

TARANTO ENERGIA

a mezzo e-mail: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Spett.le

ISPRA

Servizio Interdipartimentale per l'indirizzo, il coordinamento e il controllo delle attività ispettive

Via Brancati, 47

00144 Roma

a mezzo e-mail: dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Spett.le

ARPA Puglia

Dipartimento di Taranto c/o ex ospedale Testa

Contrada Rondinella

74023 Taranto

Taranto, 26 maggio 2014

Prot. CET 64 /2014

Oggetto: Controlli AIA – TA –TARANTO – ANOMALIA - AIA DVA-DEC-2010-0000072 del 29 marzo 2010 - Centrale termoelettrica di Taranto. Disservizio del monoblocco1 (MB1), monoblocco 3 (MB3) CET2 e modulo 2 (MD2) CET3.

La presente per comunicarVi che nei giorni 06, 07, 08, 20 e 22 maggio 2014 si sono verificati alcuni eventi di disservizio della durata di alcuni minuti, per le seguenti cause.

sul MB1 per transitori sulla portata del gas AFO:

- il giorno 06/05/2014, dalle ore 19,38 alle ore 20,00;
- il giorno 07/05/2014, dalle ore 19,07 alle ore 19,35;
- il giorno 08/05/2014, dalle ore 04,07 alle ore 04,26; dalle ore 08,23 alle ore 08,50; dalle ore 10,00 alle ore 10,12 e dalle ore 10,20 alle ore 10,32;

sul MB3 per transitori sulla portata del gas AFO:

- il giorno 22/05/2014, dalle ore 08,00 alle ore 8,19

sul MD2 per transitori sulla portata del gas AFO :

- il giorno 20/05/2014, dalle ore 08,06 alle ore 09,15

TARANTO ENERGIA S.r.l. con unico socio

Stabilimento di Taranto : via Appia SS km 648 - 74123 Taranto - tel. +39 099 4817210 - fax +39 099 4817200



Sede Legale: viale Certosa 239 - 20151 Milano - tel. +39 02 300351 - fax +39 02 30035536

Cap. Soc. euro 165.310.000,00 int. vers. - codice fiscale, partita IVA e numero iscrizione registro imprese Milano: 07534100966

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di ILVA S.p.A.

TARANTO ENERGIA

Gli eventi non hanno comportato alcun impatto ambientale significativo come si evince dai relativi "report giornaliero flussi di massa – impianto in normal funzionamento e transitorio" del Monoblocco1 (in allegato1) elaborato dal nuovo sistema di monitoraggio emissioni (SME) operativo dal primo gennaio 2014, come da comunicazioni intercorse con ns. prot. 104/13 del 28/11/13 e risposta ISPRA del 10/1/2014 prot. 0001517.

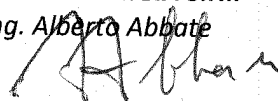
. Riguardo al limite massico annuo vi confermiamo che anche quest' ora di marcia entrerà nel computo del flusso massico

Disponibili a fornire ogni ulteriore chiarimento o integrazioni dovesse occorrere porgiamo

distinti saluti.

TARANTO ENERGIA S.r.l.

Ing. Alberto Abbate



TARANTO ENERGIA S.r.l. con unico socio

Stabilimento di Taranto : via Appia SS km 648 - 74123 Taranto - tel. +39 099 4817210 - fax +39 099 4817200

Sede Legale: viale Certosa 239 - 20151 Milano - tel. +39 02 300351 - fax +39 02 30035536

Cap. Soc. euro 165.310.000,00 int. vers. - codice fiscale, partita IVA e numero iscrizione registro imprese Milano: 07534100966

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di ILVA S.p.A.



Taranto Energia CET2 Monoblocco 1

Report Giornaliero Flussi di Massa - Impianto in Normal Funzionamento e Transitorio

Data: 06/05/2014

Ore	CO elaborato Kg		SO2 elaborato Kg		NOX elaborato Kg		THC elaborato Kg		Polv elaborato Kg		Portata Fumi kNm³		Impianto	
	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Stato	
01:00		0,3		0,0		18,5		0,0		1,4		274,2	In marcia	
02:00		0,0		0,0		19,4		0,0		1,3		274,1	In marcia	
03:00		0,0		0,0		18,8		0,0		1,3		275,8	In marcia	
04:00		0,4		0,0		18,9		0,0		1,4		277,5	In marcia	
05:00		0,1		0,0		19,1		0,0		1,2		275,3	In marcia	
06:00		0,0		0,0		19,2		0,0		1,3		276,6	In marcia	
07:00		1,2		0,0		20,2		0,0		1,6		278,6	In marcia	
08:00		0,0		0,0		21,5		0,0		1,1		276,8	In marcia	
09:00		0,0		0,0		20,4		0,0		1,1		273,3	In marcia	
10:00		0,0		0,0		17,7		0,0		1,4		271,8	In marcia	
11:00		1,2		0,0		16,6		0,0		1,6		273,0	In marcia	
12:00		11,1		0,0		18,0		0,0		2,5		268,1	In marcia	
13:00		0,0		0,0		17,5		0,0		1,2		269,4	In marcia	
14:00		0,2		0,0		17,7		0,0		1,2		272,1	In marcia	
15:00		6,8		0,0		17,5		0,0		2,2		268,6	In marcia	
16:00		5,7		2,4		20,1		0,0		2,1		270,9	In marcia	
17:00		2,8		2,6		19,9		0,0		1,7		274,3	In marcia	
18:00		1,3		1,6		19,8		0,0		1,5		275,1	In marcia	
19:00		2,2		1,3		19,0		0,0		1,5		274,6	In marcia	
20:00		1,2		1,5		18,8		0,0		1,5		272,3	Transitorio	
21:00		1,8		0,7		18,9		0,0		1,9		274,3	In marcia	
22:00		1,4		2,2		19,0		0,0		1,6		278,8	In marcia	
23:00		4,6		0,4		19,0		0,0		2,4		277,5	In marcia	
24:00		3,8		0,2		18,9		0,0		2,0		277,8	In marcia	
Flusso Giorno		46,1		13,0		454,4		0,0		38,1		6580,8	(6)	24

- (1) Assenza RegISTRAZIONI
- (4) Valore Non Valido
- (5) Valore superiore al limite di legge
- (6) Ore di Normale Funzionamento e Transitorio

Elaborazioni conformi D.Lgs. n. 152/2006

Taranto Energia CET2 Monoblocco 1

Report Giornaliero Flussi di Massa - Impianto in Normal Funzionamento e Transitorio

Data: 07/05/2014

Ore	CO elaborato Kg		SO2 elaborato Kg		NOX elaborato Kg		THC elaborato Kg		Polv elaborato Kg		Portata Fumi kNm³		Impianto Stato
	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	
01:00		3,3		1,1		19,8		0,0		2,5		276,5	In marcia
02:00		4,1		1,5		18,9		0,0		2,3		277,3	In marcia
03:00		1,7		1,2		18,4		0,0		1,6		277,8	In marcia
04:00		3,2		0,4		19,0		0,0		2,0		276,1	In marcia
05:00		1,7		0,7		19,4		0,0		1,9		277,5	In marcia
06:00		2,6		0,7		19,6		0,0		1,7		279,3	In marcia
07:00		7,2		5,5		20,3		0,0		1,7		275,1	In marcia
08:00		20,1		38,2		32,4		0,0		2,7		282,7	In marcia
09:00		36,9		44,3		33,1		0,0		2,5		280,7	In marcia
10:00		22,0		38,4		31,6		0,0		3,4		277,9	In marcia
11:00		7,5		33,0		30,6		0,0		2,2		284,0	In marcia
12:00		1,2		22,8		28,3		0,0		1,2		284,7	In marcia
13:00		1,5		18,0		27,9		0,0		1,3		283,4	In marcia
14:00		5,6		19,7		28,0		0,0		1,8		284,5	In marcia
15:00		7,6		9,0		22,1		0,0		2,0		271,6	In marcia
16:00		17,1		0,0		17,8		0,0		2,0		268,3	In marcia
17:00		2,0		0,0		18,0		0,0		1,5		268,4	In marcia
18:00		2,4		0,0		17,3		0,0		1,6		271,5	In marcia
19:00		14,9		0,0		18,0		0,0		2,6		274,3	In marcia
20:00		0,0		0,0		18,5		0,0		1,2		276,4	Transitorio
21:00		14,3		0,0		17,5		0,0		2,4		277,5	In marcia
22:00		2,8		0,0		17,7		0,0		1,7		278,8	In marcia
23:00		1,0		0,0		17,6		0,0		1,4		272,5	In marcia
24:00		10,9		0,0		17,1		0,0		1,9		274,6	In marcia
Flusso Giorno		191,5		234,6		529,1		0,0		47,2		6651,5	(6) 24

(1) Assenza Registrazioni

(4) Valore Non Valido

(5) Valore superiore al limite di legge

(6) Ore di Normale Funzionamento e Transitorio

Elaborazioni conformi D.Lgs. n. 152/2006

Taranto Energia CET2 Monoblocco 1

Report Giornaliero Flussi di Massa - Impianto in Normal Funzionamento e Transitorio

Data: 08/05/2014

Ore	CO elaborato Kg		SO2 elaborato Kg		NOX elaborato Kg		THC elaborato Kg		Polv elaborato Kg		Portata Fumi kNm³		Impianto	
	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Stato	
01:00		3,2		0,0		18,4		0,0		1,6		280,6	In marcia	
02:00		0,6		0,0		17,9		0,0		1,4		281,3	In marcia	
03:00		4,6		0,0		17,5		0,0		1,7		278,6	In marcia	
04:00		4,7		0,0		16,7		0,0		1,7		277,5	In marcia	
05:00		1,7		0,0		17,3		0,0		1,6		277,6	Transitorio	
06:00		0,5		0,0		17,1		0,0		1,4		279,6	In marcia	
07:00		19,0		3,6		20,0		0,0		2,5		280,3	In marcia	
08:00		0,0		5,9		20,2		0,0		1,3		276,0	In marcia	
09:00		35,9		7,2		23,5		0,0		2,3		280,0	Transitorio	
10:00		0,5		8,4		21,3		0,0		1,3		278,2	In marcia	
11:00		12,1		5,6		20,7		0,0		1,9		274,3	Transitorio	
12:00		0,3		4,4		22,8		0,0		1,3		281,3	In marcia	
13:00		1,6		2,9		22,3		0,0		1,6		280,3	In marcia	
14:00		7,1		3,7		21,6		0,0		1,8		281,4	In marcia	
15:00		0,7		0,1		18,6		0,0		1,7		282,9	In marcia	
16:00		0,3		0,0		18,1		0,0		1,6		280,3	In marcia	
17:00		0,1		0,0		18,0		0,0		1,5		282,6	In marcia	
18:00		0,5		0,0		18,6		0,0		1,8		280,6	In marcia	
19:00		0,4		0,0		17,9		0,0		1,6		282,5	In marcia	
20:00		0,4		0,0		18,6		0,0		1,6		281,8	In marcia	
21:00		1,3		0,0		17,4		0,0		1,7		285,3	In marcia	
22:00		0,6		0,0		17,3		0,0		1,7		284,4	In marcia	
23:00		2,4		0,0		16,5		0,0		1,5		287,8	In marcia	
24:00		0,0		0,0		17,6		0,0		1,4		281,2	In marcia	
Flusso Giorno		98,6		41,9		455,9		0,0		39,5		6736,3	(6)	24

- (1) Assenza Registrazioni
(4) Valore Non Valido
(5) Valore superiore al limite di legge
(6) Ore di Normale Funzionamento e Transitorio

Elaborazioni conformi D.Lgs. n. 152/2006

Taranto Energia CET2 Monoblocco 3

Data: 22/05/2014

Report Giornaliero Flussi di Massa - Impianto in Normal Funzionamento e Transitorio

Ore	CO elaborato Kg		SO2 elaborato Kg		NOX elaborato Kg		THC elaborato Kg		Polv elaborato Kg		Portata Fumi kNm³		Impianto Stato
	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	
01:00		1,6		42,7		37,6		0,0		1,9		607,2	In marcia
02:00		1,2		51,1		40,6		0,0		1,7		702,4	In marcia
03:00		1,3		50,5		39,3		0,0		1,5		675,4	In marcia
04:00		1,4		47,7		37,0		0,0		1,8		655,3	In marcia
05:00		1,5		48,2		48,0		0,0		1,9		620,9	In marcia
06:00		2,3		70,6		63,7		0,0		3,4		560,9	In marcia
07:00		2,4		68,6		58,3		0,0		2,3		549,3	In marcia
08:00		2,8		66,7		49,9		0,0		2,1		545,8	In marcia
09:00		10,8		18,5		33,7		0,0		2,2		528,0	Transitorio
10:00		2,0		24,0		28,6		0,0		2,2		541,8	In marcia
11:00		1,9		23,0		30,1		0,0		1,8		524,7	In marcia
12:00		2,2		16,1		28,5		0,0		1,9		531,2	In marcia
13:00		1,6		36,3		36,7		0,0		1,7		542,0	In marcia
14:00		1,8		26,5		47,1		0,0		1,9		509,9	In marcia
15:00		1,8		19,4		47,2		0,0		2,4		541,6	In marcia
16:00		1,8		35,4		71,3		0,0		1,8		619,6	In marcia
17:00		1,7		17,7		41,4		0,0		1,7		560,3	In marcia
18:00		1,5		23,7		41,9		0,0		1,8		550,5	In marcia
19:00		1,5		27,8		43,4		0,0		1,7		561,4	In marcia
20:00		1,4		29,1		50,6		0,0		1,8		562,0	In marcia
21:00		1,4		29,0		51,5		0,0		1,7		555,6	In marcia
22:00		2,8		43,5		46,9		0,0		1,6		601,8	In marcia
23:00		1,4		59,7		42,6		0,0		1,3		607,2	In marcia
24:00		1,9		46,4		47,8		0,0		1,6		584,8	In marcia
Flusso Giorno		52,2		922,1		1063,6		0,0		45,5		13839,6	(6) 24

- (1) Assenza Registrazioni
- (4) Valore Non Valido
- (5) Valore superiore al limite di legge
- (6) Ore di Normale Funzionamento e Transitorio

Elaborazioni conformi D.Lgs. n. 152/2006

Taranto Energia CET3 Modulo 2

Report Giornaliero Flussi di Massa - Impianto in Normal Funzionamento e Transitorio

Data: 20/05/2014

Ore	CO elaborato Kg		SO2 elaborato Kg		NOX elaborato Kg		THC elaborato Kg		Polv elaborato Kg		Portata Fumi kNm³		Impianto	
	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Stato	
01:00		1,8		16,8		39,6		0,0		0,6		717,4	In marcia	
02:00		1,6		17,9		40,7		0,0		0,6		719,1	In marcia	
03:00		1,7		18,3		41,0		0,0		0,6		720,3	In marcia	
04:00		1,5		18,8		41,2		0,0		0,6		719,8	In marcia	
05:00		1,5		18,6		41,3		0,0		0,6		719,9	In marcia	
06:00		1,5		18,2		41,3		0,0		0,6		718,7	In marcia	
07:00		1,6		17,3		46,9		0,0		0,6		721,9	In marcia	
08:00		7,7		17,8		46,8		0,0		0,9		626,2	Transitorio	
09:00		3,6		19,3		47,0		0,0		0,7		724,5	In marcia	
10:00		1,7		15,9		42,5		0,0		0,6		718,3	In marcia	
11:00		1,7		15,3		41,0		0,0		0,7		719,0	In marcia	
12:00		1,7		15,4		41,7		0,0		2,4		716,4	In marcia	
13:00		1,7		16,3		42,6		0,0		2,3		713,1	In marcia	
14:00		1,7		16,4		42,9		0,0		0,6		713,5	In marcia	
15:00		1,7		16,1		43,3		0,0		0,6		712,9	In marcia	
16:00		1,8		15,6		41,6		0,0		0,6		713,9	In marcia	
17:00		1,7		15,8		42,5		0,0		0,6		713,4	In marcia	
18:00		1,6		15,2		42,1		0,0		0,6		715,2	In marcia	
19:00		1,7		15,5		41,3		0,0		0,6		716,0	In marcia	
20:00		1,8		15,8		40,8		0,0		0,6		720,0	In marcia	
21:00		1,9		16,4		41,5		0,0		0,6		719,1	In marcia	
22:00		1,8		17,5		40,6		0,0		0,6		719,3	In marcia	
23:00		1,6		17,0		41,6		0,0		0,6		719,3	In marcia	
24:00		1,8		16,4		42,8		0,0		0,6		718,3	In marcia	
Flusso Giorno		48,3		403,5		1014,6		0,0		19,3		17135,7	(6)	24

- (1) Assenza Registrazioni
- (4) Valore Non Valido
- (5) Valore superiore al limite di legge
- (6) Ore di Normale Funzionamento e Transitorio

Elaborazioni conformi D.Lgs. n. 152/2006