

BASELL Poliolefine Ferrara - Mese: Ottobre 2017

Report Mensile Flussi di Massa (Solo in Marcia)

	Ossido Carbonio			Ossidi Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Port. Off Gas			Pot. Termica			Pot. Calorifico			ORE NF
Giorno	Note	Kg	ID %	Note	Kg	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	hPa	ID %	Note	KNm3	ID %	Note	Kg	ID %	Note	MWt	ID %	Note	MJ/Nm3	ID %	N.°
01		1,13	100,0		21,92	100,0		5,74	100,0		12,66	100,0		148,2	100,0		1019	100,0		304,7	100,0		20034	100,0		169,6	100,0		44,41	100,0	15
02		1,32	100,0		28,16	100,0		5,55	100,0		11,73	100,0		150,1	100,0		1021	100,0		398,3	100,0		27550	100,0		224,1	100,0		42,29	100,0	19
03		1,96	100,0		37,04	100,0		4,14	100,0		18,19	100,0		168,8	100,0		1018	100,0		544,5	100,0		41707	100,0		380,2	100,0		49,02	100,0	21
04		1,22	100,0		44,68	100,0		4,19	100,0		18,49	100,0		177,9	100,0		1022	100,0		685,6	100,0		49575	100,0		500,6	100,0		57,04	100,0	24
05		0,33	100,0		40,92	100,0		3,90	100,0		19,12	100,0		182,9	100,0		1014	100,0		649,9	100,0		46957	100,0		497,6	100,0		60,35	100,0	22
06		0,17	100,0		39,48	100,0		4,15	100,0		18,52	100,0		175,6	100,0		1008	100,0		607,1	100,0		43464	100,0		443,2	100,0		57,38	100,0	22
07		0,01	100,0		43,63	100,0		4,27	100,0		17,27	100,0		163,3	100,0		1017	100,0		580,2	100,0		41486	100,0		392,6	100,0		51,46	100,0	24
08		0,02	100,0		45,30	100,0		4,26	100,0		17,37	100,0		166,9	100,0		1013	100,0		600,2	100,0		40981	100,0		417,6	100,0		55,85	100,0	24
09		0,01	100,0		44,31	100,0		4,05	100,0		18,26	100,0		168,8	100,0		1015	100,0		607,5	100,0		43140	100,0		433,0	100,0		55,39	100,0	24
10		0,01	100,0		37,05	100,0		4,03	100,0		18,60	100,0		178,3	100,0		1017	100,0		563,9	100,0		43142	100,0		418,8	100,0		53,58	100,0	20
11		0,24	100,0		46,42	100,0		3,86	100,0		19,07	100,0		185,0	100,0		1021	100,0		721,5	100,0		55636	100,0		553,0	100,0		56,19	100,0	24
12		0,25	100,0		45,37	100,0		3,79	100,0		19,14	100,0		186,5	100,0		1022	100,0		732,4	100,0		57116	100,0		560,7	100,0		55,80	100,0	24
13		0,00	100,0		46,28	100,0		3,69	100,0		19,12	100,0		186,6	100,0		1024	100,0		734,0	100,0		57289	100,0		566,4	100,0		56,26	100,0	24
14		0,01	100,0		47,96	100,0		3,60	100,0		19,29	100,0		186,7	100,0		1025	100,0		735,7	100,0		54275	100,0		576,6	100,0		61,21	100,0	24
15		0,00	100,0		48,83	100,0		3,63	100,0		19,08	100,0		186,5	100,0		1026	100,0		733,9	100,0		52811	100,0		580,2	100,0		63,41	100,0	24
16		0,17	100,0		39,73	100,0		4,26	100,0		17,48	100,0		182,2	100,0		1025	100,0		568,0	100,0		39530	100,0		412,8	100,0		59,48	100,0	19
17		1,12	100,0		45,91	100,0		4,32	100,0		17,71	100,0		174,7	100,0		1022	100,0		654,9	100,0		47016	100,0		466,8	100,0		53,39	100,0	24
18		0,49	100,0		44,85	100,0		3,91	100,0		18,74	100,0		178,1	100,0		1017	100,0		674,5	100,0		51276	100,0		504,4	100,0		52,25	100,0	24
19		0,12	100,0		42,61	100,0		4,13	100,0		17,87	100,0		170,4	100,0		1017	100,0		624,6	100,0		46777	100,0		439,6	100,0		50,43	100,0	24
20		0,57	100,0		42,98	100,0		4,40	100,0		17,32	100,0		172,0	100,0		1018	100,0		638,5	100,0		48300	100,0		442,5	100,0		50,15	100,0	24
21		0,00	100,0		43,42	100,0		4,73	100,0		16,67	100,0		167,9	100,0		1018	100,0		606,6	100,0		42399	100,0		400,5	100,0		54,13	100,0	24
22		0,00	100,0		39,40	100,0		4,73	100,0		17,16	100,0		167,8	100,0		1010	100,0		556,2	100,0		38414	100,0		372,3	100,0		53,62	100,0	22
23		0,00	100,0		46,03	100,0		4,87	100,0		17,42	100,0		168,9	100,0		1011	100,0		614,1	100,0		42683	100,0		413,6	100,0		52,52	100,0	24
24		0,00	100,0		44,85	100,0		4,15	100,0		17,01	100,0		167,7	100,0		1017	100,0		611,9	100,0		44064	100,0		413,3	100,0		50,73	100,0	24
25		0,00	100,0		43,30	100,0		4,16	100,0		17,07	100,0		166,8	100,0		1023	100,0		611,7	100,0		45131	100,0		401,0	100,0		48,00	100,0	24
26		0,40	100,0		39,35	100,0		4,30	100,0		17,81	100,0		176,8	100,0		1023	100,0		590,7	100,0		41813	100,0		407,0	100,0		52,85	100,0	21
27		0,13	100,0		43,29	100,0		4,36	100,0		17,86	100,0		180,7	100,0		1015	100,0		706,5	100,0		49624	100,0		501,3	100,0		56,87	100,0	24
28		0,01	100,0		40,38	100,0		4,36	100,0		18,06	100,0		174,7	100,0		1016	100,0		662,4	100,0		46139	100,0		465,5	100,0		55,66	100,0	24
29		0,02	100,0		38,58	100,0		4,19	100,0		18,77	100,0		177,6	100,0		1004	100,0		669,9	100,0		48697	100,0		497,8	100,0		55,49	100,0	24
30		0,32	100,0		35,14	100,0		4,87	100,0		16,91	100,0		175,8	100,0		1013	100,0		592,2	100,0		42907	100,0		417,2	100,0		52,34	100,0	21
31		0,00	100,0		44,72	100,0		4,45	100,0		19,69	100,0		179,8	100,0		1021	100,0		695,8	100,0		53848	100,0		509,5	100,0		52,14	100,0	24
Limite Giorno																															
Totale Mese:		10,03	100,0		1292	100,0		4,26	100,0		17,83	100,0		174,4	100,0		1018	100,0		19278	100,0		1403781	100,0		13779	100,0		54,03	100,0	706
Limite Mese																															

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Attributi
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore al Limite

Elaborazioni conformi Allegato VI, Parte V, D.Lgs. n. 152 del 03/04/2006

Reports ver. 3.44.25 - (C) 1995-2017 C.T. Sistemi srl