

LEGENDA

Scenario di pericolosità per INSTABILITÀ'

Z1c - Zona potenzialmente franosa o esposta al rischio di frana

Scenario di pericolosità per CEDIMENTI

Z2a - Zone con terreni di fondazione saturi particolarmente scadenti

Scenario di pericolosità per Amplificazione Litologica (da CARG)

Z4a - Zona di fondovalle con presenza di depositi alluvionali e/o fluvioglaciali granulari e/o coesivi con potenziale presenza di strutture polliniche

Z4c - Zona morenica con presenza di depositi granulari e/o coesivi con potenziale presenza di strutture polliniche



COMUNE DI MEDA

Piazza Municipio, 4
20821 Meda MB

AGGIORNAMENTO COMPONENTE GEOLOGICA IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PGT

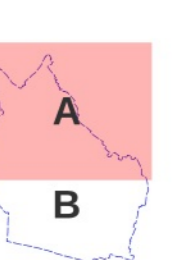
In conformità alle metodologie contenute nel ultimo aggiornamento dell'art. 57 della l.r. 12 del 2005, approvato con d.g.r. 2616 del 2011, integrati con d.g.r. 6738 del 19 giugno 2017, con d.g.r. 26 aprile 2022 - n. XI/6314, con d.g.r. 15 dicembre 2022 - n. XI/7564, con d.g.r. 09 settembre 2024 - n.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

Tav. 7 / A

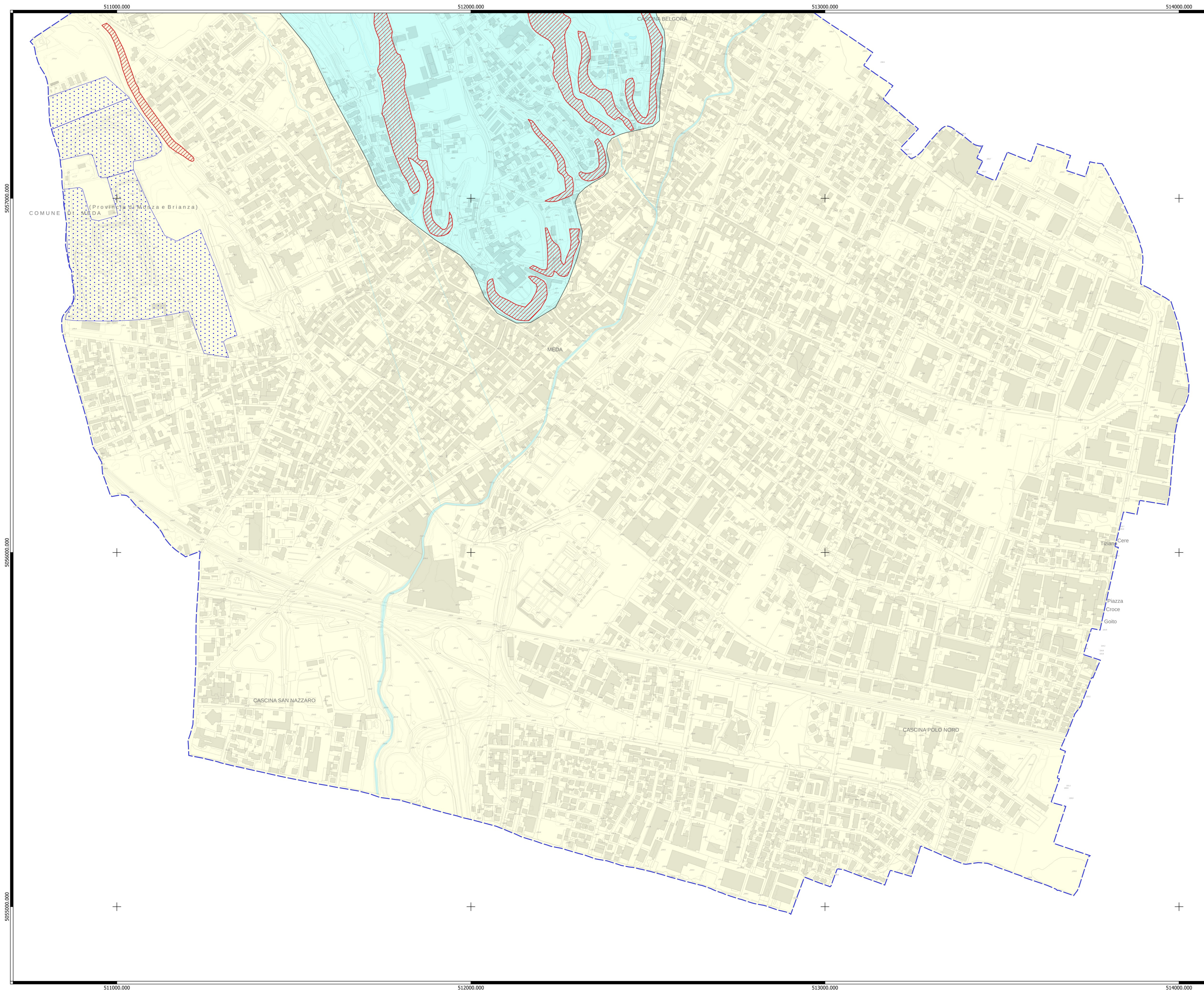
CARTA DELLA PERICOLOSITÀ SISMICA LOCALE (PSL) 1° LIVELLO

scala 1:4.000

Redatto da:
dott. geol. Domenico SCINNETTI
dott. geol. Vittorio BUSCAGLIA
in collaborazione con:
dott. geol. Sergio LOCCHI
documento firmato digitalmente



Aggiornamento
GIUGNO 2025



Base cartografica: DBT fornito da Amministrazione Comunale 2021

LEGENDA

Scenario di pericolosità per INSTABILITÀ'

Z1c - Zona potenzialmente franosa o esposta al rischio di frana

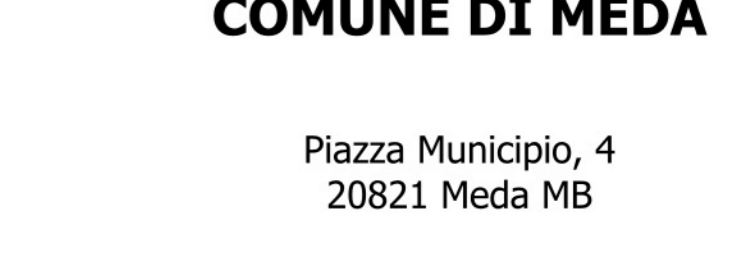
Scenario di pericolosità per CEDIMENTI

Z2a - Zone con terreni di fondazione saturi particolarmente scadenti

Scenario di pericolosità per Amplificazione Litologica (da CARG)

Z4a - Zona di fondovalle con presenza di depositi alluvionali e/o fluvioglaciali granulari e/o coesivi con potenziale presenza di strutture polliniche

Z4c - Zona morenica con presenza di depositi granulari e/o coesivi con potenziale presenza di strutture polliniche



AGGIORNAMENTO COMPONENTE GEOLOGICA IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PGT

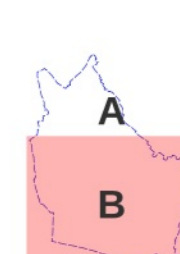
In conformità alle metodologie contenute nel criterio attuativo dell'art. 57 della l.r. 12 del 2005, approvato con d.g.r. 2616 del 2011, integrati con d.g.r. 6738 del 19 giugno 2017, con d.g.r. 26 aprile 2022 - n. XI/6314, con d.g.r. 15 dicembre 2022 - n. XI/7564, con d.g.r. 09 settembre 2024 - n. XII/3007

Tav. 7 / B

CARTA DELLA PERICOLOSITÀ SISMICA LOCALE (PSL) 1° LIVELLO

scala 1:4.000

Redatto da:
dott. geol. Domenico SCINNETTI
dott. geol. Vittorio BUSCAGLIA
in collaborazione con:
dott. geol. Sergio LOCCHI
documento firmato digitalmente



Aggiornamento
GIUGNO 2025