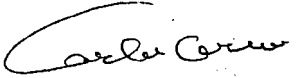



**PROVA INTERLABORATORIO  
"IDROCARBURI IN MATRICI AMBIENTALI"****6° CICLO****(IDRO-6)****Anno 2014****RAPPORTO DI PROVA  
VALUTATIVA  
INTERLABORATORIO**

<b>Coordinatore</b> Dott. Carlo Corno 	<b>Responsabile Sezione</b> Dott. Giovanni Perego 
---	--

PROVA		IDRO 6			
MATERIALE		SU-2-14			
PARAMETRO DI PROVA		Fraz idrocarb C12-C40			
UNITA' DI MISURA		mg/kg			
Parametri	Valori	Codice	$x_i$	z-score	Segnale
Laboratori iscritti	274	0809			
Laboratori partecipanti	187	0812	629,1	-1,55	-
Media robusta ( $x^*$ )	1105,7	0815	300,5	-2,48	W
Scarto tipo robusto ( $s^*$ )	431,7	0816	756,5	-1,19	-
Coeff. di variabilità robusto ( $CV^*\%$ )	39,0	0819	723,5	-1,28	-
Coeff. di variabilità assegnato ( $CV_a\%$ )	30,0	0823	1326,0	0,43	-
Valore assegnato ( $X_a$ )	1175,7	0826	913,0	-0,74	-
Scarto tipo assegnato ( $s_a$ )	352,7	0830			
Incertezza del valore assegnato ( $u_{X_a}$ )	50,6	0836			
$u_{X_a}^2/s_a^2$	0,021	0838	1128,1	-0,13	-
N° dati per calcolo $X_a$ <sup>(1)</sup>	18	0844			
Sc. tipo dati per calcolo $X_a$	214,5	0846	1143,0	-0,09	-
Coeff. di variabilità dati per calcolo $X_a$	18,2	0847	1322,0	0,41	-
N° A (segnali di intervento)	4	0848			
N° W (segnali di attenzione)	20	0850			
		0852	1682,4	1,44	-
<sup>(1)</sup> N° lab. esperti (o N° lab. partecip.)		0856	890,0	-0,81	-
		0866	1141,8	-0,10	-
		0868	932,8	-0,69	-
		0872			
		0883			
		0895			
		0896			
		0900	1324,7	0,42	-
		0904	1203,2	0,08	-
		0907			
		0921	766,7	-1,16	-
		0924	135,7	-2,95	W
		0932			
		0959			
		0961			
		0965			
		0968			
		0969	995,0	-0,51	-
		0970	1011,0	-0,47	-
		0974	82,9	-3,10	A
		0978	1762,5	1,66	-
		0979			
		0980	1506,6	0,94	-
		0991	467,0	-2,01	W
		0993	1698,3	1,48	-
		0995	634,5	-1,53	-
		0998	148,1	-2,91	W
		0999			
		1000	445,0	-2,07	W
		1003	1148,1	-0,08	-
		1004			
		1007			
		1013	1269,0	0,26	-
		1018	680,9	-1,40	-