

**AGIP**

DIREZIONE MINERARIA

**ANDAMENTO PROVA DI PRODUZIONE**

Campo di **AGOSTINO B** Pozzo N. **24**  
 Prova N. **2** Pool **PL 2 L** Data **22+23/10/73**

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.	
Il pozzo energia dal 30/8/73 con $Q \approx 300'000$ Nm <sup>3</sup> /g. Risolotta portata dalle ore 13,30 del 21/10/73 22/10/73.								
9,30		Montaggio attrezzatura.						
10,15		CHIUSO - Pozzo —			Estratto valvola.			
10,30		RiAPERTO - Pozzo.						
11,00		19	302,0					Calibrazione
12,00			302,1					
13,00			302,0					
13,30			302,0					Profilo pressione.
14,00			302,0					$Q = 162'000$ Nm <sup>3</sup> /g.
14,30		19	301,9	378,2				Estrazione.
15,15		CHIUSO Pozzo —			Fissato mandrino con valvola.			
15,30		APERTO - Pozzo —			Aumentata portata.			
16,00			287,2					
17,00			287,6					
23/10/73								
8,00		35	288,0					
8,15		CHIUSO - Pozzo —			Estratto valvola.			
8,30		APERTO - Pozzo.						FLUIDI AL-SEPARATORE: 230 lt/g.
9,00			291,3					
9,30			291,1					Profilo pressione
10,00			291,1					$Q = 295'000$ Nm <sup>3</sup> /g.
10,30			291,2	368,9				Estrazione
11,00			"					Amenada 6h a mt. 10
12,00			291,0					Amenada 6h a mt. 3724
13,00	0'		291,2	368,9	- Pozzo - CHIUSO -			Risultato
	1'		306,2	—				di testa e fondo.
	2'		308,6	—				
	3'		309,4	—				

**AGIP**

DIREZIONE MINERARIA

**ANDAMENTO PROVA DI PRODUZIONE**Campo di AGOSTINO B Pozzo N. 24  
Prove N. 2 Pool PL2L Data 23÷24/10/73

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.		
13,04	4		309,7	—				23/10/73	
05	5		309,9	382,9					
	10'		310,5	384,2					
	15'		310,8	384,7					
	30'		311,3	385,2					
	45'		311,5	385,5					
14,00	60'		311,7	385,7				Estrazione. 24/10/73	
	90'	13	311,9	386,1					
15,00	120'		312,1	386,2					
	150'		312,2	386,35					
16,00	180'		"	386,5					
16,30		Discesa e finato mandrino con valvola.							
8,00			312,4	387,4				Profile pressione Estrazione. 2 mt. 1003 Smontaggio attrezzatura.	
8,30			"						
10,00	1260'	0	312,4	387,7					
10,30		Finato mandrino con valvola.							
11,00		Smontaggio attrezzatura.							
									