



DIREZIONE MINERARIA

## ANDAMENTO PROVA DI PRODUZIONE

Campo di

AGO B

Pozzo N.

21C

Prova N.

Pool PL3C1

Data

13.11.73

Tempo — — ore, min.	Tempo progress. — — — ore, min.	PRESSIONE			PORTATE			NOTE
		Casing Kg./cmq.	Tubing Kg./cmq.	Fondo Kg./cmq.	Gas Mc./ora	Acqua li./h.	Olio o Gasoline li./h.	
12.00	del 11/11/73							aperto meno con $Q = 126.000$ Nm <sup>3</sup> /p
	13/11/73							
10.30	chiuso per errata valvola mancante							
11.00	aperto con $Q = 126.000$ Nm <sup>3</sup> /p							Calcolato
13.00	Eseguito profilo dinamico el 815							
15.00	Chiuso per errata valvola							
16.00	Riaperto fondo con $Q = 240.000$ Nm <sup>3</sup> /p							Anche il profilo i giorni del pool sopra menzionato.
	AGO B				AGO A			GAR A
15c	= 166.000 Nm <sup>3</sup> /p				2c = 158.000 Nm <sup>3</sup> /p			5c = 162.000 Nm <sup>3</sup> /p
17c	= 166.000				6c = 158.000			11c = 188.000
18c	= 178.000				11c = 158.000			
20c	= chiuso							
	14/11/73							
8.00	chiuso per estrattore valvola mancante							
8.30	aperto con $Q = 240.000$ Nm <sup>3</sup> /p							
11.00	aperto el 815 per profilo dinamico con $Q = 240.000$ Nm <sup>3</sup> /p							
12.30	Chiuso per ristretto							
15.30	Estrattore diversore							
16.00	Riaperto valvola mancante							
	Anche il profilo con $Q = 240.000$ Nm <sup>3</sup> /p i giorni del pool PL3C1 dell'AGO B - A e GAR A erogando come il primo precedente.							
	Liquidi non estratti durante l'intera prova dell'11/11/73 al 14/11/73. Et = 208							
	15/11/73							
8.17	Eseguito profilo statico meno per $Q = 165.000$ Nm <sup>3</sup> /p							