



C.U.G.R.I.



CONSORZIO INTER - UNIVERSITARIO
per la Previsione e la Prevenzione dei Grandi Rischi
Università di Salerno - Università di Napoli "Federico II"

Autorità di Bacino Regionale Sinistra Sele

PIANO STRAORDINARIO PER LA RIMOZIONE
DELLE SITUAZIONI A RISCHIO PIU' ALTO

contenente

"L'INDIVIDUAZIONE E LA PERIMETRAZIONE DELLE AREE A RISCHIO IDROGEOLOGICO
MOLTO ELEVATO PER L'INCOLUMITA' DELLE PERSONE E PER LA SICUREZZA DELLE
INFRASTRUTTURE E DEL PATRIMONIO AMBIENTALE E CULTURALE"

Autorità di Bacino Regionale Sinistra Sele

D.L. 11/06/98, n°188 convertito in legge 03/08/98, n°267
D.P.C.M. 28/08/98
D.L. 13/05/99, n°152 convertito in legge 15/07/99, n°226

Il Responsabile e Coordinatore Scientifico del Rischio Frane
e Direttore del CUGRI
Prof. Ing. L. Casciti

Il Responsabile e Coordinatore Scientifico del Settore Geologia
Dot. Geol. D. Guida

Rischio di Frana

TAV. III: Carta inventario
dei fenomeni franosi

Quadranti n° 52 - 53

ASCEA - CAPO PALINURO

Scala 1:25.000

Ottobre 1999

Forme, processi e depositi gravitativi di versante

Stato di attività		Tipo di movimento	Simbolo
Attivo	Obsoleto		
		Frane di scivolo ed alluvioni franose risca di slittare e possibili zone di trascinamento	
		Frane di dissesto rapido Zone di alluvione Frane di dissesto	
		Zone di dissesto a rotazione Zone di dissesto a traslazione	
		Colata rapida di fango	
		Colata rapida di detriti	
		Colata rapida in frangenti prevalentemente terrestri-argillosi	
		Frane di movimento traslativo	
		Frane di movimento rotazionale	
		Frane di colata lava - effluenti	
		Zone di espansione laterale	
		Definizione geologica pericolosità di versanti (D.G.P.V.)	
		Comunità morfologica con caratteristiche specifiche	
		Frane non classificabili e retrostrutture di spallata	

Limiti amministrativi

- Linea dell'Assenti di Bacino Regionale Sinistra Sele
- Linea regionale
- Linea provinciale
- Linea comunale
- Linea del Piano Urbanistico del Comune e del Vallo di Diano

