

**CARTA DI SINTESI**  
Unione delle carte dello studio 2002 e dell'aggiornamento 2009  
Scala 1:5.000

- 2 - Aree situate su fondovalle o pendio con terreni di inclinazione massima di 20° e con buone caratteristiche geotecniche e soggette ad un moderato grado di vulnerabilità idrogeologica
  - 2a - Aree situate su pendio con inclinazione maggiore di 20° e con buone caratteristiche geotecniche dei terreni; aree sottostanti pendii caratterizzati da fenomeni di scivolamento localizzati; Aree terrazzate con muri a secco
  - 3b - Aree ricadenti in fascia C (P.A.I.)
  - 3c - Aree potenzialmente interessate da flussi di detrito in corrispondenza dei conoidi pedonatori di raccordo versante-pianura
  - 3d - Aree prevalentemente limose-sabbiose
  - 3e - Aree di frana quiescente (scivolamenti, colate ed espansioni laterali)
  - 3f - Zone interessate dalla presenza di correni di pericolo (d.lgs. n° 236/2002) e relativo ambito di influenza - Discariche autorizzate e discariche
  - 3g\* - Aree insediate di versante adiacenti a zone con fenomeni franosi, talora attivi, pareti rocciose e falde detritiche anche attive
  - 3h\* - Aree di versante con inclinazione maggiore di 20° e con potenziali fenomeni di instabilità principalmente locali
  - 4a - Alvei attivi dei corsi d'acqua e loro fasce di rispetto (vincolo di inedificabilità assoluta entro la distanza di 10 metri Art.6 del P.L.D. 5/23/1994) - Corrente attiva
  - 4b - Alvei attivi dei corsi d'acqua e loro fasce di rispetto (vincolo di inedificabilità assoluta entro la distanza di 10 metri Art.6 del P.L.D. 5/23/1994) - Corrente attiva
  - 4c - Aree soggette a colli di muovi
  - 4d - Aree già allagate in occasione di precedenti eventi alluvionali (Fascia A e B del P.A.I.)
  - 4e - Aree a bassa soggiacenza della falda
  - 4f - Corpi idrici e relative fasce di rispetto
  - 4g - Aree a pericolosità potenziale legata a possibilità di innesco di colate di detrito e terreno valutate in base alle pendenze e alle caratteristiche geomorfologiche dei terreni
  - 4h\* - Zone con distanza di bacino idrografico più attiva
  - 4i - Vasche di espansione
  - 4j\* - Aree con porzioni di versante particolarmente attivi
  - 4k\* - Zone con fenomeni franosi, talora attivi, pareti rocciose e falde detritiche anche attive
  - 4l\* - Creste e crinali rocciosi sommitali
- Frane non cartografabili  
Arginature  
Bingo, scogli, ecc.  
Tratti di alveo realizzati con sciatori in cda o intubati  
Vasche di espansione
- Limite verso valle dell'area studiata nel corso dell'aggiornamento 2009

