



**LEGENDA:**

**Classi di vulnerabilità idrogeologica:**

- B** BASSA
- M** MEDIA
- A** ALTA

- Pozzo pubblico e zona di tutela assoluta (10 m)
- Zona di rispetto di pozzo pubblico (200m)
- Bodrio e/o zona umida
- Zona di rispetto bodrio e/o zona umida (50m)
- ∩ Scarpata morfologica principale
- ∩ Scarpata morfologica secondaria o di origine antropica
- Specchio d'acqua e fascia di rispetto di 10m
- ∩ Corso d'acqua
- Sito idoneo ad eventuale sfruttamento idroelettrico
- Fascia di rispetto di corso d'acqua vigente (10m) e prevista in area urbana (4m)
- Ex area estrattiva
- Territorio comunale
- Area soggetta ad allagamenti
- Area urbana
- Confine di Comune

**Difese idrauliche di piano:**

- Cassa espansione Serio Morto\*
- Opera di regolazione Serio Morto
- R. Montalbana: sistemazione idrogeologica
- Retorto: sistemazione idrogeologica
- Retortello: sistemazione idrogeologica
- Chiusa ramo secondario Retorto
- Scolmatore di piena (Retorto)
- Nuovo sottopasso (Retorto/SP38)

\* Ex discarica da bonificare

**Indagini geofisiche:**

- Sbn-1 Microtremore

**Indagini geognostiche:**

- CPT
- Sondaggio

REGIONE LOMBARDIA  
**COMUNE DI SAN BASSANO**  
 Provincia di Cremona



Piano di Governo del Territorio

**STUDIO GEOLOGICO DEL TERRITORIO COMUNALE**

(L.R. 11.3.05 N.12, art. 57, D.G.R. 22.12.05 n.8/1566, Criteri attuativi, Componente geologica e D.G.R.L. 28.05.08 n. 8/7374)

**Allegato 6A**  
**Carta di sintesi**

Scala 1:10.000



IL GEOLOGO  
 Dott. Giovanni Bassi  
 Giugno 2009

Collaboratore: Dott. Massimiliano Trespidi

144-009-09