



Legenda

COMUNE
SIMAXIS

FORME FLUVIALI DI VERSANTE DOVUTE AL DILAVAMENTO
 3/3000 Oro di scarpata di erosione fluviale o di strascico; altezza inferiore a 5 metri
 4/4 Scoto da insediamento concorrente

FORME ARTIFICIALI
 3/330 Insediamento agricolo a murato e a scarpata in degrado
 3/331 Insediamento agricolo a murato e a scarpata in degrado
 3/332 Insediamento agricolo a murato e a scarpata in degrado
 3/333 Insediamento agricolo a murato e a scarpata in degrado
 3/334 Insediamento agricolo a murato e a scarpata in degrado
 3/335 Insediamento agricolo a murato e a scarpata in degrado
 3/336 Insediamento agricolo a murato e a scarpata in degrado
 3/337 Insediamento agricolo a murato e a scarpata in degrado
 3/338 Insediamento agricolo a murato e a scarpata in degrado
 3/339 Insediamento agricolo a murato e a scarpata in degrado
 3/340 Insediamento agricolo a murato e a scarpata in degrado

MATERIALI ALLUVIONALI, MORENICI, LACUSTRI PALUSTRI
 3/341 Lapi di calcare
 3/342 Materiali scuri di deposito recente ad attuale dell'area mobile e delle aree di sedimentazione recente
 3/343 Materiali di deposito palustre a scarpata lineare

LITOLOGIA DEL SUBSTRATO
 3/344 LTOLOGIA
 3/345 Rocce prevalentemente arenitiche (arenarie e sabbie)
 3/346 Rocce vulcaniche (basalti e andesiti)
 3/347 Rocce vulcaniche (basalti e andesiti)

COMUNE DI SIMAXIS
PROVINCIA DI ORISTANO

STUDIO DELL'ASSETTO GEOMORFOLOGICO DEL TERRITORIO COMUNALE
VARIANTE AI SENSI DELL'ART.37, COMMA 3 LETT.B) DELLE N.A. DEL P.A.I. DELLE AREE A PERICOLOSA GEOMORFOLOGICA DEL TERRITORIO COMUNALE

05 Geomorfologia
 Data: FEBBRAIO 2019
 Revisione:
 Scala: 1:10.000

Professionisti incaricati / Gruppo di lavoro:
 Dat. Geol. FAUSTO PANI
 Dat. Geol. GIOVANNI MELE

Il Sindaco
 Ing. Giacomo Oliva
Il Responsabile del servizio tecnico
 Geom. Giorgio Panu
Il Responsabile del procedimento
 Ing. Giorgio Murru
Visti di approvazione

Collaboratori:
 Dat. Geol. ROBERTA M. SANNA