

**Classi di pericolosità sismica**

- Aree caratterizzate da coperture detritiche di spessore limitato o assenti e pendenze dei versanti mediamente inferiori a 15°. Valori dell'accelerazione sismica di riferimento inferiori alla media del territorio.
- Aree caratterizzate da coperture detritiche di spessore consistente e pendenze dei versanti mediamente inferiori a 30°. Valori dell'accelerazione sismica di riferimento pari alla media del territorio.
- Aree caratterizzate da coperture detritiche di spessore consistente o da accumuli di frana, conoidi e falde detritiche, con pendenze dei versanti mediamente superiori a 15°. Valori dell'accelerazione sismica di riferimento mediamente superiori alla media.

**Rete stradale, ferroviaria e funicolare**

- Strada Statale
- Strada Provinciale
- Strada Forestale
- Ferrovia
- Funicolare

**Risorse idriche**

- Rete idrografica
- Laghi

**Limiti amministrativi**

- Limite Comunale
- Comune oggetto del Piano Comunale di Protezione Civile
- Comunità Montana Triangolo Lariano

**Rete elettrica**

- Alta tensione

COPIERTURE	PROPENSIONE ALL'AMPLIFICAZIONE		
	0° - 15°	15° - 30°	> 30°
Affiancamento roccioso	1	2	3
Detto	2	4	6
Morenico, frane	3	6	9

ACCELERAZIONE SISMICA (m/s²)	PERICOLOSITÀ SISMICA								
	PROPENSIONE ALL'AMPLIFICAZIONE								
1	1	2	3	4	6	9			
2	2	4	6	8	12	18			
3	3	6	9	12	18	27			

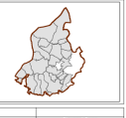
**Comunità Montana Triangolo Lariano**  
Provincia di Como



**PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE**

**CARTA DELLA PERICOLOSITA' SISMICA TAV.1**

CODICE ELABORAZIONE	01 00 04C	SCALA	1:25.000
NUMERO ELABORAZIONE	TAV.1		



01/01/2023	PRIMA EMISSIONE	ANNO LAVORI	GIUGNO 2023	GIUGNO 2023
REV. DATA	REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO