



Comune di Baiano
Provincia di Avellino

CONSULENZA TECNICO-SCIENTIFICA PER LA REALIZZAZIONE DELLO STUDIO GEOLOGICO DEL TERRITORIO COMUNALE

Atto convenzionale C.U.G.R.I. - Comune di Baiano del marzo 2008

Consulenza:



C.U.G.R.I.
Consorzio Inter-Universitario
per la Prevenzione e Protezione dei Grandi Rischii
Università di Salerno - Università di Napoli "Federico II"



Elaborato: TAVOLA II

CARTA DEI TERRENI DI COPERTURA

IL RESPONSABILE SCIENTIFICO
Prof. Dot. Domenico Guida

IL DIRETTORE DEL C.U.G.R.I.
Prof. Ing. Eugenio Pugliese Carratelli

Per l'Amministrazione Appaltante
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Collaborazioni:

Dot. Geol. Orazio Colucci
Ing. Albino Cuomo
Dot. Geol. Antonello Costari

Geologia e indagini geotecnologiche
Caratterizzazione geotecnica indagini
Elaborazioni geoinformatiche

Riferimenti dell'elaborato				Riferimenti di elaborazione		
Tavola	Revisione	Data	Aut.	Elaborato da:	Riassunto da:	Validato da:
2		Marzo/09	Geol. Costari			Prof. D. Guida

N. 1128/2007
GLOBE 100.00.000.000.000

Legenda

Tcf

> 5m Terreni di copertura di fondovalle con intercalazioni di depositi detritici da alluvionali a piroclastici, in posto e rimaneggiati, aventi uno spessore complessivo superiore ai 5m.

Tcs

2 - 5m Terreni di copertura delle superfici sommitali, prevalentemente piroclastici in giacitura primaria e secondaria.

Tcv

0.5 - 2 m Terreni di copertura di versante prevalentemente piroclastici in posto e rimaneggiati da processi coluviali, in genere cinostratificati con il pendio.

Prove penetrometriche

- < 0.5
- 0.5 - 2.0
- 2.0 - 5.0
- > 5.0



Base topografica Carta storica regionale (CTR) voto anno 1998