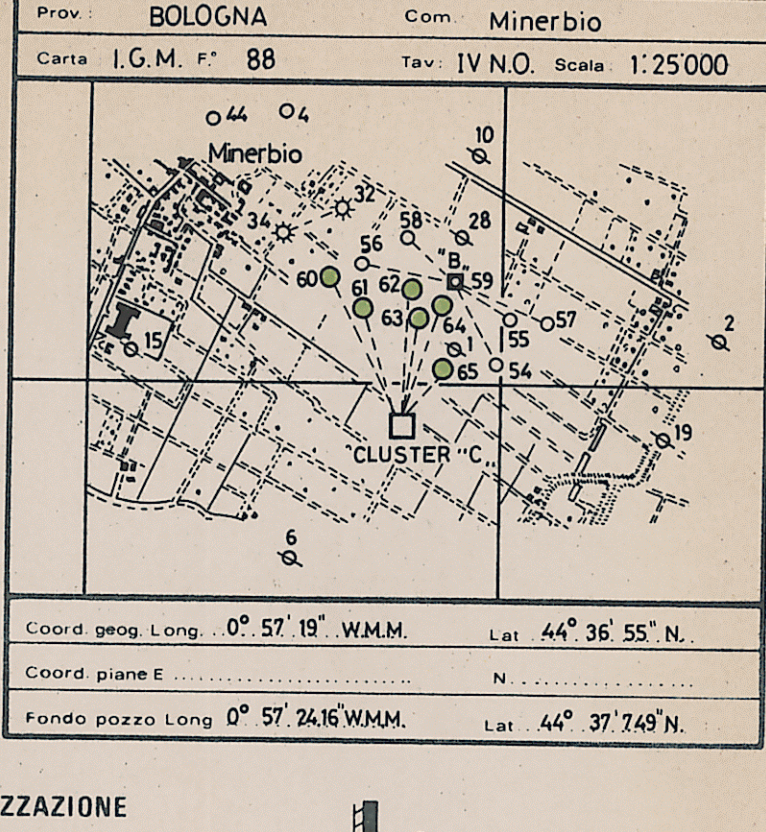


# MINERBIO 61 dir.

## STOCCAGGIO

Permessi: Area ENI 1353

Disegno N°	Aggiornato al	Allegato N°
Scala	Data	Completatore
1/1000	FEBBRAIO '83	E. DE DONÀ
		Disegnatore
		A. ZAMBELLO



### ROCCHE TERRIGENE

- Elementi di breccia
- Ciotoli
- Sabbia grossolana
- Sabbia fine
- Sabbia quarzosa
- Sabbia siltitica
- Sabbia litologica
- Sabbia feldspatica
- Silt
- Argilla
- Marna

### CEMENTI

- Cemento in generale
- Cemento siliceo
- Cemento carbonatico
- Cemento calcitico
- Cemento dolomitico
- Cemento solfitico
- Cemento ferruginoso
- Cemento siderico

### ROCCHE CARBONATICHE

- Calcare in generale
- Mudstone
- Wackestone
- Grainstone
- Boundstone
- Chalk
- Calcare dolomitico
- Dolomia calcarea
- Dolomia in generale
- Dolomia media e grossa (>62 μ)
- Dolomia fine (<62 μ)

### ALTRE ROCCE

- Gesso o anidrite
- Sali di Na, K, Mg
- Carbone in generale
- Selce
- Rocce ferruginose

### ROCCHE IGNEE E METAMORFICHE

- Rocce intrusive
- Rocce effusive
- Rocce filoniane
- Rocce piroclastiche
- Rocce metamorfiche

### PARTICELLE E FOSSILI

- Intraclasti angolosi in generale
- Intraclasti arrotondati in generale
- Pelletti
- Ooliti
- Macrofossili in generale
- Alghe
- Briozoi
- Cerati
- Crinoidi
- Lamellibranchi
- Rudiste
- Macroforaminiferi
- Microfossili in generale
- Foraminiferi planctonici
- Foraminiferi bentonici
- Frammenti di fossili
- Rudiste in frammenti
- Radiolari
- Spicole di Spugna
- Ustracodi

### STRUTTURE SEDIMENTARIE E DIAGENETICHE

- Stratificazione massiccia
- Stratificazione decimetrica
- Laminazioni parallele
- Stratificazione incrociata
- Stratificazione nodulare
- Stratificazione gradata
- Stratificazione incrociata
- Strutture nodulari
- Stromatoliti
- Biostromazioni
- Stratificazione disturbata
- Laminazioni convolute
- Ripple marks
- Fessure di essiccazione
- Pressure solution
- Strutture geopete
- Birdseyes

### TIPI DI POROSITA'

- PK Porosità chalk
- PI Porosità intergranulare
- PV Porosità vuculare
- PC Porosità intercrastina
- PF Porosità per fratture

### SIMBOLI VARI

- JL Assorbimenti
- Perde di circolazione
- Carote di fondo con parte recuperata
- Carote di parete
- F.I.T. - R.F.T.
- Contatto tettonico
- Discontinuità in generale
- Fratture
- Rizumi e iniezione

### MINERALIZZAZIONE

- Acqua dolce
- Gas
- Acqua salata
- Tracce di gas
- Gas
- Anidride carbonica
- Tracce di olio
- Olio

### MANIFESTAZIONI DURANTE LA PERFORAZIONE

- Tracce di gas
- Acido solfidrico
- Anidride carbonica
- Tracce di olio
- Olio
- Bitume
- Acqua salata
- Acqua dolce
- Gas ed acqua salata
- Tracce di gas e di olio

- Tubi cementati
- Tubi forati con facile
- Tubi "presi"
- Asse di perforazione "presa"
- Tappi di cemento
- Severing
- Bridge plug
- Foro deviato
- Foro deviato
- Prova di strato riasciata
- Prova di strato non riasciata
- Piatta di produzione
- Tooling con packer di produzione
- Pompa

Impianto: NATIONAL 80 EU. Inizia perforazione: 18-6-82 Intervallo in produzione: m 1312 - 1327 Stato del pozzo: MINERALIZZATO  
 Contrattista: FORITALIA. Fine perforazione: 29-6-82. Profondità totale m 1327 v. 1246.8. Inizia produzione: ---. Tavola rotaria m 21.60. Primo fiango m 11.95. Piano campagna m 14.00.

