

BASELL Poliolefine Ferrara - Mese: Gennaio 2017

Report Mensile

	Ossido Carbonio			Ossidi Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Port. Off Gas			Pot. Termica			Pot. Calorifico			ORE NF
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	hPa	ID %	Note	KNm3/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	MWt	ID %	Note	MJ/Nm3	ID %	N.°
01		7,22	100,0		84,61	100,0		8,56	100,0		17,00	100,0		135,7	100,0		1023	100,0		19,90	100,0		844,5	100,0		7,03	100,0		47,49	100,0	24
02		7,14	100,0		80,83	100,0		8,37	100,0		15,85	100,0		136,0	100,0		1018	100,0		20,20	100,0		859,3	100,0		7,25	100,0		47,89	100,0	24
03		6,98	100,0		81,06	100,0		8,39	100,0		16,10	100,0		134,3	100,0		1018	100,0		19,62	100,0		840,0	100,0		6,95	100,0		46,72	100,0	24
04		4,20	100,0		55,34	100,0		11,91	100,0		14,95	100,0		133,2	100,0		1011	100,0		27,43	100,0		991,2	100,0		7,87	100,0		45,99	100,0	21
05		1,81	100,0		63,56	100,0		5,97	100,0		17,17	100,0		164,7	100,0		1013	100,0		27,05	100,0		1552	100,0		15,80	100,0		62,01	100,0	22
06		0,41	100,0		76,91	100,0		4,66	100,0		16,56	100,0		167,7	100,0		1025	100,0		31,61	100,0		1981	100,0		20,16	100,0		62,29	100,0	24
07		0,50	100,0		77,98	100,0		4,53	100,0		18,64	100,0		164,6	100,0		1028	100,0		29,89	100,0		1913	100,0		19,25	100,0		61,38	100,0	23
08		0,73	100,0		80,05	100,0		4,61	100,0		17,61	100,0		160,9	100,0		1023	100,0		28,40	100,0		1803	100,0		17,77	100,0		60,58	100,0	22
09		0,59	100,0		75,74	100,0		4,03	100,0		19,55	100,0		160,5	100,0		1020	100,0		27,53	100,0		1816	100,0		18,32	100,0		62,12	100,0	21
10		0,37	100,0		71,78	100,0		3,77	100,0		19,14	100,0		158,7	100,0		1013	100,0		26,68	100,0		1807	100,0		18,04	100,0		61,25	100,0	24
11		2,00	100,0		70,54	100,0		4,87	100,0		14,87	100,0		159,6	100,0		1017	100,0		27,36	100,0		1736	100,0		17,12	100,0		59,64	100,0	17
12		10,19	100,0		66,67	100,0		8,09	100,0		1,89	100,0		137,0	100,0		1016	100,0		20,40	100,0		1034	100,0		8,57	100,0		47,58	100,0	23
13		7,98	100,0		63,64	100,0		7,61	100,0		7,71	100,0		142,6	100,0		1000	100,0		20,76	100,0		1201	100,0		9,38	100,0		43,22	100,0	21
14		7,99	100,0		69,31	100,0		8,10	100,0		9,50	100,0		142,8	100,0		1006	100,0		21,21	100,0		1089	100,0		8,94	100,0		44,80	100,0	21
15		10,18	100,0		61,31	100,0		8,17	100,0		2,08	100,0		142,4	100,0		1014	100,0		21,71	100,0		1237	100,0		9,31	100,0		40,90	100,0	23
16		3,71	100,0		73,75	100,0		5,16	100,0		13,29	100,0		151,9	100,0		1013	100,0		24,96	100,0		1637	100,0		14,52	100,0		49,79	100,0	22
17		0,61	100,0		70,60	100,0		4,24	100,0		17,33	100,0		171,1	100,0		1015	100,0		32,00	100,0		2240	100,0		21,29	100,0		54,62	100,0	20
18		9,30	100,0		77,14	100,0		7,91	100,0		1,94	100,0		146,8	100,0		1022	100,0		23,32	100,0		1189	100,0		10,19	100,0		46,24	100,0	14
19		5,04	100,0		72,76	100,0		6,31	100,0		6,44	100,0		156,5	100,0		1027	100,0		26,51	100,0		1439	100,0		13,82	100,0		56,34	100,0	19
20		0,67	100,0		76,21	100,0		3,97	100,0		17,99	100,0		163,8	100,0		1030	100,0		29,19	100,0		1956	100,0		19,16	100,0		58,91	100,0	24
21		0,39	100,0		77,72	100,0		4,19	100,0		17,51	100,0		162,6	100,0		1029	100,0		28,90	100,0		1899	100,0		18,58	100,0		58,57	100,0	24
22		0,38	100,0		76,04	100,0		4,06	100,0		17,69	100,0		160,4	100,0		1026	100,0		27,79	100,0		1856	100,0		17,88	100,0		56,38	100,0	24
23		1,22	100,0		64,96	100,0		4,41	100,0		15,74	100,0		165,8	100,0		1020	100,0		29,62	100,0		2064	100,0		19,16	100,0		54,45	100,0	19
24		0,53	100,0		62,42	100,0		4,01	100,0		17,80	100,0		173,4	100,0		1016	100,0		32,11	100,0		2183	100,0		22,02	100,0		64,10	100,0	24
25		0,38	100,0		61,39	100,0		4,01	100,0		17,99	100,0		175,5	100,0		1021	100,0		33,28	100,0		2362	100,0		22,97	100,0		60,29	100,0	24
26		0,60	100,0		63,65	100,0		4,04	100,0		17,49	100,0		171,7	100,0		1025	100,0		31,75	100,0		2290	100,0		21,91	100,0		57,80	100,0	22
27		0,73	100,0		60,61	100,0		4,05	100,0		17,86	100,0		177,4	100,0		1027	100,0		34,04	100,0		2525	100,0		23,38	100,0		55,71	100,0	24
28		0,37	100,0		59,28	100,0		3,57	100,0		19,11	100,0		182,4	100,0		1024	100,0		35,36	100,0		2438	100,0		25,54	100,0		66,62	100,0	24
29		0,37	100,0		60,11	100,0		3,63	100,0		19,24	100,0		182,7	100,0		1023	100,0		35,53	100,0		2403	100,0		25,84	100,0		68,48	100,0	24
30		0,37	100,0		62,32	100,0		3,75	100,0		18,37	100,0		182,5	100,0		1021	100,0		35,73	100,0		2407	100,0		25,31	100,0		66,86	100,0	24
31		0,37	100,0		60,88	100,0		3,69	100,0		18,34	100,0		181,8	100,0		1019	100,0		35,34	100,0		2429	100,0		25,48	100,0		65,31	100,0	24
Limite Giorno		100,0			100,0																										
Media Mese:		2,90	100,0		69,60	100,0		5,51	100,0		15,21	100,0		160,0	100,0		1020	100,0		28,03	100,0		1756	100,0		16,91	100,0		56,19	100,0	690
Limite Mese																															

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Attributi
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti