



COMUNE DI MONTE DI PROCIDA

(PROVINCIA DI NAPOLI)

PIANO URBANISTICO COMUNALE

ANALISI GEOLOGICO-TECNICA GEOMORFOLOGICA E SISMICA



Studio Pisano Associati  
Luciano Pisano geologo

R.U.P.  
arch. Antonio Mauro Illiano

DATA:	Giugno 2010
SCALA:	1:5000

CARTA DELLA MICROZONAZIONE SISMICA

TAV. 5

LEGENDA

Zona sismica 2. Accelerazione massima attesa per suoli molto rigidi  $a_g = 0,25 \text{ g}$   
(deliberazione G.R. Campania n. 5447 del 07/11/2002).

**Microzona Z1.c**  
Accelerazione massima attesa  $a_{max} = 0,45 \text{ g}$ .  
Suoli di categoria **C** per condizione topografica di pendio.

**Microzona Z2.e**  
Accelerazione massima attesa  $a_{max} = 0,38 \text{ g}$ .  
Suoli di categoria **C**.

**Microzona Z1.b**  
Accelerazione massima attesa  $a_{max} = 0,36 \text{ g}$ .  
Suoli di categoria **B** per condizione topografica di pendio.

**Microzona Z2.b**  
Accelerazione massima attesa  $a_{max} = 0,30 \text{ g}$ .  
Suoli di categoria **B**.

Spagge attuali.

Limite di microzona.

Probabile limite di microzona.

Limite comunale.

MONTE DI PROCIDA

