



- ELENCO CORSI D'ACQUA**
1. Archetta Palsvicina (\*)
  2. Borromea (\*)
  3. Canale Rolondi (\*)
  4. Castellona
  5. Cavallina (\*)
  6. Cavo Casso (\*\*\*)
  7. Colatore Serio Morto (\*\*)(\*\*\*)
  8. Comune (\*)
  9. Il Gambero (\*)
  10. La Bruna (\*)
  11. Lisetto (\*)
  12. Lisso (\*)
  13. Luna Bassa (\*)
  14. Lunello (\*)
  15. Madonna Gaiazza (\*)
  16. Orlea (\*)
  17. Oriolo (\*)
  18. Ritorto o Retorto (\*\*)(\*\*\*)
  19. Scaricatore Serio Morto (\*\*)(\*\*\*)
  20. Seriola (\*)
  21. Cologola - Casso (\*\*\*)
  22. Maltaversa (\*)
  23. Orlea Ovest (\*)
  24. Babbiona (\*)
  25. Pallegra (\*)
  26. Renga (\*)
  27. Scolo Pomida (\*)
  28. Slanghetta (\*)
  29. Bocchetto di Archetta Pallavicina (\*)
  30. Bocchetto di Roggia Castellona (\*)
- (\*) Privato.  
 (\*\*) Acqua Pubblica Classificata.  
 (\*\*\*) Reticolo Icnico di Competenza del Consorzio di Bonifica DUNAS.

**LEGENDA:**

- Tretto in galleria diramatore Serio Morto
- Corso d'acqua
- Fascia di rispetto del corso d'acqua (10 m)
- Fascia di rispetto del corso d'acqua in area urbana, proposta (5 m).
- Lago di cava
- Fascia di rispetto del lago di cava (10 m)
- Zona umida
- Zona di rispetto bodri e zone umide (50 m)
- Pozzo pubblico con zona di tutela assoluta (10 m)
- Zona di rispetto pozzo pubblico (200 m)
- Ex discarica bonificata
- Orlo di terrazzo morfologico principale
- Orlo di terrazzo morfologico secondario e scarpate d'origine naturale e/o antropica
- Geosito: DOSSI
- PALEOVALLI
- VALLECOLE D'EROSIONE
- Confine di Comune



**REGIONE LOMBARDA**  
 Provincia di Cremona

**CITTA' DI CASTELLEONE**

**Piano di Governo del Territorio**

**VARIANTE CON ADEGUAMENTO SISMICO**

**Componente geologica, idrogeologica e sismica**  
 L.R. 11.3.05/N.12, art. 57, comm. 1; D.G.R. 30.11.11/n. IX/2616

**DOCUMENTO DI PIANO - elaborato DP.1.1.3.2**

**Allegato 2**  
**Carta di vincoli**  
 Scala 1:15.000

IL GEOLOGO  
 Dott. Giovanni Bassi  
 Gennaio 2020  
 Aggiornamento Settembre 2023

Collaboratore: Dott. Geol. Andrea Anelli  
 190-08-19