

**AGIP**

DIREZIONE MINERARIA

**ANDAMENTO PROVA DI PRODUZIONE**

Campo di AGOSTINO B Pozzo N. 25  
 Prova N. 2 Pool PL 2 L Data 29/30-10/73

Tempo --- ore, min.	Tempo progress. --- ore, min.	PRESSIONE			PORTATE			NOTE
		Casing Kg./cmq.	Tubing Kg./cmq.	Fondo Kg./cmq.	Gas Mc./ora	Acque lt./h.	Olio o Gasoline lt./h.	
Fruga dal 30/8/73 con Q media = 294'000 Nm <sup>3</sup> /g. Ridotta portata dalle ore 16 del 28/10/73. 29/10/73								
10,00	0	0	308,1					Montata attrezzatura.
10,30		CHIUSO - Pozzo -						Estratto Valvola.
11,00		APERTO - Pozzo con duse di 5"						
12,00		0	304,1					
13,00			"					Calibratura
14,00			304,1					Q = 153'000 Nm <sup>3</sup> /g
15,00			304,6					Profilo pressione.
16,00			304,6	381,6				Estrazione.
16,30		CHIUSO - Pozzo - Finito monderino con valvola.						
17,00		Aperto pozzo con duse di 7" (Q di produzione). 30/10/73.						
8,00		CHIUSO Pozzo - Estratto valvola.						
8,15		APERTO - Pozzo.						
8,30		0	292,7					
9,00			293,1					
30			293,5					Profilo pressione.
10,00			"					Q = 305'000 Nm <sup>3</sup> /g
10,30			293,5					Acqua = 230 lt/g.
11,00			293,7	373,7				Estrazione.
11,15			"					Amenada 6h a mt. 10'
11,45			293,7					Amenada 6h a mt. 3'46g
11,50	0'	0	293,7	343,7				CHIUSO - Pozzo - Risalita di
	1'		308,5	-				testa e fondo.
	2'		310,2	-				
	3'		311,4	-				
	4'		312,3	-				
	5'		312,9	387,7				



DIREZIONE MINERARIA

## ANDAMENTO PROVA DI PRODUZIONE

Campo di AGOSTINO B

Pozzo N. 25

Prova N. 2

Pool PL2 L

Data 30÷31/10/73

Tempo ore, min.	Tempo progress. ore, min.	PRESSIONE			PORTATE			NOTE
		Casing Kg./cmq.	Tubing Kg./cmq.	Fondo Kg./cmq.	Gas Mc./ora	Acqua lt./h.	Olio o Gasoline lt./h.	
12,00	10'	0	313,2	388,3				30/10/73
	15'		—	384,8				
	45'		—	384,9				
12,50	60'		312,8	388,2				
	90'		312,9	388,5				
13,50	120'		"	—				
	150'		313,0	388,6				
14,50	180'		"	388,8				
15,20	210'		"	388,9				Estrazione.
16,00		Disceso e fissato mandrino con valvola.						
		31/10/73						
8,00		Estratta valvola.						
8,30			313,1					Profilo pressione.
9,50			313,1	389,5				Estrazione.
10,30		Disceso e fissato mandrino con valvola J						
11,00		Collaudato valvola - Tenuta: OK.						
11,30		Riequilibrata pressione - Smontata attrezzatura.						
		c FINE PROVA.						
								
								