



T3.1.1 Relazione specialistica
Area pilota di Torre delle Stelle - Solanas, Sardegna, Italia
Allegati cartografici

Carta delle Unità Geomeccaniche

Tavola 16

Scala 1:1.000

REGIONE SARDEGNA - Assessorato della Difesa dell'Ambiente
ARPA SARDEGNA - Dipartimento Geologico
UNICA - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche

Elaborazione grafica e stampa:
UNICA / Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche

Legenda

— Fratturazione

Unità Geomeccaniche

- h1 Depositi antropici
- UL3 Depositi di crollo costituiti da blocchi eterometrici, poligenici, caotici e spigolosi
- UL2 Colate detritiche, detrito di falda, depositi di versante e coltri eluvio-colluviali: coesione variabile tra 0-23 kPa; angolo di attrito variabile tra 29°-44°
- UL1 Granitoidi arenizzati: coesione variabile tra 0-29 kPa; angolo di attrito variabile tra 35°-39°
- U6 Rocce intrusive alterate con caratteristiche geotecniche scadenti
- U5 Rocce filoniane fratturate con caratteristiche geotecniche tra mediocri e scadenti
- U4 Rocce intrusive fratturate con caratteristiche geotecniche buone
- U3 Rocce intrusive fratturate con caratteristiche geotecniche mediocri
- U2 Rocce intrusive fratturate con caratteristiche geotecniche buone
- U1 Rocce filoniane fratturate con caratteristiche geotecniche mediocri

