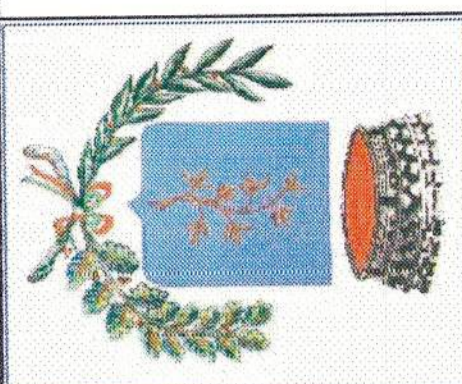


REGIONE SICILIANA
PROVINCIA REGIONALE DI MESSINA
COMUNE DI MIRTO



AGLIATO CANDELLA
PIANO REGOLATORE GENERALE
STUDIO GEOLOGICO-TECNICO
COMUNE DI MIRTO
15 GEN 2003
214



UFFICIO DEL GENIO CIVILE
- MESSINA -

Allegati: Carta Geologica, Carta Geomorfologica, Carta Idrogeologica, Carta della Pericolosità Geologica, Carta Litotecnica
Cartografia: Scala 1:10.000
L'INGEGNERE CARLO
25 NOV 2002

01) CARTA GEOLOGICA (Tav. a-b-c-d-e)
02) CARTA GEOMORFOLOGICA (Tav. a-b-c-d-e)
03) CARTA IDROGEOLOGICA (Tav. a-b-c-d-e)
04) CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOLOGICA (Tav. a-b-c-d-e)
05) CARTA LITOTECNICA (Tav. a-b-c-d-e)
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-e)
10) CARTA DELLE ZONE A MAGGIORE PERICOLOSITA' SISMICA (Tav. a-b-c-d-e)
11) RILIEVO FOTOGRAFICO
12) RELAZIONI DI SETTORE - RELAZIONE CONCLUSIVA GENERALE - SCHEDE ASSETTO IDROGEOLOGICO

ALLEGATO:
07
"Tav. d"
CARTA GEOMORFOLOGICA
Il Geologo
Dr. Rosa Profeta

IL SINDACO
Scala: 1 : 2.000
Il Collaboratore
Dr. Geol. Nunzio Faraci



LEGENDA

- Scarpata
- Contropendenza
- Area interessata da ruscellamento diffuso
- Area interessata da soliflusso generalizzato
- Area con infiltrazione efficace elevata (accumuli detritici di fondovalle e alluvioni)
- Fosso di erosione concentrata
- Alveo torrentizio in erosione
- Scarpata di erosione fluviotorrentizia
- Piana di esondazione fluviale a) quiescente b) inattiva
- Pozzo di approvvigionamento comunale