



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 Formazione e Promozione dei Grandi Ingegneri
 Università di Salerno - Università di Napoli "Federico II"



Elaborato: TAVOLA I

CARTA GEOLOGICA DEL SUBSTRATO

IL RESPONSABILE SCIENTIFICO
 Prof. Dott. Domenico Guida

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

Per l'Amministrazione Appaltante
 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Collaborazioni:
 Dott. Geol. Ottavio Celucci
 Ing. Albino Cuomo
 Dott. Geol. Annunzio Cestari

Riferimenti dell'elaborato				Riferimenti di elaborazione			
Tavola	Revisione	Data	App.	Elaborato da	Risultato da	Verificato da	Validato da
I		Marzo/09		Geol. Cestari			Prof. D. Guida

N. 11932907
 UNI EN ISO 9001:2008

Legenda

- Litologia**
- Adl. Copertura quaternaria costituita da depositi pedemontani e di piano con spessori superiori ai 10 m.
 - Cc. Calcari in strati e banchi del Cretaceo
 - Gcd. Calcari dolomiti del Giurassico
 - Gcl. Calcari carsificati
 - Gcd F. Zona di intensa fratturazione
- Perforazione significativa ai fini della ricostruzione del substrato carbonatico sottostante
 - Giacitura degli strati
 - Faglia diretta bordiera (traffeggiata se sepolta o probabile)
 - Faglia diretta secondaria (traffeggiata se sepolta o probabile)
 - Traccia di sezione
 - Confine comunale

0 50 100 200 300 400 m
 Base topografica Carta Isonica regionale (CTR) voto anno 1998

