



- Legenda**
- Corona di frana
  - Cresta di degradazione
  - Erosione incanalata
  - Orlo di terrazzo fluviale
  - Scarpata antropica
  - Scarpata attiva
  - Area a biancane e forme similari
  - Area a biancane e forme similari attiva
  - Area a calanchi e forme similari
  - Area a calanchi e forme similari attiva
  - Area soggetta a ruscellamento concentrato
  - Area soggetta a ruscellamento concentrato attiva
  - Area soggetta a ruscellamento diffuso attivo
  - Conoide alluvionale
  - w - Corpo d'acqua
  - f - Frana attiva
  - fq - Frana quiescente
  - fs - Frana stabilizzata
  - i - Soliflusso attivo
  - Superficie di sbancamento
  - Cava inattiva
  - Frana non cartografabile alla scala di rilevamento
  - Cava attiva
  - Frana non cartografabile alla scala di rilevamento attiva
  - SR2
  - Settori della SR2 ad elevata propensione al dissesto idrogeologico con indicazione della chilometrica di riferimento



**REGIONE TOSCANA**  
DIREZIONE GENERALE POLITICHE TERRITORIALI ED AMBIENTALI  
AREA DI COORDINAMENTO TRASPORTI E LOGISTICA  
SETTORE VIABILITA' DI INTERESSE REGIONALE



**PROVINCIA DI SIENA**  
SERVIZIO LAVORI PUBBLICI

**PIANO SULLA SICUREZZA GEOLOGICA DELLE STRADE REGIONALI**

CARTA GEOMORFOLOGICA CON INDICAZIONE DEI SETTORI DELLE VIABILITA' AD ELEVATA PROPENSIONE AL DISSESTO IDROGEOLOGICO

STRADE REGIONALI NELLA PROVINCIA DI SIENA

TAVOLA 13-SI

SCALA 1:10.000 maggio 2007

per la Regione Toscana: Dott. Geol. Manuela Germani  
per la Provincia di Siena: Dott. Geol. Riccardo Dringoli