

a mezzo Pec: 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 Pec: dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Spett.le
ARPA Puglia
Dipartimento di Taranto c/o ex ospedale Testa
Contrada Rondinella
74123 Taranto

Taranto, 10/01/2018
Prot. CET 07/2018

**Oggetto: Controlli AIA – TA –TARANTO – ANOMALIA - AIA DVA-DEC-2010-0000072 del 29
marzo 2010 e s.m.i.- Centrale termoelettrica di Taranto. Disservizio modulo 2 CET3.**

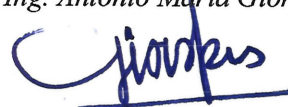
Vi comunichiamo che giorno 08/01/18 sul modulo 2 dalle ore 10:08 alle 11:37 circa si è verificato un disservizio, registrato dal sistema come “transitorio”, per un’anomalia sulla valvola di by-pass turbina conseguente ad un’attività manutentiva di sostituzione di un interruttore.

L’evento non ha provocato alcun impatto ambientale come si evince dal “report giornaliero flussi di massa – impianto in normal funzionamento e transitorio” del modulo 2 del 08/01/18 che vi inoltriamo in allegato.

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.
in Amministrazione Straordinaria
Ing. Antonio Maria Giordano



Taranto Energia CET3 Modulo 2

Data: 08/01/2018 Server 1

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	
	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.	Note	Val.		Stato
01:00		0,0		28,1		90,0		0,0		1,8		1293,2		In marcia
02:00		0,0		31,1		92,0		0,0		1,9		1277,7		In marcia
03:00		0,0		28,6		96,9		0,0		1,9		1247,1		In marcia
04:00		0,0		26,5		86,2		0,0		1,9		1271,9		In marcia
05:00		0,0		28,9		83,0		0,0		1,9		1272,7		In marcia
06:00		0,0		32,8		75,4		0,0		1,8		1383,1		In marcia
07:00		0,0		29,9		88,0		0,0		1,9		1305,5		In marcia
08:00		0,0		32,9		69,7		0,3		1,8		1369,6		In marcia
09:00		0,0		32,8		72,8		0,7		1,9		1351,2		In marcia
10:00		0,0		17,0		63,5		0,7		1,4		939,0		In marcia
11:00		0,1		1,8		8,7		0,1		0,5		124,6		Transitorio
12:00		0,1		5,0		19,9		0,1		1,0		253,0		Transitorio
13:00		0,0		21,2		69,5		0,0		1,5		978,4		In marcia
14:00		0,0		18,2		83,8		0,0		1,9		1197,5		In marcia
15:00		0,0		17,4		84,9		0,0		1,9		1256,6		In marcia
16:00		0,0		15,3		83,5		0,0		1,9		1259,8		In marcia
17:00		0,0		13,4		86,8		0,0		1,9		1260,5		In marcia
18:00		0,0		41,1		87,5		0,0		2,1		1266,8		In marcia
19:00		0,0		29,5		95,3		0,0		2,0		1253,0		In marcia
20:00		0,0		19,8		97,9		0,0		2,0		1244,5		In marcia
21:00		0,0		17,5		93,5		0,0		2,0		1256,6		In marcia
22:00		0,0		21,4		87,8		0,0		1,9		1270,7		In marcia
23:00		0,0		23,1		81,2		0,0		1,8		1297,7		In marcia
24:00		0,1		29,3		73,4		0,0		1,9		1349,7		In marcia
Flusso Giorn (Normal Funzionamento)		0,1		555,5		1842,7		1,6		41,4		27602,8		22
Flusso Giorn (Transitorio)		0,2		6,8		28,7		0,2		1,4		377,6		2
Flusso Giorn (Totale)		0,3		562,3		1871,3		1,8		42,9		27980,4	(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