

B Quadro conoscitivo

B3 Indagini geologiche e idrauliche

Sindaco
Alessandro Ghinelli

Assessore all'Urbanistica
Marco Sacchetti

Responsabile del Procedimento
Ing. Giacomo Farini

RIT Reggruppamento Temporaneo di Professionisti

Studio DRTI Architetti associati

Arch. Sergio Dimale

Arch. Paolo Falgui

Arch. Luca Di Figlia

Arch. Matteo Scamporino

Avv. Agostino Zanelli Quarantini

B3.10

scala 1:15.000

B3_10_4_2019_05_31

Adozione:

Approvazione:

**Carta delle aree interessate da allagamenti su
base storico inventariale e condizioni
meteorologiche delle aree di fondovalle e delle
arie collinari o montane prossime ai corsi
d'acqua**

Carta delle aree interessate da allagamenti su
base storico inventariale e condizioni
meteorologiche delle aree di fondovalle e delle
arie collinari o montane prossime ai corsi
d'acqua

scala 1:15.000

Adozione: Approvazione:

Notizie storico inventariale di inondazioni

Aree di fondovalle con fondovalle in situazione favorevole di inondazione
di norma a quote altimetriche inferiori a 2 m
rispetto alla quotposta a 2 m sopra il piede esterno dell'argine
o, in mancanza, al ciglio di sponda

Il ciglio di sponda

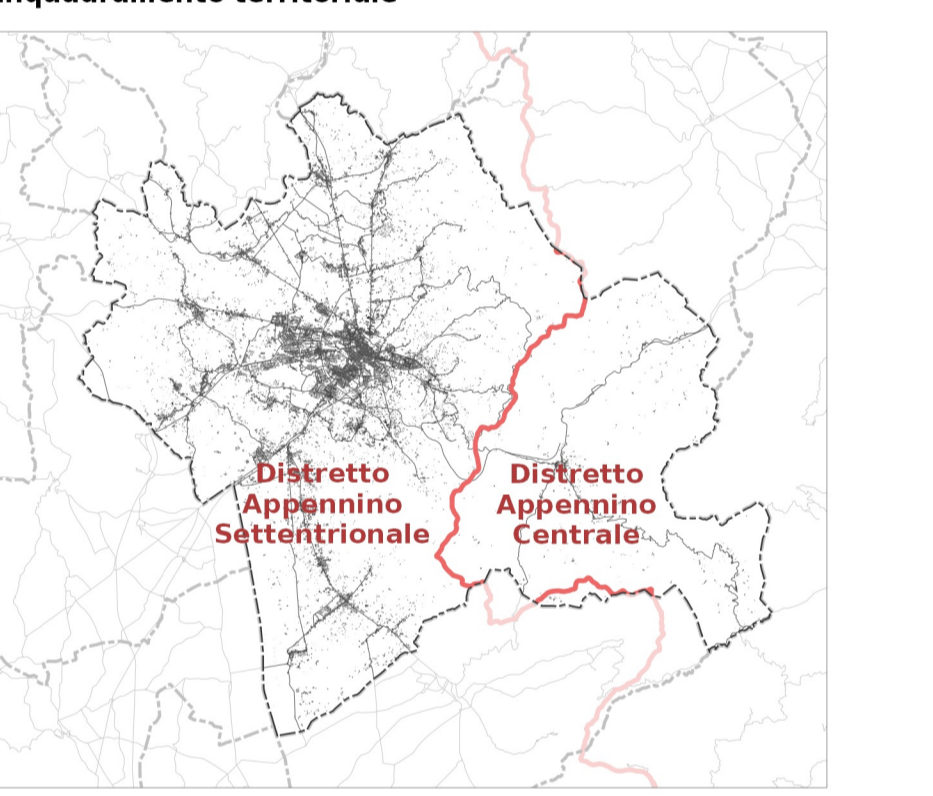
Aree di fondovalle in situazione di alto morfologico
rispetto alla pianata alluvionale adiacente,
di norma a quote altimetriche superiori a 2 m
rispetto al piede esterno dell'argine
o, in mancanza, al ciglio di sponda

Aree collinari e montane in situazioni favorevoli
di alto morfologico, di norma a quote altimetriche superiori
a metà di 2 rispetto al piede esterno dell'argine
o, in mancanza, al ciglio di sponda

Limite comunale

Reticolo idrografico regionale (DPRG 889/2018)

Inquadramento territoriale



Confine tra i distretti dell'Appennino Centrale
e dell'Appennino Settentrionale



B3.10