

Mila 1 (1978)
Prof. liv. -3610
TWT 2066
P.F. -3614
PROD. OLIO

Mila 2 (1978)
Prof. liv. -3812
TWT 2224
P.F. -3856
STERILE

Mila 3 (1979)
Prof. liv. -3616
TWT 2044
P.F. -3652
MANIF. OLIO

Mila 4 (1979)
Prof. liv. -3613
TWT 2036
P.F. -3648
PROD. OLIO

Mila 5 (1979)
Prof. liv. -3623
TWT 2070
P.F. -3658
PROD. OLIO

Mila 6 (1981)
Prof. liv. NR
TWT
P.F. -3655
STERILE

Mila 6D (1981)
Prof. liv. NR
TWT
P.F. -3547
PROD. OLIO

Mila 7D (1984)
Prof. liv. NR
TWT
P.F. -3641
STERILE

Mila 7D1 (1984)
Prof. liv. NR
TWT
P.F. -3536
STERILE

Mila 7D2 (1984)
Prof. liv. NR
TWT
P.F. -3735
STERILE

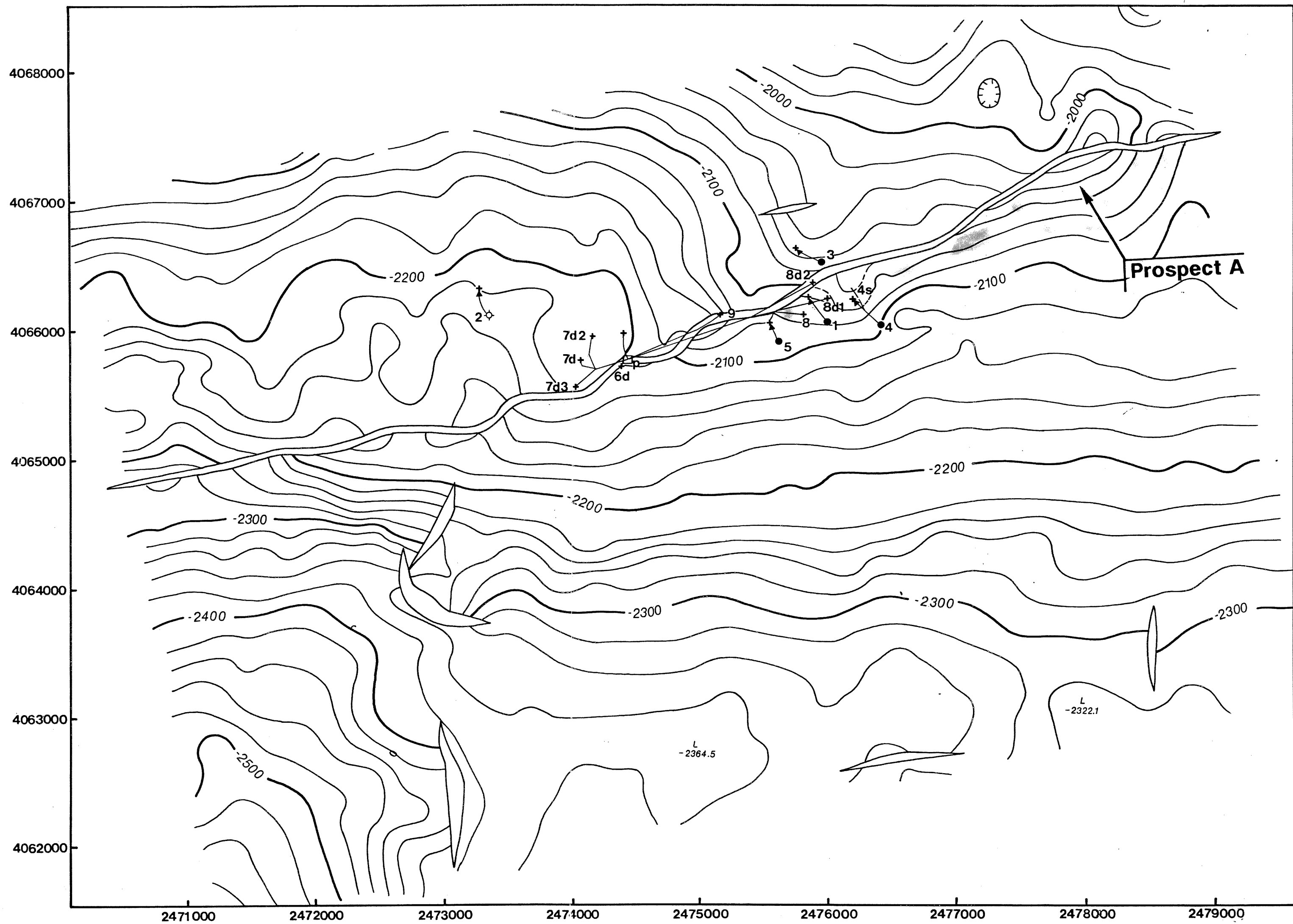
Mila 8 (1984)
Prof. liv. NR
TWT
P.F. -3545
STERILE

Mila 8/1 (1984)
Prof. liv. NR
TWT
P.F. -3580
STERILE

Mila 8/2 (1985)
Prof. liv. NR
TWT
P.F. -3552
PROD. OLIO

Mila 9 (1985)
Prof. liv. NR
TWT
P.F. -3635
STERILE

Mila 4S (1985)
Prof. liv. NR
TWT
P.F. -3560
PROD. OLIO



<p>ESPLORAZIONE</p>	<p>PERMESSO: Concessione C.C4.-ME</p>	<p>ALLEGATO N°: 4</p>
	<p>Interpretazione del rilievo 3D</p>	
	<p>TWT TOP GELA</p>	
	<p>4238</p>	
<p>AUTORE: DR. M. GRISI</p>		
<p>DISEGNATORE: AVIELLE GEOGRAPH</p>		
<p>DATA: Ott. 1990</p>		
<p>DISEGNO N°: 1373</p>	<p>EQUIDISTANZA: 20 MSEC</p>	<p>D.P.: L.M.</p>
<p>CARTA INDICE</p>		
<p>PROIEZIONE:</p>		
<p>ELLIPSOIDE:</p>		
<p>ORIENTAMENTO:</p>		
<p>MERIDIANO CENTRALE:</p>		
<p>FALSO NORD:</p>		
<p>FALSO EST:</p>		
<p>LEGENDA</p>		
<p>NR LIVELLO NON RAGGIUNTO</p>		
<p>▲ INTERSEZIONE DEL PROFILO DEL POZZO E L'ORIZZONTE MAPPATO</p>		
<p>SCALA 1:25000</p>		
<p>Km </p>		