



- Aree caratterizzate da esondazioni e dissesti morfologici di carattere torrentizio**
- Aree a pericolosità medio-moderata (EmA)
  - Aree a pericolosità elevata (EbA)
  - Aree a pericolosità molto elevata (EeA)
- Dissesti legati ad attività di versante**
- Fs - Frana per scivolamento stabilizzata
  - Settore potenzialmente dissestabile per condizioni di accività elevata
  - Sezioni di deflusso idraulicamente insufficienti
- Fasce PAI**
- Fascia A
  - Fascia B
  - Fascia B di progetto
  - Fascia C
  - Aree inondabili vigenti PAI (DPCM 13/11/2008)
  - Reticolo idrografico principale
  - Specchi d'acqua e invasi
  - Limite comunale

**REGIONE PIEMONTE**  
**CITTA' METROPOLITANA DI TORINO**



**COMUNE DI  
ALBIANO D'IVREA**

*VARIANTE STRUTTURALE n. 4 DI ADEGUAMENTO DEL  
PIANO REGOLATORE GENERALE AL PAI*

*PROGETTO PRELIMINARE*

**CARTA DEL DISSESTO**

|  |                           |  |
|--|---------------------------|--|
| Il Responsabile dell'Area Tecnica  | Il Segretario Comunale    | IL SINDACO   |
| <br><b>STUDIO ASSOCIATO GEOLOGICA</b><br>Dott. Geol. Daniele Chiuminatto & Corrado Duregon<br>Sede Operativa: via Chiuminatto 5, 10080 Cintano (TO)<br>Tel/Fax 0125.615815 - Cell. 3492588017<br>Partita I.V.A. 01089590077 |                           |  |
| TAVOLA:<br><b>02B</b>  | SCALA:<br><b>1:10.000</b> | VERSIONE:<br><b>V00</b><br>DATA:<br><b>Aprile 2024</b> |