

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
Anidride carbonica	34.14
Idrogeno solforato	-
Metano	35.87
Etano	2.12
Propano	1.27
I-Butano	0.26
N-Butano	0.57
Neo-Pentano	-
I-Pentano	0.20
N-Pentano	0.24
Esani	0.25
Eptani	0.13
Ottani+	0.04

Fatt. comprimib.	0.9976
Densita` (aria=1)	1.043
Massa Volumica	
kg/m3	1.278
Potere calorifico superiore	
kcal/m3	4450
kJ/m3	18631
Potere calorifico inferiore	
kcal/m3	4031
kJ/m3	16877

Nota - Il campione conteneva il
2.3 % di aria che e` stata detratta
dall'analisi.

Il Responsabile Analisi Gas

