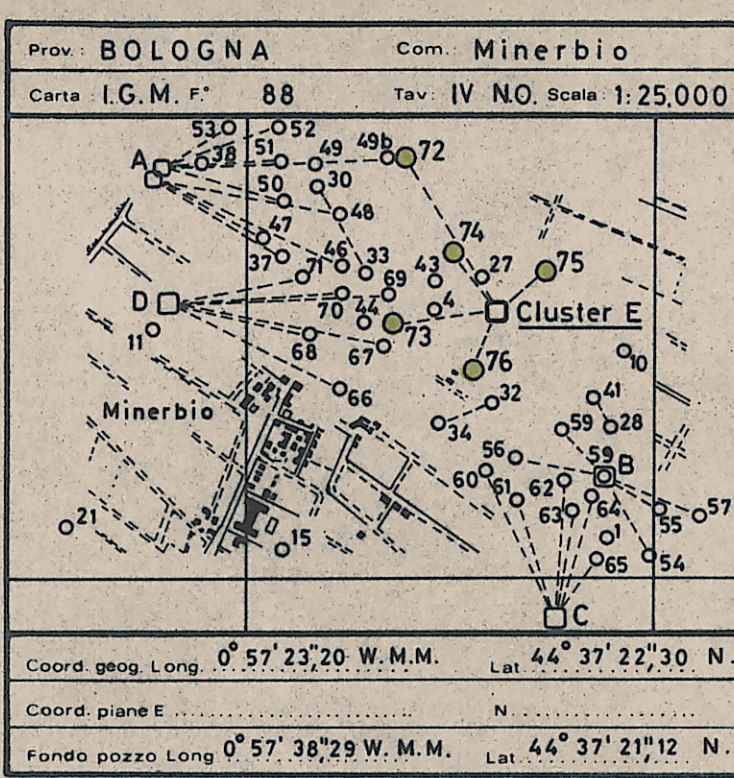


# MINERBIO 73 dir.

## STOCCAGGIO

Area ENI 1669

Disegno N°	Aggiornato al	Allegato a:	Allegato N°
Scala: 1:1000	Data: MARZO 1983	Compilatore: E. DE DONA'	Disegnatore: F. GUGLIELMI



- ### ROCCHE TERRIGENE
- Elementi di breccia
  - Ciotoli
  - Sabbia grossolana
  - Sabbia fine
  - Sabbia quarzosa
  - Sabbia siltificata
  - Sabbia litica
  - Sabbia subfeldspatica
  - Sabbia feldspatica
  - Silt
  - Argilla
  - Marna

- ### CEMENTI
- Cemento in generale
  - Cemento siliceo
  - Cemento carbonatico
  - Cemento calcico
  - Cemento dolomitico
  - Cemento soffiatico
  - Cemento ferruginoso
  - Cemento sideritico

- ### ROCCHE CARBONATICHE
- Calcare in generale
  - Mudstone
  - Wackestone
  - Packstone
  - 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
  - Doliti
  - Oncoliti
  - Macrofossili in generale
  - Alga
  - Briozoi
  - Coralli
  - Crinoidi
  - Lamelibranchi
  - Rudiste
  - Macroforaminiferi
  - Microfossili in generale
  - Foraminiferi planctonici
  - Foraminiferi bentonici
  - Frammenti di fossili
  - Rudiste in frammenti
  - Radiolari
  - Spicole di Spugna
  - Ostracodi

- ### STRUTTURE SEDIMENTARIE E DIAGENETICHE
- Stratificazione massiccia
  - Stratificazione decimetrica
  - Laminazioni parallele
  - Stratificazioni incrociate
  - Stratificazione gradata
  - Strutture nodulari
  - Stromatoliti
  - Bioturbazioni
  - Stratificazione disturbata
  - Laminazioni convolute
  - Ripple marks
  - Fessure di evaporazione
  - Pressure solution
  - Strutture geopate
  - Birdseyes

- ### TIPI DI POROSITA'
- PK Porosità chalk
  - PI Porosità intergranulare
  - PV Porosità vacuolare
  - PC Porosità interstiziale
  - PF Porosità per fratture

- ### SIMBOLI VARI
- JL Assorbimento
  - Perdite di circolazione
  - Carote di fondo con parte recuperata
  - Carote di parete
  - F.I.T. - R.F.T
  - Contatto tettonico
  - Fratture
  - Discontinuità in generale
  - Azimut e inclinazione

- ### MINERALIZZAZIONE
- Acqua dolce
  - Acqua salmastro
  - Acqua salata
  - Tracce di gas
  - Gas
  - Acido solforico
  - Anidride carbonica
  - Tracce di olio
  - Bitume
  - Acqua salata
  - Acqua dolce
  - Gas ed acqua salata
  - Tracce di gas e di olio

- ### MANIFESTAZIONI DURANTE LA PERFORAZIONE
- Tracce di gas
  - Gas
  - Acido solforico
  - Anidride carbonica
  - Tracce di olio
  - Bitume
  - Acqua salata
  - Acqua dolce
  - Gas ed acqua salata
  - Tracce di gas e di olio

Impianto NATIONAL 80 UE Inizio perforazione 8-11-1982 Intervalli in produzione m 1285-1322 Esito del pozzo MINERALIZZATO  
 Contrattista FORITALIA Fine perforazione 22-11-1982  
 Profondità totale m 1322 v. 1249,6 Inizio produzione Status Completamento singolo  
 Tavola rotaria m 21,10 Fondo mare m  
 Prima flangia m 11,30 1.R.-P.C. m 7,60  
 Piano campagna m 13,50

