



LEGENDA

UNITÀ QUATERNARIE CONTINENTALI

DEPOSITI DI VERSANTE

DEPOSITI ALLUVIONALI RECENTI E ATTUALI

DEPOSITI ELUVIO-COLUVIALI

SUBSISTEMA DEL FIUME UFFITA

SUBSISTEMA DI BENEVENTO

SUBSISTEMA DI CASAPARONTE

SUBSISTEMA DI CASTELLO DEL LAIO

TUPO GRIGIO CAMPANO

DEPOSITO VULCANOLASTICO

SUBSISTEMA DI CASTELBARBIA

SUBSISTEMA DELLA MONTAGNA DI CARIFE

UNITÀ MARINE PRE-QUATERNARIE

FORMAZIONE DI SERRACAVALLLO - ARENETTI DI COSTA SAN PAOLO

FORMAZIONE DI SERRACAVALLLO - PELTI DI OFESA GRANDE

FORMAZIONE DI SERRACAVALLLO - CALCARINNI DEL TORRENTE DI VIMA

FORMAZIONE DELLA BARONIA - MEMBRO CONGLOMERATICO DI TREVICO

FORMAZIONE DELLA BARONIA - MEMBRO SABBOSO-CONGLOMERATICO DI S. LEUCIO DEL SANNO

FORMAZIONE DELLA BARONIA - MEMBRO DI APOLLONA

FORMAZIONE DELLA BARONIA - MEMBRO PELTICO-ARENACEO DEL FIUME MISCIANO

FORMAZIONE DELLA BARONIA - MEMBRO DEI CONGLOMERATI E DELLE SABBIE DI S. SOSSIO BARONIA

UNITÀ DI TUPO-ALTAVILLA - MEMBRO PELTICO-ARENACEO DEL VALLEONE DI TUPO

MOLASSE DI ANZANO - MEMBRO DI FLUMIERI

FORMAZIONE DEL TORRENTE FIUMARELLA - LITOPACIES ARGILLOSO-SABBOSO

FORMAZIONE DEL TORRENTE FIUMARELLA - LITOPACIES CONGLOMERATICO-ARENACEA

FORMAZIONE DI VILANOVA DEL BATTISTA - MEMBRO DI COSTA DELLE ROSE

FORMAZIONE DI VILANOVA DEL BATTISTA - ARENETTI DI REPE DI GIACINTO

FORMAZIONE DEL VALLEONE PONTICELLO

FLYSCH DI FATO - LITOPACIES MARNOSSO-CALCAREA

FLYSCH DI FATO - LITOPACIES CALCAREA-MARNOSSO

ARGILLITI CON GESSI DI MEZZANA DI FORTE

ARGILLITI POLICRONE DEL CALAGGIO

FLYSCH HUMIDICO

FORMAZIONE DI CORLETO PERTICATA

FORMAZIONE DELLE ARGILLE VARCOLORI - LITOPACIES ARGILLOSO-MARNOSSO

FORMAZIONE DELLE ARGILLE VARCOLORI - LITOPACIES CALCAREO-MARNOSSO

FORMAZIONE DELLE ARGILLE VARCOLORI - MEMBRO CALCAREO-PELTICO DI PIETRELLA

FORMAZIONE DELLE ARGILLE VARCOLORI - MEMBRO ARGILLITICO DI MONTAFORTE

STATO

Elementi strutturali e tettonici

Elementi idrografici

Forme e processi dovuti alle acque correnti superficiali

Forme antropiche

Forme, processi e depositi gravitativi

Descrizione	Altezza (A)	Quota (Q)	Stato (S)	Indagini (I)
Criolo	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Svilciamento rotazionale/traslato	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Colamento lento	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Colamento rapido	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Complessa	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Laterali spread	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Area a frattura diffusa	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]

Indagini

Descrizione	Simbologia	Campagna Indagini
Sondaggio a carteggio continuo non attrezzato	[Symbol]	Campagna indagine 2018
Sondaggio a carteggio continuo attrezzato con sismica in foro	[Symbol]	Campagna indagine 2017
Sondaggio a carteggio continuo attrezzato per sismica in foro	[Symbol]	Campagna indagine 2008
Sondaggio e costruzione di nucleo attrezzato con indometetro	[Symbol]	Campagna indagine 2006
Profilo sismico a rifrazione in onde P	[Symbol]	Campagna indagine 2005
MAW	[Symbol]	Campagna indagine 1984/1986

COMITTEE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. GEOLOGIA, GESTIONE TERRE E BONIFICHE

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
1° LOTTO FUNZIONALE APICE-HIRPINIA

CARTA GEOLOGICA DI AREA VASTA CON ELEMENTI DI GEOMORFOLOGIA
n. 1 di 7

SCALA: 1:10000

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE: TUPO DOC: OPERA/DISCIPLINA: PROG. REV.

IFOG 00 D 69 N4 GE0001 001 A

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data

1.0 A. [Name] [Date] L. [Name] [Date] D. [Name] [Date] A. [Name] [Date]

File: IFOG 00 D69 N4 GE0001 A.dwg **n. 1, Elab. 76C**