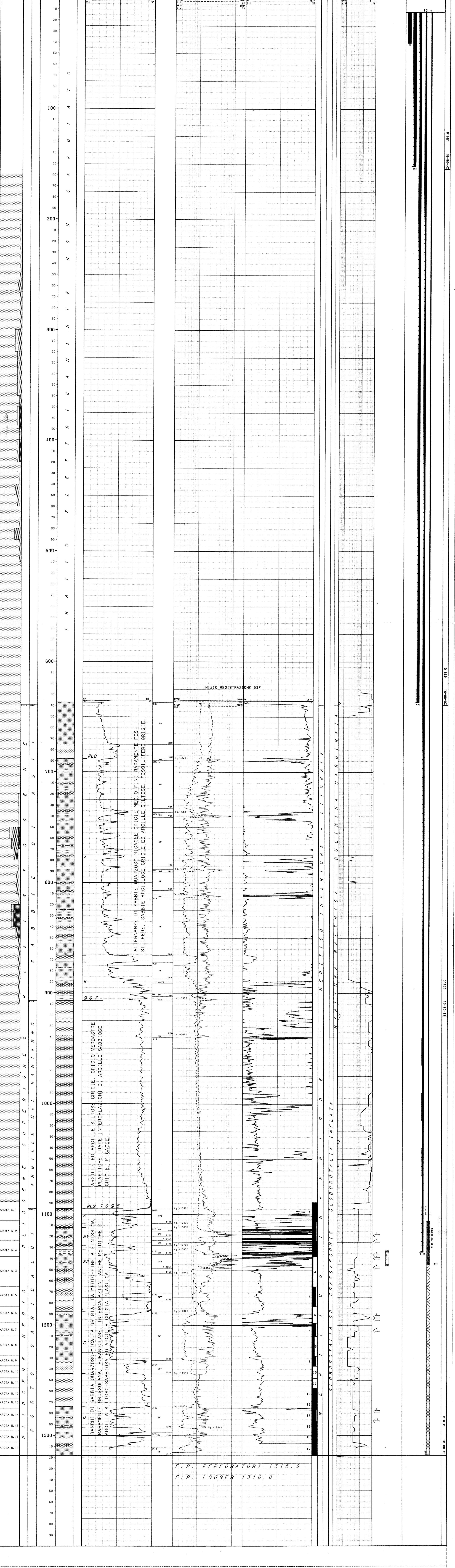


SECR AREA ENI, Diagramma, Note tecniche, Tabelle di dati, Diagrammi di struttura, Tabelle di mineralizzazione, Tabelle di tipo di forata, Tabelle di simboli, Tabelle di additivo, Tabelle di gas totale, Tabelle di prove eseguite, Tabelle di tubazioni.



NUMERO IMPIANTI: 1 NOME IMPIANTO: EMSCO D 3 D.T.R. 39.0 s.s.l.m.

NOTA: Tutte le profondità sono in metri e riferite al P.T.R. Le pressioni sono in Kg/cm2, le temperature in gradi C. I tempi le ore/anni.

TUBAZIONI: Tabelle con dati di tipo di rivestimento, diametro, lunghezza, data di posa.

CEMENTAZIONE: Tabelle con dati di tipo di cemento, quantità, data di posa.

CONTROLO CEMENTAZIONE: Tabelle con dati di controllo di qualità del cemento.

MISURE DI VERTICALITÀ: Tabelle con dati di misurazione della verticalità del pozzo.

CUTTINGS: Tabelle con dati di analisi delle cuttings.

CARTE DI FONDO: Tabelle con dati di analisi delle carte di fondo.

MANIFESTAZIONI DI INTERESSE MINERARIO: Tabelle con dati di manifestazioni di interesse minerario.

BRIDGE PLUGS: Tabelle con dati di installazione dei bridge plugs.

PROVE DI STRATO: Tabelle con dati di prove di strato.

PROVE DI PRODUZIONE: Tabelle con dati di prove di produzione.

TEMPERATURE DAL LOGG: Tabelle con dati di temperature dal logg.

TAPPI: Tabelle con dati di installazione dei tappi.

SUBSIDI: Tabelle con dati di sussidi.

BRIDGE PLUGS: Tabelle con dati di installazione dei bridge plugs.

PROVE DI STRATO: Tabelle con dati di prove di strato.

PROVE DI PRODUZIONE: Tabelle con dati di prove di produzione.

TEMPERATURE DAL LOGG: Tabelle con dati di temperature dal logg.

TAPPI: Tabelle con dati di installazione dei tappi.

SUBSIDI: Tabelle con dati di sussidi.

BRIDGE PLUGS: Tabelle con dati di installazione dei bridge plugs.

PROVE DI STRATO: Tabelle con dati di prove di strato.

PROVE DI PRODUZIONE: Tabelle con dati di prove di produzione.

TEMPERATURE DAL LOGG: Tabelle con dati di temperature dal logg.

TAPPI: Tabelle con dati di installazione dei tappi.

SUBSIDI: Tabelle con dati di sussidi.

BRIDGE PLUGS: Tabelle con dati di installazione dei bridge plugs.

PROVE DI STRATO: Tabelle con dati di prove di strato.

PROVE DI PRODUZIONE: Tabelle con dati di prove di produzione.

TEMPERATURE DAL LOGG: Tabelle con dati di temperature dal logg.

TAPPI: Tabelle con dati di installazione dei tappi.

SUBSIDI: Tabelle con dati di sussidi.

BRIDGE PLUGS: Tabelle con dati di installazione dei bridge plugs.

PROVE DI STRATO: Tabelle con dati di prove di strato.

PROVE DI PRODUZIONE: Tabelle con dati di prove di produzione.

TEMPERATURE DAL LOGG: Tabelle con dati di temperature dal logg.

TAPPI: Tabelle con dati di installazione dei tappi.

SUBSIDI: Tabelle con dati di sussidi.

BRIDGE PLUGS: Tabelle con dati di installazione dei bridge plugs.

PROVE DI STRATO: Tabelle con dati di prove di strato.

PROVE DI PRODUZIONE: Tabelle con dati di prove di produzione.

TEMPERATURE DAL LOGG: Tabelle con dati di temperature dal logg.

TAPPI: Tabelle con dati di installazione dei tappi.

SUBSIDI: Tabelle con dati di sussidi.

BRIDGE PLUGS: Tabelle con dati di installazione dei bridge plugs.

PROVE DI STRATO: Tabelle con dati di prove di strato.

PROVE DI PRODUZIONE: Tabelle con dati di prove di produzione.