

PROCESSO DI RICERCA IDROCARBURI LIQUIDI O GASOSIZONA B - MARE ADRIATICOMR. 62. GH.

Sono stati registrati 16,5 Km. di dati geofisici utilizzando un cavo di 1.600 metri e registrati per 2400% C.D.P.S.; successivamente questi dati sono stati inviati al nostro ufficio di elaborazione dati geofisici di Houston, Texas, per una elaborazione accurata. Abbiamo effettuato dettagliate analisi di velocità su ciascuna linea allo scopo di elaborare e interpretare nel modo corretto questi dati. Inoltre 6,5 Km. di dati AGIP sono stati acquistati ed inseriti nella nostra revisione di questo permesso. La nostra interpretazione strutturale indica che il permesso si trova sul fianco di una dorsale che si estende in direzione NE-SO ed in posizione più bassa rispetto al pozzo Fanese N. 1 dell'AGIP che è stato abbandonato in quanto sterile. Nessuna chiusura strutturale è stata individuata.

Per nota  
Dele