



Comune di Barcellona Pozzo di Gotto

Città Metropolitana di Messina

All. 13B

STUDIO GEOLOGICO  
PIANI PARTICOLAREGGIATI

|                              |                |             |
|------------------------------|----------------|-------------|
| B2a - Indagini integrative   | ID Elaborati   | B2b - A7    |
| B2b - Cartografia di analisi | Revisione      | 01          |
| B2c - Cartografia di sintesi | Data emissione | Aprile 2016 |

B1b - Cartografia di analisi

B2b - A7  
Carta geologica del territorio comunale  
scala 1:2.000

Zone:  
- Asse attrezzato Parco lineare  
- Sant'Andrea

Comune di Barcellona Pozzo di Gotto (Me)

Atta delibera n. 10 del 07-07-2017  
Esponenti: G. B. ...  
Il Segretario Comunale ...



Limiti comunali  
offset di studio  
area di studio

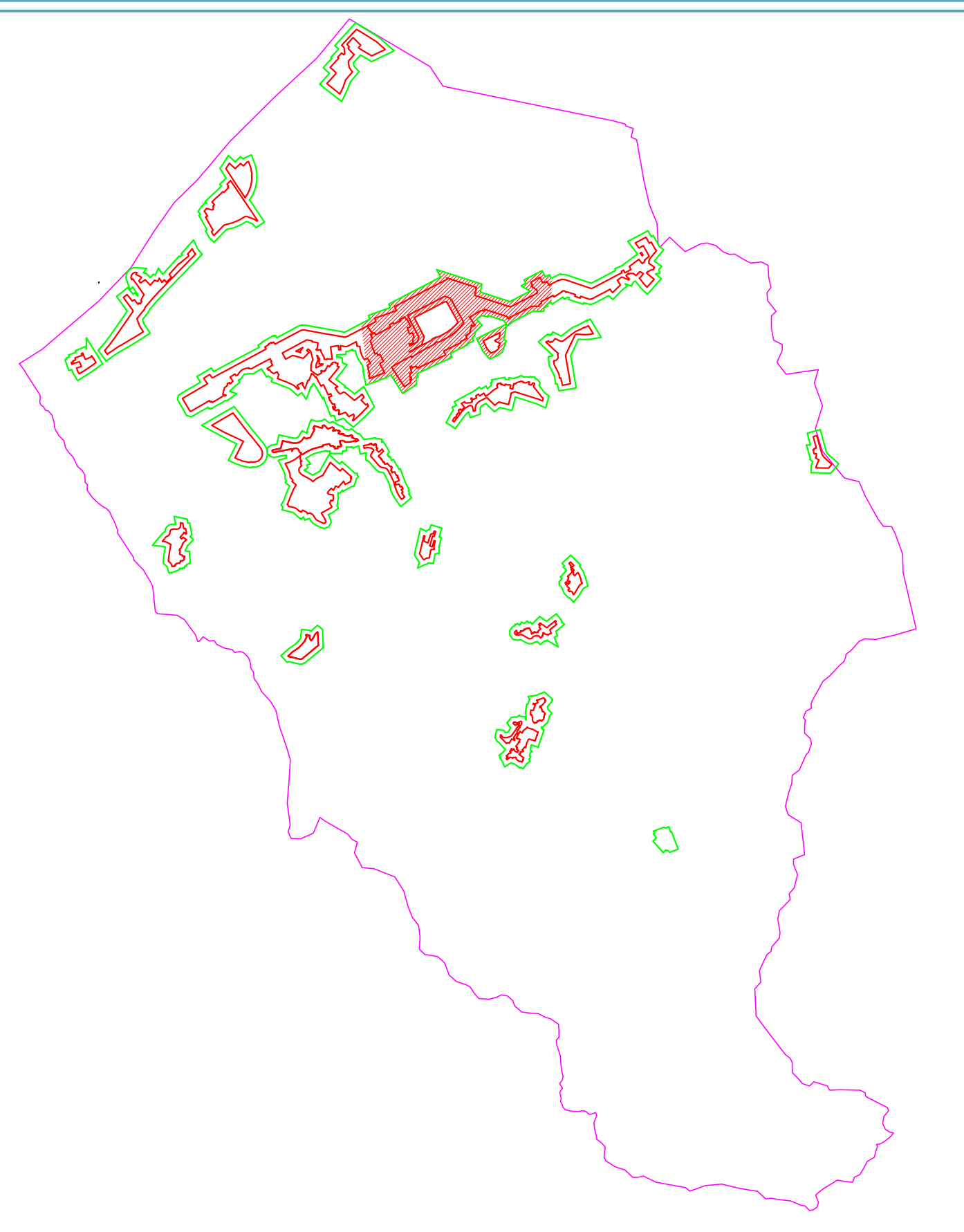
Il Geologo



COMUNE DI BARCELLONA  
POZZO DI GOTTO  
17 MAG 2016  
POSTA IN ENTRATA

Il R.u.p.

- Depositi antropici  
Zona di riporto area ferroviaria e stradale
- Zone di sala talora antropizzate
- Depositi di spiaggia (Olocene)  
Ghiaie e sabbie
- Depositi alluvionali attuali (Olocene)  
Ghiaie, sabbie e limi (salve torrenti)
- Depositi alluvionali recenti talora terrazzati (Olocene)  
Ghiaie, sabbie e limi
- Depositi terrazzati in più ordini  
(Pleistocene medio - superiore)  
Ghiaie, sabbie e limi
- Terrazzi marini  
Depositi sabbiosi - ghiaiosi
- Ghiaie e Sabbie di Messina (Pleistocene medio)
- Argille azzurre (Pleistocene inferiore)  
Presenti in alto e talora interrotte ad argille sabbiose a)
- Calcarei e Sabbie - Formazione di Rometta  
(Pleistocene - inf.)
- Trubi (Pliocene inf.)
- Calcarei evaporitici (Messiniano sup.)
- Argille scagliose dei Monti Peloritani  
(Triassico sup.)  
A con lenti di gesso
- Flysch di Capo d'Orlando  
(Oligocene sup. - Burdigaliano inf.)
- Formazione di San Pier Niceto  
(Langhiano sup. - Messiniano inf.)
- Unità dell'Aspromonte (Paleozoico)  
Metamorfite di medio - alto grado
- Conoidi
- Frane
- Detrito di versante
- Coperture detritiche antiche  
(Ghiaie ed arenarie sparse poligeni in matrice sabbiosa)
- Perimetro Area Rilevata
- Perimetro Piani Particolareggiati
- Limiti stratigrafici  
(a tratteggio se presunto)
- Discontinuità tettonica  
Faglia diretta / destra indicano il lato ribassato / a tratti se presunte
- Discontinuità tettonica  
Faglia inversa / a tratti se presunte
- Giacitura degli strati
- Nicchia di distacco



Asse attrezzato Parco lineare  
Sant'Andrea

