



Carta elaborata su dati PTCB Monza Brianza Ver giugno 2023
e Carta uso del suolo DUSAF 7



COMUNE DI MEDA

Piazza Municipio, 4
20821 Meda MB

**AGGIORNAMENTO COMPONENTE GEOLOGICA
IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PGT**

in conformità alle metodologie contenute nei criteri attuativi dell'art. 57 della l.r. 12 del 2005,
approvati con d.g.r. 2616 del 2011, integrati con d.g.r. 6738 del 19 giugno 2017,
con d.g.r. 26 aprile 2022 - n. XI/6314, con
d.g.r. 15 dicembre 2022 - n. XI/7564, con d.g.r. 09 settembre 2024 - n. XII/3007

Tav. 3

**CARTA DEI SINKHOLE
pericolo - rischio**

scala 1:8.500

Redatto da:
dott. geol. Domenico SCINETTI
dott. geol. Vittorio BUSCAGLIA

in collaborazione con:
dott. geol. Sergio LOCCHI

documento firmato digitalmente

Aggiornamento
GIUGNO 2025



Studio Associato di ingegneria e geologia

Corso Martiri della Libertazione 28 - 23900 - LECCO
tel. fax 0341.360078 e-mail: ingeo@studiodingeo.it www.studiodingeo.it

E' riservata la riproduzione anche parziale dei testi e delle immagini. Restano riservati anche eventuali marchi presenti nella tavola

LEGENDA

Pericolosità per Occhi Pollini (Fonte PTCB Monza Brianza - ver. giugno 2023)

- Occhi pollini: pericolosità bassa H1
- Occhi pollini: pericolosità moderata H2
- Occhi pollini: pericolosità media H3
- Occhi pollini: pericolosità alta H4

Sinkhole segnalati

- Sinkhole segnalati

INTERFEROMETRIE

(Fonte: geoportale Regione Lombardia)
dati puntuali derivati da analisi effettuate con tecniche di interferometria
delle immagini radar satellitari nel periodo dal 1992 al 2014.
L'elaborazione consente di evidenziare e monitorare i movimenti lenti
del terreno legati a fenomeni franosi e di subsidenza
e misurare la velocità media in millimetri / anno

- VEL
- < -20
 - 20 - -10
 - 10 - -5
 - 5 - -3
 - 3 - -1,5
 - 1,5 - 1,5
 - 1,5 - 3
 - 3 - 5
 - 5 - 10
 - > 10

LEGENDA

Rischio per Occhi Pollini

(Elaborata da dati occhi pollini PTCB MB 2023 e DUSAF7)

- R1 - Rischio basso
- R2 - Rischio medio
- R3 - Rischio elevato
- R4 - Rischio molto elevato

	H	H	H	H
	4	3	2	1
E 4	16	12	8	4
E 3	12	9	6	3
E 2	8	6	4	2
E 1	4	3	2	1

	H	H	H	H
	4	3	2	1
E 4	R4	R3	R2	R1
E 3	R3	R2	R2	R1
E 2	R2	R2	R1	R1
E 1	R1	R1	R1	R1

Rischio superiore a 15	R4 (rischio molto elevato)
Rischio tra 15 e 10	R3 (rischio elevato)
Rischio tra 9 e 6	R2 (rischio medio)
Rischio inferiore a 6	R1 (rischio basso o nullo)