

REGIONE LOMBARDIA
 PROVINCIA DI CREMONA
 COMUNE DI CHIEVE
 VARIANTE N. 2

ALLE NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE (N.T.A.) DEL PIANO
 DELLE REGOLE DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO (P.G.T.)

COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA
 E SISMICA DEL P.G.T.

L.R. 11-03-2005 n° 12 - D.G.R. 22-12-2005 n° 8/1566
 D.G.R. 28-05-2008 n° 8/7374 - D.G.R. 30-11-2011 n° 9/2616

Tavola
4A
 Cartografia di inquadramento
 CARTA DELLA PERICOLOSITA'
 SISMICA LOCALE DI 1° LIVELLO

Scala 1:10.000

Aprile 2019







Adozione Approvazione

Il Sindaco Il Segretario comunale

Il Tecnico
 Dott. Roberto Mariotti
 Geologo Specialista

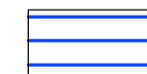
Corso Garibaldi, 95 - 26100 Cremona
 tel/fax: 0372-23296 - cell: 335-6956189
 e-mail: dmariotti.roberto@libero.it
 pec: mariottiroberto@epap.sicurezza postale.it

LEGENDA

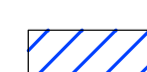
-  Confini comunali
-  Orlo di scarpata morfologica fluviale principale
-  Orlo di scarpata morfologica fluviale secondaria
-  Sondaggi con trivella a mano e trincee d'ispezione
-  Prove penetrometriche statiche C.P.T. e/o dinamiche S.C.P.T.
-  Prove penetrometriche utilizzate per le verifiche di liquefazione

SCENARI DI PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE (PSL)

Scenario PSL Z2a - CEDIMENTI

 Zona con terreni di fondazione coesivi saturi particolarmente scendenti e suscettibili a fenomeni di cedimento assoluto e/o differenziale in condizioni sismiche

Scenario PSL Z4a - AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE E GEOMETRICHE

 Zona di pianura con presenza di depositi alluvionali e/o fluvio-glaciali granulari e/o coesivi potenzialmente soggetti a fenomeni di amplificazione litologica e geometrica del segnale sismico di base

