



PROVINCIA DI SALERNO

PROGRAMMA PROVINCIALE  
DI PREVENZIONE E PREVENZIONE  
art. 13 Legge 225 del 24/02/1992  
I STESURA

Rischio idrogeologico

Settore Frane

Carta Schematica delle frane

07 GIU. 1999

Responsabili  
Settore Geotecnica: Prof. Ing. L. Cascini  
Settore Geologia: Prof. Geol. S. Di Nocera  
Settore geomorfologia e frane: Prof. Geol. G. Iaccarino  
Dot. Geol. D. Guida

S. ANGELO DEI LOMBARDI

(Foglio 186)

Legenda

TIPO DI MOVIMENTO	AREA IN FRANA	FRANA NON CARTOGRAFABILE SINGOLARMENTE
Crollo		
Colata e/o scorrimento rotazionale - colata in litologie prevalentemente argillose		
Gruppo di colate e/o scorrimento rotazionale - colata in litologie prevalentemente argillose		
Colata rapida di fango in terreni prevalentemente proclastici		
Bacino imbrifero a morfologia accidentata con più frane di colata rapida di fango in terreni prevalentemente proclastici		< 5 eventi franosi 
		5 - 10 eventi franosi 
		> 10 eventi franosi 

Scala 1:50000