



Allegato 1 D

**Emissioni puntuali in atmosfera:
monitoraggio SME E666 anno 2015**

Stabilimento di Mantova

Versalis Mantova - Mese: Gennaio 2015

Report Mensile

	Ossidi Azoto				Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Port. Gas FI-508			Port. Gas FI-202			Port. Gas FI-402			Port. Gas FI-303			Port. Aria FI-1226			Port. Aria FI-403			Port. Aria FI-1314			ORE NF								
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %		Note	%V	ID %		Note	%V	ID %		Note	hPa	ID %		Note	KNm3/h	ID %		Note	Kg/h	ID %		Note	Kg/h	ID %		Note	Kg/h	ID %		Note	t/h	ID %		Note	t/h	ID %		Note	t/h	ID %		N.°				
01		112,0	100,0			5,44	100,0			36,40	100,0			1012	100,0			66,86	100,0			4401	100,0			1476	100,0			1107	100,0			1818	100,0			22,00	100,0			20,70	100,0			32,93	100,0		24
02		110,6	100,0			5,46	100,0			36,35	100,0			1012	100,0			66,12	100,0			4332	100,0			1461	100,0			1114	100,0			1758	100,0			21,69	100,0			21,38	100,0			31,82	100,0		24
03		108,0	100,0			5,56	100,0			35,49	100,0			1012	100,0			65,32	100,0			4236	100,0			1465	100,0			1131	100,0			1639	100,0			21,41	100,0			21,90	100,0			29,67	100,0		24
04		102,3	100,0			5,59	100,0			35,54	100,0			1012	100,0			64,79	100,0			4223	100,0			1486	100,0			1112	100,0			1624	100,0			21,95	100,0			21,41	100,0			29,40	100,0		24
05		103,8	100,0			5,65	100,0			35,41	100,0			1012	100,0			64,53	100,0			4187	100,0			1493	100,0			1089	100,0			1606	100,0			22,59	100,0			20,74	100,0			29,07	100,0		24
06		98,23	100,0			5,52	100,0			35,71	100,0			1012	100,0			64,63	100,0			4150	100,0			1489	100,0			1076	100,0			1586	100,0			23,41	100,0			20,47	100,0			28,98	100,0		24
07		101,5	100,0			5,64	100,0			35,31	100,0			1012	100,0			64,44	100,0			4119	100,0			1479	100,0			1090	100,0			1550	100,0			23,52	100,0			20,91	100,0			28,36	100,0		24
08		102,4	100,0			5,76	100,0			35,06	100,0			1012	100,0			63,52	100,0			4044	100,0			1488	100,0			1097	100,0			1459	100,0			24,25	100,0			20,98	100,0			26,56	100,0		24
09		102,3	100,0			5,76	100,0			34,97	100,0			1012	100,0			63,34	100,0			3942	100,0			1462	100,0			1067	100,0			1413	100,0			25,14	100,0			20,81	100,0			26,33	100,0		24
10		107,8	100,0			5,74	100,0			34,74	100,0			1012	100,0			63,61	100,0			3917	100,0			1489	100,0			1025	100,0			1403	100,0			28,14	100,0			20,58	100,0			26,29	100,0		24
11		108,0	100,0			5,71	100,0			34,82	100,0			1012	100,0			63,45	100,0			3943	100,0			1470	100,0			1015	100,0			1458	100,0			27,73	100,0			20,38	100,0			27,67	100,0		24
12		115,4	100,0			5,54	100,0			34,42	100,0			1012	100,0			66,75	100,0			4067	100,0			1399	100,0			959,5	100,0			1709	100,0			27,08	100,0			20,38	100,0			34,89	100,0		24
13		117,8	100,0			5,14	100,0			35,36	100,0			1012	100,0			68,40	100,0			4443	100,0			1514	100,0			1099	100,0			1831	100,0			28,40	100,0			23,14	100,0			34,86	100,0		24
14		118,5	91,7			5,10	91,7			35,95	91,7			1012	91,7			67,97	91,7			4513	91,7			1534	91,7			1126	91,7			1854	91,7			28,87	91,7			23,64	91,7			35,33	91,7		24
15		124,6	100,0			5,24	100,0			36,09	100,0			1012	100,0			67,29	100,0			4508	100,0			1511	100,0			1135	100,0			1862	100,0			29,68	100,0			24,11	100,0			35,57	100,0		24
16		119,5	100,0			5,06	100,0			36,93	100,0			1012	100,0			67,06	100,0			4513	100,0			1506	100,0			1133	100,0			1874	100,0			29,79	100,0			24,39	100,0			35,80	100,0		24
17		121,6	100,0			5,32	100,0			35,93	100,0			1012	100,0			67,74	100,0			4513	100,0			1527	100,0			1132	100,0			1854	100,0			30,10	100,0			24,42	100,0			35,41	100,0		24
18		128,7	100,0			5,39	100,0			35,63	100,0			1012	100,0			67,82	100,0			4492	100,0			1509	100,0			1134	100,0			1848	100,0			29,45	100,0			24,44	100,0			35,07	100,0		24
19		127,9	100,0			5,24	100,0			35,29	100,0			1012	100,0			68,35	100,0			4501	100,0			1494	100,0			1144	100,0			1863	100,0			29,23	100,0			24,65	100,0			35,23	100,0		24
20		130,9	100,0			5,24	100,0			33,78	100,0			1012	100,0			70,76	100,0			4541	100,0			1502	100,0			1158	100,0			1881	100,0			29,85	100,0			24,98	100,0			35,58	100,0		24
21		128,0	100,0			5,16	100,0			33,62	100,0			1012	100,0			71,34	100,0			4529	100,0			1507	100,0			1145	100,0			1877	100,0			30,79	100,0			24,70	100,0			35,45	100,0		24
22		120,7	100,0			5,04	100,0			33,73	100,0			1012	100,0			71,56	100,0			4435	100,0			1485	100,0			1116	100,0			1834	100,0			30,47	100,0			24,13	100,0			35,12	100,0		24
23		121,4	100,0			5,28	100,0			33,29	100,0			1012	100,0			70,48	100,0			4249	100,0			1485	100,0			1106	100,0			1658	100,0			30,53	100,0			24,07	100,0			32,63	100,0		24
24		128,2	100,0			5,29	100,0			33,39	100,0			1012	100,0			70,98	100,0			4431	100,0			1487	100,0			1131	100,0			1813	100,0			30,39	100,0			24,55	100,0			35,34	100,0		24
25		129,8	100,0			5,32	100,0			33,23	100,0			1012	100,0			71,30	100,0			4464	100,0			1502	100,0			1135	100,0			1827	100,0			30,68	100,0			24,48	100,0			35,25	100,0		24
26		129,5	100,0			5,24	100,0			33,24	100,0			1012	100,0			71,30	100,0			4387	100,0			1487	100,0			1113	100,0			1787	100,0			30,36	100,0			24,09	100,0			34,59	100,0		24
27		121,7	100,0			5,07	100,0			33,40	100,0			1012	100,0			71,26	100,0			4279	100,0			1465	100,0			1107	100,0			1706	100,0			29,78	100,0			24,12	100,0			32,65	100,0		24
28		119,9	100,0			5,05	100,0			33,44	100,0			1012	100,0			71,18	100,0			4264	100,0			1471	100,0			1109	100,0			1683	100,0			29,59	100,0			24,03	100,0			31,89	100,0		24
29		113,7	100,0			4,85	100,0			33,51	100,0			1012	100,0			71,72	100,0			4257	100,0			1464	100,0			1112	100,0			1681	100,0			28,91	100,0			24,25	100,0			32,10	100,0		24
30		110,0	100,0			4,85	100,0			34,09	100,0			1012	100,0			70,67	100,0			4257	100,0			1457	100,0			1115	100,0			1686	100,0			28,81	100,0			24,41	100,0			32,51	100,0		24
31		113,3	100,0			4,87	100,0			33,86	100,0			1012	100,0			71,02	100,0			4271	100,0			1464	100,0			1121	100,0			1686	100,0			29,05	100,0			24,53	100,0			32,60	100,0		24
Limite Giorno		150,0																																															
Media Mese:		116,1	99,7			5,33	99,7			34,77	99,7			1012	99,7			67,92	99,7			4303	99,7			1485	99,7			1105	99,7			1713	99,7			27,53	99,7			22,96	99,7			32,41	99,7		744
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

Versalis Mantova - Mese: Febbraio 2015

Report Mensile

	Ossidi Azoto				Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi		Port. Gas FI-508			Port. Gas FI-202			Port. Gas FI-402			Port. Gas FI-303			Port. Aria FI-1226		Port. Aria FI-403			Port. Aria FI-1314			ORE NF																		
Giorno	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	Kg/h	ID %		Note	Kg/h	ID %		Note	t/h	ID %		Note	t/h	ID %		Note	t/h	ID %		N.°								
01		117,4	100,0			5,05	100,0			34,07	100,0			132,1	100,0			1012	100,0			70,15	100,0			4266	100,0			1468	100,0			1114	100,0			1683	100,0			29,33	100,0			24,37	100,0			32,63	100,0			24			
02		118,9	100,0			5,07	100,0			33,83	100,0			133,2	100,0			1012	100,0			70,52	100,0			4269	100,0			1477	100,0			1108	100,0			1684	100,0			29,48	100,0			23,90	100,0			32,66	100,0			24			
03		115,2	100,0			4,85	100,0			33,83	100,0			129,6	100,0			1012	100,0			71,68	100,0			4326	100,0			1470	100,0			1113	100,0			1743	100,0			29,49	100,0			23,91	100,0			33,70	100,0			24			
04		122,3	95,8			5,04	95,8			33,90	95,8			132,8	95,8			1012	95,8			71,20	95,8			4460	95,8			1517	95,8			1128	95,8			1815	95,8			30,29	95,8			23,76	95,8			34,64	95,8			24			
05		115,8	100,0			4,52	100,0			32,94	100,0			120,8	100,0			1012	100,0			74,39	100,0			4401	100,0			1456	100,0			1138	100,0			1807	100,0			29,89	100,0			24,42	100,0			34,75	100,0			24			
06		124,0	100,0			4,94	100,0			33,46	100,0			123,5	100,0			1012	100,0			72,22	100,0			4409	100,0			1476	100,0			1135	100,0			1798	100,0			31,26	100,0			24,72	100,0			34,89	100,0			24			
07		129,6	100,0			5,20	100,0			33,61	100,0			128,3	100,0			1012	100,0			71,16	100,0			4404	100,0			1493	100,0			1121	100,0			1790	100,0			31,40	100,0			24,29	100,0			34,40	100,0			24			
08		128,1	100,0			5,14	100,0			33,99	100,0			125,7	100,0			1012	100,0			70,92	100,0			4403	100,0			1483	100,0			1125	100,0			1795	100,0			31,04	100,0			24,21	100,0			34,27	100,0			24			
09		130,3	100,0			5,19	100,0			33,61	100,0			128,1	100,0			1012	100,0			71,31	100,0			4398	100,0			1482	100,0			1124	100,0			1793	100,0			31,01	100,0			24,01	100,0			34,21	100,0			24			
10		130,4	100,0			5,21	100,0			33,48	100,0			131,7	100,0			1012	100,0			71,35	100,0			4408	100,0			1492	100,0			1124	100,0			1793	100,0			31,25	100,0			24,01	100,0			34,21	100,0			24			
11		129,3	100,0			5,18	100,0			33,51	100,0			131,5	100,0			1012	100,0			71,53	100,0			4415	100,0			1503	100,0			1121	100,0			1791	100,0			31,39	100,0			23,96	100,0			34,18	100,0			24			
12		129,0	100,0			5,19	100,0			33,59	100,0			132,8	100,0			1012	100,0			71,42	100,0			4430	100,0			1502	100,0			1126	100,0			1802	100,0			31,17	100,0			24,07	100,0			34,40	100,0			24			
13		128,9	100,0			5,21	100,0			33,60	100,0			133,2	100,0			1012	100,0			71,31	100,0			4433	100,0			1506	100,0			1125	100,0			1803	100,0			31,24	100,0			24,03	100,0			34,42	100,0			24			
14		124,3	100,0			5,01	100,0			33,73	100,0			131,0	100,0			1012	100,0			71,79	100,0			4436	100,0			1508	100,0			1121	100,0			1808	100,0			31,29	100,0			23,97	100,0			34,53	100,0			24			
15		119,1	100,0			4,86	100,0			33,52	100,0			129,5	100,0			1012	100,0			72,45	100,0			4409	100,0			1489	100,0			1120	100,0			1799	100,0			30,92	100,0			24,11	100,0			34,37	100,0			24			
16		121,7	100,0			5,02	100,0			34,06	100,0			131,7	100,0			1012	100,0			71,19	100,0			4376	100,0			1488	100,0			1111	100,0			1777	100,0			30,99	100,0			24,22	100,0			34,31	100,0			24			
17		127,8	100,0			5,27	100,0			35,92	100,0			132,9	100,0			1012	100,0			67,85	100,0			4385	100,0			1498	100,0			1108	100,0			1778	100,0			31,10	100,0			24,04	100,0			34,45	100,0			24			
18		126,3	100,0			5,21	100,0			36,25	100,0			130,8	100,0			1012	100,0			67,35	100,0			4366	100,0			1477	100,0			1115	100,0			1774	100,0			30,35	100,0			24,06	100,0			33,99	100,0			24			
19		126,1	100,0			5,28	100,0			35,81	100,0			132,0	100,0			1012	100,0			67,45	100,0			4344	100,0			1468	100,0			1117	100,0			1759	100,0			30,05	100,0			24,09	100,0			33,56	100,0			24			
20		122,8	100,0			5,22	100,0			35,96	100,0			132,1	100,0			1012	100,0			67,60	100,0			4336	100,0			1461	100,0			1116	100,0			1760	100,0			30,04	100,0			24,06	100,0			33,57	100,0			24			
21		115,6	100,0			4,86	100,0			37,29	100,0			127,3	100,0			1012	100,0			67,28	100,0			4339	100,0			1442	100,0			1118	100,0			1780	100,0			29,90	100,0			24,26	100,0			34,22	100,0			24			
22		116,5	100,0			5,01	100,0			36,86	100,0			128,1	100,0			1012	100,0			67,53	100,0			4352	100,0			1454	100,0			1116	100,0			1781	100,0			30,37	100,0			24,42	100,0			34,56	100,0			24			
23		125,1	100,0			5,87	100,0			34,74	100,0			133,9	100,0			1012	100,0			63,94	100,0			3982	100,0			1476	100,0			1076	100,0			1430	100,0			30,47	100,0			23,74	100,0			27,77	100,0			24			
24		121,3	100,0			5,45	100,0			35,64	100,0			135,1	100,0			1012	100,0			66,71	100,0			4212	100,0			1448	100,0			1066	100,0			1699	100,0			29,61	100,0			23,54	100,0			32,95	100,0			24			
25		121,1	100,0			5,16	100,0			36,04	100,0			131,1	100,0			1012	100,0			68,01	100,0			4375	100,0			1489	100,0			1117	100,0			1769	100,0			30,18	100,0			24,46	100,0			34,30	100,0			24			
26		124,8	100,0			5,09	100,0			36,03	100,0			132,3	100,0			1012	100,0			68,90	100,0			4470	100,0			1563	100,0			1124	100,0			1783	100,0			31,65	100,0			24,59	100,0			34,57	100,0			24			
27		125,8	91,7			5,09	91,7			34,36	87,5			131,7	100,0			1012	100,0			70,56	87,5			4455	100,0			1553	100,0			1130	100,0			1773	100,0			31,42	100,0			24,71	100,0			34,36	100,0			24			
28		126,2	100,0			5,06	100,0			34,97	100,0			131,0	100,0			1012	100,0			69,86	100,0			4441	100,0			1528	100,0			1138	100,0			1775	100,0			30,96	100,0			24,90	100,0			34,41	100,0			24			

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

Versalis Mantova - Mese: Marzo 2015

Report Mensile

Ossidi Azoto				Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Port. Gas FI-508			Port. Gas FI-202			Port. Gas FI-402			Port. Gas FI-303			Port. Aria FI-1226			Port. Aria FI-403			Port. Aria FI-1314			ORE NF
Giorno	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	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	N.°
01		125,7	100,0		5,09	100,0		36,24	100,0		131,4	100,0		1012	100,0		70,96	100,0		4421	100,0		1517	100,0		1136	100,0		1767	100,0		30,75	100,0		24,85	100,0		34,26	100,0	24
02		120,9	100,0		4,96	100,0		37,51	100,0		131,7	100,0		1012	100,0		70,08	100,0		4421	100,0		1525	100,0		1129	100,0		1767	100,0		30,89	100,0		24,70	100,0		34,27	100,0	24
03		122,9	100,0		4,97	100,0		37,94	100,0		131,5	100,0		1012	100,0		69,74	100,0		4404	100,0		1517	100,0		1125	100,0		1762	100,0		31,06	100,0		24,70	100,0		34,17	100,0	24
04		134,4	100,0		5,23	100,0		38,00	100,0		132,2	100,0		1012	100,0		69,02	100,0		4497	100,0		1541	100,0		1159	100,0		1797	100,0		31,80	100,0		25,54	100,0		34,80	100,0	24
05		134,2	100,0		5,11	100,0		38,65	100,0		130,5	100,0		1012	100,0		68,38	100,0		4503	100,0		1542	100,0		1159	100,0		1803	100,0		31,56	100,0		25,36	100,0		34,62	100,0	24
06		138,5	100,0		5,27	100,0		38,47	100,0		133,7	100,0		1012	100,0		68,36	100,0		4475	100,0		1537	100,0		1155	100,0		1783	100,0		31,47	100,0		25,05	100,0		33,72	100,0	24
07		135,5	100,0		5,21	100,0		38,91	100,0		133,0	100,0		1012	100,0		68,03	100,0		4470	100,0		1535	100,0		1154	100,0		1781	100,0		31,43	100,0		25,00	100,0		33,66	100,0	24
08		131,2	100,0		5,08	100,0		39,36	100,0		132,1	100,0		1012	100,0		67,65	100,0		4465	100,0		1528	100,0		1154	100,0		1783	100,0		30,97	100,0		25,02	100,0		33,70	100,0	24
09		128,1	100,0		5,03	100,0		39,51	100,0		131,1	100,0		1012	100,0		67,53	100,0		4458	100,0		1520	100,0		1154	100,0		1785	100,0		30,34	100,0		25,02	100,0		33,77	100,0	24
10		129,4	100,0		5,18	100,0		39,17	100,0		134,4	100,0		1012	100,0		67,71	100,0		4431	100,0		1518	100,0		1146	100,0		1767	100,0		30,40	100,0		24,86	100,0		33,74	100,0	24
11		122,5	100,0		5,00	100,0		39,45	100,0		135,8	100,0		1012	100,0		67,68	100,0		4393	100,0		1513	100,0		1131	100,0		1750	100,0		30,35	100,0		24,64	100,0		33,42	100,0	24
12		126,4	100,0		5,08	100,0		39,39	100,0		136,0	100,0		1012	100,0		67,86	100,0		4375	100,0		1509	100,0		1121	100,0		1744	100,0		30,28	100,0		24,53	100,0		33,83	100,0	24
13		123,6	100,0		4,94	100,0		39,66	100,0		134,7	100,0		1012	100,0		67,58	100,0		4371	100,0		1508	100,0		1121	100,0		1743	100,0		30,23	100,0		24,51	100,0		33,78	100,0	24
14		120,4	100,0		4,81	100,0		39,82	100,0		132,4	100,0		1012	100,0		67,68	100,0		4366	100,0		1503	100,0		1118	100,0		1745	100,0		30,18	100,0		24,46	100,0		33,84	100,0	24
15		120,1	100,0		4,70	100,0	(4)	39,93	45,8		128,7	100,0		1012	100,0	(4)	67,79	45,8		4357	100,0		1479	100,0		1123	100,0		1756	100,0		30,16	100,0		24,69	100,0		34,39	100,0	24
16		119,2	100,0		4,61	100,0	(4)	38,24	50,0		126,7	100,0		1012	100,0	(4)	69,87	50,0		4359	100,0		1471	100,0		1124	100,0		1764	100,0		30,36	100,0		24,72	100,0		34,56	100,0	24
17		123,7	100,0		4,84	100,0		28,46	100,0		133,3	100,0		1012	100,0		80,92	100,0		4366	100,0		1505	100,0		1111	100,0		1750	100,0		31,26	100,0		24,48	100,0		34,26	100,0	24
18		130,3	100,0		5,14	100,0		24,39	100,0		135,9	100,0		1012	100,0		84,83	100,0		4374	100,0		1520	100,0		1111	100,0		1742	100,0		31,66	100,0		24,52	100,0		34,13	100,0	24
19		130,1	100,0		5,06	100,0		24,86	100,0		136,0	100,0		1012	100,0		84,44	100,0		4412	100,0		1547	100,0		1117	100,0		1748	100,0		32,16	100,0		24,66	100,0		34,11	100,0	24
20		131,6	100,0		4,84	100,0		25,76	100,0		131,8	100,0		1012	100,0		84,56	100,0		4501	100,0		1604	100,0		1131	100,0		1765	100,0		33,63	100,0		25,42	100,0		34,41	100,0	24
21		126,4	100,0		4,71	100,0		26,10	100,0		130,9	100,0		1012	100,0		84,36	100,0		4466	100,0		1588	100,0		1122	100,0		1756	100,0		33,28	100,0		25,23	100,0		34,22	100,0	24
22		124,4	100,0		4,66	100,0		26,44	100,0		129,1	100,0		1012	100,0		83,85	100,0		4460	100,0		1577	100,0		1128	100,0		1755	100,0		33,07	100,0		25,45	100,0		34,20	100,0	24
23		131,4	100,0		4,93	100,0		25,22	100,0		134,4	100,0		1012	100,0		84,88	100,0		4466	100,0		1589	100,0		1131	100,0		1746	100,0		33,32	100,0		25,55	100,0		34,05	100,0	24
24		126,3	95,8		4,69	95,8		26,32	95,8		131,4	95,8		1012	95,8		83,86	95,8		4488	95,8		1592	95,8		1133	95,8		1762	95,8		33,33	95,8		25,53	95,8		34,25	95,8	24
25		122,0	100,0		4,54	100,0		27,30	100,0		126,3	100,0		1012	100,0		82,18	100,0		4492	100,0		1570	100,0		1146	100,0		1776	100,0		33,67	100,0		26,30	100,0		34,63	100,0	24
26		124,0	100,0		4,71	100,0		26,28	100,0		131,5	100,0		1012	100,0		84,04	100,0		4491	100,0		1581	100,0		1140	100,0		1769	100,0		33,98	100,0		26,29	100,0		34,49	100,0	24
27		131,2	100,0		4,95	100,0		24,98	100,0		136,4	100,0		1012	100,0		85,30	100,0		4473	100,0		1585	100,0		1135	100,0		1753	100,0		34,06	100,0		26,20	100,0		34,17	100,0	24
28		141,3	100,0		5,08	100,0		24,52	100,0		137,7	100,0		1012	100,0		85,27	100,0		4478	100,0		1590	100,0		1135	100,0		1753	100,0		34,19	100,0		26,21	100,0		34,18	100,0	24
29		135,3	100,0		4,89	100,0		25,54	100,0		135,4	100,0		1012	100,0		84,57	100,0		4488	100,0		1590	100,0		1136	100,0		1762	100,0		34,15	100,0		26,22	100,0		34,35	100,0	24
30		132,9	100,0		4,94	100,0		25,30	100,0		135,2	100,0		1012	100,0		84,35	100,0		4491	100,0		1603	100,0		1133	100,0		1755	100,0		34,44	100,0		26,17	100,0		34,22	100,0	24
31		132,0	100,0		4,97	100,0		25,40	100,0		136,5	100,0		1012	100,0		84,17	100,0		4468	100,0		1595	100,0		1124	100,0		1749	100,0		34,24	100,0		25,93	100,0		34,08	100,0	24
Limite Giorno		150,0																																						
Media Mese:		128,2	99,9		4,94	99,9		32,26	96,5		132,8	99,9		1012	99,9		76,29	96,5		4441	99,9		1545	99,9		1134	99,9		1763	99,9		32,02	99,9		25,22	99,9		34,14	99,9	744
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

Versalis Mantova - Mese: Aprile 2015

Report Mensile

	Ossidi Azoto				Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Port. Gas FI-508			Port. Gas FI-202			Port. Gas FI-402			Port. Gas FI-303			Port. Aria FI-1226			Port. Aria FI-403			Port. Aria FI-1314			ORE NF																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %		Note	%V	ID %		Note	%V	ID %		Note	hPa	ID %		Note	KNm3/h	ID %		Note	Kg/h	ID %		Note	Kg/h	ID %		Note	Kg/h	ID %		Note	t/h	ID %		Note	t/h	ID %		Note	t/h	ID %		N.°																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
01		130,5	100,0			5,17	100,0			24,48	100,0			1012	100,0			83,92	100,0			4411	100,0			1559	100,0			1104	100,0			1748	100,0			32,32	100,0			25,34	100,0			34,08	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
02		121,7	100,0			4,99	100,0			25,24	100,0			1012	100,0			83,65	100,0			4410	100,0			1546	100,0			1113	100,0			1751	100,0			31,32	100,0			25,43	100,0			34,13	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
03		121,2	100,0			4,89	100,0			25,73	100,0			1012	100,0			83,63	100,0			4428	100,0			1542	100,0			1123	100,0			1763	100,0			31,24	100,0			25,64	100,0			34,36	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
04		119,2	100,0			4,78	100,0			26,17	100,0			1012	100,0			83,23	100,0			4417	100,0			1533	100,0			1124	100,0			1760	100,0			31,05	100,0			25,66	100,0			34,31	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
05		118,4	100,0			4,73	100,0			26,43	100,0			1012	100,0			82,84	100,0			4413	100,0			1521	100,0			1129	100,0			1763	100,0			30,81	100,0			25,79	100,0			34,37	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
06		127,9	100,0			5,02	100,0			25,23	100,0			1012	100,0			84,37	100,0			4450	100,0			1537	100,0			1127	100,0			1787	100,0			31,14	100,0			25,74	100,0			34,85	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
07		131,0	100,0			5,11	100,0			25,04	100,0			1012	100,0			84,38	100,0			4442	100,0			1538	100,0			1130	100,0			1773	100,0			31,16	100,0			25,81	100,0			34,56	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
08		131,0	100,0			5,18	100,0			24,98	100,0			1012	100,0			84,04	100,0			4447	100,0			1555	100,0			1130	100,0			1763	100,0			31,48	100,0			25,76	100,0			34,34	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
09		127,3	100,0			5,08	100,0			25,36	100,0			1012	100,0			83,98	100,0			4448	100,0			1565	100,0			1121	100,0			1763	100,0			31,70	100,0			25,54	100,0			34,37	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
10		125,3	100,0			5,09	100,0			25,40	100,0			1012	100,0			83,89	100,0			4454	100,0			1573	100,0			1118	100,0			1762	100,0			31,87	100,0			25,48	100,0			34,35	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
11		121,8	100,0			5,11	100,0			25,13	100,0			1012	100,0			84,06	100,0			4419	100,0			1560	100,0			1110	100,0			1749	100,0			31,59	100,0			25,30	100,0			34,08	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
12		122,0	100,0			5,13	100,0			25,10	100,0			1012	100,0			84,21	100,0			4426	100,0			1571	100,0			1109	100,0			1746	100,0			31,78	100,0			25,26	100,0			34,00	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
13		119,2	95,8			5,11	95,8			24,92	95,8			1012	100,0			84,11	95,8			4428	100,0			1583	100,0			1104	100,0			1741	100,0			31,57	100,0			24,93	100,0			33,60	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
14		117,9	100,0			5,07	100,0			25,25	100,0			1012	100,0			84,01	100,0			4445	100,0			1597	100,0			1101	100,0			1746	100,0			31,95	100,0			24,82	100,0			33,71	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
15		115,0	100,0			4,95	100,0			25,72	100,0			1012	100,0			83,41	100,0			4435	100,0			1599	100,0			1088	100,0			1748	100,0			31,81	100,0			24,31	100,0			33,71	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
16		112,3	100,0			4,93	100,0			25,66	100,0			1012	100,0			83,47	100,0			4425	100,0			1597	100,0			1085	100,0			1743	100,0			31,37	100,0			24,16	100,0			33,62	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
17		113,2	100,0			4,95	100,0			25,88	100,0			1012	100,0			83,76	100,0			4477	100,0			1595	100,0			1116	100,0			1766	100,0			31,33	100,0			25,03	100,0			34,07	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
18		111,0	100,0			4,67	100,0			27,10	100,0			1012	100,0			82,90	100,0			4521	100,0			1593	100,0			1142	100,0			1787	100,0			31,53	100,0			25,33	100,0			34,22	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
19		118,6	100,0			4,78	100,0			26,21	100,0			1012	100,0			84,15	100,0			4523	100,0			1595	100,0			1142	100,0			1786	100,0			32,59	100,0			25,19	100,0			34,37	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
20		119,0	100,0			4,91	100,0			25,08	100,0			1012	100,0			85,21	100,0			4503	100,0			1602	100,0			1135	100,0			1766	100,0			32,74	100,0			25,22	100,0			33,70	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
21		119,2	100,0			4,92	100,0			23,03	100,0			1012	100,0			87,81	100,0			4477	100,0			1605	100,0			1124	100,0			1748	100,0			32,49	100,0			25,28	100,0			33,73	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
22		121,2	100,0			5,00	100,0			23,02	100,0			1012	100,0			87,45	100,0			4730	100,0			1707	100,0			1179	100,0			1844	100,0			32,47	100,0			25,23	100,0			33,88	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
23		120,9	100,0			4,97	100,0			23,20	100,0			1012	100,0			87,24	100,0			4902	100,0			1763	100,0			1223	100,0			1915	100,0			32,28	100,0			25,30	100,0			34,01	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
24		116,0	100,0			4,77	100,0			23,60	100,0			1012	100,0			87,40	100,0			4941	100,0			1772	100,0			1241	100,0			1928	100,0			32,62	100,0			25,67	100,0			34,48	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
25		116,2	100,0			4,68	100,0			23,77	100,0			1012	100,0			87,93	100,0			4962	100,0			1773	100,0			1256	100,0			1932	100,0			33,10	100,0			26,11	100,0			34,73	100,0		21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
26		118,7	100,0			4,79	100,0			23,68	100,0			1012	100,0			87,81	100,0			4942	100,0			1775	100,0			1246	100,0			1921	100,0			33,21	100,0			26,04	100,0			34,74	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
27		112,6	100,0			4,47	100,0			23,45	100,0			1012	100,0			88,48	100,0			4944	100,0			1746	100,0			1255	100,0			1943	100,0			33,60	100,0			26,39	100,0			35,12	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
28		122,6	100,0			4,92	100,0			23,37	100,0			1012	100,0			87,76	100,0			5034	100,0			1798	100,0			1273	100,0			1963	100,0			35,40	100,0			26,84	100,0			34,95	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
29		121,3	100,0			4,79	100,0			23,12	100,0			1012	100,0			88,53	100,0			4949	100,0			1784	100,0			1244	100,0			1921	100,0			35,47	100,0			26,44	100,0			34,60	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
30		124,5	100,0			4,90	100,0			23,19	100,0			1012	100,0			88,16	100,0			4929	100,0			1763	100,0			1245	100,0			1920	100,0			35,14	100,0			26,50	100,0			34,69	100,0		24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</

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

Versalis Mantova - Mese: Maggio 2015

Report Mensile

Ossidi Azoto				Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Port. Gas FI-508			Port. Gas FI-202			Port. Gas FI-402			Port. Gas FI-303			Port. Aria FI-1226			Port. Aria FI-403			Port. Aria FI-1314			ORE NF	
Giorno	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	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	N.°	
01		124,1	100,0		4,86	100,0		23,36	100,0		134,3	100,0		1012	100,0		88,21	100,0		4960	100,0		1771	100,0		1255	100,0		1934	100,0		35,27	100,0		26,73	100,0		34,97	100,0	24	
02		119,5	100,0		4,82	100,0		23,53	100,0		135,9	100,0		1012	100,0		87,77	100,0		4947	100,0		1772	100,0		1247	100,0		1928	100,0		35,28	100,0		26,55	100,0		34,85	100,0	24	
03		119,1	100,0		4,81	100,0		23,64	100,0		135,8	100,0		1012	100,0		87,93	100,0		4981	100,0		1799	100,0		1249	100,0		1933	100,0		35,83	100,0		26,58	100,0		34,94	100,0	24	
04		122,4	95,7		4,84	95,7		24,02	95,7		137,4	100,0		1012	100,0		87,52	95,7		4981	100,0		1807	100,0		1244	100,0		1929	100,0		35,99	100,0		26,49	100,0		34,88	100,0	23	
05		131,1	100,0		5,06	100,0		24,46	100,0		140,2	100,0		1012	100,0		86,11	100,0		5118	100,0		1853	100,0		1279	100,0		1986	100,0		35,88	100,0		26,54	100,0		35,10	100,0	24	
06		130,2	100,0		5,30	100,0		24,50	100,0		146,4	100,0		1012	100,0		86,87	100,0		5253	100,0		1928	100,0		1301	100,0		2024	100,0		34,90	100,0		25,60	100,0		34,52	100,0	24	
07		121,9	100,0		4,81	100,0		25,22	100,0		145,2	100,0		1012	100,0		85,62	100,0		5217	100,0		1912	100,0		1287	100,0		2018	100,0		33,10	100,0		24,70	100,0		34,26	100,0	24	
08		124,8	100,0		4,80	100,0		25,21	100,0		143,8	100,0		1012	100,0		85,48	100,0		5219	100,0		1907	100,0		1291	100,0		2022	100,0		33,13	100,0		25,11	100,0		34,40	100,0	24	
09		128,4	100,0		4,91	100,0		25,07	100,0		144,0	100,0		1012	100,0		85,38	100,0		5217	100,0		1900	100,0		1294	100,0		2023	100,0		33,36	100,0		25,36	100,0		34,52	100,0	24	
10		131,9	100,0		4,92	100,0		24,90	100,0		145,1	100,0		1012	100,0		85,58	100,0		5228	100,0		1919	100,0		1292	100,0		2018	100,0		33,74	100,0		25,30	100,0		34,43	100,0	24	
11		132,7	100,0		4,90	100,0		25,02	100,0		144,8	100,0		1012	100,0		85,33	100,0		5231	100,0		1913	100,0		1295	100,0		2022	100,0		33,84	100,0		25,37	100,0		34,51	100,0	24	
12		130,9	100,0		4,85	100,0		25,07	100,0		143,9	100,0		1012	100,0		85,39	100,0		5196	100,0		1899	100,0		1287	100,0		2010	100,0		33,98	100,0		25,21	100,0		34,17	100,0	24	
13		129,3	75,0		4,83	75,0		24,98	75,0		144,7	75,0		1012	75,0		85,64	75,0		5206	75,0		1910	75,0		1290	75,0		2006	75,0		34,18	75,0		25,27	75,0		33,86	75,0	24	
14		121,3	100,0		4,68	100,0		25,13	100,0		145,0	100,0		1012	100,0		85,42	100,0		5173	100,0		1896	100,0		1276	100,0		2001	100,0		34,19	100,0		24,98	100,0		33,78	100,0	24	
15		117,4	100,0		4,52	100,0		24,86	100,0		136,0	100,0		1012	100,0		84,95	100,0		5079	100,0		1804	100,0		1260	100,0		2015	100,0		33,11	100,0		25,28	100,0		34,01	100,0	24	
16		125,4	100,0		4,84	100,0		24,63	100,0		141,3	100,0		1012	100,0		86,39	100,0		5152	100,0		1857	100,0		1288	100,0		2007	100,0		33,86	100,0		26,17	100,0		33,87	100,0	24	
17		125,3	100,0		4,75	100,0		24,79	100,0		145,2	100,0		1012	100,0		85,97	100,0		5161	100,0		1891	100,0		1278	100,0		1991	100,0		34,07	100,0		25,95	100,0		33,61	100,0	24	
18		122,4	100,0		4,67	100,0		25,32	100,0		145,0	100,0		1012	100,0		85,31	100,0		5123	100,0		1874	100,0		1269	100,0		1980	100,0		33,50	100,0		25,76	100,0		33,45	100,0	24	
19		119,9	100,0		4,68	100,0		27,05	100,0		143,7	100,0		1012	100,0		82,99	100,0		5113	100,0		1868	100,0		1265	100,0		1979	100,0		33,08	100,0		25,68	100,0		33,81	100,0	24	
20		119,7	100,0		4,66	100,0		26,99	100,0		142,6	100,0		1012	100,0		83,36	100,0		5088	100,0		1845	100,0		1265	100,0		1978	100,0		32,45	100,0		25,67	100,0		33,80	100,0	24	
21		121,3	100,0		4,55	100,0		27,51	100,0		137,2	100,0		1012	100,0		82,99	100,0		5050	100,0		1787	100,0		1279	100,0		1984	100,0		31,97	100,0		25,98	100,0		34,14	100,0	24	
22		127,8	100,0		4,77	100,0		26,80	100,0		136,5	100,0		1012	100,0		84,10	100,0		5115	100,0		1814	100,0		1294	100,0		2006	100,0		33,37	100,0		26,27	100,0		34,86	100,0	24	
23		126,1	100,0		4,75	100,0		26,93	100,0		137,7	100,0		1012	100,0		83,91	100,0		5102	100,0		1818	100,0		1288	100,0		1995	100,0		33,46	100,0		26,16	100,0		34,67	100,0	24	
24		128,7	100,0		4,84	100,0		26,51	100,0		141,7	100,0		1012	100,0		83,72	100,0		5083	100,0		1828	100,0		1278	100,0		1977	100,0		33,63	100,0		25,94	100,0		34,37	100,0	24	
25		127,4	100,0		4,85	100,0		26,54	100,0		142,6	100,0		1012	100,0		83,54	100,0		5073	100,0		1826	100,0		1274	100,0		1973	100,0		33,59	100,0		25,85	100,0		34,29	100,0	24	
26		123,0	100,0		4,72	100,0		27,12	100,0		139,3	100,0		1012	100,0		83,61	100,0		5086	100,0		1817	100,0		1279	100,0		1989	100,0		33,44	100,0		25,97	100,0		34,56	100,0	24	
27		127,4	100,0		4,80	100,0		26,74	100,0		141,7	100,0		1012	100,0		84,03	100,0		5069	100,0		1820	100,0		1271	100,0		1979	100,0		33,48	100,0		25,79	100,0		34,39	100,0	24	
28		131,0	100,0		4,81	100,0		26,70	100,0		141,4	100,0		1012	100,0		83,86	100,0		5088	100,0		1829	100,0		1270	100,0		1989	100,0		33,60	100,0		25,78	100,0		34,58	100,0	24	
29		127,1	100,0		4,71	100,0		26,91	100,0		142,0	100,0		1012	100,0		83,78	100,0		5070	100,0		1832	100,0		1257	100,0		1981	100,0		33,53	100,0		25,51	100,0		34,44	100,0	24	
30		125,4	100,0		4,75	100,0		26,74	100,0		144,1	100,0		1012	100,0		83,79	100,0		5053	100,0		1839	100,0		1242	100,0		1972	100,0		33,65	100,0		25,18	100,0		34,28	100,0	24	
31		120,9	100,0		4,64	100,0		27,28	100,0		142,6	100,0		1012	100,0		83,45	100,0		5050	100,0		1850	100,0		1242	100,0		1959	100,0		33,85	100,0		25,19	100,0		34,08	100,0	24	
Limite Giorno		150,0																																							
Media Mese:		125,2	99,1		4,80	99,1		25,61	99,1		141,5	99,2		1012	99,2		85,09	99,1		5112	99,2		1851	99,2		1274	99,2		1987	99,2		33,88	99,2		25,74	99,2		34,34	99,2	743	
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

Versalis Mantova - Mese: Giugno 2015

Report Mensile

Ossidi Azoto				Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Port. Gas FI-508			Port. Gas FI-202			Port. Gas FI-402			Port. Gas FI-303			Port. Aria FI-1226			Port. Aria FI-403			Port. Aria FI-1314			ORE NF
Giorno	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	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	N.°
01		121,7	100,0		4,71	100,0		26,83	100,0		145,1	100,0		1012	100,0		83,77	100,0		5019	100,0		1841	100,0		1235	100,0		1943	100,0		33,67	100,0		25,04	100,0		33,79	100,0	24
02		121,2	100,0		4,72	100,0		26,88	100,0		146,4	100,0		1012	100,0		83,67	100,0		5024	100,0		1849	100,0		1234	100,0		1941	100,0		33,80	100,0		25,02	100,0		33,76	100,0	24
03		120,8	100,0		4,72	100,0		26,94	100,0		146,9	100,0		1012	100,0		83,43	100,0		5019	100,0		1854	100,0		1231	100,0		1934	100,0		33,91	100,0		24,95	100,0		33,64	100,0	24
04		119,4	100,0		4,99	100,0		26,45	100,0		146,2	100,0		1012	100,0		82,23	100,0		4919	100,0		1827	100,0		1184	100,0		1909	100,0		33,70	100,0		24,36	100,0		33,57	100,0	18
05		122,0	100,0		5,47	100,0		25,76	100,0		149,0	100,0		1012	100,0		79,67	100,0		4688	100,0		1695	100,0		1128	100,0		1865	100,0		30,28	100,0		24,36	100,0		34,10	100,0	20
06		119,7	100,0		5,10	100,0		26,62	100,0		148,8	100,0		1012	100,0		81,50	100,0		4906	100,0		1762	100,0		1212	100,0		1932	100,0		30,72	100,0		25,54	100,0		34,93	100,0	23
07		121,9	100,0		5,20	100,0		26,48	100,0		150,8	100,0		1012	100,0		82,77	100,0		4978	100,0		1812	100,0		1232	100,0		1934	100,0		31,06	100,0		26,01	100,0		34,98	100,0	20
08		115,8	100,0		4,93	100,0		27,03	100,0		148,9	100,0		1012	100,0		81,39	100,0		4921	100,0		1782	100,0		1217	100,0		1921	100,0		30,07	100,0		25,72	100,0		34,76	100,0	24
09		121,5	100,0		5,07	100,0		26,93	100,0		147,5	100,0		1012	100,0		81,23	100,0		4947	100,0		1796	100,0		1245	100,0		1961	100,0		30,27	100,0		26,00	100,0		34,95	100,0	24
10		119,2	100,0		4,98	100,0		27,50	100,0		146,7	100,0		1012	100,0		81,12	100,0		5100	100,0		1817	100,0		1283	100,0		2000	100,0		30,42	100,0		26,40	100,0		34,78	100,0	24
11		121,4	100,0		4,88	100,0		27,63	100,0		148,8	100,0		1012	100,0		81,48	100,0		5204	100,0		1858	100,0		1335	100,0		2012	100,0		29,73	100,0		27,16	100,0		34,46	100,0	23
12		115,3	100,0		5,00	100,0		27,60	100,0		145,9	100,0		1012	100,0		80,59	100,0		5149	100,0		1857	100,0		1333	100,0		1959	100,0		31,81	100,0		27,08	100,0		33,47	100,0	24
13		112,7	100,0		4,90	100,0		27,71	100,0		145,7	100,0		1012	100,0		80,52	100,0		5161	100,0		1860	100,0		1329	100,0		1971	100,0		31,77	100,0		26,99	100,0		33,28	100,0	24
14		103,5	100,0		4,65	100,0		28,92	100,0		138,5	100,0		1012	100,0		79,90	100,0		5154	100,0		1839	100,0		1336	100,0		1978	100,0		31,98	100,0		27,16	100,0		33,40	100,0	24
15		110,1	95,8		4,91	95,8		26,97	95,8		142,7	100,0		1012	100,0		82,42	95,8		5121	100,0		1845	100,0		1319	100,0		1957	100,0		32,85	100,0		26,91	100,0		33,07	100,0	24
16		107,9	100,0		4,83	100,0		25,71	100,0		143,8	100,0		1012	100,0		84,50	100,0		5053	100,0		1811	100,0		1289	100,0		1954	100,0		32,23	100,0		26,33	100,0		33,37	100,0	24
17		105,7	100,0		4,96	100,0		24,77	100,0		143,8	100,0		1012	100,0		84,19	100,0		4791	100,0		1691	100,0		1202	100,0		1898	100,0		30,28	100,0		24,85	100,0		33,15	100,0	24
18		110,2	100,0		5,05	100,0		24,48	100,0		144,6	100,0		1012	100,0		84,30	100,0		4636	100,0		1631	100,0		1173	100,0		1832	100,0		30,39	100,0		25,20	100,0		33,76	100,0	24
19		114,5	100,0		5,13	100,0		24,85	100,0		143,8	100,0		1012	100,0		83,70	100,0		4858	100,0		1693	100,0		1238	100,0		1927	100,0		30,70	100,0		26,16	100,0		34,46	100,0	24
20		113,5	100,0		5,15	100,0		24,85	100,0		142,8	100,0		1012	100,0		83,31	100,0		4916	100,0		1718	100,0		1258	100,0		1941	100,0		30,15	100,0		26,12	100,0		34,02	100,0	24
21		115,2	100,0		5,21	100,0		24,66	100,0		145,3	100,0		1012	100,0		83,09	100,0		4891	100,0		1720	100,0		1250	100,0		1921	100,0		29,84	100,0		25,72	100,0		33,38	100,0	24
22		108,2	100,0		5,09	100,0		24,84	100,0		145,3	100,0		1012	100,0		83,30	100,0		4877	100,0		1728	100,0		1241	100,0		1908	100,0		29,69	100,0		25,18	100,0		33,00	100,0	24
23		102,8	100,0		5,05	100,0		25,33	100,0		146,0	100,0		1012	100,0		82,57	100,0		4925	100,0		1745	100,0		1247	100,0		1933	100,0		29,17	100,0		24,87	100,0		32,98	100,0	24
24		115,0	100,0		5,21	100,0		24,77	100,0		144,8	100,0		1012	100,0		83,17	100,0		4964	100,0		1747	100,0		1258	100,0		1960	100,0		29,66	100,0		24,89	100,0		33,49	100,0	24
25		120,4	100,0		5,39	100,0		24,69	100,0		148,6	100,0		1012	100,0		82,84	100,0		4969	100,0		1762	100,0		1259	100,0		1948	100,0		29,91	100,0		24,90	100,0		33,29	100,0	24
26		116,0	100,0		5,34	100,0		24,94	100,0		150,0	100,0		1012	100,0		82,40	100,0		4982	100,0		1771	100,0		1254	100,0		1957	100,0		29,88	100,0		24,62	100,0		33,16	100,0	24
27		109,5	100,0		5,19	100,0		25,24	100,0		149,4	100,0		1012	100,0		82,35	100,0		4974	100,0		1773	100,0		1245	100,0		1956	100,0		29,93	100,0		24,49	100,0		33,04	100,0	24
28		105,5	100,0		5,35	100,0		24,86	100,0		150,9	100,0		1012	100,0		80,85	100,0		4764	100,0		1715	100,0		1175	100,0		1874	100,0		28,72	100,0		23,13	100,0		31,82	100,0	24
29		108,3	100,0		8,69	100,0		20,04	100,0		147,1	100,0		1012	100,0		62,48	100,0		3547	100,0		1733	100,0		1190	100,0		623,7	100,0		27,57	100,0		23,79	100,0		25,22	100,0	9
30		100,8	100,0		5,66	100,0		23,84	100,0		152,0	100,0		1012	100,0		77,86	100,0		4518	100,0		1715	100,0		1208	100,0		1594	100,0		26,79	100,0		24,68	100,0		28,37	100,0	24
Limite Giorno		150,0																																						
Media Mese:		114,0	99,9		5,11	99,9		25,91	99,9		146,5	100,0		1012	100,0		81,97	99,9		4929	100,0		1776	100,0		1247	100,0		1908	100,0		30,74	100,0		25,50	100,0		33,40	100,0	689
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

Versalis Mantova - Mese: Luglio 2015

Report Mensile

	Ossidi Azoto				Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Port. Gas FI-508			Port. Gas FI-202			Port. Gas FI-402			Port. Gas FI-303			Port. Aria FI-1226			Port. Aria FI-403			Port. Aria FI-1314			ORE NF													
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %		Note	%V	ID %		Note	%V	ID %		Note	hPa	ID %		Note	KNm3/h	ID %		Note	Kg/h	ID %		Note	Kg/h	ID %		Note	Kg/h	ID %		Note	t/h	ID %		Note	t/h	ID %		Note	t/h	ID %		N.°									
01		95,41	100,0			5,36	100,0			24,93	100,0			1012	100,0			80,43	100,0			4768	100,0			1742	100,0			1218	100,0			1808	100,0			26,95	100,0			25,02	100,0			31,82	100,0		22					
02		95,36	100,0			5,10	100,0			25,38	100,0			1012	100,0			82,01	100,0			4889	100,0			1747	100,0			1202	100,0			1939	100,0			26,48	100,0			24,41	100,0			33,76	100,0		24					
03		96,35	100,0			5,15	100,0			25,44	100,0			1012	100,0			81,86	100,0			4905	100,0			1745	100,0			1214	100,0			1946	100,0			26,43	100,0			24,74	100,0			33,83	100,0		24					
04		94,06	100,0			5,11	100,0			25,67	100,0			1012	100,0			81,82	100,0			4913	100,0			1747	100,0			1222	100,0			1944	100,0			26,47	100,0			24,89	100,0			33,62	100,0		24					
05		89,62	100,0			5,01	100,0			26,15	100,0			1012	100,0			81,54	100,0			4914	100,0			1752	100,0			1221	100,0			1941	100,0			26,55	100,0			24,88	100,0			33,26	100,0		24					
06		88,30	100,0			4,99	100,0			26,38	100,0			1012	100,0			81,35	100,0			4929	100,0			1751	100,0			1223	100,0			1955	100,0			26,51	100,0			24,92	100,0			33,41	100,0		24					
07		88,34	100,0			5,05	100,0			26,38	100,0			1012	100,0			81,05	100,0			4908	100,0			1746	100,0			1206	100,0			1956	100,0			27,11	100,0			24,56	100,0			33,44	100,0		24					
08		87,15	100,0			5,06	100,0			26,36	100,0			1012	100,0			80,70	100,0			4863	100,0			1725	100,0			1188	100,0			1951	100,0			27,50	100,0			24,19	100,0			33,35	100,0		24					
09		95,88	100,0			5,03	100,0			25,72	100,0			1012	100,0			81,71	100,0			4878	100,0			1705	100,0			1203	100,0			1971	100,0			27,22	100,0			24,68	100,0			33,99	100,0		24					
10		104,2	100,0			5,22	100,0			25,27	100,0			1012	100,0			81,63	100,0			4862	100,0			1706	100,0			1202	100,0			1954	100,0			27,23	100,0			24,74	100,0			33,79	100,0		24					
11		102,5	100,0			5,25	100,0			25,42	100,0			1012	100,0			81,19	100,0			4844	100,0			1708	100,0			1198	100,0			1938	100,0			27,25	100,0			24,65	100,0			33,53	100,0		24					
12		98,59	100,0			5,18	100,0			25,69	100,0			1012	100,0			81,10	100,0			4854	100,0			1716	100,0			1198	100,0			1940	100,0			27,21	100,0			24,64	100,0			33,56	100,0		24					
13		96,06	91,7			5,14	91,7			23,49	87,5			1012	91,7			83,67	87,5			4859	91,7			1717	91,7			1198	91,7			1944	91,7			27,23	91,7			24,65	91,7			33,66	91,7		24					
14		99,4	100,0			5,27	100,0			22,05	100,0			1012	100,0			85,07	100,0			4915	100,0			1729	100,0			1215	100,0			1971	100,0			27,48	100,0			25,00	100,0			34,10	100,0		24					
15		104,6	100,0			5,71	100,0			21,76	100,0			1012	100,0			81,38	100,0			4815	100,0			1775	100,0			1239	100,0			1802	100,0			27,65	100,0			25,11	100,0			30,97	100,0		24					
16		97,17	100,0			5,29	100,0			22,99	100,0			1012	100,0			83,96	100,0			5107	100,0			1809	100,0			1265	100,0			2033	100,0			26,17	100,0			24,97	100,0			34,05	100,0		24					
17		97,36	100,0			5,31	100,0			22,81	100,0			1012	100,0			83,69	100,0			5108	100,0			1814	100,0			1255	100,0			2040	100,0			26,36	100,0			24,19	100,0			33,59	100,0		24					
18		100,3	100,0			5,39	100,0			22,59	100,0			1012	100,0			83,42	100,0			5099	100,0			1820	100,0			1243	100,0			2036	100,0			27,00	100,0			23,40	100,0			33,81	100,0		24					
19		101,6	100,0			5,44	100,0			22,76	100,0			1012	100,0			82,99	100,0			5115	100,0			1826	100,0			1243	100,0			2046	100,0			27,07	100,0			23,47	100,0			34,16	100,0		24					
20		98,55	100,0			5,36	100,0			23,02	100,0			1012	100,0			83,01	100,0			5035	100,0			1793	100,0			1225	100,0			2017	100,0			26,59	100,0			23,50	100,0			34,60	100,0		24					
21		94,96	100,0			5,30	100,0			24,94	100,0			1012	100,0			81,11	100,0			4975	100,0			1766	100,0			1219	100,0			1990	100,0			26,19	100,0			24,07	100,0			34,62	100,0		24					
22		92,02	100,0			5,18	100,0			25,10	100,0			1012	100,0			81,05	100,0			4956	100,0			1761	100,0			1213	100,0			1982	100,0			25,98	100,0			23,88	100,0			33,90	100,0		24					
23		91,67	100,0			5,15	100,0			24,83	100,0			1012	100,0			80,97	100,0			4949	100,0			1757	100,0			1209	100,0			1983	100,0			25,56	100,0			23,65	100,0			33,89	100,0		23					
24		91,58	100,0			5,48	100,0			24,47	100,0			1012	100,0			78,33	100,0			4762	100,0			1765	100,0			1219	100,0			1778	100,0			26,97	100,0			24,18	100,0			30,88	100,0		23					
25		88,85	100,0			5,28	100,0			24,23	100,0			1012	100,0			81,54	100,0			4935	100,0			1725	100,0			1223	100,0			1987	100,0			26,02	100,0			24,55	100,0			33,83	100,0		24					
26		85,99	100,0			5,16	100,0			24,46	100,0			1012	100,0			81,77	100,0			4940	100,0			1719	100,0			1223	100,0			1998	100,0			26,19	100,0			24,36	100,0			34,12	100,0		24					
27		93,32	100,0			5,26	100,0			24,56	100,0			1012	100,0			81,34	100,0			4936	100,0			1717	100,0			1226	100,0			1993	100,0			26,13	100,0			24,72	100,0			34,02	100,0		24					
28		93,45	95,8			5,19	95,8			24,99	95,8			1012	100,0			81,13	95,8			4947	100,0			1720	100,0			1226	100,0			2001	100,0			26,38	100,0			24,69	100,0			33,98	100,0		24					
29		108,8	100,0			5,92	100,0			23,40	100,0			1012	100,0			82,77	100,0			4957	100,0			1736	100,0			1232	100,0			1990	100,0			28,76	100,0			24,96	100,0			34,00	100,0		24					
30		105,9	100,0			5,76	100,0			23,29	100,0			1012	100,0			83,68	100,0			4949	100,0			1726	100,0			1231	100,0			1992	100,0			28,25	100,0			24,98	100,0			34,02	100,0		24					
31		112,2	100,0			5,78	100,0			23,05	100,0			1012	100,0			84,04	100,0			4957	100,0			1717	100,0			1245	100,0			1995	100,0			27,97	100,0			25,18	100,0			34,04	100,0		24					
Limite Giorno		150,0																																																				
Media Mese:		96,46	99,6			5,29	99,6			24,44	99,5			1012	99,7			81,98	99,5			4931	99,7			1748	99,7			1221	99,7			1963	99,7			26,87	99,7			24,51	99,7			33,61	99,7			740				
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

Versalis Mantova - Mese: Agosto 2015

Report Mensile

Ossidi Azoto				Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Port. Gas FI-508			Port. Gas FI-202			Port. Gas FI-402			Port. Gas FI-303			Port. Aria FI-1226			Port. Aria FI-403			Port. Aria FI-1314			ORE NF
Giorno	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	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	N.°
01		123,9	100,0		6,09	100,0		22,79	100,0		146,6	100,0		1012	100,0		83,75	100,0		5099	100,0		1778	100,0		1274	100,0		2047	100,0		29,34	100,0		25,27	100,0		34,39	100,0	24
02		132,5	100,0		6,25	100,0		25,68	100,0		151,0	100,0		1012	100,0		78,17	100,0		5968	100,0		2120	100,0		1455	100,0		2392	100,0		26,71	100,0		23,52	100,0		32,35	100,0	24
03		121,6	100,0		5,82	100,0		27,74	100,0		154,2	100,0		1012	100,0		75,43	100,0		6125	100,0		2202	100,0		1464	100,0		2459	100,0		24,24	100,0		21,83	100,0		31,73	100,0	24
04		117,6	100,0		5,76	100,0		27,79	100,0		154,9	100,0		1012	100,0		75,55	100,0		6011	100,0		2164	100,0		1428	100,0		2419	100,0		24,41	100,0		21,63	100,0		31,70	100,0	24
05		100,9	100,0		5,59	100,0		25,91	100,0		155,7	100,0		1012	100,0		80,23	100,0		5176	100,0		1814	100,0		1282	100,0		2079	100,0		24,04	100,0		21,40	100,0		33,90	100,0	22
06		97,16	100,0		5,68	100,0		25,60	100,0		159,8	100,0		1012	100,0		80,45	100,0		5130	100,0		1808	100,0		1263	100,0		2059	100,0		23,06	100,0		23,29	100,0		33,30	100,0	24
07		98,81	100,0		5,70	100,0		25,92	100,0		158,3	100,0		1012	100,0		80,24	100,0		5161	100,0		1825	100,0		1263	100,0		2072	100,0		24,29	100,0		23,36	100,0		33,57	100,0	24
08		97,33	100,0		5,67	100,0		26,16	100,0		158,8	100,0		1012	100,0		80,05	100,0		5158	100,0		1822	100,0		1266	100,0		2071	100,0		23,83	100,0		23,45	100,0		33,54	100,0	24
09		100,2	100,0		5,70	100,0		25,73	100,0		157,8	100,0		1012	100,0		80,40	100,0		5158	100,0		1815	100,0		1270	100,0		2073	100,0		23,59	100,0		23,60	100,0		33,58	100,0	24
10		100,0	83,3		5,67	83,3		18,75	83,3		153,2	83,3		1012	83,3		88,91	83,3		5167	83,3		1807	83,3		1278	83,3		2082	83,3		23,38	83,3		23,76	83,3		33,75	83,3	24
11		101,3	95,8		5,64	95,8		16,14	95,8		156,6	95,8		1010	95,8		91,30	95,8		5156	95,8		1814	95,8		1272	95,8		2070	95,8		23,47	95,8		23,64	95,8		33,55	95,8	24
12		101,7	95,8		5,64	95,8		15,89	95,8		157,4	95,8		1012	95,8		91,20	95,8		5139	95,8		1810	95,8		1272	95,8		2058	95,8		23,41	95,8		23,64	95,8		33,33	95,8	24
13		98,69	100,0		5,63	100,0		16,59	100,0		158,9	100,0		1012	100,0		90,33	100,0		5128	100,0		1802	100,0		1268	100,0		2059	100,0		23,27	100,0		23,57	100,0		33,35	100,0	24
14		97,27	100,0		5,59	100,0		16,33	100,0		156,9	100,0		1012	100,0		90,84	100,0		5138	100,0		1810	100,0		1272	100,0		2056	100,0		23,36	100,0		23,66	100,0		33,29	100,0	24
15		96,73	100,0		5,57	100,0		16,09	100,0		154,3	100,0		1012	100,0		91,59	100,0		5130	100,0		1796	100,0		1273	100,0		2061	100,0		23,35	100,0		23,64	100,0		33,36	100,0	23
16		98,55	100,0		5,55	100,0		15,87	100,0		152,0	100,0		1012	100,0		92,19	100,0		5142	100,0		1800	100,0		1274	100,0		2068	100,0		23,97	100,0		23,57	100,0		33,26	100,0	24
17		103,0	100,0		5,58	100,0		15,54	100,0		153,1	100,0		1012	100,0		92,39	100,0		5159	100,0		1812	100,0		1277	100,0		2070	100,0		24,13	100,0		23,74	100,0		33,53	100,0	24
18		106,0	95,8		5,66	95,8		15,37	95,8		155,5	100,0		1012	100,0		92,74	95,8		5198	100,0		1827	100,0		1285	100,0		2086	100,0		24,14	100,0		23,74	100,0		33,76	100,0	24
19		105,2	100,0		5,66	100,0		15,50	100,0		152,7	100,0		1012	100,0		93,18	100,0		5326	100,0		1864	100,0		1321	100,0		2140	100,0		24,45	100,0		24,02	100,0		33,81	100,0	24
20		111,3	100,0		5,80	100,0		15,86	100,0		154,7	100,0		1012	100,0		91,89	100,0		5161	100,0		1821	100,0		1277	100,0		2062	100,0		24,90	100,0		23,93	100,0		33,39	100,0	24
21		107,5	100,0		5,69	100,0		15,37	100,0		153,7	100,0		1012	100,0		92,86	100,0		4891	100,0		1729	100,0		1209	100,0		1954	100,0		25,09	100,0		23,73	100,0		32,91	100,0	24
22		110,2	100,0		5,71	100,0		15,67	100,0		155,2	100,0		1012	100,0		92,09	100,0		4891	100,0		1740	100,0		1203	100,0		1948	100,0		25,53	100,0		23,54	100,0		32,57	100,0	24
23		104,7	100,0		5,61	100,0		15,65	100,0		153,4	100,0		1012	100,0		92,75	100,0		4894	100,0		1738	100,0		1201	100,0		1955	100,0		25,51	100,0		23,67	100,0		33,06	100,0	24
24		101,6	100,0		5,55	100,0		15,53	100,0		151,3	100,0		1012	100,0		93,00	100,0		4885	100,0		1726	100,0		1205	100,0		1953	100,0		25,48	100,0		24,01	100,0		33,02	100,0	24
25		106,9	100,0		5,74	100,0		16,36	100,0		154,9	100,0		1012	100,0		91,35	100,0		4874	100,0		1735	100,0		1201	100,0		1937	100,0		25,64	100,0		23,92	100,0		32,76	100,0	24
26		113,1	100,0		5,88	100,0		16,54	100,0		155,4	100,0		1012	100,0		90,81	100,0		4882	100,0		1737	100,0		1202	100,0		1943	100,0		25,64	100,0		23,95	100,0		33,65	100,0	24
27		116,1	100,0		5,95	100,0		16,78	100,0		156,0	100,0		1012	100,0		90,36	100,0		4890	100,0		1736	100,0		1204	100,0		1950	100,0		25,63	100,0		23,97	100,0		33,95	100,0	24
28		114,6	100,0		6,19	100,0		15,59	100,0		157,5	100,0		1012	100,0		87,79	100,0		4630	100,0		1749	100,0		1187	100,0		1693	100,0		25,34	100,0		23,82	100,0		30,69	100,0	20
29		111,9	100,0		7,40	100,0		15,02	100,0		161,1	100,0		1012	100,0		78,24	100,0		4172	100,0		1814	100,0		1182	100,0		1176	100,0		24,08	100,0		23,17	100,0		27,77	100,0	15
30		111,2	100,0		7,00	100,0		14,90	100,0		162,3	100,0		1012	100,0		80,73	100,0		4322	100,0		1836	100,0		1161	100,0		1325	100,0		23,91	100,0		21,95	100,0		27,83	100,0	14
31		108,0	100,0		5,96	100,0		16,74	100,0		159,5	100,0		1012	100,0		89,11	100,0		4780	100,0		1729	100,0		1141	100,0		1910	100,0		25,99	100,0		22,65	100,0		32,77	100,0	24
Limite Giorno		150,0																																						
Media Mese:		106,9	99,0		5,80	99,0		19,01	99,0		155,4	99,2		1012	99,2		87,27	99,0		5119	99,2		1826	99,2		1265	99,2		2028	99,2		24,65	99,2		23,55	99,2		32,95	99,2	718
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

Versalis Mantova - Mese: Settembre 2015

Report Mensile

	Ossidi Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Port. Gas FI-508			Port. Gas FI-202			Port. Gas FI-402			Port. Gas FI-303			Port. Aria FI-1226			Port. Aria FI-403			Port. Aria FI-1314			ORE NF
Giorno	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	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	N.°
01		115,1	100,0		5,97	100,0		16,77	100,0		156,1	100,0		1012	100,0		89,49	100,0		4869	100,0		1734	100,0		1176	100,0		1959	100,0		26,54	100,0		23,15	100,0		32,86	100,0	24
02		108,6	100,0		5,81	100,0		16,73	100,0		156,0	100,0		1012	100,0		89,94	100,0		4847	100,0		1737	100,0		1166	100,0		1944	100,0		26,62	100,0		22,80	100,0		32,17	100,0	24
03		113,8	100,0		5,90	100,0		16,50	100,0		155,8	100,0		1012	100,0		89,82	100,0		4844	100,0		1738	100,0		1168	100,0		1938	100,0		26,29	100,0		22,84	100,0		31,96	100,0	24
04		112,6	100,0		5,88	100,0		16,49	100,0		155,7	100,0		1012	100,0		89,75	100,0		4849	100,0		1734	100,0		1176	100,0		1939	100,0		26,24	100,0		23,01	100,0		32,01	100,0	24
05		111,6	100,0		5,84	100,0		16,05	100,0		153,2	100,0		1012	100,0		90,53	100,0		4849	100,0		1727	100,0		1179	100,0		1943	100,0		26,16	100,0		23,07	100,0		32,07	100,0	24
06		116,9	100,0		5,90	100,0		15,55	100,0		153,6	100,0		1012	100,0		91,08	100,0		4854	100,0		1719	100,0		1184	100,0		1950	100,0		26,03	100,0		23,16	100,0		31,94	100,0	24
07		113,3	100,0		5,77	100,0		15,12	100,0		152,4	100,0		1012	100,0		91,97	100,0		4850	100,0		1726	100,0		1180	100,0		1945	100,0		26,20	100,0		23,10	100,0		31,85	100,0	24
08		116,1	100,0		5,81	100,0		15,28	100,0		153,5	100,0		1012	100,0		91,56	100,0		4839	100,0		1728	100,0		1176	100,0		1935	100,0		26,01	100,0		23,02	100,0		31,74	100,0	24
09		115,0	100,0		5,77	100,0		15,12	100,0		152,2	100,0		1012	100,0		91,87	100,0		4861	100,0		1733	100,0		1181	100,0		1947	100,0		26,04	100,0		23,13	100,0		31,97	100,0	24
10		116,8	100,0		5,79	100,0		15,24	100,0		153,2	100,0		1012	100,0		91,69	100,0		4869	100,0		1737	100,0		1178	100,0		1954	100,0		25,75	100,0		22,93	100,0		32,05	100,0	24
11		115,4	100,0		5,76	100,0		15,52	100,0		153,5	100,0		1012	100,0		91,92	100,0		4887	100,0		1732	100,0		1180	100,0		1975	100,0		25,35	100,0		22,95	100,0		32,70	100,0	22
12		117,4	100,0		5,83	100,0		16,09	100,0		155,8	100,0		1012	100,0		91,18	100,0		4892	100,0		1736	100,0		1183	100,0		1973	100,0		25,42	100,0		23,06	100,0		32,76	100,0	24
13		107,5	100,0		5,63	100,0		16,06	100,0		153,3	100,0		1012	100,0		92,41	100,0		4901	100,0		1738	100,0		1182	100,0		1981	100,0		25,43	100,0		23,07	100,0		32,90	100,0	24
14		108,8	91,7		5,70	91,7		16,79	91,7		152,8	91,7		1012	91,7		91,38	91,7		4871	91,7		1725	91,7		1174	91,7		1972	91,7		25,26	91,7		22,90	91,7		33,76	91,7	24
15		111,2	100,0		5,71	100,0		16,59	100,0		156,1	100,0		1012	100,0		91,39	100,0		4863	100,0		1740	100,0		1164	100,0		1959	100,0		25,48	100,0		22,55	100,0		32,76	100,0	20
16		99,8	100,0		5,57	100,0		16,61	100,0		154,9	100,0		1012	100,0		96,24	100,0		4878	100,0		1743	100,0		1169	100,0		1966	100,0		25,52	100,0		22,75	100,0		32,86	100,0	24
17		99,2	100,0		5,65	100,0		17,13	100,0		155,7	100,0		1012	100,0		95,08	100,0		4874	100,0		1736	100,0		1173	100,0		1965	100,0		25,54	100,0		22,91	100,0		32,84	100,0	23
18		108,4	100,0		5,71	100,0		16,84	100,0		154,8	100,0		1012	100,0		95,25	100,0		4932	100,0		1772	100,0		1192	100,0		1968	100,0		26,30	100,0		23,21	100,0		32,87	100,0	24
19		111,9	100,0		5,61	100,0		16,45	100,0		153,7	100,0		1012	100,0		96,30	100,0		5008	100,0		1820	100,0		1210	100,0		1978	100,0		27,00	100,0		23,56	100,0		32,84	100,0	24
20		109,7	100,0		5,58	100,0		16,55	100,0		153,4	100,0		1012	100,0		96,83	100,0		5018	100,0		1824	100,0		1213	100,0		1980	100,0		27,15	100,0		23,63	100,0		32,90	100,0	24
21		99,6	95,8		5,30	95,8		16,16	95,8		152,5	95,8		1012	95,8		98,35	95,8		4804	95,8		1746	95,8		1158	95,8		1900	95,8		26,59	95,8		23,40	95,8		32,80	95,8	24
22		111,5	100,0		5,62	100,0		17,19	100,0		149,3	100,0		1012	100,0		95,06	100,0		4925	100,0		1763	100,0		1204	100,0		1958	100,0		26,72	100,0		24,56	100,0		33,87	100,0	24
23		104,5	100,0		5,45	100,0		17,23	100,0		147,8	100,0		1012	100,0		95,85	100,0		4919	100,0		1760	100,0		1197	100,0		1961	100,0		26,66	100,0		24,02	100,0		33,57	100,0	24
24		112,2	100,0		5,63	100,0		16,69	100,0		146,5	100,0		1012	100,0		95,45	100,0		4969	100,0		1764	100,0		1229	100,0		1976	100,0		26,69	100,0		24,69	100,0		33,77	100,0	24
25		112,4	100,0		5,66	100,0		16,84	100,0		149,6	100,0		1012	100,0		95,16	100,0		4973	100,0		1786	100,0		1220	100,0		1968	100,0		27,05	100,0		24,49	100,0		33,65	100,0	24
26		108,9	100,0		5,57	100,0		17,15	100,0		149,6	100,0		1012	100,0		95,60	100,0		5007	100,0		1803	100,0		1217	100,0		1987	100,0		27,32	100,0		24,43	100,0		33,55	100,0	24
27		107,6	100,0		5,46	100,0		17,05	100,0		147,0	100,0		1012	100,0		96,30	100,0		5011	100,0		1799	100,0		1217	100,0		1995	100,0		27,26	100,0		24,44	100,0		33,51	100,0	24
28		113,1	100,0		5,52	100,0		16,66	100,0		145,9	100,0		1012	100,0		96,30	100,0		4982	100,0		1784	100,0		1212	100,0		1987	100,0		27,03	100,0		24,33	100,0		33,45	100,0	24
29		112,2	100,0		5,50	100,0		16,46	100,0		145,3	100,0		1012	100,0		96,42	100,0		4959	100,0		1778	100,0		1207	100,0		1974	100,0		26,94	100,0		24,23	100,0		33,18	100,0	24
30		112,3	100,0		5,49	100,0		16,55	100,0		144,6	100,0		1012	100,0		96,30	100,0		4950	100,0		1766	100,0		1209	100,0		1975	100,0		26,74	100,0		24,27	100,0		33,16	100,0	20
Limite Giorno		150,0																																						
Media Mese:		110,8	99,6		5,68	99,6		16,38	99,6		152,1	99,6		1012	99,6		93,55	99,6		4905	99,6		1754	99,6		1189	99,6		1962	99,6		26,32	99,6		23,46	99,6		32,81	99,6	709
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

Versalis Mantova - Mese: Ottobre 2015

Report Mensile

	Ossidi Azoto				Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Port. Gas FI-508			Port. Gas FI-202			Port. Gas FI-402			Port. Gas FI-303			Port. Aria FI-1226			Port. Aria FI-403			Port. Aria FI-1314			ORE NF									
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %		Note	%V	ID %		Note	%V	ID %		Note	hPa	ID %		Note	KNm3/h	ID %		Note	Kg/h	ID %		Note	Kg/h	ID %		Note	Kg/h	ID %		Note	t/h	ID %		Note	t/h	ID %		Note	t/h	ID %		N.°					
01		105,2	100,0			6,14	100,0			14,13	100,0			1012	100,0			92,06	100,0			3803	100,0			1295	100,0			824,5	100,0			1669	100,0			20,94	100,0			20,33	100,0			34,39	100,0			8
02	(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)			2		
03		87,63	100,0			5,93	100,0			15,85	100,0			1012	100,0			92,33	100,0			4280	100,0			1560	100,0			891,6	100,0			1827	100,0			21,31	100,0			17,24	100,0			33,73	100,0			24
04		91,87	100,0			5,66	100,0			16,31	100,0			1012	100,0			94,13	100,0			4480	100,0			1630	100,0			1010	100,0			1840	100,0			22,24	100,0			19,99	100,0			33,82	100,0			24
05		91,21	100,0			5,52	100,0			16,07	100,0			1012	100,0			95,36	100,0			4496	100,0			1645	100,0			1020	100,0			1831	100,0			22,24	100,0			20,28	100,0			33,54	100,0			24
06		85,05	100,0			5,33	100,0			16,48	100,0			1012	100,0			96,12	100,0			4479	100,0			1628	100,0			1024	100,0			1827	100,0			22,04	100,0			20,69	100,0			33,46	100,0			24
07		96,23	100,0			5,54	100,0			16,56	100,0			1012	100,0			95,13	100,0			4603	100,0			1659	100,0			1077	100,0			1866	100,0			22,93	100,0			21,83	100,0			34,18	100,0			24
08		107,8	100,0			5,77	100,0			16,36	100,0			1012	100,0			94,44	100,0			4671	100,0			1693	100,0			1088	100,0			1891	100,0			24,26	100,0			22,06	100,0			34,63	100,0			24
09		107,1	100,0			5,58	100,0			16,44	100,0			1012	100,0			96,05	100,0			4792	100,0			1731	100,0			1148	100,0			1913	100,0			24,81	100,0			23,28	100,0			34,98	100,0			24
10		101,9	100,0			5,11	100,0			16,81	100,0			1012	100,0			98,42	100,0			4948	100,0			1804	100,0			1212	100,0			1932	100,0			26,63	100,0			24,60	100,0			34,04	100,0			24
11		107,4	100,0			5,26	100,0			16,51	100,0			1012	100,0			97,73	100,0			4940	100,0			1798	100,0			1216	100,0			1926	100,0			26,66	100,0			24,67	100,0			33,93	100,0			24
12		106,0	100,0			5,20	100,0			16,64	100,0			1012	100,0			98,26	100,0			4954	100,0			1796	100,0			1222	100,0			1936	100,0			26,78	100,0			24,81	100,0			34,20	100,0			24
13		112,5	100,0			5,31	100,0			17,87	100,0			1012	100,0			96,30	100,0			5269	100,0			1905	100,0			1293	100,0			2070	100,0			26,67	100,0			24,59	100,0			34,06	100,0			24
14		127,4	100,0			5,68	100,0			19,60	100,0			1012	100,0			92,26	100,0			5840	100,0			2159	100,0			1393	100,0			2287	100,0			26,47	100,0			23,51	100,0			32,88	100,0			24
15		130,0	100,0			5,72	100,0			18,98	100,0			1012	100,0			92,71	100,0			5785	100,0			2133	100,0			1372	100,0			2280	100,0			26,90	100,0			23,50	100,0			33,97	100,0			24
16		100,4	100,0			5,71	100,0			16,78	100,0			1012	100,0			94,62	100,0			4999	100,0			1898	100,0			1046	100,0			2054	100,0			23,89	100,0			18,96	100,0			34,47	100,0			24
17		103,1	100,0			5,23	100,0			16,14	100,0			1012	100,0			99,3	100,0			4941	100,0			1878	100,0			1126	100,0			1936	100,0			26,94	100,0			22,22	100,0			33,90	100,0			24
18		109,2	100,0			4,95	100,0			16,22	100,0			1012	100,0			102,1	100,0			5153	100,0			1964	100,0			1247	100,0			1942	100,0			34,43	100,0			26,13	100,0			33,47	100,0			24
19		106,3	100,0			4,87	100,0			16,08	100,0			1012	100,0			102,0	100,0			5150	100,0			1980	100,0			1236	100,0			1934	100,0			34,17	100,0			25,74	100,0			33,18	100,0			24
20		115,0	100,0			5,33	100,0			14,83	100,0			1012	100,0			84,88	100,0			5168	100,0			2018	100,0			1223	100,0			1928	100,0			32,99	100,0			25,06	100,0			33,77	100,0			24
21		115,6	100,0			5,25	100,0			14,81	100,0			1012	100,0			82,13	100,0			5179	100,0			2023	100,0			1228	100,0			1927	100,0			33,07	100,0			25,17	100,0			33,64	100,0			24
22		118,4	100,0			5,26	100,0			14,71	100,0			1012	100,0			84,96	100,0			5174	100,0			2012	100,0			1239	100,0			1929	100,0			32,90	100,0			25,38	100,0			33,34	100,0			23
23		121,9	100,0			5,35	100,0			14,74	100,0			1012	100,0			83,96	100,0			5199	100,0			2023	100,0			1250	100,0			1926	100,0			33,08	100,0			25,61	100,0			33,17	100,0			24
24		118,2	100,0			5,27	100,0			14,83	100,0			1012	100,0			83,00	100,0			5194	100,0			2025	100,0			1249	100,0			1921	100,0			33,09	100,0			25,57	100,0			32,39	100,0			24
25		117,6	100,0			5,26	100,0			14,99	100,0			1012	100,0			83,08	100,0			5192	100,0			2022	100,0			1249	100,0			1921	100,0			33,05	100,0			25,59	100,0			32,59	100,0			24
26		119,3	100,0			5,32	100,0			14,87	100,0			1012	100,0			84,96	100,0			5186	100,0			2022	100,0			1247	100,0			1918	100,0			33,04	100,0			25,54	100,0			33,03	100,0			24
27		119,6	100,0			5,29	100,0			14,83	100,0			1012	100,0			83,96	100,0			5190	100,0			2020	100,0			1249	100,0			1920	100,0			33,02	100,0			25,58	100,0			33,09	100,0			24
28		112,9	100,0			5,13	100,0			15,40	100,0			1012	100,0			83,00	100,0			5210	100,0			2025	100,0			1252	100,0			1934	100,0			33,11	100,0			25,67	100,0			33,21	100,0			24
29		116,5	100,0			5,34	100,0			15,58	100,0			1012	100,0			82,75	100,0			5225	100,0			2029	100,0			1258	100,0			1939	100,0			33,30	100,0			25,78	100,0			33,59	100,0			24
30		119,8	100,0			5,48	100,0			15,95	100,0			1012	100,0			77,08	100,0			5219	100,0			2032	100,0			1256	100,0			1930	100,0			33,44	100,0			25,76	100,0			33,45	100,0			24
31		122,9	100,0			5,40	100,0			15,77	100,0			1012	100,0			79,08	100,0			5215	100,0			2028	100,0			1254	100,0			1933	100,0			33,37	100,0			25,74	100,0			33,41	100,0			24
Limite Giorno		150,0																																																
Media Mese:		109,8	100,0			5,39	100,0			16,08	100,0			1012	100,0			90,71	100,0			5022	100,0			1893	100,0			1187	100,0			1942	100,0			28,74	100,0			23,75	100,0			33,64	100,0			705
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

Versalis Mantova - Mese: Novembre 2015

Report Mensile

Ossidi Azoto				Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Port. Gas FI-508			Port. Gas FI-202			Port. Gas FI-402			Port. Gas FI-303			Port. Aria FI-1226			Port. Aria FI-403			Port. Aria FI-1314			ORE NF		
Giorno	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	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	N.°		
01		127,6	100,0		5,47	100,0		15,52	100,0		147,3	100,0		1012	100,0		81,04	100,0		5213	100,0		2032	100,0		1258	100,0		1923	100,0		33,45	100,0		25,81	100,0		33,23	100,0		24	
02		128,5	100,0		5,49	100,0		15,20	100,0		147,1	100,0		1012	100,0		82,00	100,0		5200	100,0		2022	100,0		1258	100,0		1920	100,0		33,22	100,0		25,72	100,0		33,06	100,0		24	
03		126,1	95,8		5,47	95,8		15,23	95,8		146,8	100,0		1012	100,0		82,00	95,8		5193	100,0		2020	100,0		1252	100,0		1921	100,0		33,02	100,0		25,42	100,0		33,23	100,0		24	
04		123,4	100,0		5,43	100,0		15,61	100,0		147,2	100,0		1012	100,0		82,02	100,0		5187	100,0		2029	100,0		1249	100,0		1908	100,0		33,18	100,0		25,36	100,0		32,97	100,0		24	
05		122,0	100,0		5,43	100,0		15,92	100,0		148,7	100,0		1012	100,0		81,82	100,0		5155	100,0		2014	100,0		1244	100,0		1897	100,0		32,92	100,0		25,32	100,0		32,39	100,0		24	
06		122,5	100,0		5,79	100,0		15,59	100,0		151,0	100,0		1012	100,0		80,10	100,0		4887	100,0		1856	100,0		1182	100,0		1849	100,0		29,75	100,0		23,85	100,0		31,84	100,0		24	
07		123,3	100,0		5,84	100,0		15,84	100,0		151,7	100,0		1012	100,0		79,60	100,0		4865	100,0		1846	100,0		1176	100,0		1843	100,0		29,28	100,0		23,59	100,0		31,86	100,0		24	
08		124,4	100,0		5,86	100,0		16,19	100,0		152,1	100,0		1012	100,0		79,24	100,0		4875	100,0		1850	100,0		1181	100,0		1845	100,0		29,32	100,0		23,68	100,0		31,89	100,0		24	
09		123,9	100,0		5,87	100,0		16,30	100,0		151,5	100,0		1012	100,0		79,07	100,0		4892	100,0		1856	100,0		1188	100,0		1848	100,0		29,05	100,0		23,82	100,0		31,94	100,0		24	
10		123,9	100,0		5,84	100,0		16,44	100,0		151,9	100,0		1012	100,0		79,13	100,0		4898	100,0		1848	100,0		1197	100,0		1853	100,0		28,76	100,0		24,02	100,0		32,04	100,0		24	
11		127,4	100,0		5,97	100,0		16,11	100,0		150,2	100,0		1012	100,0		78,82	100,0		4834	100,0		1795	100,0		1195	100,0		1843	100,0		28,76	100,0		23,90	100,0		31,86	100,0		24	
12		122,4	100,0		6,23	100,0		15,85	100,0		150,7	100,0		1012	100,0		75,93	100,0		4517	100,0		1647	100,0		1101	100,0		1770	100,0		25,98	100,0		21,51	100,0		30,69	100,0		24	
13		111,1	100,0		5,52	100,0		16,29	100,0		140,7	100,0		1012	100,0		75,42	100,0		4391	100,0		1527	100,0		1085	100,0		1778	100,0		22,76	100,0		21,35	100,0		31,26	100,0		24	
14		111,1	100,0		5,50	100,0		16,13	100,0		140,8	100,0		1012	100,0		75,51	100,0		4378	100,0		1506	100,0		1083	100,0		1790	100,0		22,35	100,0		21,31	100,0		31,46	100,0		24	
15		109,7	100,0		5,39	100,0		16,11	100,0		141,5	100,0		1012	100,0		76,42	100,0		4424	100,0		1489	100,0		1076	100,0		1859	100,0		22,11	100,0		21,36	100,0		32,66	100,0		24	
16		110,9	100,0		5,38	100,0		15,46	100,0		143,0	100,0		1012	100,0		77,65	100,0		4446	100,0		1493	100,0		1079	100,0		1874	100,0		22,19	100,0		21,44	100,0		33,08	100,0		24	
17		112,7	100,0		5,37	100,0		13,11	100,0		144,4	100,0		1012	100,0		80,80	100,0		4449	100,0		1492	100,0		1076	100,0		1881	100,0		22,72	100,0		21,49	100,0		33,49	100,0		24	
18		115,1	95,8		5,29	95,8		12,48	95,8		144,1	95,8		1012	95,8		82,24	95,8		4556	95,8		1548	95,8		1111	95,8		1898	95,8		23,62	95,8		22,31	95,8		34,01	95,8		24	
19		120,8	100,0		5,32	100,0		14,52	100,0		146,6	100,0		1012	100,0		83,34	100,0		4848	100,0		1716	100,0		1211	100,0		1921	100,0		27,33	100,0		24,55	100,0		33,19	100,0		24	
20		118,2	100,0		5,34	100,0		15,09	100,0		148,2	100,0		1012	100,0		83,17	100,0		4858	100,0		1731	100,0		1214	100,0		1913	100,0		27,48	100,0		24,62	100,0		33,07	100,0		24	
21		111,6	100,0		5,10	100,0		14,41	100,0		143,0	100,0		1012	100,0		84,00	100,0		4867	100,0		1712	100,0		1217	100,0		1938	100,0		27,56	100,0		24,73	100,0		33,49	100,0		24	
22		120,2	100,0		5,20	100,0		13,85	100,0		143,7	100,0		1012	100,0		84,44	100,0		4873	100,0		1731	100,0		1210	100,0		1932	100,0		27,78	100,0		24,53	100,0		33,37	100,0		24	
23		116,4	91,3		5,18	91,3		13,59	91,3		142,7	91,3		1013	91,3		84,91	91,3		4845	91,3		1731	91,3		1195	91,3		1919	91,3		27,81	91,3		24,24	91,3		33,50	91,3		23	
24		120,4	100,0		5,38	100,0		14,59	100,0		145,3	100,0		1015	100,0		84,61	100,0		4818	100,0		1726	100,0		1195	100,0		1897	100,0		27,63	100,0		24,34	100,0		33,53	100,0		24	
25		127,6	100,0		5,36	100,0		14,26	100,0		139,5	100,0		1003	100,0		84,75	100,0		4838	100,0		1723	100,0		1205	100,0		1910	100,0		28,00	100,0		24,66	100,0		34,11	100,0		24	
26		132,1	100,0		5,53	100,0		15,00	100,0		138,8	100,0		999,0	100,0		83,12	100,0		5064	100,0		1815	100,0		1256	100,0		1993	100,0		27,85	100,0		24,72	100,0		33,88	100,0		24	
27		124,7	100,0		5,54	100,0		16,32	100,0		144,3	100,0		1004	100,0		81,78	100,0		5504	100,0		2018	100,0		1321	100,0		2166	100,0		26,54	100,0		23,12	100,0		32,69	100,0		24	
28		106,0	100,0		5,27	100,0		13,83	100,0		140,0	100,0		1006	100,0		85,82	100,0		4812	100,0		1705	100,0		1198	100,0		1909	100,0		27,93	100,0		25,01	100,0		34,28	100,0		24	
29		117,7	100,0		5,28	100,0		13,51	100,0		140,4	100,0		1016	100,0		85,84	100,0		4808	100,0		1710	100,0		1203	100,0		1895	100,0		28,37	100,0		25,11	100,0		33,75	100,0		24	
30		118,6	100,0		5,29	100,0		13,39	100,0		140,2	100,0		1017	100,0		85,83	100,0		4812	100,0		1714	100,0		1205	100,0		1893	100,0		28,45	100,0		25,16	100,0		33,90	100,0		24	
Limite Giorno		150,0																																								
Media Mese:		120,0	99,4		5,50	99,4		15,07	99,4		145,5	99,6		1011	99,6		81,33	99,4		4844	99,6		1764	99,6		1187	99,6		1893	99,6		27,85	99,6		23,87	99,6		32,85	99,6		719	
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

Versalis Mantova - Mese: Dicembre 2015

Report Mensile

	Ossidi Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Port. Gas FI-508			Port. Gas FI-202			Port. Gas FI-402			Port. Gas FI-303			Port. Aria FI-1226			Port. Aria FI-403			Port. Aria FI-1314			ORE NF
Giorno	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	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	Kg/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	Note	t/h	ID %	N.°
01		118,0	100,0		5,27	100,0		13,40	100,0		140,8	100,0		1018	100,0		85,94	100,0		4802	100,0		1710	100,0		1203	100,0		1889	100,0		28,38	100,0		25,12	100,0		33,85	100,0	24
02		123,1	100,0		5,42	100,0		13,39	100,0		140,1	100,0		1022	100,0		85,32	100,0		4822	100,0		1711	100,0		1216	100,0		1895	100,0		28,39	100,0		25,40	100,0		34,01	100,0	24
03		124,9	100,0		5,47	100,0		12,88	100,0		137,5	100,0		1024	100,0		84,85	100,0		4823	100,0		1713	100,0		1221	100,0		1889	100,0		27,70	100,0		25,50	100,0		33,95	100,0	24
04		125,1	100,0		5,91	100,0		12,74	100,0		140,3	100,0		1026	100,0		80,98	100,0		4530	100,0		1594	100,0		1156	100,0		1781	100,0		25,02	100,0		23,89	100,0		31,48	100,0	24
05		124,2	100,0		5,98	100,0		12,78	100,0		142,0	100,0		1028	100,0		80,36	100,0		4472	100,0		1569	100,0		1139	100,0		1764	100,0		24,26	100,0		23,54	100,0		31,17	100,0	24
06		117,2	100,0		5,69	100,0		12,39	100,0		140,6	100,0		1028	100,0		81,68	100,0		4421	100,0		1549	100,0		1123	100,0		1748	100,0		24,24	100,0		23,20	100,0		30,97	100,0	24
07		111,7	100,0		5,46	100,0		12,43	100,0		139,9	100,0		1029	100,0		82,49	100,0		4419	100,0		1541	100,0		1122	100,0		1756	100,0		24,19	100,0		23,18	100,0		31,20	100,0	24
08		111,0	83,3		5,46	83,3		12,38	83,3		139,3	100,0		1027	100,0		82,45	83,3		4447	100,0		1545	100,0		1130	100,0		1773	100,0		24,23	100,0		23,34	100,0		31,50	100,0	24
09		111,5	100,0		5,46	100,0		12,07	100,0		138,8	100,0		1025	100,0		82,73	100,0		4451	100,0		1546	100,0		1133	100,0		1773	100,0		24,33	100,0		23,25	100,0		31,50	100,0	24
10		115,9	100,0		5,54	100,0		11,99	100,0		138,3	100,0		1028	100,0		82,59	100,0		4493	100,0		1559	100,0		1142	100,0		1791	100,0		24,26	100,0		23,07	100,0		31,61	100,0	24
11		115,5	87,5		5,49	87,5		11,40	87,5		136,5	100,0		1024	100,0		83,26	87,5		4478	100,0		1546	100,0		1140	100,0		1793	100,0		24,13	100,0		22,85	100,0		31,52	100,0	24
12		116,0	100,0		5,44	100,0		11,34	100,0		137,1	100,0		1019	100,0		83,71	100,0		4518	100,0		1546	100,0		1139	100,0		1833	100,0		24,40	100,0		22,84	100,0		32,23	100,0	24
13		116,4	100,0		5,40	100,0		11,50	100,0		138,5	100,0		1017	100,0		83,92	100,0		4550	100,0		1544	100,0		1139	100,0		1868	100,0		24,54	100,0		23,19	100,0		32,83	100,0	24
14		118,1	100,0		5,46	100,0		11,96	100,0		139,0	100,0		1018	100,0		83,09	100,0		4561	100,0		1554	100,0		1135	100,0		1872	100,0		24,71	100,0		23,11	100,0		32,90	100,0	24
15		122,4	95,8		5,56	95,8		12,00	95,8		138,9	95,8		1020	95,8		82,68	95,8		4594	95,8		1563	95,8		1147	95,8		1885	95,8		24,83	95,8		23,34	95,8		33,12	95,8	24
16		119,1	100,0		5,54	100,0		12,16	100,0		140,5	100,0		1023	100,0		82,58	100,0		4592	100,0		1572	100,0		1143	100,0		1876	100,0		24,67	100,0		23,03	100,0		32,72	100,0	24
17		115,8	100,0		5,48	100,0		12,16	100,0		141,6	100,0		1023	100,0		82,81	100,0		4576	100,0		1571	100,0		1136	100,0		1869	100,0		24,51	100,0		22,77	100,0		32,47	100,0	24
18		116,0	100,0		5,45	100,0		11,94	100,0		140,4	100,0		1020	100,0		83,17	100,0		4572	100,0		1562	100,0		1139	100,0		1872	100,0		24,38	100,0		22,82	100,0		32,51	100,0	24
19		115,6	100,0		5,41	100,0		11,96	100,0		140,5	100,0		1020	100,0		83,37	100,0		4586	100,0		1567	100,0		1141	100,0		1877	100,0		24,46	100,0		22,87	100,0		32,61	100,0	24
20		116,3	100,0		5,43	100,0		11,94	100,0		140,8	100,0		1022	100,0		83,38	100,0		4588	100,0		1567	100,0		1144	100,0		1878	100,0		24,45	100,0		22,93	100,0		32,62	100,0	24
21		119,0	100,0		5,41	100,0		12,68	100,0		139,3	100,0		1025	100,0		82,48	100,0		4587	100,0		1567	100,0		1145	100,0		1875	100,0		24,46	100,0		22,94	100,0		32,57	100,0	23
22		123,4	100,0		5,60	100,0		15,12	100,0		137,4	100,0		1027	100,0		78,32	100,0		4623	100,0		1583	100,0		1154	100,0		1885	100,0		24,67	100,0		23,13	100,0		32,75	100,0	24
23		122,5	100,0		5,71	100,0		15,24	100,0		137,0	100,0		1026	100,0		77,53	100,0		4571	100,0		1549	100,0		1135	100,0		1888	100,0		24,33	100,0		22,75	100,0		32,80	100,0	23
24		118,1	100,0		5,83	100,0		14,75	100,0		137,0	100,0		1025	100,0		75,69	100,0		4436	100,0		1478	100,0		1096	100,0		1863	100,0		23,73	100,0		21,97	100,0		32,35	100,0	24
25		120,5	100,0		5,87	100,0		14,55	100,0		136,6	100,0		1028	100,0		75,32	100,0		4445	100,0		1482	100,0		1099	100,0		1865	100,0		24,18	100,0		22,03	100,0		32,40	100,0	24
26		119,2	100,0		5,82	100,0		14,34	100,0		134,2	100,0		1027	100,0		75,48	100,0		4447	100,0		1479	100,0		1100	100,0		1868	100,0		24,09	100,0		22,05	100,0		32,45	100,0	24
27		121,0	100,0		5,80	100,0		14,09	100,0		132,2	100,0		1027	100,0		75,68	100,0		4454	100,0		1474	100,0		1107	100,0		1874	100,0		23,94	100,0		22,18	100,0		32,55	100,0	24
28		121,9	100,0		5,75	100,0		13,93	100,0		130,9	100,0		1025	100,0		76,18	100,0		4489	100,0		1492	100,0		1118	100,0		1879	100,0		24,25	100,0		22,40	100,0		32,63	100,0	24
29		120,5	100,0		5,65	100,0		13,93	100,0		130,6	100,0		1021	100,0		76,53	100,0		4523	100,0		1537	100,0		1120	100,0		1866	100,0		24,98	100,0		22,27	100,0		32,42	100,0	24
30		123,1	100,0		6,67	100,0		14,27	100,0		138,5	100,0		1022	100,0		65,17	100,0		3870	100,0		1637	100,0		1157	100,0		1075	100,0		24,95	100,0		23,46	100,0		20,51	100,0	22
31		123,1	100,0		8,13	100,0		13,52	100,0		139,0	100,0		1021	100,0		56,55	100,0		3277	100,0		1610	100,0		1106	100,0		560,3	100,0		23,28	100,0		21,50	100,0		18,48	100,0	16
Limite Giorno		150,0																																						
Media Mese:		118,9	98,9		5,67	98,9		12,94	98,9		138,2	99,9		1024	99,9		80,15	98,9		4499	99,9		1564	99,9		1140	99,9		1795	99,9		24,76	99,9		23,11	99,9		31,74	99,9	732
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