



LEGENDA

DEPOSITI QUATERNARI	UNITA' TETTONICHE APENNINICHE
Unita' Libanese	Unita' tettonica del Fucino
Depositi di conoida (CON)	Serrazione di S. Giorgio, membro pellico-veneziano di S. Liberio (S511)
Depositi eluvio-colluviali (U2)	Unita' tettonica di Figentio
Depositi formati distati per lacerazione	Flysch Rosso (F7R)
Unita' del baso del Fucino Calcareo - Sistema del Fucino Calcareo	Flysch Rosso, membro calcareo (F7R2)
Sistemi di Benevento (S1, S2)	Sistemi di Capriano (S1, S2)
Sistemi di Capriano (S1, S2)	Flysch Rosso, ostioli (F7R0)
Unita' non lubrificate antierose il Basso del Giallo di Napoli - Fucina Campana	Unita' Matese - Fucino-Campiano (Piattoforma carbonatica campana)
Tufo grigio campo (TGC)	Calderi con rimbante e gasteropodi (CR0)
Formazione di Lariano (LMO)	
	Relevamento geologico
	Relevamento geomorfolico

INDAGINI GEOSTRUCICHE

Indagini geostatiche: Sondaggio a carotaggio continuo (S5), Pozzetto esplorativo (P210)

INDAGINI GEOTECNICHE

Indagini geotecniche: Sondaggio a carotaggio continuo (S5), Prova penetrometrica dinamica leggera (P245), Prova penetrometrica dinamica pesante (P246), Prospettiva sismica a rifrazione controllata (S10H, S10V)

INDAGINI GEOTECNICHE - ANNO 2015

Indagini geotecniche: Prospettiva sismica a rifrazione (onde P ed S) (S245), Prospettiva sismica a rifrazione controllata (S10H, S10V)



Anas Spa

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO CAINELLO (A1) - BENEVENTO
ADEGUAMENTO A 4 CORSE DELLA S.S. 372 "TELESINA"
DAL KM 0+000 AL KM 60+900
LOTTO 1: DAL KM 37+000 (SVINCOLO DI S. SALVATORE TELESINO)
AL KM 60+900 (SVINCOLO DI BENEVENTO)

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

PROGETTISTI: Ing. V. Marzi, Ing. A. D'Amico

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Stefano Magno

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: Arch. G. Magno

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Geom. F. Giandomenico

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Moricci

PROTOCOLLO: DATA

GEOLOGIA

Planimetria ubicazione indagini e punti di rilevamento geologico

Tav. 14 di 22

CODICE PROGETTO	NONÈ FILE	REVISIONE	SCALE
PROGETTO	T00GE00GEP0P14_A	A	1:2000
UV. PROC.	15301		
CODICE ELAB.	T00GE00GEP0P14		
C			
B			
A	EMISSIONE	ELIENZO 2017	Dist. Geol. Nazionale
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO