

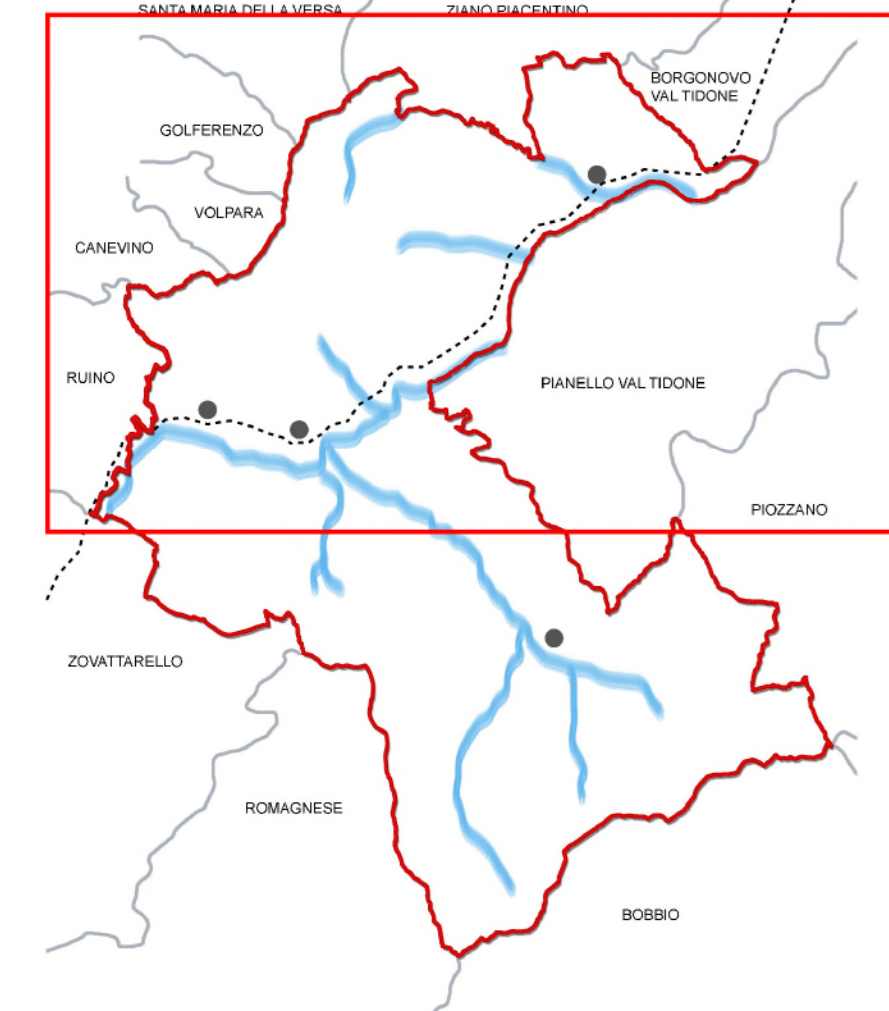
CONSIGLIO
 Amministrazione Comunale
 di Alta Val Tidone

sviluppo e assessore urbanistica
 dott. Franco Albertini

ufficio di piano
 geom. Gabriele Valerosi
 arch. Lara Braga

progetto
 dott. arch. Filippo Albonetti
 collaboratori
 dott. arch. Laura Gazzola
 dott. ing. Fabio Grigoli

sviluppo cartografico e layout
 dott. geol. Emilia Miledari
 dott. ing. Adelaide Pereira



QUADRO CONOSCITIVO

Rev. 01 -
 Rev. 02 -
 Rev. 03 -

Ottobre 2019

SISTEMA DELLA TUTELA E DELLA RIPRODUCIBILITÀ DELLE RISORSE AMBIENTALI

QC_5N

scala 1:10'000

SEAL
 scala
 Numerario

Legenda

- Elementi costitutivi**
- Sorgenti
 - Reticolo idrografico principale
 - ▨ Reticolo idrografico secondario
 - Lago di Trebecco
- Sistema forestale**
- ▨ Arbusteti
 - ▨ Aree temporaneamente prive di vegetazione
 - ▨ Cedui
 - ▨ Fustale
 - ▨ Soppressuoli boschivi con forma di governo difficilmente identificabile
 - ▨ Arboricoltura da legno
- Filari di pregio naturalistico
- Prati stabili e pascoli
- Cava esistente oggetto di futura rinaturalizzazione (Polo 39 - Genepreto)
- Elementi antropici interferenti**
- ▨ Aree produttive
 - ▨ Territorio urbanizzato

Elementi Cartografici

■ Confine comunale

Base Cartografica DBTR
 fonte: Geoportale Emilia Romagna

Sistema della Tutela e Riproducibilità delle risorse ambientali - Sintesi Vulnerabilità/Resilienza

	Vulnerabilità	Resilienza
Reticolo idrografico, sorgenti, acquedotti	Decadimento della qualità delle acque nel tratto vallivo del t. Tidone e nel t. Luretta Presenza di infrastrutture interferenti con il sistema fluviale Sorgenti soggette a condizioni di criticità nei mesi estivi	Presenza di un reticolo idrografico ben ramificato con elevate caratteristiche di naturalità Stato ecologico "buono" nella parte montana del t. Tidone Stato chimico "buono" nei torrenti Tidone e Luretta Presenza del Lago di Trebecco, bacino artificiale con caratteristiche di naturalità Presenza di corpi idrici ad elevato valore faunistico Presenza significativa di rocce magazzino
Filari, Prati e pascoli e aree boscate	Avanzamento incontrollato del bosco non gestito Frammentazione della copertura vegetale naturale per la presenza di coltivazioni	Presenza di ampie aree boscate Presenza di colture permanenti, costituite principalmente da vigneti Elevata varietà di specie vegetali Presenza diffusa di filari di pregio naturalistico principalmente lungo i corsi d'acqua
Rete ecologica		Elevato potenziale ecologico, dato dalla ricchezza di aree boscate e di corsi d'acqua; Rete Ecologica molto ampia e ben strutturata; Adeguata disciplina di tutela e valorizzazione presente a livello comunale (NTA); Limitata significatività degli elementi antropici di interferenza in termini di discontinuità della Rete ecologica comune

