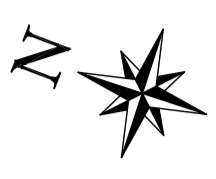


LEGENDA

TIPOLOGIA




- Crelio e/o ribaltamento
 - Calamento rapido
 - Sprofondamento
 - Scorrimento
 - Frana complessa
 - Espansione laterale o deformazione gravitativa (DGSP)
 - Calamento lento
 - Area a fronsità diffuso
 - Deformazione superficiale lento
 - Calanco
 - Dissasti conseguenti ad erosione accelerata
 - Stato
- STATO DI ATTIVITA'**
- Attivo
 - Inattivo
 - Quiescente
 - Stabilizzato artificialmente o naturalmente
 - Area antropizzata

CARTA GEOLOGICA SCALA 1:10.000

- ALLUVIONI ARTIFICIALI/EROSIONI
- LAVA SCORRE
- LAVA BUIE BOLLANTI/VALI
- ALLUVIONI STRADALI/EROSIONI
- FLEVAI NUBBINO
- FANCONI/VALI/EROSIONI
- ANFITEATRO/EROSIONE
- DISSESTAMENTI/EROSIONE

QUADRO D'UNIONE

CANTONE DI BRONTE		MUNICIPALITA'	
COMUNE	TERMINI	COMUNE	TERMINI
BRONTE	BRONTE	BRONTE	BRONTE
BRONTE	BRONTE	BRONTE	BRONTE
BRONTE	BRONTE	BRONTE	BRONTE



COMUNE DI BRONTE
PROVINCIA DI CATANIA

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

CARTA GEOLOGICA
E
CARTA DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO

I GEOLGHI
Dott. GIOVANNI CAVALLARO
Dott. SALVATORE MIAU

PROGETTISTI:
Dott. Ing. Salvatore Caudullo
Geom. Angelo Spitaleri
Geom. Biagio Lupio

SCALA 1:10000

DATA: Revisione e Collegamento
Marzo 2015

TAV. 3

