



COMUNE DI TEORA
PROVINCIA DI AVELLINO
 PIANO URBANISTICO COMUNALE (P.U.C.)

STUDIO GEOLOGICO

Tavola VI **CARTA LITOTECNICA**

scala 1:5000

Geologo Incaricato
 Dr. Rocco Rafanelli

LEGENDA

— Confine comunale
 - - - - - Limite intervento

TERRENI DI COPERTURA

GG/GP - Ghiaie pulite con granulometria poco assorbita, miscela di Ghiaie e sabbie; Ghiaie argillose, miscela di ghiaie, sabbie e limo.

SM - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo.

SUBSTRATO GEOLOGICO

SFGP - Granulare cementato fratturato / alterato

CD - Coesivo sovracoscincolato

SFLPS - Lapillo, stratificato fratturato / alterato

INSTABILITA' DI VERSANTE

Frana quiescente complessa Inattiva non deflitta

Non deflitta Aree già permeabilizzate come PG2 o PG3 dall'Autorità di Bacino della Puglia (per i dettagli consultare la documentazione disponibile presso l'Ente.)

ELEMENTI IDROGEOLOGICI
 (livello piezometrico dal piano campagna)

0 - 10 m 10 - 15 m

15 - 20 m > 20 m

FAGLIA DIRETTA (il tratteggio indica la parte ribassata)

SOVRASCORRIMENTO

GIACITURA STRATI

Indagini Geognostiche e Geofisiche

Sondaggi geognostici PRG

Sondaggi geognostici P.U.C.

Sondaggi geognostici con down - hole

Prospezioni sismiche a rifrazione

Prospezioni sismiche con tecnica MASW

Indagini Geognostiche e Geofisiche eseguite per lavori pubblici

Sondaggio per recupero prefabbricato Lichtenstein

Sondaggi per impianto di depurazione Borgo Monaco

Sondaggio con down - hole per cimitero comunale

Sondaggio P.U.C. Trivelli/Sondaggi Borgo Monaco 12/11

Sondaggi Geosus lavori vari ottobre - novembre 2011

A - A' Sezioni Litotecniche

