

IL CIPIC 4708

COMUNE DI BUCCHERI

Prov. Siracusa



STUDIO GEOLOGICO A SUPPORTO DEL PIANO
REGOLATORE GENERALE RELATIVO ALLE
PRESCRIZIONI ESECUTIVE DEL COMUNE DI
BUCCHERI

OGGETTO: CARTA DELLA PERICOLOSITÀ SISMICA

PRODOTTO	ELABORATO	REDAZIONE
ELABORATO	APPROVATO	CLASSE
29/07/2017	29/07/2017	

ALLEGATO
TAVOLA
5
SCALA
1:2000
ELABORATO
Aprile 2001
APPROVATO
CLASSE

UFFICIO BUCCHERIANO
ASSESSORATO E LAVORI PUBBLICI
UFFICIO DEL TECNICO CIVILE DI INGEGNERIA

29/07/2017

LEONARDO CIPIC
Architetto



Legenda

TERRENI TIPO S1
- Terreni con strati superficiali fratturati e/o saturati da processi di argillificazione carsatizzati da valori delle onde trasversali comprese tra 250 e 500 ms per profondità comprese tra 5 e 30

TIPOLOGIE DELLE SITUAZIONI

I GRUPPO
- Zone caratterizzate da indici di instabilità superficiale.
- Zone con attività > 35%

II GRUPPO
- Zone di crollo H > 10 m.

III GRUPPO
- Zone con detrito di falda.



Segni convenzionali

Zonizzazione - Limite Zona "C0"

Zonizzazione - Limite Zona "C1"

Zonizzazione - Limite Zona "B2"

Zonizzazione - Limite Zona "D1"