

SME E111 - 22/10/2019

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
1° ORA	22/10/2019 00:00	2,15	*IMP	473669	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:01	2,3	*IMP	470196,8	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:02	2,01	*IMP	459201,4	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:03	2,01	*IMP	462963	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:04	2,15	*IMP	464409,7	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:05	2,01	*IMP	471643,5	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:06	2,01	*IMP	490451,4	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:07	2,01	*IMP	485821,8	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:08	2,01	*IMP	460358,8	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:09	1,72	*IMP	473379,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:10	1,72	*IMP	460358,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:11	2,01	*IMP	457176	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:12	2,15	*IMP	475115,8	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:13	2,44	*IMP	473379,6	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:14	2,73	*IMP	467303,3	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:15	2,3	*IMP	468460,7	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:16	2,73	*IMP	451678,3	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:17	2,01	*IMP	475694,4	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:18	2,01	*IMP	461805,6	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:19	2,01	*IMP	472801	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:20	2,15	*IMP	470196,8	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:21	2,01	*IMP	475694,4	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:22	2,01	*IMP	477141,2	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:23	1,72	*IMP	475983,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:24	1,72	*IMP	471643,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:25	1,58	*IMP	472801	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:26	1,72	*IMP	470196,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:27	2,15	*IMP	467881,9	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:28	2,01	*IMP	478588	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:29	1,72	*IMP	480324,1	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:30	1,58	*IMP	475115,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:31	1,72	*IMP	465856,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:32	2,15	*IMP	473090,3	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:33	1,72	*IMP	471643,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:34	1,72	*IMP	470775,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:35	1,72	*IMP	460069,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:36	1,72	*IMP	481481,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:37	1,58	*IMP	479166,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:38	1,58	*IMP	485243,1	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:39	1,58	*IMP	483796,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:40	2,15	*IMP	467013,9	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:41	2,15	*IMP	489583,4	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:42	2,3	*IMP	467592,6	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:43	2,01	*IMP	462094,9	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:44	2,3	*IMP	487268,5	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:45	1,72	*IMP	484375	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:46	1,72	*IMP	482928,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:47	1,72	*IMP	489294	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:48	2,15	*IMP	473669	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:49	2,01	*IMP	475694,4	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:50	1,72	*IMP	485821,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:51	1,58	*IMP	480324,1	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:52	1,58	*IMP	473669	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:53	1,58	*IMP	482349,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:54	1,58	*IMP	467303,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:55	2,15	*IMP	489004,6	VAL	0,02	
	22/10/2019 00:56	1,72	*IMP	482060,2	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:57	1,72	*IMP	480902,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:58	1,58	*IMP	469039,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 00:59	1,72	*IMP	489294	VAL	0,01	
FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						0,91	

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
2° ORA	22/10/2019 01:00	1,72	*IMP	481481,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:01	1,72	*IMP	487557,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:02	1,72	*IMP	481770,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:03	1,72	*IMP	491608,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:04	1,58	*IMP	469907,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:05	1,58	*IMP	464120,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:06	1,44	*IMP	476562,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:07	1,58	*IMP	474537	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:08	1,72	*IMP	491608,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:09	2,15	*IMP	483217,6	VAL	0,02	
	22/10/2019 01:10	2,15	*IMP	481481,5	VAL	0,02	
	22/10/2019 01:11	2,01	*IMP	480902,8	VAL	0,02	
	22/10/2019 01:12	2,15	*IMP	473090,3	VAL	0,02	
	22/10/2019 01:13	1,72	*IMP	478588	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:14	1,58	*IMP	475115,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:15	2,01	*IMP	483217,6	VAL	0,02	
	22/10/2019 01:16	2,15	*IMP	497685,2	VAL	0,02	
	22/10/2019 01:17	1,72	*IMP	489004,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:18	1,72	*IMP	480613,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:19	1,58	*IMP	474537	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:20	1,58	*IMP	483796,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:21	1,44	*IMP	478588	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:22	1,58	*IMP	484664,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:23	1,72	*IMP	480902,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:24	1,58	*IMP	487557,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:25	1,58	*IMP	483217,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:26	1,58	*IMP	475983,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:27	1,58	*IMP	486111,1	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:28	1,72	*IMP	493923,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:29	1,72	*IMP	478877,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:30	1,58	*IMP	480613,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:31	1,58	*IMP	482928,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:32	1,44	*IMP	478588	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:33	1,44	*IMP	473379,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:34	1,44	*IMP	484664,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:35	1,58	*IMP	494791,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:36	1,58	*IMP	491898,2	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:37	1,72	*IMP	490740,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:38	1,72	*IMP	482928,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:39	1,72	*IMP	475694,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:40	1,72	*IMP	479456	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:41	1,72	*IMP	471932,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:42	1,58	*IMP	475983,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:43	1,72	*IMP	481770,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:44	1,72	*IMP	491898,2	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:45	1,72	*IMP	486111,1	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:46	1,58	*IMP	468750	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:47	1,58	*IMP	494791,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:48	1,44	*IMP	488136,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:49	1,44	*IMP	490740,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:50	1,58	*IMP	478877,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:51	1,72	*IMP	482928,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:52	1,58	*IMP	482928,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:53	1,58	*IMP	467303,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:54	1,58	*IMP	481770,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:55	1,58	*IMP	489004,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:56	1,72	*IMP	485243,1	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:57	1,72	*IMP	480902,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:58	1,44	*IMP	475983,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 01:59	1,58	*IMP	480034,7	VAL	0,01	
FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						0,80	

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
3° ORA	22/10/2019 02:00	1,58	*IMP	475115,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:01	1,58	*IMP	482060,2	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:02	1,58	*IMP	479456	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:03	1,44	*IMP	472222,2	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:04	1,58	*IMP	479456	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:05	1,72	*IMP	482349,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:06	2,01	*IMP	479166,6	VAL	0,02	
	22/10/2019 02:07	1,72	*IMP	484375	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:08	1,72	*IMP	478009,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:09	1,58	*IMP	477719,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:10	1,58	*IMP	483217,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:11	1,58	*IMP	473379,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:12	1,72	*IMP	460069,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:13	2,01	*IMP	476562,5	VAL	0,02	
	22/10/2019 02:14	1,72	*IMP	490162	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:15	1,58	*IMP	486689,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:16	1,44	*IMP	479456	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:17	1,58	*IMP	474826,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:18	1,72	*IMP	478877,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:19	1,58	*IMP	471932,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:20	1,72	*IMP	472801	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:21	1,58	*IMP	469328,7	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:22	1,58	*IMP	467592,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:23	1,58	*IMP	474247,7	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:24	1,58	*IMP	464988,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:25	1,72	*IMP	478877,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:26	1,58	*IMP	480613,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:27	1,58	*IMP	475694,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:28	1,44	*IMP	480324,1	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:29	1,44	*IMP	482349,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:30	1,58	*IMP	484953,7	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:31	1,44	*IMP	482928,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:32	1,44	*IMP	471643,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:33	1,58	*IMP	478009,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:34	1,58	*IMP	480613,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:35	1,72	*IMP	468460,7	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:36	1,72	*IMP	474826,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:37	2,01	*IMP	482928,3	VAL	0,02	
	22/10/2019 02:38	1,58	*IMP	489004,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:39	1,58	*IMP	488136,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:40	1,58	*IMP	471354,1	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:41	1,72	*IMP	471643,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:42	1,58	*IMP	483506,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:43	1,58	*IMP	482928,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:44	1,44	*IMP	479456	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:45	1,44	*IMP	469907,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:46	1,58	*IMP	468750	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:47	1,58	*IMP	471643,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:48	1,72	*IMP	467013,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:49	1,58	*IMP	482349,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:50	1,58	*IMP	478588	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:51	1,44	*IMP	476562,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:52	1,58	*IMP	480324,1	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:53	1,72	*IMP	474247,7	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:54	1,72	*IMP	469907,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:55	1,58	*IMP	472222,2	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:56	1,58	*IMP	466145,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:57	1,44	*IMP	479456	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:58	1,44	*IMP	473669	VAL	0,01	
	22/10/2019 02:59	1,58	*IMP	486400,5	VAL	0,01	
FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						0,77	

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
4° ORA	22/10/2019 03:00	1,58	*IMP	475983,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:01	1,58	*IMP	475115,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:02	1,72	*IMP	469328,7	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:03	1,72	*IMP	473669	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:04	1,72	*IMP	465856,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:05	2,01	*IMP	466145,9	VAL	0,02	
	22/10/2019 03:06	1,44	*IMP	481481,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:07	1,72	*IMP	473379,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:08	1,58	*IMP	462094,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:09	1,72	*IMP	469039,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:10	1,72	*IMP	469039,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:11	1,72	*IMP	482928,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:12	1,44	*IMP	477719,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:13	1,44	*IMP	482928,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:14	1,44	*IMP	480034,7	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:15	1,58	*IMP	477141,2	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:16	1,72	*IMP	477141,2	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:17	1,58	*IMP	478588	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:18	1,58	*IMP	486400,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:19	1,58	*IMP	486400,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:20	1,58	*IMP	481770,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:21	1,72	*IMP	483506,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:22	1,58	*IMP	475983,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:23	1,44	*IMP	469328,7	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:24	1,58	*IMP	482928,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:25	1,58	*IMP	476273,2	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:26	1,44	*IMP	474826,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:27	1,44	*IMP	463541,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:28	1,58	*IMP	461805,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:29	1,58	*IMP	482349,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:30	1,58	*IMP	474826,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:31	1,58	*IMP	471932,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:32	1,72	*IMP	470196,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:33	2,01	*IMP	478588	VAL	0,02	
	22/10/2019 03:34	1,72	*IMP	479456	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:35	1,44	*IMP	474537	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:36	1,44	*IMP	490451,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:37	1,72	*IMP	482928,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:38	1,58	*IMP	489583,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:39	1,58	*IMP	479456	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:40	1,58	*IMP	495370,4	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:41	1,58	*IMP	478588	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:42	1,44	*IMP	473669	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:43	1,58	*IMP	477719,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:44	2,01	*IMP	469907,4	VAL	0,02	
	22/10/2019 03:45	1,72	*IMP	483217,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:46	1,58	*IMP	474537	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:47	1,58	*IMP	480613,5	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:48	1,58	*IMP	475983,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:49	1,58	*IMP	485821,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:50	1,58	*IMP	471354,1	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:51	1,58	*IMP	473669	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:52	1,58	*IMP	473379,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:53	1,44	*IMP	475115,8	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:54	1,58	*IMP	477430,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:55	1,58	*IMP	483217,6	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:56	1,44	*IMP	484953,7	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:57	1,44	*IMP	478877,3	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:58	1,72	*IMP	497395,9	VAL	0,01	
	22/10/2019 03:59	1,58	*IMP	478877,3	VAL	0,01	
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h					0,77	

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
5° ORA	22/10/2019 04:00	1,58	*IMP	470775,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:01	1,58	*IMP	473090,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:02	1,58	*IMP	493344,9	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:03	1,44	*IMP	476562,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:04	1,58	*IMP	482349,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:05	1,58	*IMP	484375	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:06	1,58	*IMP	475694,4	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:07	1,58	*IMP	480613,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:08	1,58	*IMP	487847,2	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:09	1,44	*IMP	478588	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:10	1,44	*IMP	470196,8	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:11	1,44	*IMP	471643,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:12	1,72	*IMP	474537	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:13	1,58	*IMP	482349,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:14	1,58	*IMP	495949,1	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:15	1,58	*IMP	484375	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:16	1,44	*IMP	474826,4	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:17	1,44	*IMP	468750	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:18	1,58	*IMP	469039,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:19	1,44	*IMP	474826,4	VAL	0,01	kg,00
	22/10/2019 04:20	1,44	*IMP	488715,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:21	2,01	*IMP	473669	VAL	0,02	0,00
	22/10/2019 04:22	2,01	*IMP	480324,1	VAL	0,02	0,00
	22/10/2019 04:23	1,58	*IMP	476562,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:24	1,58	*IMP	462673,6	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:25	1,72	*IMP	463252,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:26	1,72	*IMP	466145,9	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:27	2,01	*IMP	471932,9	VAL	0,02	0,00
	22/10/2019 04:28	2,01	*IMP	469328,7	VAL	0,02	0,00
	22/10/2019 04:29	2,01	VAL	461516,2	VAL	0,00	0,02
	22/10/2019 04:30	1,72	*IMP	468750	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:31	1,58	*IMP	478877,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:32	1,72	*IMP	469907,4	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:33	1,58	*IMP	466145,9	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:34	1,72	*IMP	471643,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:35	1,58	*IMP	475983,8	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:36	1,58	*IMP	468750	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:37	1,58	*IMP	470775,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:38	1,58	*IMP	467592,6	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:39	1,58	*IMP	472222,2	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:40	1,72	*IMP	473090,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:41	1,72	*IMP	471643,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:42	1,58	*IMP	470196,8	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:43	1,72	*IMP	478009,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:44	1,58	*IMP	474826,4	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:45	1,58	*IMP	476562,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:46	2,01	*IMP	478588	VAL	0,02	0,00
	22/10/2019 04:47	1,58	*IMP	488715,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:48	1,72	*IMP	487557,9	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 04:49	1,72	*IMP	478009,3	VAL	0,01	0,00
22/10/2019 04:50	1,58	*IMP	471643,5	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 04:51	1,58	*IMP	472801	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 04:52	1,58	*IMP	475694,4	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 04:53	1,72	*IMP	464699,1	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 04:54	1,72	*IMP	474826,4	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 04:55	2,01	*IMP	483217,6	VAL	0,02	0,00	
22/10/2019 04:56	2,01	*IMP	473379,6	VAL	0,02	0,00	
22/10/2019 04:57	1,72	*IMP	477719,9	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 04:58	2,01	*IMP	472222,2	VAL	0,02	0,00	
22/10/2019 04:59	1,72	*IMP	483506,9	VAL	0,01	0,00	
FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						0,77	0,02

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
6° ORA	22/10/2019 05:00	1,72	*IMP	473090,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:01	1,72	*IMP	459201,4	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:02	1,72	VAL	459201,4	VAL	0,00	0,01
	22/10/2019 05:03	1,58	*IMP	468750	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:04	1,58	*IMP	470775,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:05	1,72	*IMP	476273,2	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:06	1,72	*IMP	475983,8	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:07	1,72	*IMP	472222,2	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:08	1,72	*IMP	487268,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:09	2,01	*IMP	472222,2	VAL	0,02	0,00
	22/10/2019 05:10	1,72	*IMP	484375	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:11	1,58	*IMP	463541,6	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:12	1,58	*IMP	466145,9	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:13	1,72	*IMP	462673,6	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:14	1,72	*IMP	467881,9	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:15	1,72	*IMP	469039,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:16	1,72	*IMP	473090,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:17	1,58	*IMP	468460,7	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:18	1,72	*IMP	474826,4	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:19	1,72	*IMP	474247,7	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:20	1,58	*IMP	471643,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:21	1,58	*IMP	473669	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:22	1,58	*IMP	459780,1	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:23	1,72	*IMP	467881,9	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:24	1,72	*IMP	474537	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:25	1,58	*IMP	488136,6	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:26	1,72	*IMP	477430,6	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:27	1,44	*IMP	474826,4	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:28	1,58	*IMP	469039,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:29	1,58	*IMP	470196,8	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:30	1,72	*IMP	467592,6	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:31	1,58	*IMP	471643,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:32	1,44	*IMP	469328,7	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:33	1,58	*IMP	473379,6	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:34	1,58	*IMP	472801	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:35	1,44	*IMP	483506,9	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:36	1,58	*IMP	483217,6	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:37	2,01	*IMP	479166,6	VAL	0,02	0,00
	22/10/2019 05:38	1,72	*IMP	464120,4	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:39	1,58	*IMP	474247,7	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:40	1,58	*IMP	485821,8	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:41	1,58	*IMP	486400,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:42	1,58	*IMP	482349,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:43	1,44	*IMP	484664,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:44	1,44	*IMP	483506,9	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:45	1,58	*IMP	471354,1	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:46	1,58	*IMP	460069,4	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:47	1,58	*IMP	468750	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:48	1,44	*IMP	477430,6	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 05:49	1,58	*IMP	462963	VAL	0,01	0,00
22/10/2019 05:50	1,58	*IMP	472222,2	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 05:51	1,44	*IMP	483217,6	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 05:52	1,58	*IMP	467881,9	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 05:53	1,58	*IMP	481770,9	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 05:54	1,72	*IMP	476562,5	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 05:55	1,58	*IMP	483217,6	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 05:56	1,44	*IMP	483506,9	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 05:57	1,58	*IMP	477719,9	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 05:58	1,58	*IMP	484664,3	VAL	0,01	0,00	
22/10/2019 05:59	1,58	*IMP	487268,5	VAL	0,01	0,00	
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h					0.76	0.01

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
7° ORA	22/10/2019 06:00	2,01	*IMP	475115,8	VAL	0,02	0,00
	22/10/2019 06:01	1,58	*IMP	475983,8	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:02	1,44	*IMP	460358,8	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:03	1,44	*IMP	486111,1	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:04	1,44	*IMP	486689,8	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:05	1,72	*IMP	485243,1	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:06	1,72	*IMP	470196,8	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:07	1,58	*IMP	468460,7	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:08	1,58	*IMP	478009,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:09	1,58	*IMP	485821,8	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:10	1,58	*IMP	481770,9	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:11	1,72	*IMP	473379,6	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:12	1,58	*IMP	485821,8	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:13	1,72	*IMP	469907,4	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:14	1,58	*IMP	475694,4	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:15	1,58	*IMP	461516,2	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:16	1,44	*IMP	473669	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:17	1,58	*IMP	479166,6	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:18	1,58	*IMP	483217,6	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:19	1,72	*IMP	474247,7	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:20	1,72	*IMP	466435,2	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:21	1,72	*IMP	475983,8	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:22	2,01	*IMP	475115,8	VAL	0,02	0,00
	22/10/2019 06:23	1,58	*IMP	474537	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:24	1,72	*IMP	477719,9	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:25	1,58	*IMP	465856,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:26	1,72	*IMP	474826,4	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:27	1,72	*IMP	466435,2	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:28	1,72	*IMP	471932,9	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:29	1,72	*IMP	476273,2	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:30	1,58	*IMP	484953,7	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:31	1,58	*IMP	481481,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:32	1,58	*IMP	479456	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:33	1,72	*IMP	473090,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:34	2,01	*IMP	478009,3	VAL	0,02	0,00
	22/10/2019 06:35	1,72	*IMP	469039,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:36	1,58	*IMP	470775,5	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:37	1,72	*IMP	457465,3	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:38	1,72	*IMP	458912	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:39	1,72	*IMP	467881,9	VAL	0,01	0,00
	22/10/2019 06:40	1,72	VAL	464988,5	VAL	0,00	0,01
	22/10/2019 06:41	1,72	VAL	476562,5	VAL	0,00	0,01
	22/10/2019 06:42	1,72	VAL	468460,7	VAL	0,00	0,01
	22/10/2019 06:43	1,72	VAL	464988,5	VAL	0,00	0,01
	22/10/2019 06:44	1,72	VAL	464120,4	VAL	0,00	0,01
	22/10/2019 06:45	1,58	VAL	454571,8	VAL	0,00	0,01
	22/10/2019 06:46	1,72	VAL	461805,6	VAL	0,00	0,01
	22/10/2019 06:47	1,72	VAL	464409,7	VAL	0,00	0,01
	22/10/2019 06:48	1,72	VAL	461226,8	VAL	0,00	0,01
	22/10/2019 06:49	2,01	VAL	469039,3	VAL	0,00	0,02
	22/10/2019 06:50	2,01	VAL	468460,7	VAL	0,00	0,02
	22/10/2019 06:51	2,01	VAL	477430,6	VAL	0,00	0,02
	22/10/2019 06:52	1,72	VAL	468460,7	VAL	0,00	0,01
	22/10/2019 06:53	2,01	VAL	469907,4	VAL	0,00	0,02
	22/10/2019 06:54	2,01	*TAR	466145,9	*TAR		
	22/10/2019 06:55	0	*TAR	470196,8	VAL		
	22/10/2019 06:56	0	*TAR	461226,8	VAL		
	22/10/2019 06:57	348,53	*TAR	468460,7	VAL		
	22/10/2019 06:58	1,01	*TAR	448784,7	VAL		
	22/10/2019 06:59	1,01	*TAR	475115,8	VAL		
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h					0,52	0,20

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
8° ORA	22/10/2019 07:00	1,72	*TAR	578,7	VAL		
	22/10/2019 07:01	1,72	*TAR	702835,7	VAL		
	22/10/2019 07:02	2,15	*TAR	702835,7	VAL		
	22/10/2019 07:03	1,72	*TAR	479456	VAL		
	22/10/2019 07:04	1,58	*TAR	477719,9	VAL		
	22/10/2019 07:05	2,01	VAL	477719,9	VAL		0,02
	22/10/2019 07:06	2,01	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 07:07	2,01	VAL	471643,5	VAL		0,02
	22/10/2019 07:08	1,72	VAL	464699,1	VAL		0,01
	22/10/2019 07:09	1,72	VAL	474537	VAL		0,01
	22/10/2019 07:10	1,72	VAL	463252,3	VAL		0,01
	22/10/2019 07:11	1,72	VAL	471932,9	VAL		0,01
	22/10/2019 07:12	1,72	VAL	473090,3	VAL		0,01
	22/10/2019 07:13	1,58	VAL	479166,6	VAL		0,01
	22/10/2019 07:14	1,72	VAL	460069,4	VAL		0,01
	22/10/2019 07:15	2,01	VAL	456018,5	VAL		0,02
	22/10/2019 07:16	2,15	VAL	456307,9	VAL		0,02
	22/10/2019 07:17	2,3	VAL	445891,2	VAL		0,02
	22/10/2019 07:18	2,15	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 07:19	2,01	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 07:20	1,72	VAL	474247,7	VAL		0,01
	22/10/2019 07:21	1,58	VAL	483506,9	VAL		0,01
	22/10/2019 07:22	1,58	VAL	474826,4	VAL		0,01
	22/10/2019 07:23	2,01	VAL	475694,4	VAL		0,02
	22/10/2019 07:24	1,58	VAL	482349,5	VAL		0,01
	22/10/2019 07:25	1,58	VAL	469907,4	VAL		0,01
	22/10/2019 07:26	1,72	VAL	467881,9	VAL		0,01
	22/10/2019 07:27	1,58	VAL	484375	VAL		0,01
	22/10/2019 07:28	1,58	VAL	474247,7	VAL		0,01
	22/10/2019 07:29	1,58	VAL	470775,5	VAL		0,01
	22/10/2019 07:30	1,72	VAL	456886,6	VAL		0,01
	22/10/2019 07:31	1,58	VAL	466435,2	VAL		0,01
	22/10/2019 07:32	1,58	VAL	464409,7	VAL		0,01
	22/10/2019 07:33	1,58	VAL	466435,2	VAL		0,01
	22/10/2019 07:34	1,58	VAL	463252,3	VAL		0,01
	22/10/2019 07:35	1,72	VAL	471932,9	VAL		0,01
	22/10/2019 07:36	1,58	VAL	481481,5	VAL		0,01
	22/10/2019 07:37	1,72	VAL	471932,9	VAL		0,01
	22/10/2019 07:38	1,58	VAL	474826,4	VAL		0,01
	22/10/2019 07:39	1,58	VAL	469039,3	VAL		0,01
	22/10/2019 07:40	1,44	VAL	464699,1	VAL		0,01
	22/10/2019 07:41	1,44	VAL	481481,5	VAL		0,01
	22/10/2019 07:42	1,58	VAL	483506,9	VAL		0,01
	22/10/2019 07:43	1,58	VAL	479456	VAL		0,01
	22/10/2019 07:44	1,72	VAL	469328,7	VAL		0,01
	22/10/2019 07:45	1,72	VAL	488136,6	VAL		0,01
	22/10/2019 07:46	1,58	VAL	484953,7	VAL		0,01
	22/10/2019 07:47	2,01	VAL	478877,3	VAL		0,02
	22/10/2019 07:48	1,58	VAL	482349,5	VAL		0,01
	22/10/2019 07:49	1,58	VAL	478877,3	VAL		0,01
	22/10/2019 07:50	1,58	VAL	482928,3	VAL		0,01
	22/10/2019 07:51	1,72	VAL	483217,6	VAL		0,01
	22/10/2019 07:52	1,72	VAL	475694,4	VAL		0,01
	22/10/2019 07:53	1,58	VAL	480034,7	VAL		0,01
	22/10/2019 07:54	1,58	VAL	468750	VAL		0,01
	22/10/2019 07:55	1,44	VAL	487847,2	VAL		0,01
	22/10/2019 07:56	1,58	VAL	465856,5	VAL		0,01
	22/10/2019 07:57	1,44	VAL	477141,2	VAL		0,01
	22/10/2019 07:58	1,72	VAL	473379,6	VAL		0,01
	22/10/2019 07:59	1,72	VAL	491898,2	VAL		0,01
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						0,74

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
9° ORA	22/10/2019 08:00	2,15	VAL	484664,3	VAL		0,02
	22/10/2019 08:01	2,44	VAL	475115,8	VAL		0,02
	22/10/2019 08:02	2,01	VAL	478877,3	VAL		0,02
	22/10/2019 08:03	1,72	VAL	478588	VAL		0,01
	22/10/2019 08:04	2,01	VAL	468750	VAL		0,02
	22/10/2019 08:05	1,58	VAL	470486,1	VAL		0,01
	22/10/2019 08:06	2,01	VAL	477430,6	VAL		0,02
	22/10/2019 08:07	1,72	VAL	464409,7	VAL		0,01
	22/10/2019 08:08	1,72	VAL	452835,7	VAL		0,01
	22/10/2019 08:09	2,01	VAL	464988,5	VAL		0,02
	22/10/2019 08:10	2,01	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 08:11	2,01	VAL	461516,2	VAL		0,02
	22/10/2019 08:12	2,15	VAL	472801	VAL		0,02
	22/10/2019 08:13	2,15	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 08:14	2,15	VAL	458622,7	VAL		0,02
	22/10/2019 08:15	2,15	VAL	478877,3	VAL		0,02
	22/10/2019 08:16	2,15	VAL	480902,8	VAL		0,02
	22/10/2019 08:17	2,01	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 08:18	2,15	VAL	474826,4	VAL		0,02
	22/10/2019 08:19	2,15	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 08:20	2,15	VAL	463252,3	VAL		0,02
	22/10/2019 08:21	2,15	VAL	466435,2	VAL		0,02
	22/10/2019 08:22	2,15	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 08:23	2,01	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 08:24	2,01	VAL	478588	VAL		0,02
	22/10/2019 08:25	2,01	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 08:26	2,44	VAL	474826,4	VAL		0,02
	22/10/2019 08:27	2,15	VAL	474247,7	VAL		0,02
	22/10/2019 08:28	2,15	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 08:29	2,01	VAL	472801	VAL		0,02
	22/10/2019 08:30	2,15	VAL	462673,6	VAL		0,02
	22/10/2019 08:31	2,15	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 08:32	2,01	VAL	464409,7	VAL		0,02
	22/10/2019 08:33	1,72	VAL	468750	VAL		0,01
	22/10/2019 08:34	2,15	VAL	461226,8	VAL		0,02
	22/10/2019 08:35	2,01	VAL	467881,9	VAL		0,02
	22/10/2019 08:36	2,15	VAL	473669	VAL		0,02
	22/10/2019 08:37	2,15	VAL	475983,8	VAL		0,02
	22/10/2019 08:38	2,01	VAL	467881,9	VAL		0,02
	22/10/2019 08:39	2,01	VAL	470486,1	VAL		0,02
	22/10/2019 08:40	2,15	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 08:41	2,3	VAL	459780,1	VAL		0,02
	22/10/2019 08:42	2,15	VAL	470486,1	VAL		0,02
	22/10/2019 08:43	2,3	VAL	467881,9	VAL		0,02
	22/10/2019 08:44	2,15	VAL	475694,4	VAL		0,02
	22/10/2019 08:45	2,01	VAL	457176	VAL		0,02
	22/10/2019 08:46	2,01	VAL	464699,1	VAL		0,02
	22/10/2019 08:47	2,01	VAL	461226,8	VAL		0,02
	22/10/2019 08:48	2,01	VAL	463252,3	VAL		0,02
	22/10/2019 08:49	2,01	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 08:50	2,01	VAL	475983,8	VAL		0,02
	22/10/2019 08:51	2,01	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 08:52	2,01	VAL	467303,3	VAL		0,02
	22/10/2019 08:53	2,01	VAL	454571,8	VAL		0,02
	22/10/2019 08:54	2,15	VAL	464120,4	VAL		0,02
	22/10/2019 08:55	2,15	VAL	453993,1	VAL		0,02
	22/10/2019 08:56	2,3	VAL	459780,1	VAL		0,02
	22/10/2019 08:57	2,3	VAL	459780,1	VAL		0,02
	22/10/2019 08:58	1,72	VAL	463541,6	VAL		0,01
	22/10/2019 08:59	1,72	VAL	465567,1	VAL		0,01
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						0,96

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
10° ORA	22/10/2019 09:00	2,01	VAL	472222,2	VAL		0,02
	22/10/2019 09:01	1,72	VAL	470196,8	VAL		0,01
	22/10/2019 09:02	1,72	VAL	464988,5	VAL		0,01
	22/10/2019 09:03	1,72	VAL	468460,7	VAL		0,01
	22/10/2019 09:04	1,58	VAL	473669	VAL		0,01
	22/10/2019 09:05	1,58	VAL	462963	VAL		0,01
	22/10/2019 09:06	1,58	VAL	465856,5	VAL		0,01
	22/10/2019 09:07	1,72	VAL	474247,7	VAL		0,01
	22/10/2019 09:08	2,01	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 09:09	2,15	VAL	472801	VAL		0,02
	22/10/2019 09:10	2,15	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 09:11	2,3	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 09:12	2,15	VAL	481770,9	VAL		0,02
	22/10/2019 09:13	1,72	VAL	478588	VAL		0,01
	22/10/2019 09:14	1,72	VAL	478588	VAL		0,01
	22/10/2019 09:15	1,72	VAL	471354,1	VAL		0,01
	22/10/2019 09:16	2,01	VAL	480324,1	VAL		0,02
	22/10/2019 09:17	2,01	VAL	479166,6	VAL		0,02
	22/10/2019 09:18	1,72	VAL	474537	VAL		0,01
	22/10/2019 09:19	1,58	VAL	471932,9	VAL		0,01
	22/10/2019 09:20	1,58	VAL	475983,8	VAL		0,01
	22/10/2019 09:21	1,44	VAL	477430,6	VAL		0,01
	22/10/2019 09:22	1,58	VAL	470775,5	VAL		0,01
	22/10/2019 09:23	1,72	VAL	460648,2	VAL		0,01
	22/10/2019 09:24	1,58	VAL	464699,1	VAL		0,01
	22/10/2019 09:25	1,58	VAL	484953,7	VAL		0,01
	22/10/2019 09:26	1,58	VAL	475694,4	VAL		0,01
	22/10/2019 09:27	1,58	VAL	464409,7	VAL		0,01
	22/10/2019 09:28	1,72	VAL	481770,9	VAL		0,01
	22/10/2019 09:29	1,58	VAL	468750	VAL		0,01
	22/10/2019 09:30	1,44	VAL	476273,2	VAL		0,01
	22/10/2019 09:31	1,72	VAL	471932,9	VAL		0,01
	22/10/2019 09:32	2,01	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 09:33	1,72	VAL	470196,8	VAL		0,01
	22/10/2019 09:34	1,72	VAL	469907,4	VAL		0,01
	22/10/2019 09:35	1,72	VAL	470775,5	VAL		0,01
	22/10/2019 09:36	2,15	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 09:37	2,15	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 09:38	2,15	VAL	479456	VAL		0,02
	22/10/2019 09:39	2,15	VAL	476273,2	VAL		0,02
	22/10/2019 09:40	2,3	VAL	480034,7	VAL		0,02
	22/10/2019 09:41	1,72	VAL	478877,3	VAL		0,01
	22/10/2019 09:42	2,01	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 09:43	2,01	VAL	462963	VAL		0,02
	22/10/2019 09:44	2,3	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 09:45	2,15	VAL	471932,9	VAL		0,02
	22/10/2019 09:46	2,01	VAL	461516,2	VAL		0,02
	22/10/2019 09:47	2,15	VAL	473379,6	VAL		0,02
	22/10/2019 09:48	2,01	VAL	472222,2	VAL		0,02
	22/10/2019 09:49	2,01	VAL	477719,9	VAL		0,02
	22/10/2019 09:50	2,01	VAL	473379,6	VAL		0,02
	22/10/2019 09:51	2,44	VAL	473379,6	VAL		0,02
	22/10/2019 09:52	2,15	VAL	473379,6	VAL		0,02
	22/10/2019 09:53	2,15	VAL	460358,8	VAL		0,02
	22/10/2019 09:54	2,01	VAL	457176	VAL		0,02
	22/10/2019 09:55	2,15	VAL	477719,9	VAL		0,02
	22/10/2019 09:56	2,15	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 09:57	2,01	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 09:58	2,01	VAL	477719,9	VAL		0,02
	22/10/2019 09:59	2,15	VAL	472801	VAL		0,02
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						0,89

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
11° ORA	22/10/2019 10:00	2,01	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 10:01	1,72	VAL	467013,9	VAL		0,01
	22/10/2019 10:02	1,72	VAL	448784,7	VAL		0,01
	22/10/2019 10:03	2,15	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 10:04	2,01	VAL	454571,8	VAL		0,02
	22/10/2019 10:05	2,3	VAL	453993,1	VAL		0,02
	22/10/2019 10:06	2,3	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 10:07	2,3	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 10:08	2,44	VAL	449942,1	VAL		0,02
	22/10/2019 10:09	2,15	VAL	461805,6	VAL		0,02
	22/10/2019 10:10	2,15	VAL	456307,9	VAL		0,02
	22/10/2019 10:11	2,3	VAL	459780,1	VAL		0,02
	22/10/2019 10:12	2,3	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 10:13	2,3	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 10:14	2,15	VAL	449074,1	VAL		0,02
	22/10/2019 10:15	1,72	VAL	457465,3	VAL		0,01
	22/10/2019 10:16	1,72	VAL	459201,4	VAL		0,01
	22/10/2019 10:17	2,01	VAL	462094,9	VAL		0,02
	22/10/2019 10:18	2,01	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 10:19	2,3	VAL	460648,2	VAL		0,02
	22/10/2019 10:20	2,15	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 10:21	2,01	VAL	457176	VAL		0,02
	22/10/2019 10:22	2,15	VAL	464988,5	VAL		0,02
	22/10/2019 10:23	2,15	VAL	473669	VAL		0,02
	22/10/2019 10:24	2,15	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 10:25	2,15	VAL	463252,3	VAL		0,02
	22/10/2019 10:26	2,01	VAL	457176	VAL		0,02
	22/10/2019 10:27	2,01	VAL	461226,8	VAL		0,02
	22/10/2019 10:28	2,01	VAL	454571,8	VAL		0,02
	22/10/2019 10:29	1,58	VAL	472801	VAL		0,01
	22/10/2019 10:30	2,01	VAL	456307,9	VAL		0,02
	22/10/2019 10:31	1,72	VAL	460648,2	VAL		0,01
	22/10/2019 10:32	2,01	VAL	461516,2	VAL		0,02
	22/10/2019 10:33	2,15	VAL	449652,8	VAL		0,02
	22/10/2019 10:34	2,3	VAL	451967,6	VAL		0,02
	22/10/2019 10:35	2,44	VAL	454571,8	VAL		0,02
	22/10/2019 10:36	2,73	VAL	462094,9	VAL		0,02
	22/10/2019 10:37	2,44	VAL	454861,1	VAL		0,02
	22/10/2019 10:38	1,72	VAL	457754,6	VAL		0,01
	22/10/2019 10:39	2,15	VAL	468750	VAL		0,02
	22/10/2019 10:40	2,15	VAL	451099,5	VAL		0,02
	22/10/2019 10:41	2,3	VAL	467881,9	VAL		0,02
	22/10/2019 10:42	2,15	VAL	462963	VAL		0,02
	22/10/2019 10:43	2,01	VAL	458912	VAL		0,02
	22/10/2019 10:44	1,72	VAL	468460,7	VAL		0,01
	22/10/2019 10:45	1,72	VAL	470196,8	VAL		0,01
	22/10/2019 10:46	2,01	VAL	454282,4	VAL		0,02
	22/10/2019 10:47	2,3	VAL	461805,6	VAL		0,02
	22/10/2019 10:48	2,15	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 10:49	2,15	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 10:50	1,72	VAL	451967,6	VAL		0,01
	22/10/2019 10:51	1,72	VAL	454861,1	VAL		0,01
	22/10/2019 10:52	1,72	VAL	456307,9	VAL		0,01
	22/10/2019 10:53	2,01	VAL	464699,1	VAL		0,02
	22/10/2019 10:54	1,58	VAL	467303,3	VAL		0,01
	22/10/2019 10:55	1,72	VAL	464699,1	VAL		0,01
	22/10/2019 10:56	1,44	VAL	466145,9	VAL		0,01
	22/10/2019 10:57	1,58	VAL	464699,1	VAL		0,01
	22/10/2019 10:58	1,58	VAL	464699,1	VAL		0,01
	22/10/2019 10:59	1,58	VAL	458912	VAL		0,01
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						0,93

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
12° ORA	22/10/2019 11:00	1,58	VAL	468750	VAL		0,01
	22/10/2019 11:01	2,01	VAL	473090,3	VAL		0,02
	22/10/2019 11:02	2,01	VAL	476562,5	VAL		0,02
	22/10/2019 11:03	2,15	VAL	462673,6	VAL		0,02
	22/10/2019 11:04	2,01	VAL	460358,8	VAL		0,02
	22/10/2019 11:05	2,01	VAL	467881,9	VAL		0,02
	22/10/2019 11:06	1,72	VAL	473669	VAL		0,01
	22/10/2019 11:07	1,72	VAL	475694,4	VAL		0,01
	22/10/2019 11:08	1,72	VAL	478588	VAL		0,01
	22/10/2019 11:09	2,01	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 11:10	2,01	VAL	460069,4	VAL		0,02
	22/10/2019 11:11	2,01	VAL	461516,2	VAL		0,02
	22/10/2019 11:12	2,01	VAL	460069,4	VAL		0,02
	22/10/2019 11:13	1,72	VAL	474537	VAL		0,01
	22/10/2019 11:14	1,72	VAL	465567,1	VAL		0,01
	22/10/2019 11:15	2,01	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 11:16	2,15	VAL	462673,6	VAL		0,02
	22/10/2019 11:17	1,72	VAL	462963	VAL		0,01
	22/10/2019 11:18	1,72	VAL	470196,8	VAL		0,01
	22/10/2019 11:19	2,01	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 11:20	2,01	VAL	471932,9	VAL		0,02
	22/10/2019 11:21	2,01	VAL	451099,5	VAL		0,02
	22/10/2019 11:22	1,72	VAL	459201,4	VAL		0,01
	22/10/2019 11:23	2,01	VAL	458912	VAL		0,02
	22/10/2019 11:24	1,72	VAL	454282,4	VAL		0,01
	22/10/2019 11:25	1,72	VAL	464409,7	VAL		0,01
	22/10/2019 11:26	1,72	VAL	457176	VAL		0,01
	22/10/2019 11:27	1,72	VAL	454571,8	VAL		0,01
	22/10/2019 11:28	1,72	VAL	459201,4	VAL		0,01
	22/10/2019 11:29	2,15	VAL	458912	VAL		0,02
	22/10/2019 11:30	2,15	VAL	463541,6	VAL		0,02
	22/10/2019 11:31	2,3	VAL	462673,6	VAL		0,02
	22/10/2019 11:32	2,3	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 11:33	2,3	VAL	480034,7	VAL		0,02
	22/10/2019 11:34	2,01	VAL	489583,4	VAL		0,02
	22/10/2019 11:35	2,01	VAL	486111,1	VAL		0,02
	22/10/2019 11:36	2,01	VAL	466435,2	VAL		0,02
	22/10/2019 11:37	2,3	VAL	468750	VAL		0,02
	22/10/2019 11:38	2,15	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 11:39	2,01	VAL	456307,9	VAL		0,02
	22/10/2019 11:40	1,72	VAL	469328,7	VAL		0,01
	22/10/2019 11:41	1,72	VAL	462963	VAL		0,01
	22/10/2019 11:42	2,01	VAL	475694,4	VAL		0,02
	22/10/2019 11:43	1,72	VAL	467303,3	VAL		0,01
	22/10/2019 11:44	2,3	VAL	460069,4	VAL		0,02
	22/10/2019 11:45	2,15	VAL	461226,8	VAL		0,02
	22/10/2019 11:46	2,01	VAL	453414,3	VAL		0,02
	22/10/2019 11:47	2,01	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 11:48	2,15	VAL	466435,2	VAL		0,02
	22/10/2019 11:49	2,3	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 11:50	2,15	VAL	464699,1	VAL		0,02
	22/10/2019 11:51	1,72	VAL	467303,3	VAL		0,01
	22/10/2019 11:52	2,01	VAL	470486,1	VAL		0,02
	22/10/2019 11:53	1,72	VAL	486400,5	VAL		0,01
	22/10/2019 11:54	1,72	VAL	476273,2	VAL		0,01
	22/10/2019 11:55	1,72	VAL	467013,9	VAL		0,01
	22/10/2019 11:56	1,72	VAL	444733,8	VAL		0,01
	22/10/2019 11:57	2,01	VAL	462094,9	VAL		0,02
	22/10/2019 11:58	2,15	VAL	464409,7	VAL		0,02
	22/10/2019 11:59	2,3	VAL	460648,2	VAL		0,02
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						0,91

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
13° ORA	22/10/2019 12:00	2,15	VAL	461226,8	VAL		0,02
	22/10/2019 12:01	2,44	VAL	464409,7	VAL		0,02
	22/10/2019 12:02	2,15	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 12:03	2,15	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 12:04	2,15	VAL	460069,4	VAL		0,02
	22/10/2019 12:05	2,44	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 12:06	2,3	VAL	473090,3	VAL		0,02
	22/10/2019 12:07	2,15	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 12:08	2,01	VAL	460648,2	VAL		0,02
	22/10/2019 12:09	2,01	VAL	461516,2	VAL		0,02
	22/10/2019 12:10	2,01	VAL	454861,1	VAL		0,02
	22/10/2019 12:11	2,01	VAL	458622,7	VAL		0,02
	22/10/2019 12:12	2,44	VAL	459780,1	VAL		0,02
	22/10/2019 12:13	2,15	VAL	461516,2	VAL		0,02
	22/10/2019 12:14	2,01	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 12:15	2,01	VAL	461805,6	VAL		0,02
	22/10/2019 12:16	2,15	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 12:17	2,3	VAL	470486,1	VAL		0,02
	22/10/2019 12:18	2,15	VAL	462094,9	VAL		0,02
	22/10/2019 12:19	2,01	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 12:20	2,3	VAL	449652,8	VAL		0,02
	22/10/2019 12:21	2,01	VAL	441551	VAL		0,01
	22/10/2019 12:22	1,72	VAL	450231,5	VAL		0,01
	22/10/2019 12:23	1,72	VAL	460358,8	VAL		0,01
	22/10/2019 12:24	2,01	VAL	457176	VAL		0,02
	22/10/2019 12:25	2,15	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 12:26	2,15	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 12:27	2,3	VAL	452546,3	VAL		0,02
	22/10/2019 12:28	2,3	VAL	451388,9	VAL		0,02
	22/10/2019 12:29	2,44	VAL	460069,4	VAL		0,02
	22/10/2019 12:30	2,01	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 12:31	1,72	VAL	449942,1	VAL		0,01
	22/10/2019 12:32	2,3	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 12:33	2,3	VAL	472801	VAL		0,02
	22/10/2019 12:34	2,15	VAL	467303,3	VAL		0,02
	22/10/2019 12:35	1,72	VAL	471932,9	VAL		0,01
	22/10/2019 12:36	1,72	VAL	469907,4	VAL		0,01
	22/10/2019 12:37	2,01	VAL	460358,8	VAL		0,02
	22/10/2019 12:38	2,01	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 12:39	1,72	VAL	463252,3	VAL		0,01
	22/10/2019 12:40	2,87	VAL	462673,6	VAL		0,02
	22/10/2019 12:41	2,3	VAL	453125	VAL		0,02
	22/10/2019 12:42	2,15	VAL	469328,7	VAL		0,02
	22/10/2019 12:43	2,01	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 12:44	2,3	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 12:45	2,3	VAL	459780,1	VAL		0,02
	22/10/2019 12:46	2,15	VAL	454861,1	VAL		0,02
	22/10/2019 12:47	1,72	VAL	459201,4	VAL		0,01
	22/10/2019 12:48	2,01	VAL	457176	VAL		0,02
	22/10/2019 12:49	1,72	VAL	461516,2	VAL		0,01
	22/10/2019 12:50	1,72	VAL	454282,4	VAL		0,01
	22/10/2019 12:51	2,01	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 12:52	1,72	VAL	471354,1	VAL		0,01
	22/10/2019 12:53	1,72	VAL	472801	VAL		0,01
	22/10/2019 12:54	2,15	VAL	470486,1	VAL		0,02
	22/10/2019 12:55	2,3	VAL	458912	VAL		0,02
	22/10/2019 12:56	2,3	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 12:57	2,15	VAL	472801	VAL		0,02
	22/10/2019 12:58	2,15	VAL	463252,3	VAL		0,02
	22/10/2019 12:59	1,72	VAL	472801	VAL		0,01
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						0,97

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
14° ORA	22/10/2019 13:00	2,15	VAL	485243,1	VAL		0,02
	22/10/2019 13:01	2,01	VAL	474537	VAL		0,02
	22/10/2019 13:02	2,15	VAL	472801	VAL		0,02
	22/10/2019 13:03	2,01	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 13:04	1,58	VAL	471354,1	VAL		0,01
	22/10/2019 13:05	1,72	VAL	462963	VAL		0,01
	22/10/2019 13:06	1,72	VAL	461516,2	VAL		0,01
	22/10/2019 13:07	1,44	VAL	461226,8	VAL		0,01
	22/10/2019 13:08	2,01	VAL	463252,3	VAL		0,02
	22/10/2019 13:09	2,01	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 13:10	1,72	VAL	470775,5	VAL		0,01
	22/10/2019 13:11	1,72	VAL	475694,4	VAL		0,01
	22/10/2019 13:12	1,58	VAL	473669	VAL		0,01
	22/10/2019 13:13	1,72	VAL	470775,5	VAL		0,01
	22/10/2019 13:14	1,72	VAL	467592,6	VAL		0,01
	22/10/2019 13:15	1,58	VAL	453414,3	VAL		0,01
	22/10/2019 13:16	1,72	VAL	475694,4	VAL		0,01
	22/10/2019 13:17	2,01	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 13:18	2,01	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 13:19	1,58	VAL	467881,9	VAL		0,01
	22/10/2019 13:20	1,58	VAL	471354,1	VAL		0,01
	22/10/2019 13:21	1,72	VAL	471643,5	VAL		0,01
	22/10/2019 13:22	2,15	VAL	472222,2	VAL		0,02
	22/10/2019 13:23	2,15	VAL	457754,6	VAL		0,02
	22/10/2019 13:24	2,15	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 13:25	2,15	VAL	471643,5	VAL		0,02
	22/10/2019 13:26	2,01	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 13:27	2,01	VAL	451388,9	VAL		0,02
	22/10/2019 13:28	1,72	VAL	458333,4	VAL		0,01
	22/10/2019 13:29	1,72	VAL	470486,1	VAL		0,01
	22/10/2019 13:30	2,15	VAL	469328,7	VAL		0,02
	22/10/2019 13:31	1,72	VAL	472801	VAL		0,01
	22/10/2019 13:32	1,72	VAL	468750	VAL		0,01
	22/10/2019 13:33	1,58	VAL	474537	VAL		0,01
	22/10/2019 13:34	1,44	VAL	470775,5	VAL		0,01
	22/10/2019 13:35	1,58	VAL	470486,1	VAL		0,01
	22/10/2019 13:36	1,72	VAL	475983,8	VAL		0,01
	22/10/2019 13:37	2,01	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 13:38	2,01	VAL	474537	VAL		0,02
	22/10/2019 13:39	1,72	VAL	469907,4	VAL		0,01
	22/10/2019 13:40	1,72	VAL	473379,6	VAL		0,01
	22/10/2019 13:41	2,01	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 13:42	2,01	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 13:43	1,72	VAL	466145,9	VAL		0,01
	22/10/2019 13:44	1,72	VAL	470775,5	VAL		0,01
	22/10/2019 13:45	1,58	VAL	472222,2	VAL		0,01
	22/10/2019 13:46	1,58	VAL	472222,2	VAL		0,01
	22/10/2019 13:47	1,58	VAL	457465,3	VAL		0,01
	22/10/2019 13:48	1,44	VAL	474826,4	VAL		0,01
	22/10/2019 13:49	1,58	VAL	474247,7	VAL		0,01
	22/10/2019 13:50	2,01	VAL	474247,7	VAL		0,02
	22/10/2019 13:51	2,01	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 13:52	2,44	VAL	473669	VAL		0,02
	22/10/2019 13:53	2,87	VAL	458622,7	VAL		0,02
	22/10/2019 13:54	2,73	VAL	462094,9	VAL		0,02
	22/10/2019 13:55	2,87	VAL	454282,4	VAL		0,02
	22/10/2019 13:56	2,73	VAL	458333,4	VAL		0,02
	22/10/2019 13:57	2,73	VAL	457176	VAL		0,02
	22/10/2019 13:58	2,73	VAL	463252,3	VAL		0,02
	22/10/2019 13:59	2,3	VAL	466145,9	VAL		0,02
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						0,90

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
15° ORA	22/10/2019 14:00	2,3	VAL	451678,3	VAL		0,02
	22/10/2019 14:01	2,44	VAL	464699,1	VAL		0,02
	22/10/2019 14:02	2,3	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 14:03	2,44	VAL	451099,5	VAL		0,02
	22/10/2019 14:04	2,3	VAL	462673,6	VAL		0,02
	22/10/2019 14:05	2,3	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 14:06	2,3	VAL	461805,6	VAL		0,02
	22/10/2019 14:07	2,3	VAL	460648,2	VAL		0,02
	22/10/2019 14:08	2,01	VAL	454861,1	VAL		0,02
	22/10/2019 14:09	1,72	VAL	461516,2	VAL		0,01
	22/10/2019 14:10	2,15	VAL	448784,7	VAL		0,02
	22/10/2019 14:11	2,01	VAL	456018,5	VAL		0,02
	22/10/2019 14:12	2,01	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 14:13	1,72	VAL	470196,8	VAL		0,01
	22/10/2019 14:14	2,01	VAL	453993,1	VAL		0,02
	22/10/2019 14:15	1,72	VAL	464409,7	VAL		0,01
	22/10/2019 14:16	1,58	VAL	466435,2	VAL		0,01
	22/10/2019 14:17	1,72	VAL	464988,5	VAL		0,01
	22/10/2019 14:18	2,3	VAL	464120,4	VAL		0,02
	22/10/2019 14:19	2,3	VAL	467303,3	VAL		0,02
	22/10/2019 14:20	2,3	VAL	464699,1	VAL		0,02
	22/10/2019 14:21	2,3	VAL	471643,5	VAL		0,02
	22/10/2019 14:22	2,87	VAL	471932,9	VAL		0,02
	22/10/2019 14:23	2,15	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 14:24	2,15	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 14:25	2,01	VAL	472222,2	VAL		0,02
	22/10/2019 14:26	2,3	VAL	451678,3	VAL		0,02
	22/10/2019 14:27	2,15	VAL	456018,5	VAL		0,02
	22/10/2019 14:28	2,15	VAL	463252,3	VAL		0,02
	22/10/2019 14:29	2,01	VAL	467881,9	VAL		0,02
	22/10/2019 14:30	2,01	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 14:31	2,01	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 14:32	2,01	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 14:33	2,3	VAL	472801	VAL		0,02
	22/10/2019 14:34	2,01	VAL	449942,1	VAL		0,02
	22/10/2019 14:35	2,01	VAL	458333,4	VAL		0,02
	22/10/2019 14:36	2,01	VAL	454861,1	VAL		0,02
	22/10/2019 14:37	2,01	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 14:38	2,15	VAL	486111,1	VAL		0,02
	22/10/2019 14:39	2,01	VAL	477141,2	VAL		0,02
	22/10/2019 14:40	1,72	VAL	469907,4	VAL		0,01
	22/10/2019 14:41	1,72	VAL	458333,4	VAL		0,01
	22/10/2019 14:42	1,72	VAL	462094,9	VAL		0,01
	22/10/2019 14:43	1,72	VAL	470486,1	VAL		0,01
	22/10/2019 14:44	1,72	VAL	478009,3	VAL		0,01
	22/10/2019 14:45	1,72	VAL	451099,5	VAL		0,01
	22/10/2019 14:46	2,15	VAL	464409,7	VAL		0,02
	22/10/2019 14:47	2,3	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 14:48	2,3	VAL	461226,8	VAL		0,02
	22/10/2019 14:49	2,15	VAL	458333,4	VAL		0,02
	22/10/2019 14:50	2,44	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 14:51	2,15	VAL	464988,5	VAL		0,02
	22/10/2019 14:52	1,72	VAL	465567,1	VAL		0,01
	22/10/2019 14:53	2,15	VAL	464409,7	VAL		0,02
	22/10/2019 14:54	2,01	*TAR	466145,9	*TAR		
	22/10/2019 14:55	92,52	*TAR	466145,9	VAL		
	22/10/2019 14:56	92,52	*TAR	464988,5	VAL		
	22/10/2019 14:57	349,39	*TAR	460648,2	VAL		
	22/10/2019 14:58	0,86	*TAR	475983,8	VAL		
	22/10/2019 14:59	0,86	*TAR	461226,8	VAL		
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						0,87

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
16° ORA	22/10/2019 15:00	2,3	*TAR	578,7	VAL		
	22/10/2019 15:01	2,87	*TAR	702835,7	VAL		
	22/10/2019 15:02	2,3	*TAR	702835,7	VAL		
	22/10/2019 15:03	2,3	*TAR	462963	VAL		
	22/10/2019 15:04	2,3	*TAR	467592,6	VAL		
	22/10/2019 15:05	2,15	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 15:06	2,01	VAL	462094,9	VAL		0,02
	22/10/2019 15:07	2,01	VAL	473379,6	VAL		0,02
	22/10/2019 15:08	1,72	VAL	470486,1	VAL		0,01
	22/10/2019 15:09	2,01	VAL	460069,4	VAL		0,02
	22/10/2019 15:10	1,72	VAL	463541,6	VAL		0,01
	22/10/2019 15:11	1,72	VAL	461226,8	VAL		0,01
	22/10/2019 15:12	2,01	VAL	467303,3	VAL		0,02
	22/10/2019 15:13	2,01	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 15:14	2,01	VAL	474537	VAL		0,02
	22/10/2019 15:15	2,3	VAL	467303,3	VAL		0,02
	22/10/2019 15:16	2,3	VAL	468750	VAL		0,02
	22/10/2019 15:17	2,3	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 15:18	2,44	VAL	467881,9	VAL		0,02
	22/10/2019 15:19	2,15	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 15:20	2,15	VAL	480902,8	VAL		0,02
	22/10/2019 15:21	2,15	VAL	474247,7	VAL		0,02
	22/10/2019 15:22	2,15	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 15:23	2,3	VAL	458622,7	VAL		0,02
	22/10/2019 15:24	2,01	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 15:25	1,72	VAL	454571,8	VAL		0,01
	22/10/2019 15:26	1,72	VAL	465567,1	VAL		0,01
	22/10/2019 15:27	1,72	VAL	464409,7	VAL		0,01
	22/10/2019 15:28	2,01	VAL	487268,5	VAL		0,02
	22/10/2019 15:29	2,44	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 15:30	2,15	VAL	479166,6	VAL		0,02
	22/10/2019 15:31	2,01	VAL	473669	VAL		0,02
	22/10/2019 15:32	2,01	VAL	466435,2	VAL		0,02
	22/10/2019 15:33	2,01	VAL	479456	VAL		0,02
	22/10/2019 15:34	1,72	VAL	479456	VAL		0,01
	22/10/2019 15:35	2,15	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 15:36	1,72	VAL	469907,4	VAL		0,01
	22/10/2019 15:37	1,72	VAL	463541,6	VAL		0,01
	22/10/2019 15:38	1,58	VAL	482928,3	VAL		0,01
	22/10/2019 15:39	1,58	VAL	465856,5	VAL		0,01
	22/10/2019 15:40	2,01	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 15:41	2,01	VAL	476562,5	VAL		0,02
	22/10/2019 15:42	2,15	VAL	476273,2	VAL		0,02
	22/10/2019 15:43	2,44	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 15:44	2,44	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 15:45	2,44	VAL	471932,9	VAL		0,02
	22/10/2019 15:46	2,44	VAL	464409,7	VAL		0,02
	22/10/2019 15:47	2,15	VAL	474537	VAL		0,02
	22/10/2019 15:48	2,01	VAL	456018,5	VAL		0,02
	22/10/2019 15:49	2,15	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 15:50	2,15	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 15:51	2,3	VAL	457176	VAL		0,02
	22/10/2019 15:52	2,15	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 15:53	1,72	VAL	471354,1	VAL		0,01
	22/10/2019 15:54	1,72	VAL	469907,4	VAL		0,01
	22/10/2019 15:55	1,72	VAL	480034,7	VAL		0,01
	22/10/2019 15:56	2,01	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 15:57	2,3	VAL	457176	VAL		0,02
	22/10/2019 15:58	2,3	VAL	460069,4	VAL		0,02
	22/10/2019 15:59	2,01	VAL	460358,8	VAL		0,02
FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h							0,88

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
17° ORA	22/10/2019 16:00	2,15	VAL	463252,3	VAL		0,02
	22/10/2019 16:01	2,15	VAL	459780,1	VAL		0,02
	22/10/2019 16:02	2,15	VAL	458622,7	VAL		0,02
	22/10/2019 16:03	2,3	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 16:04	2,3	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 16:05	2,3	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 16:06	2,15	VAL	454571,8	VAL		0,02
	22/10/2019 16:07	2,15	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 16:08	2,15	VAL	453993,1	VAL		0,02
	22/10/2019 16:09	2,01	VAL	462094,9	VAL		0,02
	22/10/2019 16:10	2,01	VAL	471643,5	VAL		0,02
	22/10/2019 16:11	2,3	VAL	474826,4	VAL		0,02
	22/10/2019 16:12	2,3	VAL	464988,5	VAL		0,02
	22/10/2019 16:13	2,3	VAL	449652,8	VAL		0,02
	22/10/2019 16:14	2,3	VAL	453125	VAL		0,02
	22/10/2019 16:15	2,3	VAL	461226,8	VAL		0,02
	22/10/2019 16:16	2,15	VAL	459780,1	VAL		0,02
	22/10/2019 16:17	2,3	VAL	451678,3	VAL		0,02
	22/10/2019 16:18	2,3	VAL	460358,8	VAL		0,02
	22/10/2019 16:19	2,44	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 16:20	2,15	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 16:21	2,01	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 16:22	2,01	VAL	474247,7	VAL		0,02
	22/10/2019 16:23	2,01	VAL	486111,1	VAL		0,02
	22/10/2019 16:24	2,01	VAL	477141,2	VAL		0,02
	22/10/2019 16:25	2,15	VAL	467881,9	VAL		0,02
	22/10/2019 16:26	2,44	VAL	460648,2	VAL		0,02
	22/10/2019 16:27	2,3	VAL	470486,1	VAL		0,02
	22/10/2019 16:28	2,15	VAL	463541,6	VAL		0,02
	22/10/2019 16:29	2,15	VAL	459780,1	VAL		0,02
	22/10/2019 16:30	2,01	VAL	471643,5	VAL		0,02
	22/10/2019 16:31	2,3	VAL	469328,7	VAL		0,02
	22/10/2019 16:32	2,3	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 16:33	2,15	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 16:34	2,15	VAL	460648,2	VAL		0,02
	22/10/2019 16:35	2,01	VAL	453993,1	VAL		0,02
	22/10/2019 16:36	2,01	VAL	464988,5	VAL		0,02
	22/10/2019 16:37	2,15	VAL	466435,2	VAL		0,02
	22/10/2019 16:38	2,15	VAL	464120,4	VAL		0,02
	22/10/2019 16:39	2,3	VAL	460069,4	VAL		0,02
	22/10/2019 16:40	2,44	VAL	467303,3	VAL		0,02
	22/10/2019 16:41	2,73	VAL	453414,3	VAL		0,02
	22/10/2019 16:42	2,73	VAL	455439,8	VAL		0,02
	22/10/2019 16:43	2,73	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 16:44	2,3	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 16:45	2,3	VAL	460069,4	VAL		0,02
	22/10/2019 16:46	2,3	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 16:47	2,44	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 16:48	2,3	VAL	467881,9	VAL		0,02
	22/10/2019 16:49	2,3	VAL	454861,1	VAL		0,02
	22/10/2019 16:50	2,3	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 16:51	2,15	VAL	466435,2	VAL		0,02
	22/10/2019 16:52	2,01	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 16:53	2,15	VAL	451388,9	VAL		0,02
	22/10/2019 16:54	2,73	VAL	461805,6	VAL		0,02
	22/10/2019 16:55	2,3	VAL	461226,8	VAL		0,02
	22/10/2019 16:56	2,3	VAL	471643,5	VAL		0,02
	22/10/2019 16:57	2,15	VAL	456886,6	VAL		0,02
	22/10/2019 16:58	2,15	VAL	452835,7	VAL		0,02
	22/10/2019 16:59	2,3	VAL	453993,1	VAL		0,02
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						1,04

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
18° ORA	22/10/2019 17:00	2,44	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 17:01	2,3	VAL	458333,4	VAL		0,02
	22/10/2019 17:02	2,15	VAL	450231,5	VAL		0,02
	22/10/2019 17:03	2,01	VAL	457176	VAL		0,02
	22/10/2019 17:04	2,15	VAL	447048,6	VAL		0,02
	22/10/2019 17:05	2,01	VAL	461516,2	VAL		0,02
	22/10/2019 17:06	2,15	VAL	476562,5	VAL		0,02
	22/10/2019 17:07	2,44	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 17:08	2,73	VAL	473379,6	VAL		0,02
	22/10/2019 17:09	2,87	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 17:10	2,87	VAL	467881,9	VAL		0,02
	22/10/2019 17:11	2,87	VAL	460358,8	VAL		0,02
	22/10/2019 17:12	2,44	VAL	467303,3	VAL		0,02
	22/10/2019 17:13	2,15	VAL	469328,7	VAL		0,02
	22/10/2019 17:14	2,44	VAL	462673,6	VAL		0,02
	22/10/2019 17:15	2,73	VAL	467303,3	VAL		0,02
	22/10/2019 17:16	2,3	VAL	464120,4	VAL		0,02
	22/10/2019 17:17	2,15	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 17:18	2,01	VAL	461226,8	VAL		0,02
	22/10/2019 17:19	2,01	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 17:20	1,72	VAL	475983,8	VAL		0,01
	22/10/2019 17:21	2,01	VAL	463541,6	VAL		0,02
	22/10/2019 17:22	2,44	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 17:23	2,15	VAL	458912	VAL		0,02
	22/10/2019 17:24	2,01	VAL	476562,5	VAL		0,02
	22/10/2019 17:25	2,01	VAL	476273,2	VAL		0,02
	22/10/2019 17:26	2,15	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 17:27	1,72	VAL	460069,4	VAL		0,01
	22/10/2019 17:28	2,15	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 17:29	1,72	VAL	477141,2	VAL		0,01
	22/10/2019 17:30	2,01	VAL	478588	VAL		0,02
	22/10/2019 17:31	1,72	VAL	482060,2	VAL		0,01
	22/10/2019 17:32	1,72	VAL	467592,6	VAL		0,01
	22/10/2019 17:33	1,58	VAL	477141,2	VAL		0,01
	22/10/2019 17:34	1,72	VAL	475115,8	VAL		0,01
	22/10/2019 17:35	2,15	VAL	468750	VAL		0,02
	22/10/2019 17:36	2,15	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 17:37	2,3	VAL	456886,6	VAL		0,02
	22/10/2019 17:38	2,15	VAL	454571,8	VAL		0,02
	22/10/2019 17:39	2,3	VAL	451388,9	VAL		0,02
	22/10/2019 17:40	2,01	VAL	462094,9	VAL		0,02
	22/10/2019 17:41	1,72	VAL	467013,9	VAL		0,01
	22/10/2019 17:42	2,01	VAL	480613,5	VAL		0,02
	22/10/2019 17:43	2,3	VAL	471932,9	VAL		0,02
	22/10/2019 17:44	2,01	VAL	478588	VAL		0,02
	22/10/2019 17:45	2,01	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 17:46	2,01	VAL	472801	VAL		0,02
	22/10/2019 17:47	1,72	VAL	467013,9	VAL		0,01
	22/10/2019 17:48	1,72	VAL	472801	VAL		0,01
	22/10/2019 17:49	1,72	VAL	478588	VAL		0,01
	22/10/2019 17:50	2,44	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 17:51	2,15	VAL	453414,3	VAL		0,02
	22/10/2019 17:52	2,15	VAL	475115,8	VAL		0,02
	22/10/2019 17:53	2,15	VAL	472801	VAL		0,02
	22/10/2019 17:54	2,3	VAL	475694,4	VAL		0,02
	22/10/2019 17:55	2,3	VAL	480034,7	VAL		0,02
	22/10/2019 17:56	2,15	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 17:57	2,01	VAL	464409,7	VAL		0,02
	22/10/2019 17:58	1,72	VAL	466435,2	VAL		0,01
	22/10/2019 17:59	2,3	VAL	457176	VAL		0,02
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						1,00

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
19° ORA	22/10/2019 18:00	2,01	VAL	455729,1	VAL		0,02
	22/10/2019 18:01	1,72	VAL	467592,6	VAL		0,01
	22/10/2019 18:02	2,01	VAL	451967,6	VAL		0,02
	22/10/2019 18:03	2,01	VAL	470486,1	VAL		0,02
	22/10/2019 18:04	2,3	VAL	476562,5	VAL		0,02
	22/10/2019 18:05	2,3	VAL	478877,3	VAL		0,02
	22/10/2019 18:06	2,44	VAL	462094,9	VAL		0,02
	22/10/2019 18:07	2,73	VAL	464699,1	VAL		0,02
	22/10/2019 18:08	2,44	VAL	458333,4	VAL		0,02
	22/10/2019 18:09	2,15	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 18:10	2,3	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 18:11	2,3	VAL	467303,3	VAL		0,02
	22/10/2019 18:12	2,73	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 18:13	2,44	VAL	460069,4	VAL		0,02
	22/10/2019 18:14	2,3	VAL	467303,3	VAL		0,02
	22/10/2019 18:15	2,15	VAL	471643,5	VAL		0,02
	22/10/2019 18:16	2,15	VAL	460069,4	VAL		0,02
	22/10/2019 18:17	2,15	VAL	472222,2	VAL		0,02
	22/10/2019 18:18	2,3	VAL	480613,5	VAL		0,02
	22/10/2019 18:19	2,44	VAL	461805,6	VAL		0,02
	22/10/2019 18:20	2,44	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 18:21	2,3	VAL	454571,8	VAL		0,02
	22/10/2019 18:22	2,3	VAL	454861,1	VAL		0,02
	22/10/2019 18:23	2,3	VAL	462963	VAL		0,02
	22/10/2019 18:24	2,44	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 18:25	2,15	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 18:26	2,3	VAL	464120,4	VAL		0,02
	22/10/2019 18:27	2,3	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 18:28	2,15	VAL	471932,9	VAL		0,02
	22/10/2019 18:29	2,01	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 18:30	2,15	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 18:31	2,15	VAL	459780,1	VAL		0,02
	22/10/2019 18:32	2,44	VAL	464988,5	VAL		0,02
	22/10/2019 18:33	2,44	VAL	474826,4	VAL		0,02
	22/10/2019 18:34	2,73	VAL	471643,5	VAL		0,02
	22/10/2019 18:35	2,44	VAL	474826,4	VAL		0,02
	22/10/2019 18:36	2,87	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 18:37	2,44	VAL	474247,7	VAL		0,02
	22/10/2019 18:38	2,44	VAL	456307,9	VAL		0,02
	22/10/2019 18:39	2,3	VAL	457465,3	VAL		0,02
	22/10/2019 18:40	2,73	VAL	460648,2	VAL		0,02
	22/10/2019 18:41	2,87	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 18:42	2,44	VAL	480034,7	VAL		0,02
	22/10/2019 18:43	2,15	VAL	473379,6	VAL		0,02
	22/10/2019 18:44	2,15	VAL	461516,2	VAL		0,02
	22/10/2019 18:45	2,01	VAL	456886,6	VAL		0,02
	22/10/2019 18:46	2,15	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 18:47	2,73	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 18:48	2,44	VAL	473669	VAL		0,02
	22/10/2019 18:49	2,3	VAL	460648,2	VAL		0,02
	22/10/2019 18:50	2,3	VAL	463541,6	VAL		0,02
	22/10/2019 18:51	2,3	VAL	466435,2	VAL		0,02
	22/10/2019 18:52	2,44	VAL	461226,8	VAL		0,02
	22/10/2019 18:53	2,15	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 18:54	2,15	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 18:55	2,15	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 18:56	2,15	VAL	463541,6	VAL		0,02
	22/10/2019 18:57	2,15	VAL	477719,9	VAL		0,02
	22/10/2019 18:58	2,3	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 18:59	2,3	VAL	457465,3	VAL		0,02
FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h							1,08

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
20° ORA	22/10/2019 19:00	2,3	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 19:01	2,3	VAL	458912	VAL		0,02
	22/10/2019 19:02	2,44	VAL	462963	VAL		0,02
	22/10/2019 19:03	2,3	VAL	464699,1	VAL		0,02
	22/10/2019 19:04	2,87	VAL	466435,2	VAL		0,02
	22/10/2019 19:05	2,15	VAL	468750	VAL		0,02
	22/10/2019 19:06	1,72	VAL	457465,3	VAL		0,01
	22/10/2019 19:07	2,01	VAL	461516,2	VAL		0,02
	22/10/2019 19:08	2,3	VAL	466435,2	VAL		0,02
	22/10/2019 19:09	2,15	VAL	473669	VAL		0,02
	22/10/2019 19:10	2,01	VAL	481770,9	VAL		0,02
	22/10/2019 19:11	1,72	VAL	476273,2	VAL		0,01
	22/10/2019 19:12	1,58	VAL	467303,3	VAL		0,01
	22/10/2019 19:13	1,58	VAL	457176	VAL		0,01
	22/10/2019 19:14	1,72	VAL	461516,2	VAL		0,01
	22/10/2019 19:15	2,15	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 19:16	2,01	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 19:17	1,72	VAL	472801	VAL		0,01
	22/10/2019 19:18	2,01	VAL	472801	VAL		0,02
	22/10/2019 19:19	2,01	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 19:20	2,15	VAL	456307,9	VAL		0,02
	22/10/2019 19:21	2,01	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 19:22	1,72	VAL	472222,2	VAL		0,01
	22/10/2019 19:23	1,72	VAL	472801	VAL		0,01
	22/10/2019 19:24	1,58	VAL	479456	VAL		0,01
	22/10/2019 19:25	1,58	VAL	466145,9	VAL		0,01
	22/10/2019 19:26	1,72	VAL	490162	VAL		0,01
	22/10/2019 19:27	1,58	VAL	462673,6	VAL		0,01
	22/10/2019 19:28	2,3	VAL	477141,2	VAL		0,02
	22/10/2019 19:29	2,87	VAL	468750	VAL		0,02
	22/10/2019 19:30	2,44	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 19:31	2,3	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 19:32	2,44	VAL	456018,5	VAL		0,02
	22/10/2019 19:33	2,3	VAL	462963	VAL		0,02
	22/10/2019 19:34	2,01	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 19:35	2,3	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 19:36	2,3	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 19:37	2,3	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 19:38	2,15	VAL	464988,5	VAL		0,02
	22/10/2019 19:39	2,01	VAL	458912	VAL		0,02
	22/10/2019 19:40	2,01	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 19:41	2,01	VAL	463541,6	VAL		0,02
	22/10/2019 19:42	2,01	VAL	473090,3	VAL		0,02
	22/10/2019 19:43	2,73	VAL	460358,8	VAL		0,02
	22/10/2019 19:44	2,3	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 19:45	2,3	VAL	457465,3	VAL		0,02
	22/10/2019 19:46	2,3	VAL	461516,2	VAL		0,02
	22/10/2019 19:47	2,3	VAL	451967,6	VAL		0,02
	22/10/2019 19:48	2,3	VAL	457465,3	VAL		0,02
	22/10/2019 19:49	2,15	VAL	464699,1	VAL		0,02
	22/10/2019 19:50	2,01	VAL	455439,8	VAL		0,02
	22/10/2019 19:51	2,15	VAL	472801	VAL		0,02
	22/10/2019 19:52	2,15	VAL	464699,1	VAL		0,02
	22/10/2019 19:53	2,15	VAL	462963	VAL		0,02
	22/10/2019 19:54	2,01	VAL	473379,6	VAL		0,02
	22/10/2019 19:55	2,01	VAL	485243,1	VAL		0,02
	22/10/2019 19:56	2,15	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 19:57	2,87	VAL	464988,5	VAL		0,02
	22/10/2019 19:58	2,73	VAL	470486,1	VAL		0,02
	22/10/2019 19:59	2,73	VAL	473669	VAL		0,02
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						1,00

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
21° ORA	22/10/2019 20:00	2,44	VAL	462673,6	VAL		0,02
	22/10/2019 20:01	2,44	VAL	462963	VAL		0,02
	22/10/2019 20:02	2,3	VAL	470486,1	VAL		0,02
	22/10/2019 20:03	2,44	VAL	461805,6	VAL		0,02
	22/10/2019 20:04	2,3	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 20:05	2,44	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 20:06	2,3	VAL	451099,5	VAL		0,02
	22/10/2019 20:07	2,15	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 20:08	2,15	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 20:09	2,15	VAL	462963	VAL		0,02
	22/10/2019 20:10	2,15	VAL	457465,3	VAL		0,02
	22/10/2019 20:11	2,73	VAL	477141,2	VAL		0,02
	22/10/2019 20:12	2,44	VAL	478009,3	VAL		0,02
	22/10/2019 20:13	2,3	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 20:14	2,3	VAL	475694,4	VAL		0,02
	22/10/2019 20:15	2,3	VAL	474826,4	VAL		0,02
	22/10/2019 20:16	2,3	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 20:17	2,73	VAL	456018,5	VAL		0,02
	22/10/2019 20:18	2,15	VAL	468750	VAL		0,02
	22/10/2019 20:19	2,15	VAL	463541,6	VAL		0,02
	22/10/2019 20:20	2,15	VAL	461516,2	VAL		0,02
	22/10/2019 20:21	2,15	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 20:22	2,3	VAL	474247,7	VAL		0,02
	22/10/2019 20:23	2,3	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 20:24	2,3	VAL	458622,7	VAL		0,02
	22/10/2019 20:25	2,73	VAL	460069,4	VAL		0,02
	22/10/2019 20:26	3,45	VAL	467013,9	VAL		0,03
	22/10/2019 20:27	2,87	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 20:28	2,73	VAL	480034,7	VAL		0,02
	22/10/2019 20:29	2,73	VAL	475983,8	VAL		0,02
	22/10/2019 20:30	2,15	VAL	473379,6	VAL		0,02
	22/10/2019 20:31	2,3	VAL	463252,3	VAL		0,02
	22/10/2019 20:32	2,3	VAL	473379,6	VAL		0,02
	22/10/2019 20:33	2,73	VAL	471932,9	VAL		0,02
	22/10/2019 20:34	2,3	VAL	484375	VAL		0,02
	22/10/2019 20:35	2,15	VAL	474826,4	VAL		0,02
	22/10/2019 20:36	2,01	VAL	458622,7	VAL		0,02
	22/10/2019 20:37	2,01	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 20:38	1,72	VAL	463252,3	VAL		0,01
	22/10/2019 20:39	2,01	VAL	471643,5	VAL		0,02
	22/10/2019 20:40	2,3	VAL	450231,5	VAL		0,02
	22/10/2019 20:41	2,01	VAL	453125	VAL		0,02
	22/10/2019 20:42	2,01	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 20:43	2,01	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 20:44	1,72	VAL	452546,3	VAL		0,01
	22/10/2019 20:45	2,3	VAL	464988,5	VAL		0,02
	22/10/2019 20:46	2,01	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 20:47	1,72	VAL	459780,1	VAL		0,01
	22/10/2019 20:48	2,01	VAL	466435,2	VAL		0,02
	22/10/2019 20:49	1,58	VAL	475694,4	VAL		0,01
	22/10/2019 20:50	1,72	VAL	469328,7	VAL		0,01
	22/10/2019 20:51	1,58	VAL	473669	VAL		0,01
	22/10/2019 20:52	1,72	VAL	478009,3	VAL		0,01
	22/10/2019 20:53	2,01	VAL	454861,1	VAL		0,02
	22/10/2019 20:54	2,15	VAL	455439,8	VAL		0,02
	22/10/2019 20:55	2,15	VAL	464120,4	VAL		0,02
	22/10/2019 20:56	2,15	VAL	473669	VAL		0,02
	22/10/2019 20:57	2,3	VAL	478588	VAL		0,02
	22/10/2019 20:58	2,15	VAL	471643,5	VAL		0,02
	22/10/2019 20:59	2,01	VAL	464988,5	VAL		0,02
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						1,04

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
22° ORA	22/10/2019 21:00	2,01	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 21:01	2,44	VAL	471932,9	VAL		0,02
	22/10/2019 21:02	2,15	VAL	473669	VAL		0,02
	22/10/2019 21:03	2,3	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 21:04	1,72	VAL	463252,3	VAL		0,01
	22/10/2019 21:05	1,58	VAL	463541,6	VAL		0,01
	22/10/2019 21:06	1,72	VAL	471932,9	VAL		0,01
	22/10/2019 21:07	2,01	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 21:08	2,3	VAL	464409,7	VAL		0,02
	22/10/2019 21:09	2,15	VAL	464409,7	VAL		0,02
	22/10/2019 21:10	2,15	VAL	473090,3	VAL		0,02
	22/10/2019 21:11	1,72	VAL	471932,9	VAL		0,01
	22/10/2019 21:12	2,15	VAL	461805,6	VAL		0,02
	22/10/2019 21:13	2,15	VAL	476273,2	VAL		0,02
	22/10/2019 21:14	2,01	VAL	467881,9	VAL		0,02
	22/10/2019 21:15	2,01	VAL	454282,4	VAL		0,02
	22/10/2019 21:16	2,01	VAL	461516,2	VAL		0,02
	22/10/2019 21:17	2,01	VAL	464699,1	VAL		0,02
	22/10/2019 21:18	1,72	VAL	478588	VAL		0,01
	22/10/2019 21:19	1,72	VAL	473379,6	VAL		0,01
	22/10/2019 21:20	2,01	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 21:21	2,01	VAL	480034,7	VAL		0,02
	22/10/2019 21:22	2,44	VAL	464120,4	VAL		0,02
	22/10/2019 21:23	2,44	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 21:24	2,15	VAL	475115,8	VAL		0,02
	22/10/2019 21:25	2,44	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 21:26	2,15	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 21:27	2,3	VAL	476562,5	VAL		0,02
	22/10/2019 21:28	2,3	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 21:29	2,44	VAL	474826,4	VAL		0,02
	22/10/2019 21:30	2,3	VAL	451678,3	VAL		0,02
	22/10/2019 21:31	2,15	VAL	472222,2	VAL		0,02
	22/10/2019 21:32	2,01	VAL	467303,3	VAL		0,02
	22/10/2019 21:33	2,01	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 21:34	2,01	VAL	457465,3	VAL		0,02
	22/10/2019 21:35	2,01	VAL	464988,5	VAL		0,02
	22/10/2019 21:36	2,44	VAL	479166,6	VAL		0,02
	22/10/2019 21:37	2,15	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 21:38	2,15	VAL	460648,2	VAL		0,02
	22/10/2019 21:39	2,15	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 21:40	2,3	VAL	463541,6	VAL		0,02
	22/10/2019 21:41	2,3	VAL	472801	VAL		0,02
	22/10/2019 21:42	2,15	VAL	472222,2	VAL		0,02
	22/10/2019 21:43	2,01	VAL	465567,1	VAL		0,02
	22/10/2019 21:44	2,3	VAL	462963	VAL		0,02
	22/10/2019 21:45	2,44	VAL	453993,1	VAL		0,02
	22/10/2019 21:46	2,3	VAL	461226,8	VAL		0,02
	22/10/2019 21:47	2,44	VAL	453125	VAL		0,02
	22/10/2019 21:48	2,44	VAL	454571,8	VAL		0,02
	22/10/2019 21:49	2,44	VAL	461226,8	VAL		0,02
	22/10/2019 21:50	2,73	VAL	462963	VAL		0,02
	22/10/2019 21:51	2,73	VAL	460358,8	VAL		0,02
	22/10/2019 21:52	2,44	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 21:53	2,87	VAL	460648,2	VAL		0,02
	22/10/2019 21:54	2,44	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 21:55	2,3	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 21:56	2,44	VAL	473090,3	VAL		0,02
	22/10/2019 21:57	2,73	VAL	463541,6	VAL		0,02
	22/10/2019 21:58	2,73	VAL	461805,6	VAL		0,02
	22/10/2019 21:59	2,44	VAL	464988,5	VAL		0,02
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						1,04

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
23° ORA	22/10/2019 22:00	2,44	VAL	457465,3	VAL		0,02
	22/10/2019 22:01	2,3	VAL	471932,9	VAL		0,02
	22/10/2019 22:02	2,3	VAL	467013,9	VAL		0,02
	22/10/2019 22:03	2,3	VAL	460648,2	VAL		0,02
	22/10/2019 22:04	3,02	VAL	464699,1	VAL		0,02
	22/10/2019 22:05	2,44	VAL	463541,6	VAL		0,02
	22/10/2019 22:06	2,44	VAL	456307,9	VAL		0,02
	22/10/2019 22:07	2,3	VAL	464988,5	VAL		0,02
	22/10/2019 22:08	2,73	VAL	468750	VAL		0,02
	22/10/2019 22:09	2,44	VAL	464699,1	VAL		0,02
	22/10/2019 22:10	2,44	VAL	460648,2	VAL		0,02
	22/10/2019 22:11	2,3	VAL	462094,9	VAL		0,02
	22/10/2019 22:12	2,44	VAL	464699,1	VAL		0,02
	22/10/2019 22:13	2,15	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 22:14	2,15	VAL	477141,2	VAL		0,02
	22/10/2019 22:15	2,15	VAL	482928,3	VAL		0,02
	22/10/2019 22:16	2,15	VAL	482060,2	VAL		0,02
	22/10/2019 22:17	2,3	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 22:18	2,73	VAL	454861,1	VAL		0,02
	22/10/2019 22:19	2,73	VAL	478877,3	VAL		0,02
	22/10/2019 22:20	3,16	VAL	453125	VAL		0,02
	22/10/2019 22:21	3,02	VAL	454282,4	VAL		0,02
	22/10/2019 22:22	2,44	VAL	460069,4	VAL		0,02
	22/10/2019 22:23	2,15	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 22:24	2,15	VAL	472222,2	VAL		0,02
	22/10/2019 22:25	2,15	VAL	454282,4	VAL		0,02
	22/10/2019 22:26	2,3	VAL	470196,8	VAL		0,02
	22/10/2019 22:27	2,15	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 22:28	2,01	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 22:29	2,01	VAL	466435,2	VAL		0,02
	22/10/2019 22:30	1,72	VAL	480034,7	VAL		0,01
	22/10/2019 22:31	1,72	VAL	462094,9	VAL		0,01
	22/10/2019 22:32	2,15	VAL	473669	VAL		0,02
	22/10/2019 22:33	2,3	VAL	477430,6	VAL		0,02
	22/10/2019 22:34	2,01	VAL	474826,4	VAL		0,02
	22/10/2019 22:35	2,01	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 22:36	1,72	VAL	481770,9	VAL		0,01
	22/10/2019 22:37	2,01	VAL	478877,3	VAL		0,02
	22/10/2019 22:38	2,3	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 22:39	2,01	VAL	478588	VAL		0,02
	22/10/2019 22:40	2,01	VAL	470486,1	VAL		0,02
	22/10/2019 22:41	2,01	VAL	456307,9	VAL		0,02
	22/10/2019 22:42	1,72	VAL	462963	VAL		0,01
	22/10/2019 22:43	1,72	VAL	479456	VAL		0,01
	22/10/2019 22:44	1,72	VAL	478588	VAL		0,01
	22/10/2019 22:45	2,01	VAL	474826,4	VAL		0,02
	22/10/2019 22:46	2,15	VAL	472222,2	VAL		0,02
	22/10/2019 22:47	2,15	VAL	480324,1	VAL		0,02
	22/10/2019 22:48	2,15	VAL	487268,5	VAL		0,02
	22/10/2019 22:49	2,3	VAL	475694,4	VAL		0,02
	22/10/2019 22:50	2,3	VAL	474537	VAL		0,02
	22/10/2019 22:51	2,01	VAL	463541,6	VAL		0,02
	22/10/2019 22:52	2,01	VAL	461516,2	VAL		0,02
	22/10/2019 22:53	2,01	VAL	467303,3	VAL		0,02
	22/10/2019 22:54	2,15	*TAR	476273,2	*TAR		
	22/10/2019 22:55	99,99	*TAR	472222,2	VAL		
	22/10/2019 22:56	99,99	*TAR	462673,6	VAL		
	22/10/2019 22:57	348,67	*TAR	466145,9	VAL		
	22/10/2019 22:58	1,01	*TAR	473379,6	VAL		
	22/10/2019 22:59	1,01	*TAR	482928,3	VAL		
	FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h						0,94

ORA	Data campione	Concentrazione polveri (mg/Nm3)		Portata fumi (Nm3/h)		Flusso di massa Polveri TRANSITORIO kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)	Flusso di massa Polveri REGIME kg/m (Polveri*Portata/1.000.000/60)
24° ORA	22/10/2019 23:00	2,15	*TAR	578,7	VAL		
	22/10/2019 23:01	2,87	*TAR	702835,7	VAL		
	22/10/2019 23:02	3,45	*TAR	702835,7	VAL		
	22/10/2019 23:03	3,02	*TAR	463252,3	VAL		
	22/10/2019 23:04	3,02	*TAR	465856,5	VAL		
	22/10/2019 23:05	3,45	VAL	465567,1	VAL		0,03
	22/10/2019 23:06	3,74	VAL	451678,3	VAL		0,03
	22/10/2019 23:07	3,45	VAL	468460,7	VAL		0,03
	22/10/2019 23:08	3,02	VAL	466145,9	VAL		0,02
	22/10/2019 23:09	3,16	VAL	469328,7	VAL		0,02
	22/10/2019 23:10	3,02	VAL	451388,9	VAL		0,02
	22/10/2019 23:11	2,87	VAL	454571,8	VAL		0,02
	22/10/2019 23:12	3,02	VAL	458912	VAL		0,02
	22/10/2019 23:13	3,45	VAL	460648,2	VAL		0,03
	22/10/2019 23:14	3,59	VAL	469039,3	VAL		0,03
	22/10/2019 23:15	4,17	VAL	459780,1	VAL		0,03
	22/10/2019 23:16	3,16	VAL	450231,5	VAL		0,02
	22/10/2019 23:17	3,02	VAL	457754,6	VAL		0,02
	22/10/2019 23:18	3,45	VAL	469039,3	VAL		0,03
	22/10/2019 23:19	2,73	VAL	467881,9	VAL		0,02
	22/10/2019 23:20	2,44	VAL	472801	VAL		0,02
	22/10/2019 23:21	2,87	VAL	457754,6	VAL		0,02
	22/10/2019 23:22	3,45	VAL	455729,1	VAL		0,03
	22/10/2019 23:23	3,16	VAL	454861,1	VAL		0,02
	22/10/2019 23:24	3,59	VAL	454282,4	VAL		0,03
	22/10/2019 23:25	3,02	VAL	468750	VAL		0,02
	22/10/2019 23:26	3,16	VAL	465856,5	VAL		0,02
	22/10/2019 23:27	3,59	VAL	464699,1	VAL		0,03
	22/10/2019 23:28	3,02	VAL	469328,7	VAL		0,02
	22/10/2019 23:29	3,88	VAL	478009,3	VAL		0,03
	22/10/2019 23:30	3,02	VAL	470775,5	VAL		0,02
	22/10/2019 23:31	2,73	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 23:32	2,73	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 23:33	2,87	VAL	471932,9	VAL		0,02
	22/10/2019 23:34	3,16	VAL	462094,9	VAL		0,02
	22/10/2019 23:35	2,87	VAL	462673,6	VAL		0,02
	22/10/2019 23:36	2,73	VAL	476562,5	VAL		0,02
	22/10/2019 23:37	2,44	VAL	473090,3	VAL		0,02
	22/10/2019 23:38	2,3	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 23:39	2,3	VAL	460358,8	VAL		0,02
	22/10/2019 23:40	2,3	VAL	460358,8	VAL		0,02
	22/10/2019 23:41	2,3	VAL	469907,4	VAL		0,02
	22/10/2019 23:42	2,87	VAL	457754,6	VAL		0,02
	22/10/2019 23:43	3,45	VAL	470775,5	VAL		0,03
	22/10/2019 23:44	3,74	VAL	469039,3	VAL		0,03
	22/10/2019 23:45	3,45	VAL	471643,5	VAL		0,03
	22/10/2019 23:46	3,74	VAL	464120,4	VAL		0,03
	22/10/2019 23:47	2,73	VAL	464409,7	VAL		0,02
	22/10/2019 23:48	2,73	VAL	459201,4	VAL		0,02
	22/10/2019 23:49	3,02	VAL	449942,1	VAL		0,02
	22/10/2019 23:50	3,45	VAL	477141,2	VAL		0,03
	22/10/2019 23:51	3,02	VAL	468460,7	VAL		0,02
	22/10/2019 23:52	2,87	VAL	469039,3	VAL		0,02
	22/10/2019 23:53	2,3	VAL	471354,1	VAL		0,02
	22/10/2019 23:54	2,3	VAL	463252,3	VAL		0,02
	22/10/2019 23:55	2,44	VAL	449652,8	VAL		0,02
	22/10/2019 23:56	2,44	VAL	458333,4	VAL		0,02
	22/10/2019 23:57	3,02	VAL	467592,6	VAL		0,02
	22/10/2019 23:58	2,87	VAL	472222,2	VAL		0,02
	22/10/2019 23:59	2,73	VAL	458912	VAL		0,02
FLUSSO DI MASSA ORARIO kg/h							1,29

FLUSSO DI MASSA GIORNALIERO	5,30	16,7
-----------------------------	------	------