

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

Autorità di Bacino del Sarno

Attuazione del disposto di cui all'art. 1, comma 1, della Legge 267/98 Così come modificato ed integrato dall'art. 9, comma 2, del D.L. 132/99, convertito con modifica dalla Legge 226/99

APPROFONDIMENTI DI CUI ALL'ART. 3 DELLA CONVENZIONE

Rischio di Frana		
Carta degli elementi geomorfologici significativi		CARTA TECNICA DELLA REGIONE CAMPANIA
AREA CAMPIONE: META (Versanti di Mt. S.Arcangelo e Mt. Crocione)		Elementi: N. 466144 – AROLA N. 466131 – SORRENTO N. 466092 – MONTECHIARO N. 466103 – VICO EQUENSE
Gruppo di lavoro:	prof. geol. P. Budetta (coordinatore) dott. geol. C. De Luca	Rilievo del 1974 Aggiornamento aerofotogrammetrico del 1989
		Scala 1: 5.000
		Febbraio 2000

I RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Geol. R. de Riso

Prof. Ing. G.B. Fenelli

Dipartimento di Ingegneria Geotecnica

