

CIGNO - 2

Ubicazione: COSTE ROTONDE

Coordinate: Lat. 42°18'29" Long. 1°32'08"

Quota s.l.m. ~ m. 220

Altezza della tavola rotaria: m. 3.15

Impianto: OLWELL 64 B

Iniziato il: 14 marzo 1955

Completato il: 2 ottobre 1955

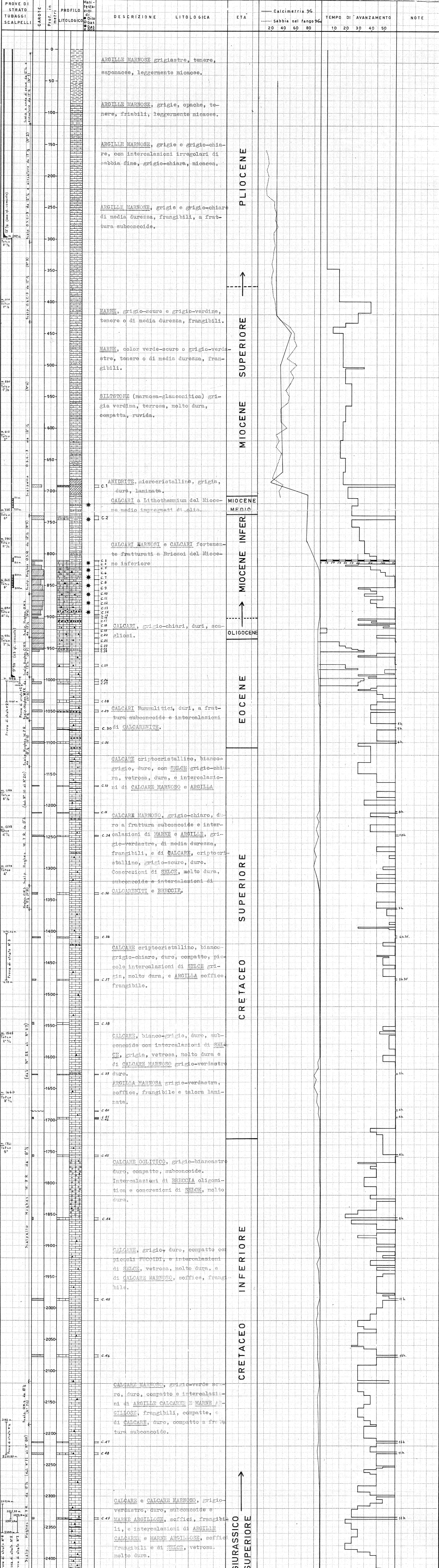
Profondità finale: m. 2422

Compilato da: L. K. RATSCHILLER

Scala 1:2000

Legenda

	ARGILLE		ANIDRITE		INTERCALAZIONI SELCIOSE
	MARNE		CALCARI		BRECCIE CALCAREE
	ARENARIE glauconitiche		CALCARENITI		BRECCIE DI FAGLIA
	COLONNA PERFORATA		CALCARE DOLITICO		



ARCILLE MARNOSE grigiastre, tenere, saponacee, leggermente micacee.

ARCILLE MARNOSE, grigie, opache, tenere, friabili, leggermente micacee.

ARCILLE MARNOSE, grigie e grigio-chiare, con intercalazioni irregolari di sabbia fine, grigio-chiara, micacee.

ARCILLE MARNOSE, grigie e grigio-chiare di media durezza, frangibili, a frattura subconcoide.

MARNE, grigio-scure e grigio-verdine, tenere o di media durezza, frangibili.

MARNE, color verde-scuro o grigio-verdastre, tenere o di media durezza, frangibili.

SILTSTONE (marnosa-glauconitica) grigia verdina, terrosa, molto dura, compatta, ruvida.

ANIDRITE, microcristallina, grigia, dura, laminata.

CALCARI a Lithothamnium del Miocene medio impregnati di olio.

CALCARI MARNOSI e CALCARI fortemente fratturati e Brucchi del Miocene inferiore.

CALCARI, grigio-chiari, duri, scagliosi.

CALCARI Nummulitici, duri, a frattura subconcoide e intercalazioni di CALCARENITE.

CALCARE criptocristallino, bianco-grigio, duro, con SELCE grigio-chiara, vetrosa, dura, e intercalazioni di CALCARE MARNOSO e ARGILLA.

CALCARE MARNOSO, grigio-chiaro, duro a frattura subconcoide e intercalazioni di MARNE e ARGILLE, grigio-verdastre, di media durezza, frangibili, e di CALCARE, criptocristallino, grigio-scuro, duro. Concrezioni di SELCE, molto dura, subconcoide e intercalazioni di CALCARENITI e BRECCIE.

CALCARE criptocristallino, bianco-grigio-chiaro, duro, compatto, piccole intercalazioni di SELCE grigie, molto dura, e ARGILLA soffice, frangibile.

CALCARE, bianco-grigio, duro, subconcoide con intercalazioni di SELCE, grigia, vetrosa, molto dura e di CALCARE MARNOSO grigio-verdastro duro.

ARGILLA MARNOSA grigio-verdastro, soffice, frangibile e talora laminata.

CALCARE DOLITICO, grigio-biancastro, duro, compatto, subconcoide. Intercalazioni di BRECCIA oligomitica e concrezioni di SELCE, molto dura.

CALCARE, grigio, duro, compatto con piccoli FUCOIDI, e intercalazioni di SELCE, vetrosa, molto dura, e di CALCARE MARNOSO, soffice, frangibile.

CALCARE MARNOSO, grigio-verde scuro, duro, compatto e intercalazioni di ARGILLE CALCAREE e MARNE ARGILLOSE, frangibili, compatte, e di CALCARE, duro, compatto a frattura subconcoide.

CALCARE e CALCARE MARNOSO, grigio-verdastro, duro, subconcoide e MARNE ARGILLOSE, soffici, frangibili, e intercalazioni di ARGILLE CALCAREE e MARNE ARGILLOSE, frangibili e di SELCE, vetrosa, molto dura.

CALCARE e CALCARE MARNOSO, grigio-verdastro, duro, subconcoide e MARNE ARGILLOSE, soffici, frangibili, e intercalazioni di ARGILLE CALCAREE e MARNE ARGILLOSE, frangibili e di SELCE, vetrosa, molto dura.

CALCARE e CALCARE MARNOSO, grigio-verdastro, duro, subconcoide e MARNE ARGILLOSE, soffici, frangibili, e intercalazioni di ARGILLE CALCAREE e MARNE ARGILLOSE, frangibili e di SELCE, vetrosa, molto dura.