

CARTA GEOLOGICA
scala 1: 25.000

Legenda
litologie

Depositi alluvionali (conglomerati e sabbie)

Detriti di falda (materiale lapideo in matrice terrosa-argillosa)

Argille sabbiose

Marne passanti verticalmente e lateralmente ad argille, intercalazioni di argille brecciate

Depositi evaporitici: calcari brecciati, gessi macrocristallini e detritici, gessocareniti, intercalazioni argillose

Argille gessose, con intercalazioni di kenti saline

Conglomerati e calcareniti mal classate

Argille sabbiose con passaggi laterali a sabbie e argille scagliese

Pischi micidici. Argille e argille marnose con intercalazioni di banchi quarzolitici

Calcarei e calcari Mesozoici

Limite litologico

Contatti tettonici

REGIONE SICILIANA

PROVINCIA REGIONALE
DI AGRIGENTO

Settore Viabilità Nord Occidentale

Lavori per il collegamento tra la S.S.189 - S.S.118 - S.S.115
a servizio dei comuni della montagna
"Strada Mare-Monti" tratto S.S. 115 - S.S.118

PROGETTO PRELIMINARE

ALLEGATO N°
2.2


OGGETTO:
STUDIO GEOLOGICO
Carta Geologica scala R=1:25.000

Il Progettista
F.to Ing. Giuseppe Carlini

Il Geologo
F.to Dott. Calogero Lena

Il Responsabile Unico
del Procedimento
F.to Ing. Gaetano Gucciardo

Elaborazione:
Kappa Progetti F.lli Carlini

 Delta Ingegneria s.r.l.