

Enel - Termini Imerese GR6 - Elaboratore Centrale

Sistema di Misura delle Emissioni (Giornalieri)

Mensile lineare del 12/2005

	NOx TQ (come NO)	NOx (comeNO2) rif O2	CO TQ	CO rif O2	O2 misurata	O2 Riferimento	Temperatura Fumi	Pressione Fumi	Umidità	Portata Fumi Secca	Portata Gas	Potenza Generata
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	% v/v	% v/v	°C	mBar	% v/v	Nm ³ /h	Sm ³ /h	MW/h
01/12/2005	19	25.1	0	0.2	14.2	15.0	93	1010	6.9	1609108	62110	349.9
02/12/2005	18	25.0	0	0.2	14.2	15.0	93	1017	6.7	*	61291	343.5
03/12/2005	20	27.1	0	0.1	14.2	15.0	91	1016	6.7	*	59572	332.5
04/12/2005	19	25.4	0	0.1	14.2	15.0	93	1019	6.6	*	61937	346.6
05/12/2005	20	27.1	0	0.1	14.2	15.0	92	1013	6.7	1629782	62383	349.2
06/12/2005	19	26.2	0	0.2	14.3	15.0	90	1011	6.5	1501872	56563	310.8
07/12/2005	18	24.6	0	0.1	14.2	15.0	91	1016	6.5	*	59202	328.1
08/12/2005	17	23.5	0	0.2	14.4	15.0	89	1021	6.3	*	53809	293.1
09/12/2005	18	24.4	0	0.2	14.3	15.0	91	1015	*	*	57886	319.8
10/12/2005	17	23.0	0	0.1	14.2	15.0	92	1016	6.5	*	60597	337.3
11/12/2005	17	24.1	0	0.3	14.3	15.0	90	1012	6.6	*	56038	307.5
12/12/2005	17	23.7	0	0.1	14.2	15.0	91	1018	6.7	*	60022	334.9
13/12/2005	18	24.0	0	0.1	14.2	15.0	92	1009	6.8	*	61784	346.4
14/12/2005	18	24.4	0	0.2	14.2	15.0	90	1002	*	*	58565	327.6
15/12/2005	16	21.6	0	0.3	14.1	15.0	91	1012	*	F.S.	60945	343.0
16/12/2005	17	23.0	0	0.4	14.3	15.0	89	1012	6.4	F.S.	56074	310.4
17/12/2005	17	22.8	0	0.3	14.1	15.0	89	1004	6.7	F.S.	58925	328.2
18/12/2005	16	21.0	0	0.2	14.1	15.0	90	1009	5.9	F.S.	59934	335.0
19/12/2005	16	21.4	0	0.1	14.0	15.0	91	1023	6.3	F.S.	63206	356.4
20/12/2005	16	20.4	0	0.1	14.0	15.0	91	1026	6.3	1680831	62703	354.1
21/12/2005	16	20.7	0	0.3	14.1	15.0	91	1025	6.4	1634789	60733	341.3
22/12/2005	16	20.7	0	0.3	14.1	15.0	91	1026	6.5	1633549	60818	341.9
23/12/2005	16	21.2	1	0.6	14.1	15.0	90	1022	6.5	1605300	59404	332.5
24/12/2005	16	21.6	0	0.4	14.2	15.0	90	1023	6.4	1579397	58066	322.7
25/12/2005	15	19.8	0	0.1	14.2	15.0	88	1019	6.5	1492906	54604	301.1
26/12/2005	16	21.9	0	0.2	14.1	15.0	89	1011	6.7	1580448	58662	327.3
27/12/2005	17	22.6	0	0.1	14.1	15.0	89	1007	6.9	1605421	60302	339.1
28/12/2005	18	24.4	1	0.7	14.3	15.0	88	1008	6.4	1517168	53320	289.3
29/12/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	57	1010	0.6	N.A.	1415	0.5
30/12/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	42	1017	0.3	N.A.	773	3.9
31/12/2005	15	20.6	0	0.2	14.8	15.0	84	1020	5.6	1616309	45062	229.3
Soglia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nr Sup.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max	20	27.1	1	0.7	14.8	15.0	93	1026	6.9	1680831	63206	356.4
Min	15	19.8	0	0.1	14.0	15.0	42	1002	0.3	1492906	773	0.5
Mese	17	23.2	0	0.2	14.2	15.0	88	1015	6.1	*	55055	305.9
Ore valide	684	684	684	684	693	744	744	744	699	378	744	744
Ore N.F.	684	684	684	684	744	744	744	744	744	684	744	744

N.D. = Non Disponibile F.S. = Fuori Scansione Tar = In Taratura * = Non Valido F = Impianto fermo
 N.A. = Non Applicabile > = Superamento soglia normativa

Enel - Termini Imerese GR6 - Elaboratore Centrale

Sistema di Misura delle Emissioni (Giornalieri)

Mensile lineare del 11/2005

	NOx TQ (come NO)	NOx (comeNO2) rif O2	CO TQ	CO rif O2	O2 misurata	O2 Riferimento	Temperatura Fumi	Pressione Fumi	Umidità	Portata Fumi Secca	Portata Gas	Potenza Generata
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	% v/v	% v/v	°C	mBar	% v/v	Nm ³ /h	Sm ³ /h	MW/h
01/11/2005	15	19.6	0	0.1	14.1	15.0	92	1024	7.1	1505046	57691	312.8
02/11/2005	16	21.1	0	0.2	14.1	15.0	92	1024	7.3	1510467	58091	317.7
03/11/2005	14	19.3	0	0.2	14.2	15.0	92	1023	7.3	1481655	56861	309.1
04/11/2005	15	19.8	0	0.1	14.2	15.0	93	1024	7.2	1493001	57142	311.4
05/11/2005	16	20.7	0	0.1	14.1	15.0	92	1024	7.2	1510755	58395	318.6
06/11/2005	14	19.2	0	0.2	14.2	15.0	92	1025	7.2	1457464	55762	300.2
07/11/2005	16	20.9	0	0.1	14.2	15.0	92	1025	7.1	1489382	57601	310.8
08/11/2005	14	19.4	0	0.2	14.2	15.0	92	1025	7.1	1488737	57528	310.2
09/11/2005	15	20.2	0	0.2	14.2	15.0	93	1025	7.1	1511811	58892	317.5
10/11/2005	14	19.3	0	0.2	14.2	15.0	93	1028	7.2	1515938	59120	316.9
11/11/2005	17	20.5	0	0.3	14.2	15.0	93	1029	7.2	1538028	59938	324.5
12/11/2005	15	22.2	0	0.3	14.1	15.0	93	1024	7.2	1576237	62376	338.8
13/11/2005	16	21.4	0	0.1	14.1	15.0	92	1017	6.9	1538435	60351	326.3
14/11/2005	17	23.0	0	0.1	14.1	15.0	92	1020	7.1	1522310	59684	324.0
15/11/2005	18	23.8	0	0.1	14.2	15.0	90	1016	6.9	F.S.	56894	307.0
16/11/2005	16	21.5	0	0.1	14.1	15.0	90	1008	7.0	F.S.	57501	310.9
17/11/2005	14	19.4	0	0.1	14.2	15.0	92	1007	6.8	1520686	58737	316.5
18/11/2005	16	21.7	0	0.2	14.1	15.0	92	1013	6.8	1542747	59948	324.8
19/11/2005	14	18.8	0	0.2	14.2	15.0	92	1014	6.7	*	56977	305.9
20/11/2005	14	18.4	0	0.1	14.1	15.0	92	1023	*	*	57035	304.1
21/11/2005	14	18.7	0	0.1	14.0	15.0	94	1023	*	*	60875	328.6
22/11/2005	16	20.6	0	0.1	14.0	15.0	95	1011	6.8	F.S.	63899	347.8
23/11/2005	16	21.8	0	0.3	14.0	15.0	94	1008	6.6	F.S.	65192	358.0
24/11/2005	18	23.9	0	0.1	14.2	15.0	92	1010	6.4	F.S.	58643	317.5
25/11/2005	18	25.2	0	0.1	14.2	15.0	93	1009	6.5	F.S.	60187	327.4
26/11/2005	18	25.2	0	0.2	14.3	15.0	91	1005	6.6	F.S.	57731	313.2
27/11/2005	18	24.6	0	0.1	14.2	15.0	92	1004	6.6	F.S.	60656	333.2
28/11/2005	18	23.8	0	0.2	14.2	15.0	92	1011	6.4	F.S.	58633	321.4
29/11/2005	19	25.2	0	0.1	14.2	15.0	92	1013	6.5	1575708	61384	341.3
30/11/2005	19	25.1	0	0.1	14.2	15.0	91	1009	7.0	1538020	58887	328.2
Soglia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ni Sup	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max	19	25.2	0	0.3	14.3	15.0	95	1029	7.3	1576237	65192	358.0
Min	14	18.4	0	0.1	14.0	15.0	90	1004	6.4	1457464	55762	300.2
Mese	16	21.2	0	0.1	14.2	15.0	92	1017	6.9	F.S.	59087	320.8
Ore valide	720	720	720	720	720	720	720	720	690	466	720	720
Ore N.F.	720	720	720	720	720	720	720	720	720	720	720	720

N.D. = Non Disponibile F.S. = Fuori Scansione Tar = In Taratura * = Non Valido F = Impianto fermo

N.A. = Non Applicabile > = Superamento soglia normativa

Enel - Termini Imerese GR6 - Elaboratore Centrale

Sistema di Misura delle Emissioni (Giornalieri)

Mensile lineare del 10/2005

	NOx TQ (come NO)	NOx (comeNO2) rif O2	CO TQ	CO rif O2	O2 misurata	O2 Riferimento	Temperatura Fumi	Pressione Fumi	Umidità	Portata Fumi Secca	Portata Gas	Potenza Generata
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	% v/v	% v/v	°C	mBar	% v/v	Nm ³ /h	Sm ³ /h	MW/h
01/10/2005	18	23.8	0	0.3	14.2	15.0	94	1015	7.0	1478364	56411	309.7
02/10/2005	17	23.6	0	0.4	14.2	15.0	93	1017	7.1	1456933	55230	299.1
03/10/2005	17	23.1	0	0.4	14.2	15.0	93	1019	7.3	1477372	56421	308.0
04/10/2005	17	22.8	0	0.4	14.2	15.0	94	1021	7.2	1509812	57877	316.9
05/10/2005	18	24.8	0	0.5	14.3	15.0	92	1022	6.9	1481395	55923	305.2
06/10/2005	18	24.5	0	0.4	14.2	15.0	94	1020	7.1	1503824	57131	314.9
07/10/2005	17	23.6	0	0.4	14.2	15.0	93	1020	7.1	1467955	55404	303.6
08/10/2005	18	24.9	0	0.4	14.2	15.0	93	1021	6.8	1501970	56822	313.7
09/10/2005	18	23.9	0	0.4	14.2	15.0	93	1019	6.9	1482064	56460	308.1
10/10/2005	18	24.3	1	0.5	14.3	15.0	92	1022	6.8	1439602	54096	292.7
11/10/2005	17	23.3	0	0.3	14.2	15.0	93	1023	6.8	1501472	56953	311.7
12/10/2005	16	21.6	0	0.1	14.3	15.0	92	1022	6.7	1525520	52958	247.2
13/10/2005	16	21.3	0	0.1	14.2	15.0	92	1021	6.9	1516529	56892	305.6
14/10/2005	15	20.1	0	0.2	14.1	15.0	92	1025	7.2	1511020	57327	314.1
15/10/2005	15	20.4	0	0.3	14.2	15.0	92	1027	7.2	1483678	56814	308.7
16/10/2005	14	19.6	0	0.4	14.3	15.0	90	1024	7.0	1394433	52416	280.0
17/10/2005	16	21.1	0	0.2	14.2	15.0	92	1021	7.0	1498246	57703	312.8
18/10/2005	14	19.4	0	0.4	14.2	15.0	92	1021	7.2	1465893	56896	303.4
19/10/2005	15	19.4	0	0.3	14.1	15.0	93	1025	7.4	1500372	58853	315.0
20/10/2005	18	23.0	0	0.2	14.0	15.0	93	1023	7.4	1548270	61833	333.9
21/10/2005	17	22.6	0	0.1	14.0	15.0	93	1017	7.1	*	61173	332.1
22/10/2005	16	21.0	0	0.2	14.0	15.0	93	1018	7.2	1550277	60491	329.7
23/10/2005	14	19.2	0	0.2	14.1	15.0	93	1022	7.1	1512724	58297	314.1
24/10/2005	17	21.8	0	0.1	14.1	15.0	92	1024	7.2	1501157	59181	320.5
25/10/2005	16	21.6	0	0.2	14.0	15.0	93	1025	7.5	1538676	60896	330.2
26/10/2005	18	23.3	0	0.3	14.0	15.0	93	1026	7.6	1532902	61006	330.9
27/10/2005	18	23.3	0	0.2	14.0	15.0	93	1026	7.6	1542003	61600	332.7
28/10/2005	17	22.6	0	0.1	14.0	15.0	92	1026	7.5	1543317	61520	332.8
29/10/2005	15	20.5	0	0.1	14.1	15.0	93	1025	7.4	1529091	60076	324.1
30/10/2005	15	20.3	0	0.1	14.1	15.0	92	1025	7.2	1492364	57812	311.5
31/10/2005	17	22.3	0	0.1	14.1	15.0	92	1023	7.2	1518682	58847	320.6
Soglia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nr Sup.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max	18	24.9	1	0.5	14.3	15.0	94	1027	7.6	1550277	61833	333.9
Min	14	19.2	0	0.1	14.0	15.0	90	1015	6.7	1394433	52416	247.2
Mese	17	22.2	0	0.3	14.1	15.0	93	1022	7.1	1500820	57784	312.4
Ore valide	735	735	735	735	743	743	743	743	743	726	743	743
Ore N.F.	736	736	736	736	744	744	744	744	744	736	744	744

N.D. = Non Disponibile F S = Fuori Scansione Tar = In Taratura * = Non Valido F = Impianto fermo
 N.A. = Non Applicabile > = Superamento soglia normativa

Enel - Termini Imerese GR6 - Elaboratore Centrale

Sistema di Misura delle Emissioni (Giornalieri)

Mensile lineare del 09/2005

	NOx TQ (come NO)	NOx (comeNO2) rif O2	CO TQ	CO rif O2	O2 misurata	O2 Riferimento	Temperatura Fumi	Pressione Fumi	Umidità	Portata Fumi Secca	Portata Gas	Potenza Generata
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	% v/v	% v/v	°C	mBar	% v/v	Nm ³ /h	Sm ³ /h	MW/h
01/09/2005	0	*	0	*	*	15.0	46	1004	2.1	30542	18023	92.9
02/09/2005	0	*	0	*	*	15.0	41	1011	2.1	28856	16356	84.3
03/09/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	35	1011	2.4	N.A.	21	0.1
04/09/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	31	1010	2.3	N.A.	72	0.1
05/09/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	28	1006	2.2	N.A.	148	0.1
06/09/2005	20	26.3	0	0.3	15.3	15.0	86	1004	6.3	1545924	39781	188.2
07/09/2005	21	28.1	0	0.3	14.1	15.0	93	1005	7.7	1530202	57404	321.1
08/09/2005	23	30.1	0	0.4	14.1	15.0	92	1007	7.3	1541089	57590	317.9
09/09/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	63	1004	2.1	N.A.	1194	1.0
10/09/2005	17	22.5	0	0.4	14.6	15.0	95	1004	7.5	1579552	52946	276.6
11/09/2005	16	21.8	0	0.4	14.1	15.0	95	1004	7.8	1540568	57901	321.7
12/09/2005	17	22.5	0	0.4	14.1	15.0	95	1005	7.7	1544391	57990	321.9
13/09/2005	17	22.9	0	0.4	14.1	15.0	94	1008	7.9	1535360	57803	321.7
14/09/2005	17	22.5	0	0.4	14.1	15.0	95	1009	7.8	1572038	59315	330.9
15/09/2005	16	21.6	1	0.5	14.3	15.0	93	1006	7.4	1458061	53866	295.1
16/09/2005	17	23.3	1	0.5	14.1	15.0	94	1003	7.4	1545395	58084	322.0
17/09/2005	19	25.5	0	0.4	14.1	15.0	94	1000	7.4	1549473	58745	324.6
18/09/2005	16	21.8	0	0.4	14.5	15.0	92	1002	6.6	1534095	46894	246.1
19/09/2005	18	24.6	1	0.5	14.1	15.0	94	1006	7.4	1571207	59788	331.1
20/09/2005	19	24.9	1	0.5	14.1	15.0	95	1005	7.2	1576238	61082	339.0
21/09/2005	18	23.7	1	0.6	14.2	15.0	94	1007	7.2	1514120	58216	321.3
22/09/2005	18	23.9	0	0.4	14.2	15.0	94	1011	7.3	1521367	58330	322.2
23/09/2005	20	26.4	0	0.4	14.0	15.0	95	1012	7.3	1576586	61577	343.9
24/09/2005	18	24.3	0	0.3	14.1	15.0	95	1013	7.3	1553130	59931	333.1
25/09/2005	17	23.4	0	0.4	14.2	15.0	93	1014	7.2	1453840	55444	303.2
26/09/2005	19	25.3	0	0.4	14.1	15.0	95	1018	7.4	1548503	60004	333.5
27/09/2005	19	25.0	0	0.4	14.1	15.0	95	1022	7.5	1557705	60874	336.9
28/09/2005	18	24.0	0	0.4	14.1	15.0	94	1022	7.4	1539818	59366	326.7
29/09/2005	19	25.9	0	0.4	14.1	15.0	93	1020	7.3	1499586	58181	319.3
30/09/2005	19	25.3	0	0.4	14.1	15.0	93	1015	7.3	1509066	58642	324.7
Soglia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nr Sup.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max.	23	30.1	1	0.6	15.3	15.0	95	1022	7.9	1579552	61577	343.9
Min.	0	21.6	0	0.3	14.0	15.0	28	1000	2.1	28856	21	0.1
Mese	18	24.4	0	0.4	*	15.0	83	1009	6.3	1481232	46852	256.7
Ore valide	570	549	570	549	571	720	720	720	720	570	720	720
Ore N.F.	570	570	570	570	720	720	720	720	720	570	720	720

N.D. = Non Disponibile F.S. = Fuori Scansione Tar = In Taratura * = Non Valido F = Impianto fermo
 N.A. = Non Applicabile > = Superamento soglia normativa

Enel - Termini Imerese GR6 - Elaboratore Centrale

Sistema di Misura delle Emissioni (Giornalieri)

Mensile lineare del 08/2005

	NOx TQ (come NO)	NOx (comeNO2) rif O2	CO TQ	CO rif O2	O2 misurata	O2 Riferimento	Temperatura Fumi	Pressione Fumi	Umidità	Portata Fumi Secca	Portata Gas	Potenza Generata
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	% v/v	% v/v	°C	mBar	% v/v	Nm ³ /h	Sm ³ /h	MW/h
01/08/2005	21	27.9	0	0.4	14.0	15.0	94	998	8.3	1561327	38000	196.0
02/08/2005	20	26.8	0	0.3	14.0	15.0	94	998	*	*	38000	196.0
03/08/2005	22	29.4	0	0.3	14.1	15.0	93	1000	8.0	1561696	38000	196.0
04/08/2005	20	27.1	0	0.3	14.1	15.0	94	1000	7.8	1553935	38000	196.0
05/08/2005	17	24.9	0	0.4	14.3	15.0	91	1000	7.1	1370274	38000	196.0
06/08/2005	15	36.7	4	*	15.1	15.0	81	999	5.2	860013	38000	196.0
07/08/2005	16	22.5	0	0.4	14.5	15.0	88	995	7.2	1222572	38000	196.0
08/08/2005	15	21.3	0	0.3	14.5	15.0	88	996	7.6	1217250	38000	196.0
09/08/2005	15	20.5	0	0.3	14.5	15.0	89	1000	7.8	1212435	38000	196.0
10/08/2005	15	21.3	0	0.4	14.4	15.0	91	1000	7.8	1242544	38000	196.0
11/08/2005	15	22.6	2	0.4	14.4	15.0	89	998	7.4	1184918	38000	196.0
12/08/2005	20	28.9	2	2.2	14.2	15.0	92	998	7.7	1414684	38000	196.0
13/08/2005	19	25.4	0	0.2	14.1	15.0	94	1001	7.8	1574534	38000	196.0
14/08/2005	18	24.5	1	0.5	14.2	15.0	92	1002	7.8	1454200	38000	196.0
15/08/2005	17	23.7	0	0.4	14.2	15.0	92	998	7.5	1447742	38000	196.0
16/08/2005	19	25.1	0	0.3	14.1	15.0	94	998	7.4	1538973	38000	196.0
17/08/2005	20	26.2	0	0.3	14.1	15.0	93	1001	7.4	1537546	38000	196.0
18/08/2005	19	25.5	0	0.4	14.2	15.0	92	1001	7.3	1512323	38000	196.0
19/08/2005	19	25.3	0	0.2	14.1	15.0	94	1002	7.7	1547773	38000	196.0
20/08/2005	16	21.7	0	0.3	14.2	15.0	93	1001	7.8	1463316	38000	196.0
21/08/2005	17	23.3	0	0.3	14.2	15.0	93	999	7.7	1467438	38000	196.0
22/08/2005	20	27.2	0	0.3	14.2	15.0	93	999	7.1	1491200	38000	196.0
23/08/2005	20	26.7	0	0.2	14.1	15.0	94	999	7.4	1550891	38000	196.0
24/08/2005	20	26.5	0	0.3	14.2	15.0	94	1000	7.5	1540952	38000	196.0
25/08/2005	20	26.8	0	0.3	14.1	15.0	95	1001	7.8	1579864	38000	196.0
26/08/2005	20	26.6	0	0.3	14.1	15.0	95	1003	7.6	1590252	38000	196.0
27/08/2005	19	24.7	0	0.3	14.1	15.0	95	1003	7.9	1573388	38000	196.0
28/08/2005	19	24.9	0	0.3	14.1	15.0	94	1001	8.1	1546618	38000	196.0
29/08/2005	15	22.3	2	0.5	14.3	15.0	89	1003	7.3	1264512	38000	196.0
30/08/2005	24	45.1	*	*	*	15.0	76	1004	3.7	1272253	14289	67.0
31/08/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	55	1001	2.0	N.A.	806	4.1
Soglia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nr Sup.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max	24	45.1	4	2.2	15.1	15.0	95	1004	8.3	1590252	38000	196.0
Min	15	20.5	0	0.2	14.0	15.0	55	995	2.0	860013	806	4.1
Mese	18	25.5	2	1.5	14.2	15.0	90	1000	7.3	1432123	36035	185.6
Ore valide	704	690	694	681	691	744	744	744	735	695	744	744
Ore N.F.	709	709	709	709	744	744	744	744	744	704	744	744

N.D. = Non Disponibile F.S. = Fuori Scansione Tar = In Taratura * = Non Valido F = Impianto fermo
 N.A. = Non Applicabile > = Superamento soglia normativa

Enel - Termini Imerese GR6 - Elaboratore Centrale

Sistema di Misura delle Emissioni (Giornalieri)

Mensile lineare del 07/2005

	NOx TQ (come NO) mg/Nm ³	NOx (comeNO2) rif O2 mg/Nm ³	CO TQ mg/Nm ³	CO rif O2 mg/Nm ³	O2 misurata % v/v	O2 Riferimento % v/v	Temperatura Fumi °C	Pressione Fumi mBar	Umidità % v/v	Portata Fumi Secca Nm ³ /h	Portata Gas Sm ³ /h	Potenza Generata MW/h
01/07/2005	17	22.9	0	0.1	14.0	15.0	91	999	8.5	1477307	56840	313.2
02/07/2005	18	24.1	0	0.0	14.1	15.0	92	999	8.1	1548863	59279	327.9
03/07/2005	17	22.9	0	0.0	14.1	15.0	92	1000	8.0	1494195	56292	310.7
04/07/2005	12	14.9	0	0.2	12.7	15.0	90	999	7.1	1379492	43697	225.7
05/07/2005	19	24.9	0	0.4	14.1	15.0	93	997	7.9	1461635	55202	301.3
06/07/2005	19	25.0	0	0.3	14.1	15.0	92	999	7.7	1459543	53755	296.5
07/07/2005	19	26.0	0	0.4	14.2	15.0	93	999	7.4	1487315	55125	306.0
08/07/2005	19	25.8	0	0.4	14.2	15.0	92	999	7.4	1459968	54092	299.8
09/07/2005	20	26.5	0	0.3	14.0	15.0	94	1000	7.9	1562930	59166	333.5
10/07/2005	20	26.4	0	0.3	14.0	15.0	94	1001	7.8	1579867	59742	336.6
11/07/2005	18	23.7	1	0.5	14.8	15.0	85	1002	5.9	1416872	33006	160.7
12/07/2005	19	26.0	1	0.5	14.2	15.0	93	1003	7.5	1467793	54404	298.3
13/07/2005	18	24.1	0	0.4	14.3	15.0	92	1003	7.6	1412235	51827	282.7
14/07/2005	17	23.5	1	0.5	14.3	15.0	90	1003	7.5	1360387	49229	267.4
15/07/2005	18	24.3	0	0.4	14.2	15.0	93	1005	7.7	1485219	55142	305.4
16/07/2005	21	27.5	0	0.3	14.1	15.0	94	1005	7.5	1530854	57466	320.3
17/07/2005	22	28.6	0	0.3	14.1	15.0	93	1002	7.3	1511531	57067	315.6
18/07/2005	22	28.6	0	0.3	14.1	15.0	92	1001	7.5	1491577	56190	311.6
19/07/2005	22	29.5	0	0.3	14.0	15.0	93	1002	7.6	1542948	57847	322.6
20/07/2005	17	22.4	0	0.4	14.2	15.0	92	1005	7.6	1465233	54163	296.5
21/07/2005	16	21.8	0	0.4	14.6	15.0	83	1000	5.9	1403630	33993	173.7
22/07/2005	20	25.9	0	0.3	14.1	15.0	93	996	7.8	1511546	57222	317.8
23/07/2005	21	26.8	0	0.2	14.0	15.0	94	996	7.8	1574618	60344	337.1
24/07/2005	20	26.3	0	0.3	14.1	15.0	92	998	7.5	1467038	55416	303.8
25/07/2005	20	27.1	0	0.3	14.1	15.0	93	998	7.8	1499116	57065	315.9
26/07/2005	22	29.0	0	0.4	14.1	15.0	93	997	7.9	1525837	58386	325.2
27/07/2005	21	27.0	0	0.4	14.0	15.0	94	999	8.3	1553058	60216	335.2
28/07/2005	20	26.5	0	0.3	14.1	15.0	94	1000	8.2	1531559	58670	326.4
29/07/2005	21	28.0	0	0.3	14.1	15.0	93	999	8.1	1536348	58810	327.5
30/07/2005	21	27.5	0	0.3	14.0	15.0	93	998	8.6	1551590	60342	336.7
31/07/2005	20	26.1	0	0.3	14.0	15.0	93	999	8.6	1524288	53506	293.7
Soglia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nr Sup.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max	22	29.5	1	0.5	14.8	15.0	94	1005	8.6	1579867	60344	337.1
Min	12	14.9	0	0.0	12.7	15.0	83	996	5.9	1360387	33006	160.7
Mese	19	25.7	0	0.3	14.1	15.0	92	1000	7.7	1496290	54629	300.8
Ore valide	714	714	714	714	724	744	744	744	742	715	744	744
Ore N.F.	717	717	717	717	744	744	744	744	744	717	744	744

N.D. = Non Disponibile F.S. = Fuori Scansione Tar = In Taratura * = Non Valido F = Impianto fermo
 N.A. = Non Applicabile > = Superamento soglia normativa

Enel - Termini Imerese GR6 - Elaboratore Centrale

Sistema di Misura delle Emissioni (Giornalieri)

Mensile lineare del 06/2005

	NOx TQ (come NO)	NOx (comeNO2) rif O2	CO TQ	CO rif O2	O2 misurata	O2 Riferimento	Temperatura Fumi	Pressione Fumi	Umidità	Portata Fumi Secca	Portata Gas	Potenza Generata
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	% v/v	% v/v	°C	mBar	% v/v	Nm ³ /h	Sm ³ /h	MW/h
01/06/2005	19	25.9	1	0.7	14.2	15.0	94	1007	7.8	1473728	56800	305.8
02/06/2005	23	29.3	0	0.3	13.9	15.0	95	1007	8.1	1619031	63440	355.8
03/06/2005	22	28.2	0	0.3	14.0	15.0	94	1007	8.0	1561535	60385	337.3
04/06/2005	23	29.6	0	0.2	13.9	15.0	94	1009	8.1	1608985	62863	353.9
05/06/2005	22	28.6	0	0.2	13.9	15.0	95	1008	8.3	1615945	63462	355.8
06/06/2005	20	26.4	0	0.2	14.0	15.0	95	1006	8.2	1593561	62260	345.7
07/06/2005	21	28.0	0	0.3	14.0	15.0	95	1008	8.1	1610152	63001	350.6
08/06/2005	19	24.9	0	0.3	14.1	15.0	95	1011	7.8	1565040	59642	328.2
09/06/2005	19	25.6	0	0.2	14.1	15.0	96	1010	7.3	1602471	60545	335.4
10/06/2005	18	24.5	1	0.8	14.3	15.0	92	1008	7.0	1384524	50278	267.9
11/06/2005	19	24.3	0	0.2	13.8	15.0	96	1009	7.3	1592518	60140	332.5
12/06/2005	20	25.6	1	0.4	13.9	15.0	95	1007	7.3	1529913	57480	316.2
13/06/2005	18	22.8	0	0.3	14.0	15.0	94	1004	7.6	1456251	54475	297.6
14/06/2005	18	23.4	0	0.4	13.9	15.0	94	1006	8.0	1499823	56841	313.4
15/06/2005	18	23.0	0	0.2	13.8	15.0	93	1008	8.1	1546585	58837	326.9
16/06/2005	19	22.8	0	0.3	13.9	15.0	91	1009	7.8	1544447	58402	322.6
17/06/2005	19	24.6	1	0.6	14.0	15.0	90	1008	7.7	1496965	56294	309.9
18/06/2005	20	25.5	0	0.2	13.8	15.0	92	1004	7.7	1616416	62138	347.5
19/06/2005	18	23.2	0	0.3	13.9	15.0	90	1001	7.8	1465634	55558	304.5
20/06/2005	19	24.9	0	0.3	13.8	15.0	91	1000	7.7	1525086	58508	323.8
21/06/2005	18	24.2	0	0.2	14.0	15.0	91	1001	7.8	1499800	57123	315.1
22/06/2005	19	24.9	0	0.2	14.2	15.0	90	1005	7.6	1480898	56857	308.2
23/06/2005	20	26.2	0	0.1	14.1	15.0	91	1006	7.6	1520042	57914	320.9
24/06/2005	17	23.5	0	0.1	*	15.0	79	1004	5.3	1404972	32960	178.8
25/06/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	66	1004	2.1	N.A.	22	3.3
26/06/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	54	1005	2.4	N.A.	22	0.1
27/06/2005	15	21.3	0	0.1	15.1	15.0	81	1003	6.1	1322851	33228	159.1
28/06/2005	20	26.6	0	0.0	14.1	15.0	91	1001	8.1	1493051	57282	317.6
29/06/2005	21	27.4	0	0.1	14.1	15.0	91	998	7.8	1482858	56640	313.2
30/06/2005	20	26.4	0	0.1	14.1	15.0	91	998	7.9	1485545	57002	313.9
Soglia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nr. Sup.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max	23	29.6	1	0.8	15.1	15.0	96	1011	8.3	1619031	63462	355.8
Min	15	21.3	0	0.0	13.8	15.0	54	998	2.1	1322851	22	0.1
Mese	19	25.5	0	0.3	14.0	15.0	90	1005	7.3	1526336	52947	292.0
Ore valide	650	650	650	650	656	720	720	720	720	652	720	720
Ore N.F.	652	652	652	652	720	720	720	720	720	652	720	720

N.D. = Non Disponibile F.S. = Fuori Scansione Tar = In Taratura * = Non Valido F = Impianto fermo
 N.A. = Non Applicabile > = Superamento soglia normativa

Enel - Termini Imerese GR6 - Elaboratore Centrale

Sistema di Misura delle Emissioni (Giornalieri)

Mensile lineare del 05/2005

	NOx TQ (come NO) mg/Nm ³	NOx (comeNO2) rif O2 mg/Nm ³	CO TQ mg/Nm ³	CO rif O2 mg/Nm ³	O2 misurata % v/v	O2 Riferimento % v/v	Temperatura Fumi °C	Pressione Fumi mBar	Umidità % v/v	Portata Fumi Secca Nm ³ /h	Portata Gas Sm ³ /h	Potenza Generata MW/h
01/05/2005	16	22.4	1	0.9	14.5	15.0	87	1012	6.3	1199232	42018	216.0
02/05/2005	15	21.7	1	0.7	14.5	15.0	88	1014	6.4	1201108	42144	217.0
03/05/2005	15	21.7	1	0.7	14.6	15.0	88	1014	6.5	1201130	41727	211.1
04/05/2005	16	21.9	1	0.7	14.5	15.0	88	1008	6.8	1208157	46135	220.9
05/05/2005	15	21.7	1	0.7	14.5	15.0	87	1004	7.0	1187605	45701	219.5
06/05/2005	16	22.5	1	0.7	14.7	15.0	88	1001	5.9	1194899	37576	181.3
07/05/2005	16	23.1	1	0.5	14.4	15.0	88	1005	6.7	1205571	41996	219.9
08/05/2005	16	22.7	1	0.5	14.4	15.0	88	1004	6.7	1207036	42211	220.3
09/05/2005	16	22.5	0	0.4	14.4	15.0	88	1005	6.6	1193627	41846	216.5
10/05/2005	16	22.7	0	0.5	14.5	15.0	88	1006	6.7	1189560	41938	215.4
11/05/2005	17	24.5	0	0.4	14.5	15.0	87	1004	6.4	1185991	40230	201.7
12/05/2005	16	21.8	1	0.5	14.5	15.0	87	1004	6.9	1188464	42027	216.5
13/05/2005	17	23.7	1	0.5	14.3	15.0	90	1008	7.4	1351212	49535	266.2
14/05/2005	24	31.1	0	0.3	13.9	15.0	94	1007	7.7	1627278	62951	356.8
15/05/2005	22	28.6	0	0.2	14.0	15.0	94	1009	7.9	1628080	62414	352.7
16/05/2005	17	23.5	0	0.5	14.7	15.0	86	1006	6.2	1339192	33403	179.4
17/05/2005	15	20.7	0	0.5	14.5	15.0	89	1003	7.6	1181027	39805	200.0
18/05/2005	16	22.2	0	0.4	14.5	15.0	88	1007	6.8	1194056	42066	217.0
19/05/2005	15	21.3	1	0.5	14.5	15.0	88	1011	6.6	1201125	42265	217.2
20/05/2005	16	21.8	1	0.5	14.7	15.0	91	1013	6.8	1308243	44547	225.0
21/05/2005	22	28.7	0	0.3	13.9	15.0	95	1012	7.5	1656215	63978	359.7
22/05/2005	21	27.8	0	0.3	*	15.0	75	1009	3.6	1663200	21546	119.0
23/05/2005	16	22.4	1	1.1	14.8	15.0	95	1009	6.4	1174009	34847	163.4
24/05/2005	22	29.2	0	0.3	13.9	15.0	95	1011	7.7	1631278	63128	354.7
25/05/2005	23	30.0	0	0.4	13.9	15.0	95	1012	8.0	1638231	64049	360.0
26/05/2005	22	28.3	0	0.4	14.0	15.0	95	1010	8.0	1597237	61535	344.8
27/05/2005	21	27.7	0	0.3	14.0	15.0	95	1010	7.9	1573845	60450	336.9
28/05/2005	24	30.9	0	0.3	13.9	15.0	95	1010	7.9	1641815	64169	361.9
29/05/2005	23	29.9	0	0.3	14.0	15.0	95	1009	7.7	1594025	61687	345.2
30/05/2005	15	20.7	1	0.7	14.5	15.0	89	1009	7.5	1217584	43465	224.9
31/05/2005	17	23.1	1	0.5	14.4	15.0	90	1009	7.6	1299674	47492	252.1
Soglia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nr Sup.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max	24	31.1	1	1.1	14.8	15.0	95	1014	8.0	1663200	64169	361.9
Min	15	20.7	0	0.2	13.9	15.0	75	1001	3.6	1174009	21546	119.0
Mese	18	24.6	1	0.5	14.3	15.0	90	1008	7.0	1349440	47390	251.5
Ore valide	693	693	693	693	714	744	744	744	744	693	741	741
Ore N.F.	693	693	693	693	744	744	744	744	744	693	744	744

N D = Non Disponibile F.S = Fuori Scansione Tar = In Taratura * = Non Valido F = Impianto fermo
 N.A. = Non Applicabile > = Superamento soglia normativa

Enel - Termini Imerese GR6 - Elaboratore Centrale Sistema di Misura delle Emissioni (Giornalieri)

Mensile lineare del 04/2005

	NOx TQ (come NO)	NOx (comeNO2) rif O2	CO TQ	CO rif O2	O2 misurata	O2 Riferimento	Temperatura Fumi	Pressione Fumi	Umidità	Portata Fumi Secca	Portata Gas	Potenza Generata
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	% v/v	% v/v	°C	mBar	% v/v	Nm ³ /h	Sm ³ /h	MW/h
01/04/2005	16	21.0	1	0.5	14.2	15.0	92	1011	6.1	1473590	53403	295.3
02/04/2005	16	21.4	1	0.6	14.2	15.0	92	1014	6.1	1442827	52114	283.8
03/04/2005	17	22.4	0	0.3	14.2	15.0	92	1017	6.1	1510603	59741	304.4
04/04/2005	16	21.7	0	0.3	14.2	15.0	91	1017	6.2	1458957	53128	290.9
05/04/2005	16	21.1	0	0.4	14.3	15.0	93	1017	6.1	1512305	52559	283.4
06/04/2005	17	23.4	0	0.4	14.2	15.0	94	1018	6.5	1553060	57795	319.4
07/04/2005	17	22.6	0	0.4	14.2	15.0	92	1014	6.5	1488352	54871	301.1
08/04/2005	21	27.3	0	0.2	14.1	15.0	91	1003	6.6	1509148	55066	305.2
09/04/2005	23	29.6	0	0.2	14.0	15.0	87	999	6.1	1580957	53124	297.5
10/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	54	996	0.9	N.A.	28	0.0
11/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	32	999	0.6	N.A.	26	0.0
12/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	31	999	0.8	N.A.	114	0.0
13/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	27	1003	0.8	N.A.	24	0.0
14/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	22	1006	0.7	N.A.	24	0.0
15/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	19	1003	1.0	N.A.	25	0.0
16/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	18	1000	0.9	N.A.	24	0.0
17/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	16	998	0.7	N.A.	26	0.0
18/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	16	998	0.9	N.A.	25	0.0
19/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	19	1003	0.8	N.A.	24	0.0
20/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	18	1005	0.9	N.A.	25	0.0
21/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	16	1004	0.8	N.A.	26	0.0
22/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	16	1008	0.6	N.A.	121	0.0
23/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	26	1012	*	N.A.	415	0.0
24/04/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	75	1009	*	N.A.	14472	36.6
25/04/2005	20	26.9	0	0.4	14.2	15.0	90	1006	6.5	1389854	50191	270.2
26/04/2005	18	24.2	1	0.6	14.3	15.0	90	1010	6.9	1399308	51059	274.0
27/04/2005	19	24.9	1	0.5	14.2	15.0	92	1012	6.8	1460227	53822	295.3
28/04/2005	16	22.6	1	0.7	14.4	15.0	89	1012	6.7	1254073	44705	234.6
29/04/2005	16	22.6	1	0.7	14.4	15.0	89	1011	6.6	1249547	44544	232.9
30/04/2005	15	21.7	1	0.8	14.5	15.0	87	1010	6.4	1197668	42039	216.2
Soglia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nr Sup.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max	23	29.6	1	0.8	14.5	15.0	94	1018	6.9	1580957	59741	319.4
Min	15	21.0	0	0.2	14.0	15.0	16	996	0.6	1197668	24	0.0
Mese	17	23.6	1	0.5	*	15.0	59	1007	3.8	1429660	26416	141.2
Ore valide	355	355	355	355	368	720	720	720	694	355	719	719
Ore N.F.	355	355	355	355	720	720	720	720	720	355	720	720

N.D. = Non Disponibile F.S. = Fuori Scansione Tar = in Taratura * = Non Valido F = Impianto fermo
N.A. = Non Applicabile > = Superamento soglia normaliva

Enel - Termini Imerese GR6 - Elaboratore Centrale Sistema di Misura delle Emissioni (Giornalieri)

Mensile lineare del 03/2005

	NOx TQ (come NO)	NOx (comeNO2) rif O2	CO TQ	CO rif O2	O2 misurata	O2 Riferimento	Temperatura Fumi	Pressione Fumi	Umidità	Portata Fumi Secca	Portata Gas	Potenza Generata
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	% v/v	% v/v	°C	mBar	% v/v	Nm ³ /h	Sm ³ /h	MW/h
01/03/2005	19	26.2	1	0.5	14.2	15.0	115	995	6.8	1537403	57890	317.4
02/03/2005	20	26.5	0	0.4	14.2	15.0	115	1001	6.6	1535547	57532	315.4
03/03/2005	20	27.4	0	0.3	14.2	15.0	114	1007	6.6	1552731	57853	319.1
04/03/2005	19	26.3	0	0.4	14.3	15.0	110	999	6.8	1377540	50414	272.1
05/03/2005	19	26.1	0	0.4	14.2	15.0	113	997	6.7	1513322	56330	309.4
06/03/2005	18	24.8	0	0.2	14.2	15.0	104	1002	6.6	1538025	57298	316.8
07/03/2005	18	24.6	0	0.3	14.2	15.0	91	1003	*	*	52958	288.4
08/03/2005	*	*	*	*	*	15.0	93	1007	*	*	57915	319.8
09/03/2005	18	24.0	1	0.6	14.3	15.0	92	1015	5.9	1501562	54880	303.4
10/03/2005	18	24.0	1	0.6	14.3	15.0	92	1013	6.5	1507435	55480	308.1
11/03/2005	19	26.0	1	0.6	14.3	15.0	93	1014	6.7	1549546	57481	321.3
12/03/2005	21	28.1	1	0.6	14.3	15.0	93	1007	6.8	1550313	57573	322.5
13/03/2005	19	26.2	1	0.6	14.3	15.0	92	1006	6.8	1497864	55337	307.3
14/03/2005	19	26.6	1	0.6	14.3	15.0	93	1011	6.9	1531917	56758	316.4
15/03/2005	17	24.2	1	0.8	14.6	15.0	91	1016	6.9	1348462	47151	241.9
16/03/2005	16	23.3	1	0.8	14.5	15.0	90	1021	6.9	1317191	47367	253.2
17/03/2005	17	24.0	1	0.7	14.4	15.0	92	1024	6.8	1400271	50859	276.7
18/03/2005	17	24.3	1	0.7	14.5	15.0	91	1021	*	*	48740	262.9
19/03/2005	19	26.4	1	0.5	14.3	15.0	94	1015	*	*	58108	323.8
20/03/2005	20	26.8	1	0.5	14.3	15.0	94	1011	*	*	59222	331.1
21/03/2005	19	25.8	1	0.6	14.3	15.0	93	1009	*	*	57684	320.9
22/03/2005	20	27.4	1	0.5	14.2	15.0	95	1012	7.4	1664865	63189	357.2
23/03/2005	20	26.6	1	0.5	14.3	15.0	93	1014	7.2	1512925	56051	310.9
24/03/2005	20	26.9	1	0.4	14.2	15.0	93	1013	7.0	1520572	56261	314.2
25/03/2005	20	26.2	0	0.4	14.1	15.0	92	1011	5.0	1546498	56214	314.5
26/03/2005	22	29.0	0	0.2	14.2	15.0	90	1005	5.0	1505968	54646	304.1
27/03/2005	17	22.8	0	0.3	14.2	15.0	90	1003	*	*	53126	290.5
28/03/2005	16	21.5	0	0.4	14.3	15.0	91	1007	*	*	51831	282.8
29/03/2005	16	21.8	0	0.4	14.2	15.0	91	1009	5.1	1470928	52953	291.3
30/03/2005	17	23.0	0	0.4	14.2	15.0	93	1007	5.4	1530903	55673	309.2
31/03/2005	15	20.8	0	0.4	14.3	15.0	91	1006	5.5	1412271	50619	275.7
Soglia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nr Sup	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max	22	29.0	1	0.8	14.6	15.0	115	1024	7.4	1664865	63189	357.2
Min	15	20.8	0	0.2	14.1	15.0	90	995	5.0	1317191	47151	241.9
Mese	19	25.2	1	0.5	14.3	15.0	96	1009	6.4	1496730	55013	303.2
Ore valide	730	730	730	730	734	744	744	744	600	596	744	744
Ore N.F.	740	740	740	740	744	744	744	744	744	740	744	744

N.D. = Non Disponibile F.S. = Fuori Scansione Tar = In Taratura * = Non Valido F = Impianto fermo
N.A. = Non Applicabile > = Superamento soglia normativa

Enel - Termini Imerese GR6 - Elaboratore Centrale

Sistema di Misura delle Emissioni (Giornalieri)

Mensile lineare del 02/2005

	NOx TQ (come NO) mg/Nm ³	NOx (comeNO ₂) rif O ₂ mg/Nm ³	CO TQ mg/Nm ³	CO rif O ₂ mg/Nm ³	O ₂ misurata % v/v	O ₂ Riferimento % v/v	Temperatura Fumi °C	Pressione Fumi mBar	Umidità % v/v	Portata Fumi Secca Nm ³ /h	Portata Gas Sm ³ /h	Potenza Generata MW/h
01/02/2005	12	17.7	1	0.8	14.2	15.0	91	1008	7.1	1549801	58690	325.1
02/02/2005	13	19.1	3	3.0	14.3	15.0	91	1006	6.7	1558436	57778	321.4
03/02/2005	15	21.5	4	4.2	14.4	15.0	92	1013	6.4	1579071	57611	320.4
04/02/2005	15	21.6	5	4.7	14.4	15.0	92	1016	6.8	1575929	57602	321.1
05/02/2005	15	21.7	6	6.6	14.4	15.0	92	1015	6.8	1544348	55795	309.6
06/02/2005	14	19.3	2	1.7	14.4	15.0	92	1017	*	*	55523	306.4
07/02/2005	14	20.8	4	4.3	14.3	15.0	92	1018	*	*	58677	329.4
08/02/2005	15	21.5	3	3.0	14.3	15.0	92	1019	*	*	58866	331.2
09/02/2005	14	19.7	3	2.5	14.3	15.0	91	1015	6.6	1543543	56459	314.9
10/02/2005	13	18.9	1	1.3	14.2	15.0	91	1020	6.7	1603482	59633	332.5
11/02/2005	18	25.0	3	2.8	14.3	15.0	91	1023	6.5	1586531	58624	323.8
12/02/2005	22	30.7	4	3.7	14.5	15.0	90	1016	6.4	1584128	53247	286.7
13/02/2005	24	31.8	1	0.9	14.2	15.0	90	1002	6.9	1573340	57902	321.5
14/02/2005	23	30.7	1	0.5	14.1	15.0	90	986	6.9	1580208	60268	337.7
15/02/2005	22	30.0	2	2.1	14.2	15.0	90	988	6.6	1552739	58472	324.7
16/02/2005	23	30.0	0	0.4	14.1	15.0	92	993	6.7	1653346	63347	355.8
17/02/2005	23	31.5	3	3.4	14.3	15.0	91	989	6.5	1581508	59104	328.0
18/02/2005	22	30.5	5	4.7	14.4	15.0	91	1003	6.5	1569242	58178	321.3
19/02/2005	22	30.4	4	4.5	14.4	15.0	90	1004	6.6	1525161	56336	309.9
20/02/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	58	999	0.7	N.A.	1236	3.2
21/02/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	62	998	1.2	N.A.	3464	5.5
22/02/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	38	997	*	N.A.	26	0.0
23/02/2005	21	28.6	0	0.2	15.2	15.0	91	1004	4.3	1645041	34617	169.9
24/02/2005	19	26.3	0	0.2	14.2	15.0	115	1004	6.6	1546537	57393	317.3
25/02/2005	22	28.8	0	0.2	14.1	15.0	117	999	6.8	1618551	61099	339.9
26/02/2005	21	28.1	0	0.3	14.1	15.0	117	996	7.0	1618108	61350	341.2
27/02/2005	20	26.7	0	0.3	14.2	15.0	115	998	6.6	1543231	57799	317.2
28/02/2005	20	26.8	0	0.3	14.1	15.0	115	997	6.7	1536040	57886	316.3
Soglia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nr Sup.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max	24	31.8	6	6.6	15.2	15.0	117	1023	7.1	1653346	63347	355.8
Min	12	17.7	0	0.2	14.1	15.0	38	986	0.7	1525161	26	0.0
Mese	18	25.4	2	2.3	14.3	15.0	91	1005	6.0	1578324	51314	283.3
Ore valide	571	571	571	571	593	672	672	672	613	528	672	672
Ore N.F.	572	572	572	572	672	672	672	672	672	572	672	672

N.D. = Non Disponibile F.S. = Fuori Scansione Tar = In Taratura * = Non Valido F = Impianto fermo
N.A. = Non Applicabile > = Superamento soglia normativa

Enel - Termini Imerese GR6 - Elaboratore Centrale
Emissioni massicche giornaliere e mensili

Mensile lineare del 01/2005

	[GR6] CO rif O2	[GR6] CO massicc	[GR6] NOx (comeNO2) rif O2	[GR6] NOx massicc (come NO2)	[GR6] O2 misurata	[GR6] O2 Riferimento	[GR6] Velocità Fumi strumentale	[GR6] Portata Fumi Secca	[GR6] Umidità	[GR6] Portata Gas (da DCS)	[GR6] Potenza generata (da DCS)
	mg/Nm ³	kg/h	mg/Nm ³	kg/h	% v/v	% v/v	m/s	Nm ³ /h	% v/v	Sm ³ /h	MW/h
01/01/2005	2.8	3.6	30.0	49.5	14.9	15.0	196.000	1482046	6.4	50603	261.3
02/01/2005	4.9	6.1	32.5	50.7	14.4	15.0	196.000	1432668	6.9	65472	374.4
03/01/2005	7.9	9.3	31.2	46.7	14.4	15.0	196.000	1388063	7.0	65472	374.4
04/01/2005	3.4	4.0	33.3	43.9	14.7	15.0	196.000	1222203	5.6	50227	265.5
05/01/2005	4.4	5.6	32.9	55.7	14.2	15.0	196.000	1530657	7.2	65583	374.7
06/01/2005	5.9	7.3	32.7	50.7	14.4	15.0	196.000	1434612	7.1	65583	374.7
07/01/2005	3.3	4.2	31.5	54.8	14.2	15.0	196.000	1548361	7.3	64935	367.6
08/01/2005	0.4	0.8	28.1	54.0	14.1	15.0	196.000	1627020	7.4	57977	321.3
09/01/2005	4.7	5.9	31.8	54.2	14.2	15.0	196.000	1533090	7.3	56269	308.9
10/01/2005	3.6	4.0	30.6	51.9	14.3	15.0	196.000	1511862	7.3	54996	300.4
11/01/2005	7.7	9.6	32.1	47.6	14.5	15.0	196.000	1390239	7.1	48828	257.9
12/01/2005	4.1	5.3	27.3	42.9	14.5	15.0	196.000	1464937	7.2	52923	286.9
13/01/2005	5.0	6.2	24.4	37.6	14.6	15.0	196.000	1466819	7.3	53738	291.7
14/01/2005	4.8	6.0	23.0	40.0	14.4	15.0	196.000	1563459	7.5	58526	323.7
15/01/2005	8.9	10.6	22.3	31.6	*	15.0	196.000	1364690	4.7	27128	139.8
16/01/2005	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	*	15.0	196.000	N.A.	1.4	1012	0.5
17/01/2005	0.6	*	21.4	*	14.8	15.0	196.000	N.A.	*	54274	275.1
18/01/2005	4.9	*	22.7	*	14.3	15.0	196.000	*	*	59446	328.0
19/01/2005	2.1	2.9	22.9	40.7	14.3	15.0	196.000	1538196	7.0	58371	321.8
20/01/2005	2.8	3.7	20.4	34.9	14.4	15.0	196.000	1509500	7.2	56784	310.7
21/01/2005	2.6	3.5	23.1	41.9	14.4	15.0	196.000	1565898	7.0	54387	291.0
22/01/2005	2.8	3.6	18.6	28.0	14.6	15.0	196.000	1373520	7.1	50129	268.3
23/01/2005	3.8	4.7	19.0	29.7	14.5	15.0	196.000	1417232	7.1	51946	280.2
24/01/2005	3.2	4.0	20.3	31.9	14.5	15.0	196.000	1433232	7.1	52765	286.3
25/01/2005	1.8	2.6	22.0	40.2	14.3	15.0	196.000	1581577	6.9	58098	319.1
26/01/2005	0.8	1.4	20.7	40.0	14.7	15.0	196.000	1664472	6.3	53950	276.0
27/01/2005	1.0	1.6	18.1	33.6	14.3	15.0	196.000	1586312	6.7	57145	306.2
28/01/2005	0.6	1.2	21.7	42.7	14.4	15.0	196.000	1679046	6.8	57265	313.6
29/01/2005	4.4	5.7	19.9	34.9	14.3	15.0	196.000	1570591	6.8	58106	318.9
30/01/2005	5.2	6.5	20.9	35.9	14.4	15.0	196.000	1540508	6.7	57155	313.1
31/01/2005	3.1	4.0	19.9	37.4	14.4	15.0	196.000	1648757	6.7	58321	320.9
Soglia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ni Sup.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max	8.9	10.6	33.3	55.7	14.9	15.0	196.000	1679046	7.5	65583	374.7
Min	0.4	0.8	18.1	28.0	14.1	15.0	196.000	1222203	1.4	1012	0.5
Mese	3.8	4.8	25.3	42.5	14.4	15.0	196.000	1504320	6.7	54110	295.3
Ore valide	645	623	645	623	699	744	744	624	710	744	744
Ore N.F.	651	651	651	651	744	744	744	651	744	744	744
Somma NF	-	2.98	-	27.07	-	-	-	-	-	-	-

N.D. = Non Disponibile F.S. = Fuori Scansione Tar = In Taratura * = Non Valido F = Impianto fermo
N.A. = Non Applicabile > = Superamento soglia normativa