



- Legenda
- DEPOSITI QUATERNARI**
- Coltri eluvio-colluviali e detritiche di copertura
  - Depositi alluvionali degli avei attuali: ghiaie grossolane, ghiaie sabbiose
  - Depositi alluvionali recenti: sabbie, sabbie ghiaiose, ghiaie
  - Depositi alluvionali antichi dei terrazzi inferiori: ghiaie medio-grossolane
  - Depositi alluvionali antichi dei terrazzi superiori: ghiaie medio-grossolane
- BACINO TERZIARIO PIEMONTESE**
- Arenarie di Serravalle: arenarie da fini a medio-grossolane, con intercalazioni di silti e marne (MIOCENE SUP.)
  - Marne di Cessolo: marne argilose grigie con subordinate intercalazioni arenacee. (MIOCENE MEDIO)
  - Formazione di Cremolino: arenarie grigio-giallastre e marne argilose grigio-azzurre. (MIOCENE INF.)
  - Formazione di Rocchetta: marne e marne siltose grigie con subordinate intercalazioni arenacee. (OLIGOCENE INF.-OLIGOCENE SUP.)
  - Formazione di Molare: conglomerati a matrice arenacea, arenarie microconglomeratiche, arenarie e marne siltose. (OLIGOCENE)
- COMPLESSI METAMORFICI PRE-TERZIARI**
- Calcescisti e micascisti
  - Metabasiti: prasiniti a tessitura listata o massiccia, localmente con albite oculari
  - Serpentiniti a tessitura sia massiccia che scistosa, serpentinocisti
  - s = sub-affioramento a = affioramento
- Contatto litologico
- Giacitura della stratificazione
- Faglia presunta
- Terrazzo morfologico
- Limite comunale

REGIONE PIEMONTE PROVINCIA DI ALESSANDRIA



CITTA' DI OVADA

INDAGINE GEOLOGICA PER VERIFICHE DI COMPATIBILITA' IDRAULICA E IDROGEOLOGICA  
C.P.G.R. N.7/LAP - D.G.R. 1-819 del 15/09/00

Argomento Tavola	scala:
CARTA GEOLOGICO - STRUTTURALE	1:10.000
	tavola:
	1

IL SEGRETARIO GENERALE  
*Dr. Rossana Carozzi*

IL DIRIGENTE SETTORE TECNICO  
*Ing. Carlo Maffione*

IL GEOLOGO INCARICATO  
*Ing. Carlo Maffione*

incpi/ov-geo

Marzo 2004

**STUDIO TECNICO FOGLIANO**  
FOGLIO Geol. Luigi - FOGLIANO Arch. Daniela - LOVISELLO Geol. Mario  
ACQUA TERM. (N.) Via Togliatti 8-tel. 0144/261176 fax 0144/263344 e-mail studio.fogliano@in.it