



LEGENDA

PERICOLOSITA'

- Aree ad elevata pericolosità di esondazione
- Aree ad elevata pericolosità valanghiva
- Aree ad elevata pericolosità geologica
- Aree a moderata pericolosità di esondazione
- Aree a moderata pericolosità geologica
- Aree a bassa pericolosità di esondazione
- Aree a bassa pericolosità geologica

La carta della pericolosità, derivata essenzialmente dalla carta di "Sintesi Geologica" del PUP, distingue innanzitutto i tre tipi principali di pericolo idrogeologico (alluvione, frana e valanga), differenziando poi all'interno di essi le classi di pericolosità (elevata, moderata e bassa).
 La tipologia frana comprende tutte le dinamiche di dissesto che usualmente ad essa si associano (crolli, ribaltamenti, scivolamenti e scorrimenti, ecc.), nonché i fenomeni di trasporto solido sui conoidi di deiezione (debrisflow).



COMUNITA' ALTO GARDA E LEDRO
PGUAP

CARTA DELLA PERICOLOSITA'

Scala 1: 25.000

TAVOLA

QUADRO D'UNIONE - Comunità Alto Garda e Ledro



SERVIZIO PIANIFICAZIONE

Responsabile:
 arch. Gianfranco Zolin
 Via Rosmini, 5/B
 38066 Riva del Garda (TN)
 mail: ufficiopiano@altogarda-ledro.it
 tel. 0464 571776

Supporto tecnico
 urb. Francesco Albi
 Thomas Franzinelli