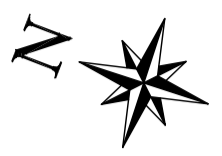


**LEGENDA**  
**TIPOLOGIA**



- Crollo e/o ribaltamento
- Colamento rapido
- Sprofondamento
- Scorrimento
- Frana complessa
- Espansione laterale o deformazione gravitativa (Dgprv)
- Colamento lento
- Area a franosità diffusa
- Deformazione superficiale lenta
- Calanco
- Dissesti conseguenti ad erosione accelerata
- Stato di ATTIVITA'
- Attivo
- Inattivo
- Quiescente
- Stabilizzato artificialmente o naturalmente


Area antropizzata

**CARTA GEOLOGICA SCALA 1:10.000**

- ALTUVINA ATTUALE E RECENTI
- LAVI E SPORIE
- LAVI DEI PERIPLACI
- ALUVIONI TRINIZIATI E SVILUPPAMENTO
- FANCONI E FANZI
- ANGOLI VERTICALI
- FISSURAMENTE SOLO

**QUADRO D'UNIONE**

CANTONE		MUNICIPIO	
1	2	3	4
5	6	7	8



**COMUNE DI BRONTE**  
PRONINCIA DI CATANIA

PIANO DI EMERGENZA COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO  
REVISIONE E COLLEGAMENTO

CARTA GEOLOGICA  
DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO

<p><b>I PROGETTISTI:</b> Dott. Ing. Salvatore Caudullo Geom. Angelo Spilieri Geom. Biagio Lupo</p>	<p><b>I GEOLGICI</b> Dott. Giovanni Cavallo Dott. Salvatore Meli</p>
<p>SCALA 1:10.000</p>	<p>Direzione e Coordinamento TAV. 6</p>

