimetrazione di pericolosità idraulica derivata da studi idrologico-idraulici di dettaglio (vedi Relazione Idrologico-Idraulica)

Aree a pericolosità idraulica LRT 41/2018 e DPGR n.53/R del 25 Ottobre 2011

-  I2 - Pericolosità Idraulica media (Reg.53/R - Tr500)
-  Aree a Pericolosità per alluvioni poco frequenti
-  Aree a Pericolosità per alluvioni frequenti

