

10-12-1987

S. Donato Milanese,

BOLLETTINO N. 914/87 CIFL(Gas)

Campione di gas del pozzo SORIANO 1 - D.S.T.3

Dati di campionamento

Intervallo : m. 1445-1452 Portata : 27'792 m³/giorno

Punto di prelievo: separatore Press. 6.6 Bar Temp. 29.5 C

Data di prelievo: 23-11-1987 Data di arrivo: 4-12-1987

Prelevato da SECE Bombola n. PP002B134A

Risultati analitici

COMPOSIZIONE CENTESIMALE
(cromatografia di gas)CARATTERISTICHE FISICHE CALCOLATE
a 15 C e 1.01325 bar

	%mol		
Azoto	24.91	Fatt. comprimib.	0.9976
Anidride carbonica	34.14	Densita` (aria=1)	1.043
Idrogeno solforato	-	Massa Volumica kg/m ³	1.278
Metano	35.87	Potere calorifico superiore kcal/m ³	4450
Etano	2.12	kJ/m ³	18631
Propano	1.27	Potere calorifico inferiore kcal/m ³	4031
I-Butano	0.26	kJ/m ³	16877
N-Butano	0.57		
Neo-Pentano	-	Nota - Il campione conteneva il 2.3 % di aria che e` stata detrat- ta dall'analisi.	
I-Pentano	0.20		
N-Pentano	0.24		
Esani	0.25		
Eptani	0.13		
Ottani+	0.04		

Il Responsabile Analisi Gas