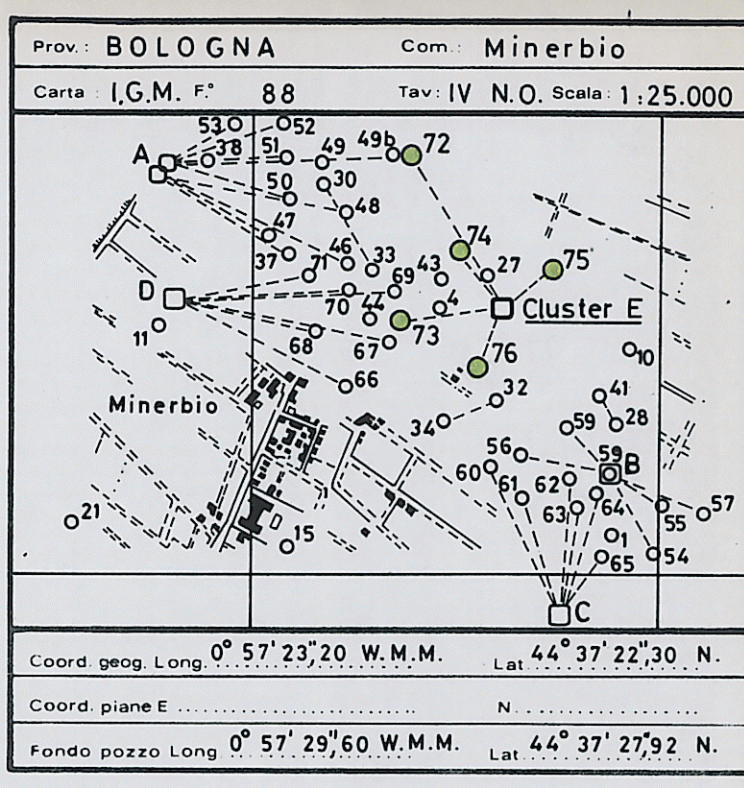


Disegno N°	Aggiornato al	Allegato a:	Allegato N°
Scala	Data:	Completatore:	Disegnatore:
1:1000	MARZO 1989	E. DE DONA	F. GUGLIELMI



**ROCCHE TERRIGENE**

- Elementi di breccia
- Ciotoli
- Sabbia grossolana
- Sabbia fine
- Sabbia quarzosa
- Sabbia subfinita
- Sabbia litica
- Sabbia subfeldspatica
- Sabbia feldspatica
- Silt
- Argilla
- Marna

**CEMENTI**

- Cemento in generale
- Cemento siliceo
- Cemento carbonatico
- Cemento calcico
- Cemento dolomitico
- Cemento solforico
- 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
- Pellettiroidi
- Doliti
- Oncoliti
- Macrofossili in generale
- Alghie
- Briozoi
- Coralli
- Crinoidi
- Lamelibranchi
- Rudiste
- Macroforaminiferi
- Microfossili in generale
- Foraminiferi planctonici
- Foraminiferi bentonici
- Frammenti di fossili
- Rudisti in frammenti
- Radiolari
- Spicole di Spongia
- Ostracodi

**STRUTTURE SEDIMENTARIE E DIAGENETICHE**

- Stratificazione massiccia
- Stratificazione decimetrica
- Laminazioni parallele
- Stratificazione incrociata
- Strutture gradate
- Strutture nodulari
- Stromatoliti
- Bioturbazioni
- Stratificazione disturbata
- Ripple marks
- Fessure di essiccazione
- Pressure solution
- Strutture geopette
- Birdseyes

**TIPI DI POROSITA'**

- PK Porosità chalk
- PI Porosità intergranulare
- PV Porosità vacuolare
- PC Porosità interstiziale
- PF Porosità per fratture

**SIMBOLI VARI**

- Assorbimenti
- Perdite di circolazione
- Carote di fondo con parte recuperata
- Carote di parete
- F.I.T. - R.F.T.
- Contatto tettonico
- Discontinuità in generale
- Fratture
- Animati e inclinazione

**MINERALIZZAZIONE**

- Acqua dolce
- Acqua salmastra
- Acqua salata
- Tracce di gas
- Gas
- Andrite carbonica
- Tracce di olio
- Olio

**MANIFESTAZIONI DURANTE LA PERFORAZIONE**

- Tracce di gas
- Gas
- Acido solforico
- Tracce di olio
- Olio
- Bitume
- Acqua salata
- Acqua dolce
- Gas ed acqua salata
- Tracce di gas e di olio

Impianto NATIONAL 80 UE... Inizio perforazione... 29-11-1982... Intervallo in produzione m 1247-1284... Esito del pozzo MINERALIZZATO... Fondo mare m 760... Profondità totale m 1284, v. 1250,8... Impianto rilasciato il 18-12-1982... Inizio produzione... Completamento singolo... Questa s.l.m. ... Fondo campo m 13,50

