

LEGENDA

Scenari di pericolosità sismica locale:

- Z2** Zona con terreni di fondazione particolarmente scadenti e zone con depositi granulari fini saturi. Effetti: cedimenti e/o liquefazioni
- Z3a** Zona di ciglio H>10 m. Scenario di pericolosità sismica locale presente lungo alcuni tratti della scarpata morfologica principale caratterizzata da un'altezza superiore a 10 m. Effetti: amplificazioni topografiche
- Z4a** Zona di pianura con presenza di depositi alluvionali granulari e/o coesivi. Effetti: amplificazioni litologiche e geometriche

Edifici strategici:

- Sedi amministrazione provinciale
- Sedi amministrazione comunale
- Caseme, stazioni, comandi e centri operativi 118
- Ospedali e strutture sanitarie

Edifici rilevanti:

- Asili nido e scuole
- Impianti sportivi
- Strutture ricreative, culturali
- Edifici di culto
- Strutture socio-assistenziali
- Stazioni

Indagini geognostiche:

- prove penetrometriche statiche
- prove penetrometriche dinamiche
- sondaggio a carotaggio continuo
- prova di carico su piastra
- trincea
- scavo

Indagini geofisiche:

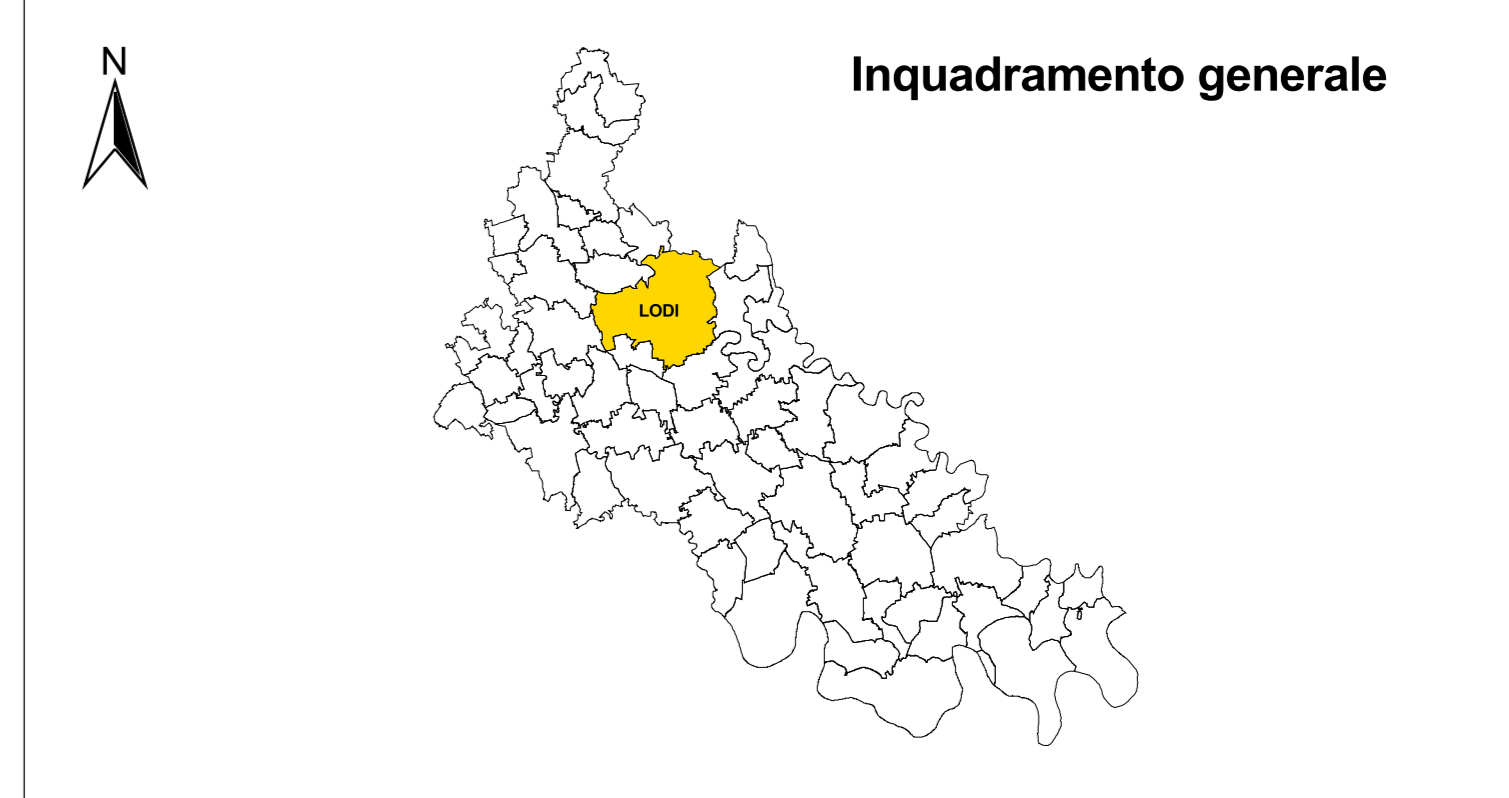
- Down-hole
- Microtremore

Siti a rischio ambientale:

- 1 - Innocenti depositi
- 2 - Euticals
- 3 - Baerfocher

Altri simboli:

- Orlo di scarpata morfologica principale
- Orlo di scarpata morfologica secondaria
- Specchio d'acqua
- Confine di Comune



REGIONE LOMBARDIA
COMUNE DI LODI
 Provincia di Lodi

Piano di Governo del Territorio

COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA
(L.R. 11.3.05 N.12, art. 57, D.G.R. 22.12.05 n.8/1566, Criteri attuativi, Componente geologica e D.G.R.L. 28.05.08 n. 8/7374)

Allegato 7
Carta di pericolosità sismica locale
 Scala 1:15.000

IL GEOLOGO
 Dott. Giovanni Bassi
 Ottobre 2010

Collaboratore: Dott. Massimiliano Trespidi
 150-035-09