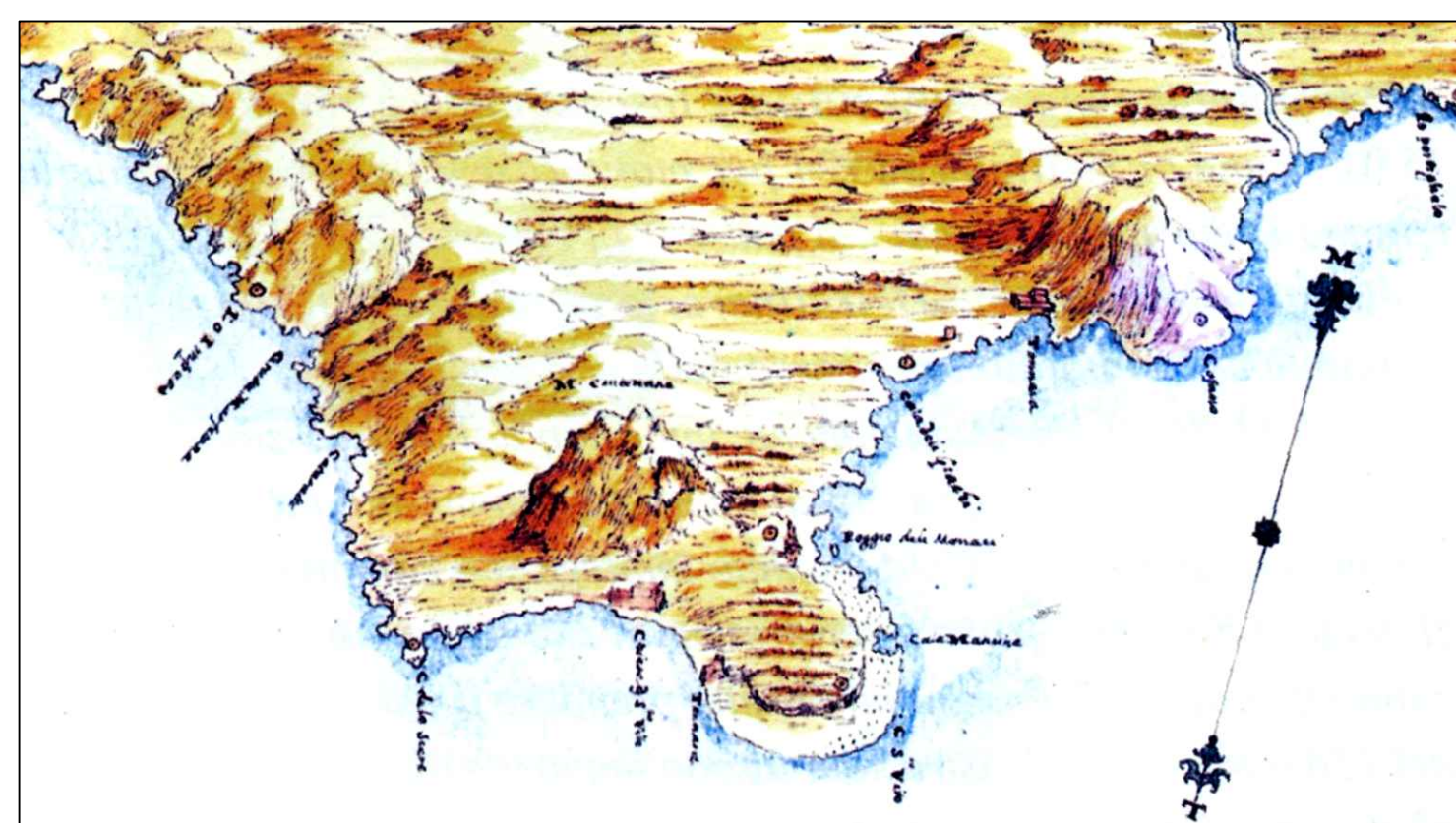




Comune di
SAN VITO LO CAPO (TP)



**PIANO URBANISTICO GENERALE
COMUNALE** (P.U.G. art. 26 L.R. 19/2020-TITOLO VI CAPO I)

progettista
Prof. Ing. Arch. Giuseppe Trombino

geologo
Dott. Prof. Angelo Strazzerà

Territorio comunale
Carta Geomorfologica

9.G

Scala 1:2.000

Legenda

- | | | | |
|---------------------------------|---|--|--|
| | Ripporto e risulta di cava | | DISSESTI DOVUTI ALLA GRAVITA' |
| | Colmata di cava a fossa | | Paleofrana |
| | Depositi alluvionali e spiagge | | Cono detritico attivo |
| LIVELLI DI PERICOLOSITA' | | | |
| | P0 - Pericolosità bassa - D.S.G. n° 89 del 13/04/2021 - Allegato 2b | | Orlo di scarpata interessata da potenziale distacco di blocchi e detriti |
| | P1 - Pericolosità moderata - D.S.G. n° 89 del 13/04/2021 - Allegato 2b | | Ripa di erosione con potenziale distacco di blocchi e detriti |
| | P2 - Pericolosità media - D.S.G. n° 89 del 13/04/2021 - Allegato 2b | | Aree potenzialmente instabili per fenomeni gravitativi (CNR ab. n.2099 del 2002) |
| | P3 - Pericolosità elevata - D.S.G. n° 89 del 13/04/2021 - Allegato 2b | | Crolli - Area interessata dalla frana di Macari del 28/02/2001 (Quiescente) |
| | P4 - Pericolosità molto elevata - D.S.G. n° 89 del 13/04/2021 - Allegato 2b | | Crolli e/o ribaltamenti Area instabile per erosione della linea di costa legata al moto ondoso, con scalzamento al piede e, a luoghi, formazione di ipogei |
| | Sito di attenzione: fasce di rispetto per probabile evoluzione del dissesto | | Confine Comunale |
| | Limite di pericolosità e/o fascia di rispetto coperta da area a pericolosità maggiore/rischio | | |
| LIVELLI DI RISCHIO | | | |
| | R1 - Rischio moderato - D.S.G. n° 89 del 13/04/2021 - Allegato 2b | | |
| | R2 - Rischio medio - D.S.G. n° 89 del 13/04/2021 - Allegato 2b | | |
| | R3 - Rischio elevato - D.S.G. n° 89 del 13/04/2021 - Allegato 2b | | |
| | R4 - Rischio molto elevato - D.S.G. n° 89 del 13/04/2021 - Allegato 2b | | |

