



AII. 2

AMI
AUSONIA MINERARIA S.p.A.
U.C.I. - ROMA

SEZIONE IDROCARBURI
DI NAPOLI
25 LUG. 1962
Prot. N. 8564

ITALIA

CARTA GEOLOGICA

PERMESSO TOLVE

SCALA 1 : 25.000

LEGGENDA

	Alluvioni (a) e alluvioni terrazzate (at)		Strati suborizzontali
	Quaternario (Q): ghiaie più o meno cementate e selenestose, sabbioni.		Strati verticali
	FORMAZIONI BRADIAN Ghiacciaio della marina (Cabinone). Pliocene superiore e Pliocene medio-superiore (QP ₁): argille da Franca a sabbie grigio-azzurre.		Strati rovesciati
	Pliocene medio (P): tuffi calcarei detritici agglomerati (conglomerati di Tolve) (Co)		Contatto anormale
	FELSITI DI SAN CIRILLO NUOVO Pliocene medio-inferiore e Pliocene superiore (P ₁): molasse, sabbie e arenarie in banchi e strati, da fini a grossolane, localmente con sedimentazione gradata; calcari a grana fine e calcari arenacei, in banchi, strati e tuffi; marne e argille interstratificate.		Foglie normali
	GIUSTUZIANA LUCANIA Argille sciolte, fango buco e verdatre (D), con oboliti vari (coltori detritici), e breccie calcaree e Mammoli (C); porfiriti (P) argillacee e marne chiare localmente anche calcaree.		Tracce dei profili
	Pendice degli strati		Limite del permesso
	Pozzi con manifestazioni di gas		Pozzi con gas e olio
	Manifestazioni di idrocarburi		

Allegato a: Rapporto Rilievamento geologico TOLVE. Autore: Dr. G. Martinetti. Dis. re.: A. Le Monico. Roma, maggio 1962. Dis. 100 / Geo 3