

Repubblica Italiana



Regione Siciliana

Presidenza

Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

Servizio 3 "ASSETTO DEL TERRITORIO"

Aggiornamento del Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

Previsione di Aggiornamento
(Art. 68 commi 4bis e 4 ter del D.Lgs 3 Aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii.)

Geomorfologia

Comune di Catania



CTR 634060 - Scala 1:10.000

Carta della Pericolosità e del Rischio Geomorfologico

	634010	
	634050	634060
633120	634090	634100
633160	634130	634140
640040	641010	641020

Legenda

Livelli di Pericolosità



P0 basso



P1 moderato



P2 medio



P3 elevato



P4 molto elevato



Sito d'attenzione; fascia di rispetto per probabile evoluzione del dissesto



Limite di pericolosità coperto da area a pericolosità maggiore

Livelli di Rischio



R1 moderato



R2 medio



R3 elevato



R4 molto elevato



Limite di bacino



Limite comunale

The main map displays the urban area of Catania, Italy, with various risk and hazard levels indicated by colors and patterns. The map includes labels for various districts and landmarks, and a coordinate grid.

Legend:

- Livelli di Pericolosità (Hazard Levels):**
 - P0 basso (diagonal lines)
 - P1 moderato (diagonal lines)
 - P2 medio (solid grey)
 - P3 elevato (dark grey)
 - P4 molto elevato (black)
- Livelli di Rischio (Risk Levels):**
 - R1 moderato (light yellow)
 - R2 medio (yellow)
 - R3 elevato (orange)
 - R4 molto elevato (red)
- Other Symbols:**
 - Sito d'attenzione; fascia di rispetto per probabile evoluzione del dissesto (light blue)
 - Limite di pericolosità coperto da area a pericolosità maggiore (dashed line)
 - Limite di bacino (dotted blue line)
 - Limite comunale (dotted green line)

Map Labels:

- San Giovanni la Punta
- San Agata li Belfanti
- San Gregorio di Catania
- Canalicchio / Frazione di Tremestieri Etneo
- Ac. Castello
- Cannizzaro
- S. Maria della Carruba
- Porto d'Ulisse
- Ognina
- Guardia
- San Biello
- Porto Vecchio
- Porto Nuovo

Coordinate Grid:

- 005-3CT-001 to 005-3CT-018
- 005-3AC-001 to 005-3AC-068