

LEGENDA

-  Scarpata
-  Piana di esondazione fluviale
a) quiescente b) inattiva
-  Area interessata da ruscellamento diffuso
-  Depuratore comunale
-  Area con infiltrazione efficace elevata
(accumuli detritici di fondovalle e alluvioni)
-  Alveo torrentizio in erosione

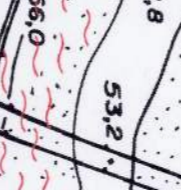
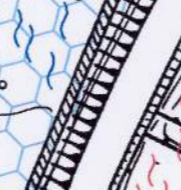
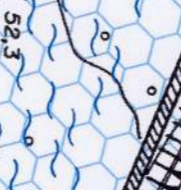
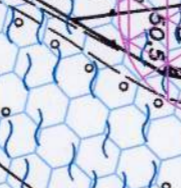
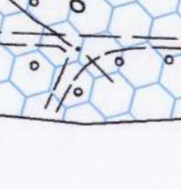
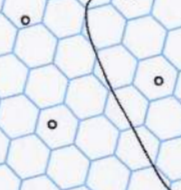
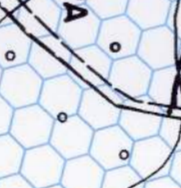
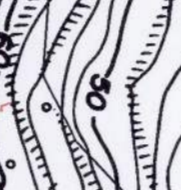
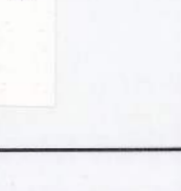


REGIONE SICILIANA
PROVINCIA REGIONALE DI MESSINA
COMUNE DI MIRTO



PIANO REGOLATORE GENERALE

STUDIO GEOLOGICO-TECNICO



- Allegati:
- 01) CARTA GEOLOGICA
 - 02) CARTA GEOMORFOLOGICA
 - 03) CARTA IDROGEOLOGICA
 - 04) CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOLOGICA
 - 05) CARTA LITOTECNICA

- Cartografia
- 06) CARTA GEOLOGICA (Tav. a - b - c - d - e)
 - 07) CARTA GEOMORFOLOGICA (Tav. a - b - c - d - e)
 - 08) CARTA LITOTECNICA (Tav. a - b - c - d - e)
 - 09) CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOLOGICA (Tav. a - b - c - d)
 - 10) CARTA DELLE ZONE A MAGGIORE PERICOLOSITA' SISMICA (Tav. a - b - c)
 - 11) RILEVO FOTOGRAFICO

- 12) RELAZIONI DI SETTORE - RELAZIONE CONCLUSIVA GENERALE - SCHEDE ASSETTO IDROGEOLOGICO

- Il Geologo
- Dr. Rosa Proietta

- Il SINDACO
- Scale: 1 : 2.000

- Il Collaboratore
- Dr. Geol. Maurizio Panaci

- Il Geologo
- Dr. Rosa Proietta

- Il SINDACO
- Scale: 1 : 2.000

- Il Collaboratore
- Dr. Geol. Maurizio Panaci

- Il Geologo
- Dr. Rosa Proietta

- Il SINDACO
- Scale: 1 : 2.000

