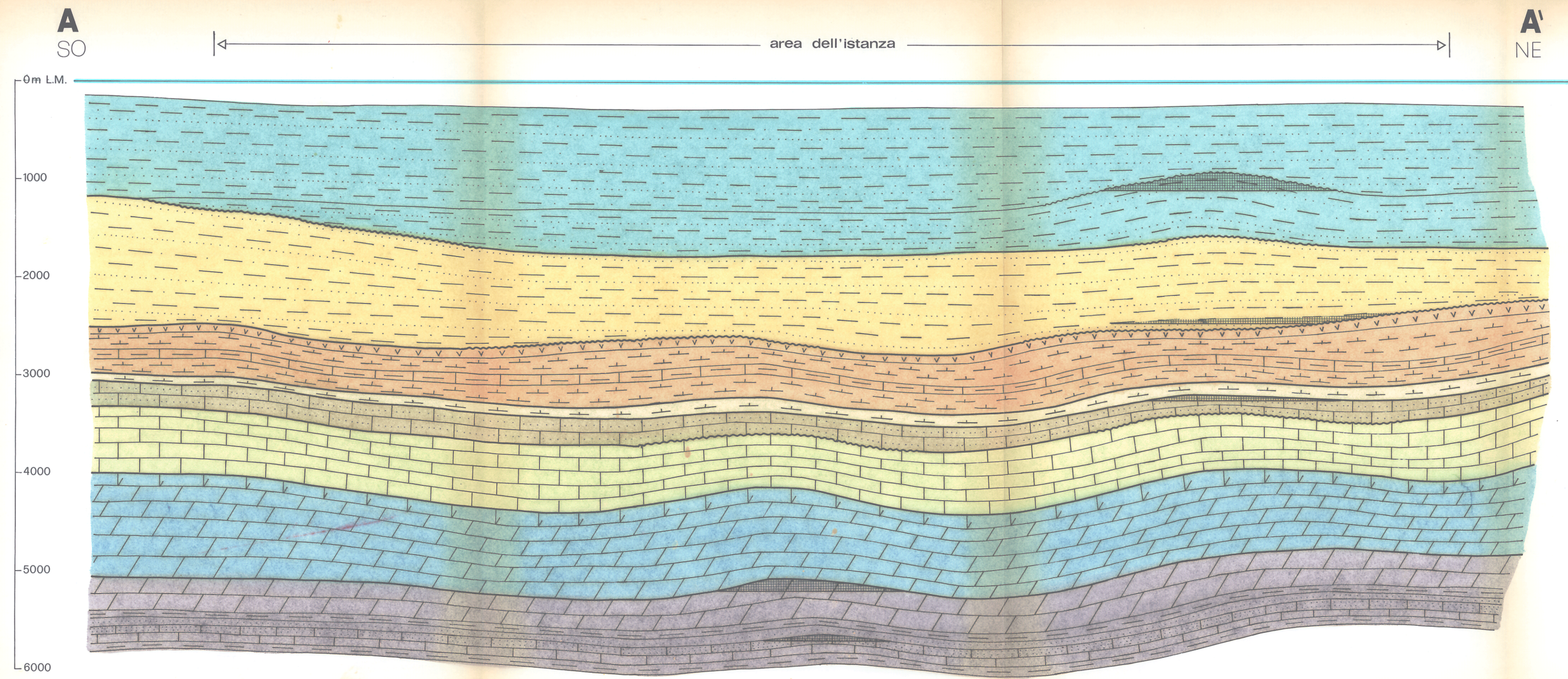
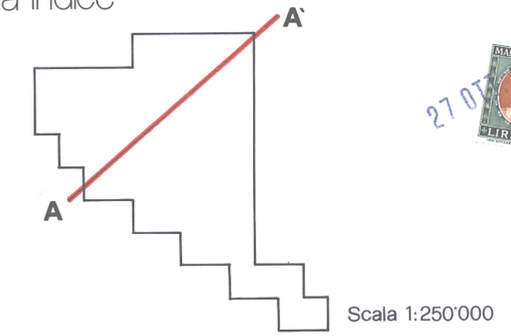


<b>Agip</b> SpA R E N I	Mare Adriatico - Zona "B."	Allegato <b>3</b>
	Istanza di permesso d...B·R·AG <b>SEZIONE GEOLOGICA          DIMOSTRATIVA</b>	
Autore R. PASI	AG176	
Disegnatore V. VALERI	Data OTTOBRE 1980	Scala 1:25'000
		Disegno n° 1249

legenda

- |  |             |  |                                  |
|--|-------------|--|----------------------------------|
|  | QUATERNARIO |  | Argille                          |
|  | PLIOCENE    |  | Sabbie                           |
|  | MIOCENE     |  | Gessi                            |
|  | OLIGOCENE   |  | Marne                            |
|  | EOCENE      |  | Calcari                          |
|  | CRETACICO   |  | Calcari dolomitici               |
|  | GIURASSICO  |  | Dolomie                          |
|  | TRIASSICO   |  | Arenarie                         |
|  |             |  | Unconformity                     |
|  |             |  | Situazione d'interesse minerario |

carta indice



PROFILO LITOSTRATIGRAFICO PREVISTO

	QUATERNARIO - Sabbia e sabbia argillosa alternata a livelli argillosi.
	PLIOCENE - Argille e argille siltose con intercalazioni di sabbia.
	MIOCENE - Gessi e marne alla sommità, indi marne o calcari marnosi.
	OLIGOCENE - Marne.
	EOCENE - Calcareniti.
	CRETACICO - Calcere marnoso alla sommità, indi calcareniti talora micritiche.
	GIURASSICO - Calcari prevalentemente micritici più o meno interessanti da dolomitizzazione secondaria.
	TRIASSICO - Dolomie alla sommità e argille, siltstone e arenarie con possibili inserimenti di termini carbonatici.