



Legenda

Limite comunale

Instabilità potenziale dei versanti

Classi e descrizione

1 - Situazione potenzialmente stabile

2 - Instabilità potenziale limitata

3 - Instabilità potenziale media

4 - Instabilità potenziale forte

COMUNE DI SOLARUSSA | PROVINCIA DI ORISTANO | PIANO URBANISTICO COMUNALE

STUDIO DI COMPATIBILITA' GEOLOGICA E GEOTECNICA

Carta dell'instabilità potenziale dei versanti - Sud

Tav. F1b
Scala 1:10000

COORDINATORE UFFICIO DEL PIANO | Arch. Gianfranco Sanna
Studio di Progettazione - via De Castro, 16 - Oristano - tel/fax 0783/302139

ARCHITETTO
G. ARCHITETTI
ARCH. JUNIOR

Arch. Giovanni Maria Filindeu
Arch. Andrea Casula | Arch. Pietro Frau
Arch. Iunior Roberto Arfeli

ARCHEOLOGO

Dott. Barbara Puliga

GEOLOGO

Dott. Angelo Giuseppe Zancudi

ING. IDRAULICO

Ing. Paolo Scarteddu

AGRONOMO

Dott. Ignazio Marco Atzeni

ESPERTO GIS

Dott. Andrea Serrelli

VAS

Ing. Cristian Cannao

CONSULENZE

Prof. Ing. Silvia Serrelli

COLLABORATORI

Arch. Fabio Balia | Arch. Delia Pasella | Arch. Maurizio Serra

SINDACO
Dott. Enrico Marceddu

ASS. URBANISTICA
Dott. Mario Tendas

R.P.
Geom. Faustino Vargiu

Data approvazione

Diritti riservati a Norma dell'art. 25/76. Il presente elaborato non può essere in alcun modo riprodotto o copiato senza l'autorizzazione del Progettista. Tutti i diritti restano di proprietà del Progettista o dei collaboratori che hanno preso parte alla produzione degli elaborati grafici.