

ROCCHE TERRIGENE

- Elementi di breccia
- Ciottoli
- Sabbia grossolana
- Sabbia fine
- Sabbia quarzosa
- Sabbia siltifica
- Sabbia litica
- Sabbia siltificata
- Sabbia feldspatica
- Silt
- Argilla
- Marna

CEMENTI

- Cemento in generale
- Cemento siliceo
- Cemento carbonatico
- Cemento calcifico
- Cemento dolomitico
- Cemento solifisco
- Cemento ferroginoso
- Cemento ideridico

ROCCHE CARBONATICHE

- Calcare in generale
- Mudstone
- Wackestone
- Packstone
- Drainstone
- Boundstone
- Chalk
- Calcare dolomitico
- Dolomia calcarea
- Dolomia in generale
- Dolomia media e grossa (> 82 µ)
- Dolomia fine (< 82 µ)

ALTREROCCE

- Gesso o anidride
- Sali di Na, K, Mg
- Carbone in generale
- Selce
- Rocce ferroginose

ROCCHE IGNEE E METAMORFICHE

- Rocce intrusive
- Rocce effusive
- Rocce filoniane
- Rocce proclastiche
- Rocce metamorfiche

PARTICELLE E FOSSILI

- Intracristalli angolari in generale
- Intracristalli arrotondati in generale
- Poliettrici
- Quartz
- Quartziti
- Macrofosfili in generale
- Alphe
- Briozoi
- Coralli
- Crinoidi
- Lamellibranchi
- Rudiste
- Macroforaminiferi
- Macrofosfili in generale
- Foraminiferi planctonici
- Foraminiferi bentonici
- Frammenti di fossili
- Rudiste in frammenti
- Radiolari
- Spicole di Spugna
- Oniracodi

STRUTTURE SEDIMENTARIE E DIAGENETICHE

- Stratificazione massiccia
- Stratificazione decimetrica
- Limnizzazioni parallele
- Stratificazione bioclastica
- Stratificazione gradata
- Strutture nodulari
- Stromatoliti
- Strutture disturbate
- Limnizzazioni convolute
- Flagella marks
- Fessure di desiccazione
- Pressure solution
- Strutture geopete
- Bidways

MINERALIZZAZIONE

- Acqua dolce
- Acqua salmestra
- Acqua salata
- Tracce di gas
- Tracce di olio
- Olio

MANIFESTAZIONI DURANTE LA PERFORAZIONE

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

TIPI DI POROSITA'

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

SIMBOLI VARI

- JL Assorbimenti
- Perdite di circolazione
- Carote di fondo con para recuperata e perdente
- Carote di parete
- F.I.T.
- Contatto tettonico
- Discontinuità in generale
- Fratture
- Liscioni

Impianto: NATIONAL 80 B... Inizio perforazione: 17-12-1976... Stato del pozzo: MINERALIZZATO
 Profondità totale m: 1642 v. 163190... Fine perforazione: 15-1-1977... Intervallo produttivo m: 1293-1332
 Quota s.l.m.: 9390... Tavola Rotary: m 8725... Prima flangia: m 8900... Piano terra: m 8900

