

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
74123 Taranto

Taranto, 27 ottobre 2014
Prot. CET 115/2014

Oggetto: Controlli AIA – TA –TARANTO – ANOMALIA - AIA DVA-DEC-2010-0000072 del 29 marzo 2010 - Centrale termoelettrica di Taranto. Intervento di manutenzione monoblocco 1 CET2.

La presente per comunicarVi che:

- il giorno 23/10/14 dalle ore 07.33 alle ore 11.01 è stato fermato il turbo alternatore del monoblocco 1 di CET2 per il cambio delle spazzole; la caldaia è rimasta in esercizio per poi tornare a regime al termine delle predette operazioni.

L'evento non ha provocato alcun impatto ambientale come si evince dal "report giornaliero flussi di massa – impianto in normal funzionamento e transitorio" del Monoblocco 1 - in allegato 1 –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 queste ore di marcia entreranno nel computo del flusso massico.

Disponibili a fornire ogni ulteriore chiarimento o integrazione 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 35 km 646 - 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 Piva Fire S.p.A.

ALLEGATO 1

Taranto Energia CET2 Monoblocco 1

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

Data: 23/10/2014

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		0,0		60,5		82,4		0,0		1,5		527,2	In marcia	
02:00		0,0		53,0		78,6		0,0		1,8		521,4	In marcia	
03:00		0,0		46,4		81,9		0,0		1,4		498,9	In marcia	
04:00		0,3		65,9		75,7		0,0		2,8		485,0	In marcia	
05:00		0,3		103,3		59,4		0,1		2,2		439,8	In marcia	
06:00		0,0		66,2		40,7		0,0		1,8		444,2	In marcia	
07:00		91,1		48,8		43,0		0,3		1,9		430,8	Transitorio	
08:00		253,9		9,9		28,7		1,1		2,3		399,6	Transitorio	
09:00		194,9		9,0		27,9		0,8		2,1		395,3	Transitorio	
10:00		60,1		17,9		31,5		0,3		1,9		405,9	Transitorio	
11:00		0,2		16,4		26,5		0,0		1,4		414,5	In marcia	
12:00		1,0		9,0		22,8		0,0		1,1		414,3	In marcia	
13:00		1,8		12,7		20,9		0,0		1,1		423,0	In marcia	
14:00		0,9		8,2		20,8		0,0		1,2		420,4	In marcia	
15:00		3,9		9,5		20,5		0,0		1,8		419,3	In marcia	
16:00		2,2		13,4		24,5		0,0		1,4		423,3	In marcia	
17:00		0,7		13,2		24,2		0,0		1,4		426,0	In marcia	
18:00		0,9		5,9		25,7		0,0		1,3		418,4	In marcia	
19:00		0,4		4,9		28,3		0,0		1,6		422,0	In marcia	
20:00		0,2		7,5		26,4		0,0		1,2		425,4	In marcia	
21:00		0,5		2,5		25,3		0,0		1,6		421,6	In marcia	
22:00		0,0		10,8		31,6		0,0		1,6		429,8	In marcia	
23:00		0,0		9,7		30,9		0,0		1,1		423,7	In marcia	
24:00		0,1		18,2		36,0		0,0		1,3		436,2	In marcia	
Flusso Giorn		613,4		622,7		914,4		2,7		38,7		10465,6	(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