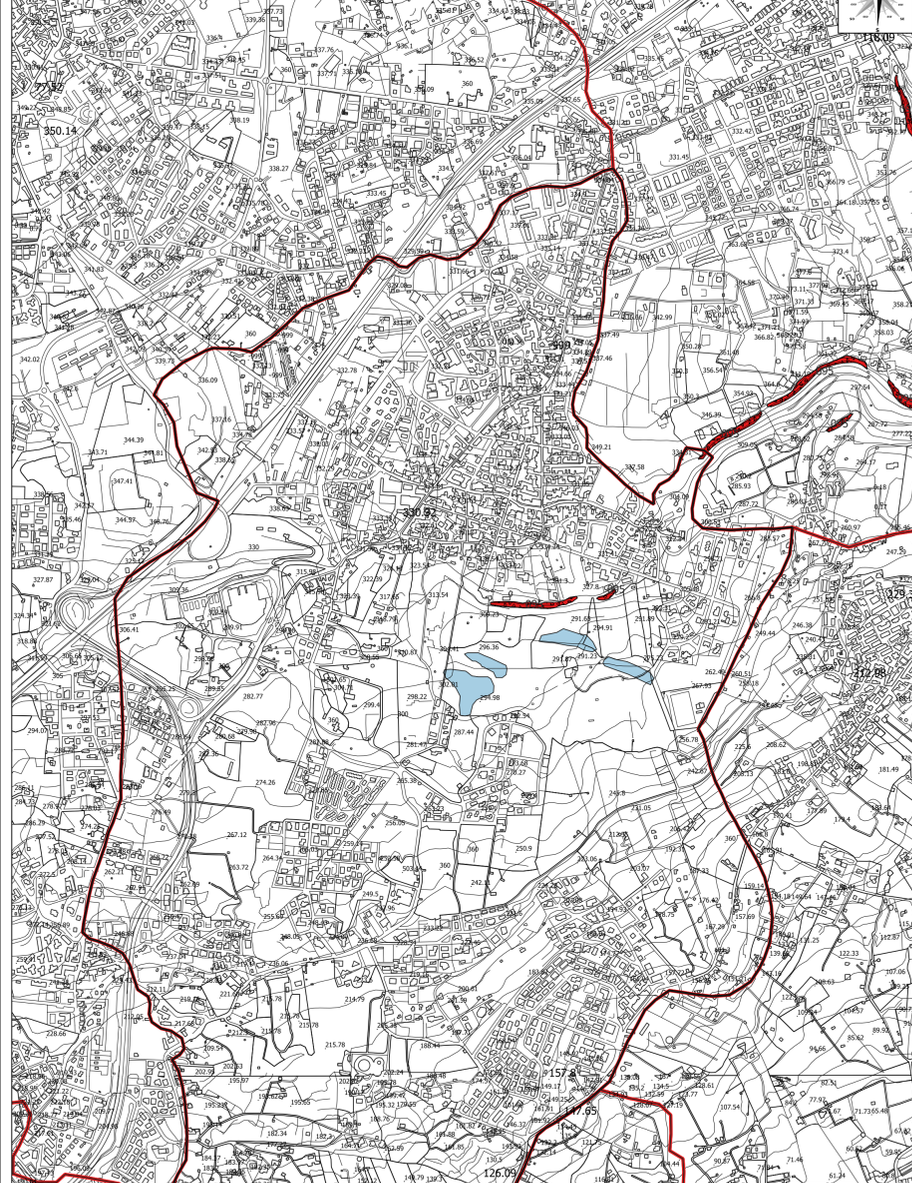


Tav. PEC-C01/A - CARTA DISSESTI P.A.I. - TIPOLOGIA E ATTIVITA'



DISSESTI PAI - ATTIVITA' E TIPOLOGIA

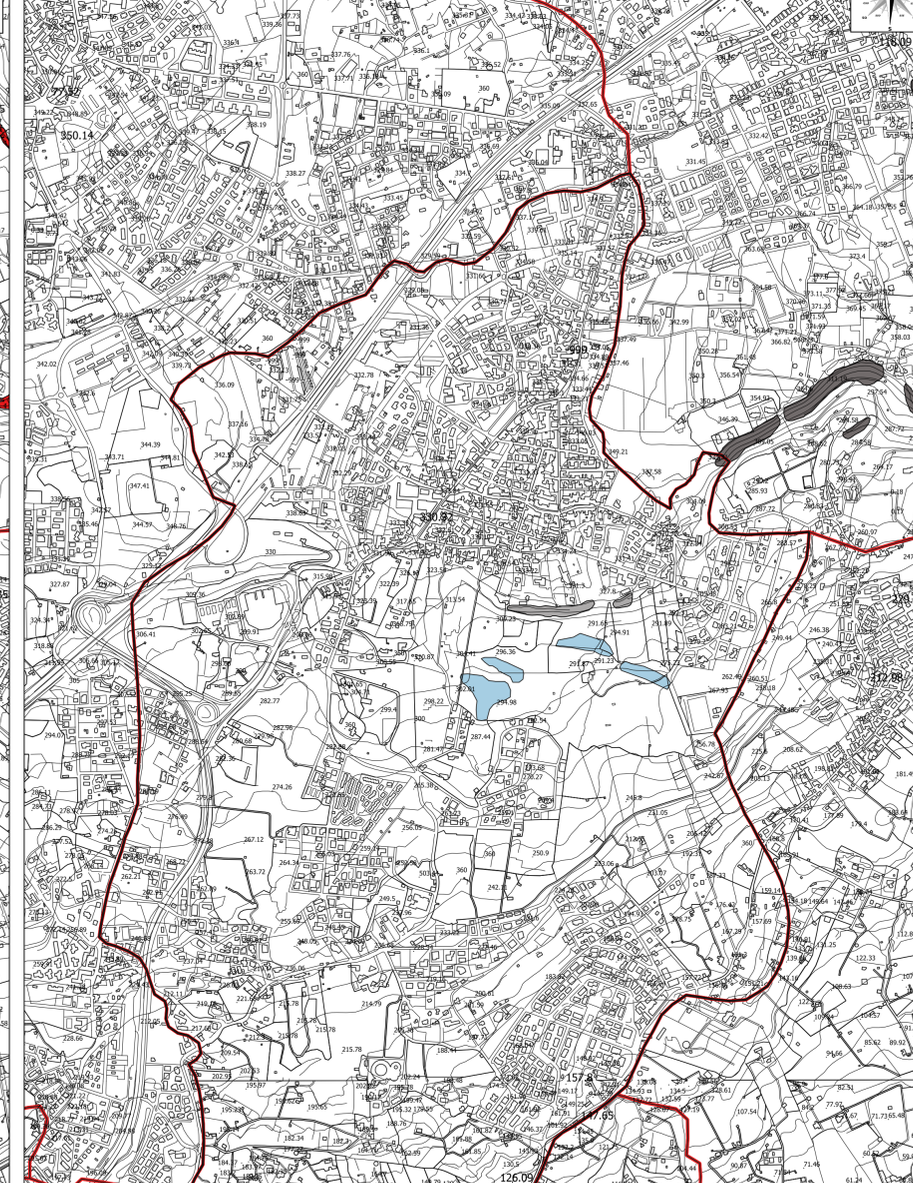
DISSESTI

- Attivo
- 2
- 3
- 4
- Sito di attenzione geomorfologica

TIPOLOGIA DISSESTO P.A.I.

- Crollo e/o ribaltamento
- Colamento rapido
- Sprofondamento
- Scorrimento
- Frena complessa
- Espansione laterale o deformazione gravitativa (DGPIV)
- Colamento lento
- Area a trascinio diffusa
- Deformazione superficiale lenta
- Celanco
- Dissesti conseguenti ad erosione accelerata

Tav. PEC-C01/A - CARTA PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOMORFOLOGICO - P.A.I.



PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOMORFOLOGICO - P.A.I.

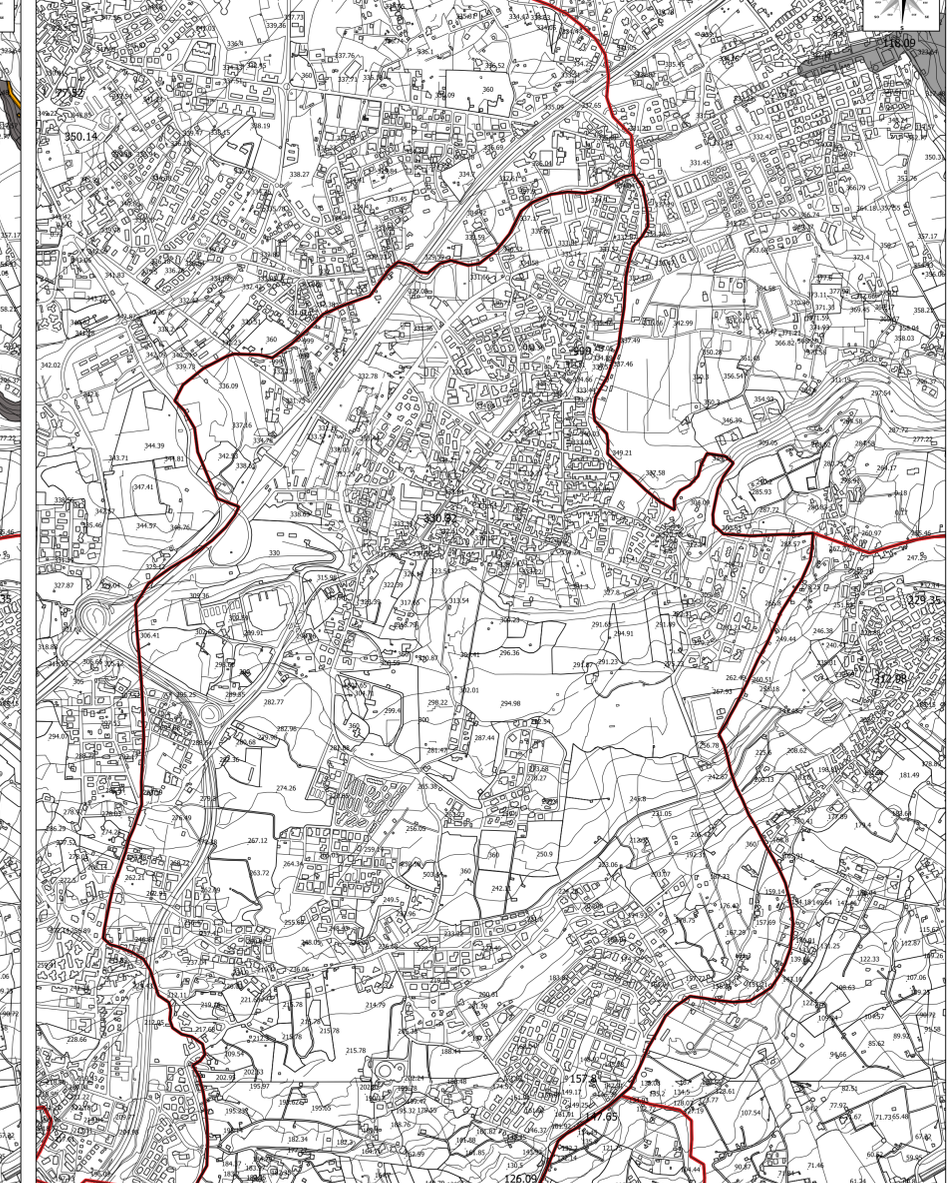
Pericolosità geomorfologica

- Sito di attenzione
- Moderata
- Media
- Elevata
- Molto elevata
- Sito Attenzione geomorfologica

Rischio geomorfologico

- Moderata
- Media
- Elevata
- Molto elevata

Tav. PEC-C01/A - CARTA PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO - P.A.I.



PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO - P.A.I.

Pericolosità geomorfologica

- Sito di attenzione
- Moderata
- Media
- Elevata
- Molto elevata
- Sito Attenzione geomorfologica

Rischio geomorfologico

- Moderata
- Media
- Elevata
- Molto elevata



PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
 COMUNE DI SAN GREGORIO DI CATANIA (CT)

PEC-C01 - Carta dissesti - Carta pericolosità e rischio geomorfologico - Carta pericolosità e rischio idraulico

Il Responsabile dell'Area Tecnica	Il Consulente geologico
Ass.re con delega alla Protezione Civile	Il Sindaco

REV.	DATA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

Pareri e visti: