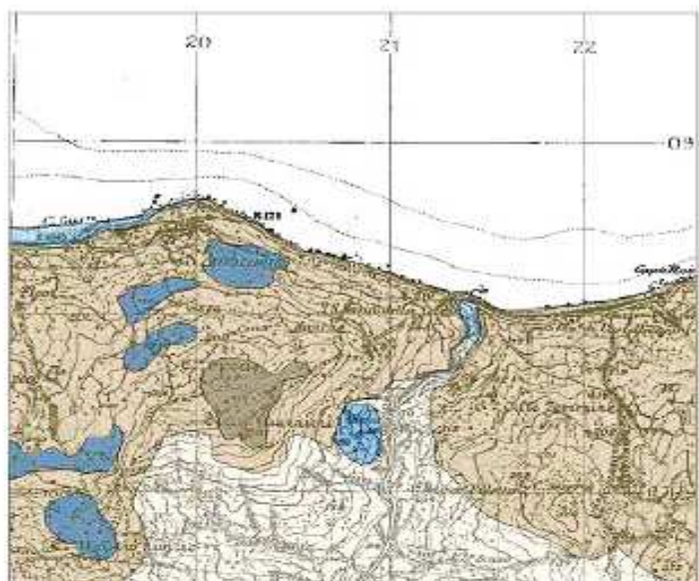


Scheda 3

CARATTERIZZAZIONE GEOLOGICA E MORFOLOGICA DEL CENTRO ABITATO

CARTA GEOLOGICA DELL'AREA DI CEFALU'

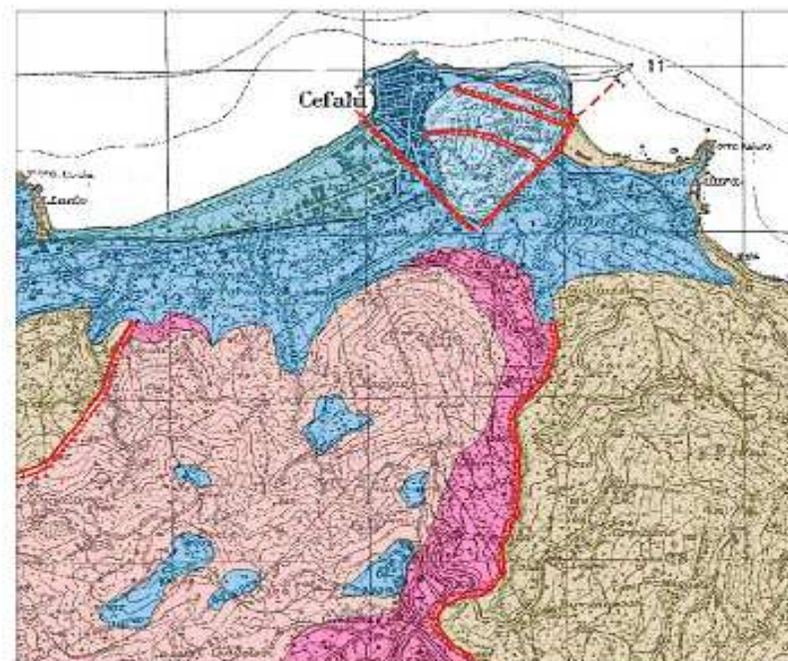


LEGENDA

 Depositi alluvionali attuali e recenti	 Argille ed argille marcesce con interstratificazioni di calcinelli e quarzoni
 Terzici fluviali e marini	 Fanci quarzacei
 Alteranza di peliti bruno e quarzoni	 Ubicazione del diramato
Flysch Numidico Oligocene - Miocene inf.	Flysch Numidico Oligocene - Miocene inf.

Scala 1: 25.000

CARTA GEOLOGICA DEL COMUNE DI CEFALU'



LEGENDA

 Depositi alluvionali attuali e recenti	 Alteranza di peliti bruno e quarzoni
 Terzici fluviali e marini	 Calcari reefali, grigi-blanchi, ocra o postocra
 Alteranza di arenarie grigio-bruno e argille marcesce	 Taglio da linea testeggiata sulla il lato roccioso
Flysch di Egitto Oligocene - Miocene inf.	Calcarei di Cefalù Burrucchio sup. - Cretaceo inf.-medio
 Alteranza di arenarie, arenarie tuffiche, argille marcesce, calcari e calcari marcesce	
Tassi di Tusa Eocene sup. - Oligocene	

Scala 1: 25.000

Fonte: Corpo Regionale delle Miniere – Servizio Geologico e Geofisico
Carta geologica delle Madonie (Sicilia settentrionale) realizzata da F. Lentini e Vezzani - anno 1974