



snam rete gas

Piazza Santa Barbara, 7  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. Centralino: 02 5201

[www.snamretegas.it](http://www.snamretegas.it)

Società per Azioni con Sede Legale in San Donato Milanese  
Piazza Santa Barbara, 7  
Capitale Sociale Euro 3.571.187.994,00 i.v.  
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro  
Imprese di Milano n. 13271390158  
R.E.A. Milano n. 1633443 - Partita IVA 13271390158  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell' Eni S.p.A.  
**ESERCIZIO MISURA**

**ESERCIZIO MISURA**  
Tel. 02 52069547 - Fax 02 52069001  
e-mail [esermi@snamretegas.it](mailto:esermi@snamretegas.it)  
**UNITÀ AZIENDALE CON SISTEMA DI GESTIONE**  
**PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV**  
**UNI EN ISO 9001:2008**

# VERBALE DI MISURA RELATIVO AL GAS NATURALE PRELEVATO NEL MESE DI OTTOBRE 2011

Stampato in data 02-11-2011

Unità emittente : MISURA	Spett.le	30165001
Sede di FOSSANO	IREN ENERGIA Spa	
Via Chiarini, 1	c.a. sig. Lucca Sacchi	
12045 FOSSANO CN	corso Svizzera, 95	
	10122 TORINO TO	

Impianto REMI 30165001 (EX 0338301)  
Moncalieri TO termoelettrico interr

## R I E P I L O G O P R E L I E V I

dal	al	VOLUME	ENERGIA	PCS
01-10-2011 06	01-11-2011 06	71.011.627 m3	2.737.689,0GJ	38.553 kJ/m3

## V A L O R I G I O R N A L I E R I M I S U R A T I

d	PCS/d	m3/d	GJ/d	m3/h	d	PCS/d	m3/d	GJ/d	m3/h
1	38450	1.264.891	48.635,1	70.527	17	38420	2.025.686	77.826,9	0
2	38653	1.267.835	49.005,6	69.317	18	38474	3.248.639+	124.988,1	0
3	38702	1.549.509	59.969,1	69.303	19	38551	3.107.171	119.784,5	0
4	38667	1.571.644	60.770,8	69.935	20	38618	3.101.860	119.787,6	0
5	38665	1.577.164	60.981,0	69.414	21	38748	3.242.635	125.645,6	0
6	38716	1.503.903	58.225,1	68.584	22	38880	3.109.057	120.880,1	0
7	38662	1.401.971	54.203,0	67.501	23	38344	2.966.064	113.730,8	0
8	38861	1.233.514	47.935,6	61.725	24	38309	3.147.192	120.565,8	0
9	38714	1.277.910	49.473,0	0	25	38494	3.146.872	121.135,7	0
10	38749	2.219.496	86.003,3	0	26	38504	3.078.378	118.529,9	0
11	38464	1.793.311	68.977,9	0	27	38453	3.090.692	118.846,4	0
12	38384	1.491.764	57.259,9	72.871+	28	38484	3.223.994	124.072,2	0
13	39134	1.697.172	66.417,1	0	29	38198	3.064.783	117.068,6	0
14	39032	1.672.954	65.298,7	0	30	38268	2.965.956	113.501,2	0
15	38576	2.538.781	97.936,0	0	31	38390	2.932.158	112.565,5	0
16	38480	1.498.671	57.668,9	0					

I m3 sono riferiti a 15 °C e 1,01325 bar (condizioni standard).

Il Potere Calorifico superiore mensile è calcolato come rapporto tra totale ENERGIA e totale VOLUME.

Provenienza PCS: =regolare a=AOP alternativa b=media mese prec. c=certif.analisi

Si prega di prendere visione delle note allegate.



snam rete gas

Piazza Santa Barbara, 7  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. Centralino: 02 5201

[www.snamretegas.it](http://www.snamretegas.it)

Società per Azioni con Sede Legale in San Donato Milanese  
Piazza Santa Barbara, 7  
Capitale Sociale Euro 3.571.187.994,00 i.v.  
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro  
Imprese di Milano n. 13271390158  
R.E.A. Milano n. 1633443 - Partita IVA 13271390158  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell' Eni S.p.A.  
**ESERCIZIO MISURA**

**ESERCIZIO MISURA**  
Tel. 02 52069547 - Fax 02 52069001  
e-mail [esermi@snamretegas.it](mailto:esermi@snamretegas.it)  
**UNITÀ AZIENDALE CON SISTEMA DI GESTIONE**  
**PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV**  
**UNI EN ISO 9001:2008**

# BOLLETTINO DI ANALISI RELATIVO AL GAS NATURALE DEL MESE DI OTTOBRE 2011

Impianto REMI 30165001 Moncalieri TO termoelettrico interr

Unità' emittente: ESERCIZIO MISURA

Tel. 02 52067744

Vi riportiamo, relativamente al Vostro impianto, le composizioni medie giornaliere e mensile oltre ai parametri chimico-fisici calcolati sulla base dei dati rilevati nell'area(nelle aree) di prelievo:

2 Nichelino

		kJ/m3	kJ/m3	Kg/m3											% mol					
GG	AOP	PCS	PCI	m.vol.	ZS	CH4	C2H6	C3H8	IC4H10	NC4H10	IC5H12	NC5H12	C6+	C02	N2	He				
1	2	38450	34701	,76700	0,99766	88,466	5,106	1,133	,155	,183	,044	,025	,029	1,519	3,300	,040				
2	2	38653	34886	,76730	0,99764	88,539	5,274	1,161	,162	,188	,047	,032	,033	1,498	3,028	,038				
3	2	38702	34928	,76387	0,99765	88,946	5,242	1,111	,155	,178	,043	,029	,030	1,411	2,819	,036				
4	2	38667	34890	,75634	0,99768	89,827	5,007	,983	,133	,149	,036	,022	,026	1,268	2,515	,034				
5	2	38665	34885	,75299	0,99769	90,550	4,468	1,024	,149	,161	,040	,023	,027	1,270	2,256	,032				
6	2	38716	34941	,76486	0,99764	89,035	5,082	1,200	,161	,189	,044	,023	,024	1,561	2,642	,039				
7	2	38662	34893	,76536	0,99765	88,683	5,230	1,224	,149	,191	,042	,020	,012	1,409	2,999	,041				
8	2	38861	35071	,76269	0,99763	89,280	5,167	1,244	,152	,194	,043	,019	,005	1,459	2,398	,039				
9	2	38714	34937	,76139	0,99766	89,299	5,081	1,139	,156	,179	,045	,021	,011	1,388	2,643	,038				
10	2	38749	34971	,76334	0,99764	89,142	5,119	1,183	,160	,183	,047	,026	,015	1,455	2,634	,036				
11	2	38464	34676	,72288	0,99781	94,459	2,651	,719	,101	,113	,027	,014	,008	,601	1,287	,020				
12	2	38384	34595	,71277	0,99785	95,802	2,008	,609	,082	,100	,022	,012	,004	,402	,942	,017				
13	2	39134	35286	,71674	0,99777	94,306	4,749	,258	,027	,038	,010	,007	,002	,139	,444	,020				
14	2	39032	35191	,71458	0,99779	94,809	4,183	,301	,045	,046	,013	,009	,004	,151	,424	,015				
15	2	38576	34769	,70975	0,99784	95,971	2,487	,462	,069	,074	,019	,012	,005	,238	,652	,011				
16	2	38480	34680	,70887	0,99785	96,194	2,142	,495	,076	,079	,020	,013	,005	,258	,708	,010				
17	2	38420	34624	,70764	0,99786	96,360	1,976	,495	,070	,077	,019	,013	,004	,245	,731	,010				
18	2	38474	34673	,70671	0,99786	96,430	2,057	,473	,071	,074	,018	,012	,004	,180	,671	,010				
19	2	38551	34744	,70761	0,99785	96,218	2,359	,443	,066	,069	,017	,011	,004	,171	,631	,011				
20	2	38618	34817	,72224	0,99780	94,364	3,104	,621	,093	,098	,025	,018	,012	,494	1,154	,017				
21	2	38748	34970	,76346	0,99765	89,162	4,978	1,207	,160	,197	,054	,038	,024	1,366	2,781	,033				
22	2	38880	35091	,76408	0,99763	89,253	4,976	1,296	,165	,211	,056	,040	,016	1,417	2,537	,033				
23	2	38344	34603	,76711	0,99767	88,571	4,806	1,151	,155	,189	,051	,037	,029	1,565	3,410	,036				
24	2	38309	34572	,76669	0,99768	88,487	4,866	1,149	,146	,184	,048	,034	,021	1,509	3,519	,037				
25	2	38494	34740	,76586	0,99766	88,744	4,950	1,149	,155	,185	,048	,035	,031	1,506	3,161	,036				
26	2	38504	34745	,76250	0,99767	89,178	4,845	1,101	,142	,185	,050	,035	,016	1,470	2,943	,035				
27	2	38453	34697	,76079	0,99768	89,392	4,655	1,074	,156	,179	,052	,035	,020	1,393	3,011	,033				
28	2	38484	34727	,76205	0,99768	89,264	4,684	1,098	,166	,184	,053	,035	,030	1,388	3,065	,033				
29	2	38198	34467	,76193	0,99771	89,012	4,512	1,042	,159	,180	,053	,035	,025	1,305	3,642	,035				
30	2	38268	34529	,76087	0,99770	89,250	4,555	,989	,161	,170	,050	,031	,037	1,363	3,360	,034				
31	2	38390	34639	,75970	0,99770	89,415	4,634	1,003	,160	,174	,050	,030	,032	1,304	3,164	,034				
MEDIA		38582	34805	,74677	0,99772	91,174	4,224	,921	,128	,148	,038	,024	,018	1,055	2,241	,029				

I dati sono riferiti a 15 °C e 1,01325 bar (condizioni standard); Kcal = kJ / 4,1868

Il simbolo ~ indica che sono presenti concentrazioni del componente inferiori allo 0,001%

I valori di PCS, PCI, m.vol., Zs sono sempre calcolati in base alle % mol riportate sulla stessa riga.

Crit. det.: =gascromatografo m=camp.ist.SRG n=camp.mens.SRG r=camp.ist.ENI E&P p=camp.ist.anal.SSC  
q=camp.mens.anal.SSC



snam rete gas

Piazza Santa Barbara, 7  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. Centralino: 02 5201

[www.snamretegas.it](http://www.snamretegas.it)

Società per Azioni con Sede Legale in San Donato Milanese  
Piazza Santa Barbara, 7  
Capitale Sociale Euro 3.571.187.994,00 i.v.  
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro  
Imprese di Milano n. 13271390158  
R.E.A. Milano n. 1633443 - Partita IVA 13271390158  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell' Eni S.p.A.  
**ESERCIZIO MISURA**

**ESERCIZIO MISURA**  
Tel. 02 52069547 - Fax 02 52069001  
e-mail [esermi@snamretegas.it](mailto:esermi@snamretegas.it)  
**UNITÀ AZIENDALE CON SISTEMA DI GESTIONE  
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV  
= UNI EN ISO 9001:2008 =**

INFORMAZIONI TECNICHE RELATIVE ALLA MISURA DEL GAS PRELEVATO NEL MESE DI OTTOBRE 2011

Impianto REMI 30165001 IREN ENERGIA Spa Moncalieri TO termoelettrico

Unità' emittente: MISURA

PERIODO dal 01-10-2011 06 al 01-11-2011 06 CAUSALE FV EVENTO Fine verbale

DATI CARATTERISTICI DELL'IMPIANTO DI MISURA LINEA - 1

VOLUMI DA STRUTTURA 1671 TL FE FF FP G DH DL P T

Pressione barometrica ,98660 bar

" di calcolo 18,000 bar

KTve di calcolo ,00000

TL: impianto teleleggibile

FE: diametro tubazione 305,000 mm

" orifizio 158,787 mm

prese di pressione SU FLANGI

normativa di misura UNI 1002

FF: elaboratore FIORENTINI FIOMECC 22 \*\*

valore unità null m3

FP: stampante integrata

G: densimetro riferimento SOLARTRON NT3096

----- fondo scala -----

DP: trasmettitore dp alta ROSEMOUNT 3051CD 500,00 mbar 71333 m3/h

" dp bassa ROSEMOUNT 3051CD /2 100,00 mbar 32131 m3/h

P: trasmettitore pressione ROSEMOUNT 3051CG campo scala 0/ 25,00 bar

T: trasmettitore temperatura MASTER PT100 campo scala -10,00/ 40,00 °C

\*\* Apparato Doppio

ELABORAZIONE DA TELELETTURA

m3 Elab A	m3 Elab B	m3 Media	d	m3 Elab A	m3 Elab B	m3 Media	d
0	0	0*	1	1	0	1*	17
0	0	0*	2	0	1	1*	18
0	0	0*	3	4	104	54*	19
0	0	0*	4	0	904	452*	20
0	0	0*	5	9	1763	886*	21
0	0	0*	6	3	8220	4112*	22
0	0	0*	7	0	4979	2490*	23
0	0	0*	8	0	1438	719*	24
0	0	0*	9	0	0	0*	25
0	0	0*	10	0	0	0*	26
0	0	0*	11	0	0	0*	27
0	0	0*	12	0	0	0*	28
0	0	0*	13	0	0	0*	29
0	0	0*	14	0	0	0*	30
0	0	0*	15	0	0	0*	31
323	364	344*	16				
				340	17773	9059	tot

Volume confermato: \* Totale 9059

Volume Stimato: S



snam rete gas

Piazza Santa Barbara, 7  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. Centralino: 02 5201

[www.snamretegass.it](http://www.snamretegass.it)

Società per Azioni con Sede Legale in San Donato Milanese  
Piazza Santa Barbara, 7  
Capitale Sociale Euro 3.571.187.994,00 i.v.  
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro  
Imprese di Milano n. 13271390158  
R.E.A. Milano n. 1633443 - Partita IVA 13271390158  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell' Eni S.p.A.  
**ESERCIZIO MISURA**

**ESERCIZIO MISURA**  
Tel. 02 52069547 - Fax 02 52069001  
e-mail [esermi@snamretegass.it](mailto:esermi@snamretegass.it)  
**UNITÀ AZIENDALE CON SISTEMA DI GESTIONE  
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV  
= UNI EN ISO 9001:2008 =**

INFORMAZIONI TECNICHE RELATIVE ALLA MISURA DEL GAS PRELEVATO NEL MESE DI OTTOBRE 2011

Impianto REMI 30165001 IREN ENERGIA Spa Moncalieri TO termoelettrico

Unità' emittente: MISURA

PERIODO dal 01-10-2011 06 al 01-11-2011 06 CAUSALE FV EVENTO Fine verbale

DATI CARATTERISTICI DELL'IMPIANTO DI MISURA LINEA - 2

VOLUMI DA STRUTTURA 1530 TL FT FF FP P T PT

Pressione barometrica ,98660 bar

" di calcolo 3,000 bar

KTvo di calcolo 3,96107

TL: impianto teleleggibile

----- fondo scala ----- emett. d'impulsi

FT: contat. SCHLUMBERG DELTA N /G160

250 m3/h 990 Sm3/h

BF 1,00000 I/m3

FF: elaboratore SCHLUMBERG COMPLEX 3C

valore unità 100 m3

FP: stampante integrata

P: trasmettitore pressione ROSEMOUNT 3051CG campo scala 0/ 4,00 bar

T: trasmettitore temperatura COR.TEM PT100 campo scala -10,00/ 40,00 °C

altezza avanzam.

PT: registratore di pressione FIORENTINI EX campo scala 0/ 7,00 bar

100 mm 2 mm/h

" temperatura

campo scala -10,00/ 40,00 °C

ELABORAZIONE DA TELELETTURA

m3	d	m3	d	m3	d
0	1	0	13	0	25
0	2	0	14	48	26
0	3	0	15	0	27
0	4	0	16	0	28
0	5	0	17	0	29
0	6	0	18	0	30
0	7	0	19	0	31
0	8	0	20		
0	9	0	21		
0	10	0	22		
0	11	0	23		
0	12	0	24		
Totale	48				



snam rete gas

Piazza Santa Barbara, 7  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. Centralino: 02 5201

[www.snamretegas.it](http://www.snamretegas.it)

Società per Azioni con Sede Legale in San Donato Milanese  
Piazza Santa Barbara, 7  
Capitale Sociale Euro 3.571.187.994,00 i.v.  
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro  
Imprese di Milano n. 13271390158  
R.E.A. Milano n. 1633443 - Partita IVA 13271390158  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell' Eni S.p.A.  
**ESERCIZIO MISURA**

**ESERCIZIO MISURA**  
Tel. 02 52069547 - Fax 02 52069001  
e-mail [esermi@snamretegas.it](mailto:esermi@snamretegas.it)  
**UNITÀ AZIENDALE CON SISTEMA DI GESTIONE  
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV  
= UNI EN ISO 9001:2008 =**

INFORMAZIONI TECNICHE RELATIVE ALLA MISURA DEL GAS PRELEVATO NEL MESE DI OTTOBRE 2011

Impianto REMI 30165001 IREN ENERGIA Spa Moncalieri TO termoelettrico

Unità' emittente: MISURA

PERIODO dal 01-10-2011 06 al 01-11-2011 06 CAUSALE FV EVENTO Fine verbale

DATI CARATTERISTICI DELL'IMPIANTO DI MISURA LINEA - 3

VOLUMI DA STRUTTURA 1530 TL FT FF FP P T PT

Pressione barometrica ,98660 bar

" di calcolo 45,000 bar

KTvo di calcolo 50,44607

TL: impianto teleleggibile

----- fondo scala ----- emett. d'impulsi

FT: contat. RMG TRZ /G1600

2.500 m3/h 126.115 Sm3/h HF 70,46500 I/m3

FF: elaboratore INSTROMET MODEL 2000

valore unità null m3

FP: stampante integrata

P: trasmettitore pressione ROSEMOUNT 3051CG campo scala 0/ 80,00 bar

T: trasmettitore temperatura ELSI PT100 campo scala -10,00/ 40,00 °C

PT: registratore di pressione FIORENTINI EX campo scala 0/ 100,00 bar altezza avanzam.

" temperatura campo scala ,00/ 100,00 °C 100 mm 2 mm/h

ELABORAZIONE DA TELELETTURA

m3	d	m3	d	m3	d
0	1	0	13	0	25
0	2	0	14	0	26
0	3	0	15	0	27
0	4	0	16	0	28
0	5	0	17	0	29
0	6	0	18	0	30
0	7	0	19	0	31
0	8	0	20		
0	9	0	21		
0	10	0	22		
0	11	0	23		
0	12	0	24		
Totale	0				



snam rete gas

Piazza Santa Barbara, 7  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. Centralino: 02 5201

[www.snamretegas.it](http://www.snamretegas.it)

Società per Azioni con Sede Legale in San Donato Milanese  
Piazza Santa Barbara, 7  
Capitale Sociale Euro 3.571.187.994,00 i.v.  
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro  
Imprese di Milano n. 13271390158  
R.E.A. Milano n. 1633443 - Partita IVA 13271390158  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell' Eni S.p.A.  
**ESERCIZIO MISURA**

**ESERCIZIO MISURA**  
Tel. 02 52069547 - Fax 02 52069001  
e-mail [esermi@snamretegas.it](mailto:esermi@snamretegas.it)  
**UNITÀ AZIENDALE CON SISTEMA DI GESTIONE  
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV  
= UNI EN ISO 9001:2008 =**

INFORMAZIONI TECNICHE RELATIVE ALLA MISURA DEL GAS PRELEVATO NEL MESE DI OTTOBRE 2011

Impianto REMI 30165001 IREN ENERGIA Spa Moncalieri TO termoelettrico

Unità' emittente: MISURA

PERIODO dal 01-10-2011 06 al 01-11-2011 06 CAUSALE FV EVENTO Fine verbale

DATI CARATTERISTICI DELL'IMPIANTO DI MISURA LINEA - 4

VOLUMI DA STRUTTURA 1530 TL FT FF FP P T PT

Pressione barometrica ,98660 bar

" di calcolo 45,000 bar

KTvo di calcolo 50,44607

TL: impianto teleleggibile

----- fondo scala ----- emett. d'impulsi

FT: contat. RMG TRZ /G1600

2.500 m3/h 126.115 Sm3/h HF 71,78600 I/m3

FF: elaboratore INSTROMET MODEL 2000

valore unità null m3

FP: stampante integrata

P: trasmettitore pressione ROSEMOUNT 3051CG campo scala 0/ 80,00 bar

T: trasmettitore temperatura ELSI PT100 campo scala -10,00/ 40,00 °C

PT: registratore di pressione FIORENTINI EX campo scala 0/ 100,00 bar altezza avanzam.

" temperatura campo scala ,00/ 100,00 °C 100 mm 2 mm/h

ELABORAZIONE DA TELELETTURA

m3	d	m3	d	m3	d
0	1	216902	13	1560144	25
0	2	228398	14	1508320	26
0	3	1032453	15	1524056	27
0	4	6	16	1585878	28
0	5	351899	17	1543111	29
0	6	1569991	18	1515025	30
0	7	1506715	19	1514891	31
0	8	1514164	20		
75733	9	1568410	21		
852296	10	1550745	22		
236627	11	1525661	23		
0	12	1539039	24		
Totale	24520464				



snam rete gas

Piazza Santa Barbara, 7  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. Centralino: 02 5201

[www.snamretegass.it](http://www.snamretegass.it)

Società per Azioni con Sede Legale in San Donato Milanese  
Piazza Santa Barbara, 7  
Capitale Sociale Euro 3.571.187.994,00 i.v.  
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro  
Imprese di Milano n. 13271390158  
R.E.A. Milano n. 1633443 - Partita IVA 13271390158  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell' Eni S.p.A.  
**ESERCIZIO MISURA**

**ESERCIZIO MISURA**  
Tel. 02 52069547 - Fax 02 52069001  
e-mail [esermi@snamretegass.it](mailto:esermi@snamretegass.it)  
**UNITÀ AZIENDALE CON SISTEMA DI GESTIONE**  
**PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV**  
**UNI EN ISO 9001:2008**

INFORMAZIONI TECNICHE RELATIVE ALLA MISURA DEL GAS PRELEVATO NEL MESE DI OTTOBRE 2011

Impianto REMI 30165001 IREN ENERGIA Spa Moncalieri TO termoelettrico

Unità emittente: MISURA

PERIODO dal 01-10-2011 06 al 01-11-2011 06 CAUSALE FV EVENTO Fine verbale

DATI CARATTERISTICI DELL'IMPIANTO DI MISURA LINEA - 5

VOLUMI DA STRUTTURA 1532 TL FT FF FP P T DC

Pressione barometrica ,98660 bar

" di calcolo 45,000 bar

KTvo di calcolo 50,44607

TL: impianto teleleggibile

----- fondo scala ----- emett. d'impulsi

FT: contat. RMG TRZ /G1600

2.500 m3/h 126.115 Sm3/h HF 71,62000 I/m3

FF: elaboratore FIMIGAS VESCOM 3C

valore unità null m3

FP: stampante integrata

P: trasmettitore pressione ROSEMOUNT 3051CG campo scala 0/ 100,00 bar

T: trasmettitore temperatura SICESTHERM PT1 campo scala -10,00/ 40,00 °C

----- fondo scala -----

DC: data logger volumetrico FIMIGAS Dresser

" pressione campo scala 0/ 70,00 bar

" temperatura campo scala -10,00/ 40,00 °C

ELABORAZIONE DA TELELETTURA

m3	d	m3	d	m3	d
0	1	0	13	0	25
0	2	0	14	0	26
0	3	0	15	0	27
0	4	0	16	0	28
0	5	0	17	0	29
0	6	0	18	0	30
0	7	0	19	0	31
0	8	0	20		
0	9	0	21		
0	10	0	22		
0	11	0	23		
0	12	0	24		
Totale	0				



snam rete gas

Piazza Santa Barbara, 7  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. Centralino: 02 5201

[www.snamretegas.it](http://www.snamretegas.it)

Società per Azioni con Sede Legale in San Donato Milanese  
Piazza Santa Barbara, 7  
Capitale Sociale Euro 3.571.187.994,00 i.v.  
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro  
Imprese di Milano n. 13271390158  
R.E.A. Milano n. 1633443 - Partita IVA 13271390158  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell' Eni S.p.A.  
**ESERCIZIO MISURA**

**ESERCIZIO MISURA**  
Tel. 02 52069547 - Fax 02 52069001  
e-mail [esermi@snamretegas.it](mailto:esermi@snamretegas.it)  
**UNITÀ AZIENDALE CON SISTEMA DI GESTIONE**  
**PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV**  
**UNI EN ISO 9001:2008**

INFORMAZIONI TECNICHE RELATIVE ALLA MISURA DEL GAS PRELEVATO NEL MESE DI OTTOBRE 2011

Impianto REMI 30165001 IREN ENERGIA Spa Moncalieri TO termoelettrico

Unità emittente: MISURA

PERIODO dal 01-10-2011 06 al 01-11-2011 06 CAUSALE FV EVENTO Fine verbale

DATI CARATTERISTICI DELL'IMPIANTO DI MISURA LINEA - 6

VOLUMI DA STRUTTURA 1532 TL FT FF FP P T DC

Pressione barometrica ,98660 bar

" di calcolo 45,000 bar

KTvo di calcolo 50,44607

TL: impianto teleleggibile

----- fondo scala ----- emett. d'impulsi

FT: contat. RMG TRZ /G1600

2.500 m3/h 126.115 Sm3/h HF 72,77500 I/m3

FF: elaboratore FIMIGAS VESCOM 3C

valore unità null m3

FP: stampante integrata

P: trasmettitore pressione ROSEMOUNT 3051CG campo scala 0/ 100,00 bar

T: trasmettitore temperatura SICESTHERM PT1 campo scala -10,00/ 40,00 °C

----- fondo scala -----

DC: data logger volumetrico FIMIGAS Dresser

" pressione campo scala 0/ 70,00 bar

" temperatura campo scala -10,00/ 40,00 °C

ELABORAZIONE DA TELELETTURA

m3	d	m3	d	m3	d
1264891	1	1480270	13	1586728	25
1267835	2	1444556	14	1570010	26
1549509	3	1506328	15	1566636	27
1571644	4	1498321	16	1638116	28
1577164	5	1673786	17	1521672	29
1503903	6	1678647	18	1450931	30
1401971	7	1600402	19	1417267	31
1233514	8	1587244	20		
1202177	9	1673339	21		
1367200	10	1554200	22		
1556684	11	1437913	23		
1491764	12	1607434	24		
Totale	46482056				