



*Tutti i destinatari*

**OGGETTO: Decreto DVA-DEC-2010-0000207 del 26.04.2010 – Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della centrale termoelettrica di Fiume Santo (SS), di proprietà della Fiume Santo S.p.A. Errata corrige del Rapporto di esercizio relativo all'anno 2016.**

In relazione alla nota prot. n. 0000377 del 26/04/2017, con la quale è stato trasmesso il rapporto di esercizio relativo all'anno 2016, si invia, a correzione di alcune lievi inesattezze riscontrate, la pag. 6 del su citato rapporto con la correzione delle seguenti tabelle:

- tabella 5.1 "Emissioni massiche annuali";
- tabella 5.3 "Emissioni specifiche annuali per MWh di energia generata lorda";
- tabelle 5.4 "Emissioni specifiche annuali per t di combustibile bruciati".

Rimaniamo a disposizioni per eventuali chiarimenti in merito.

Il Direttore di Centrale  
Paolo Appeddu

Allegato: pagina 6 di 15 del Rapporto di esercizio relativo all'anno 2016.

*Spett.li*

**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**  
Direzione generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali  
Divisione III – Rischio rilevante e AIA  
[aia@pec.minambiente.it](mailto:aia@pec.minambiente.it)

**ISPRA**  
[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

**Regione Autonoma della Sardegna**  
Assessorato della Difesa dell'Ambiente  
Direzione generale della difesa dell'ambiente  
[difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it](mailto:difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it)

**Amministrazione Provinciale di Sassari**  
Settore VIII - Ambiente  
[protocollo@pec.provincia.sassari.it](mailto:protocollo@pec.provincia.sassari.it)

**Comune di Sassari**  
[protocollo@pec.comune.sassari.it](mailto:protocollo@pec.comune.sassari.it)

**Comune di Porto Torres**  
[protocollo@pec.comune.porto-torres.ss.it](mailto:protocollo@pec.comune.porto-torres.ss.it)

**ARPA Sardegna**  
Dipartimento provinciale di Sassari  
[dipartimento.ss@pec.arpa.sardegna.it](mailto:dipartimento.ss@pec.arpa.sardegna.it)

**ASL-SPRESAL**  
[serv.presal@pec.aslsassari.it](mailto:serv.presal@pec.aslsassari.it)

## 5. Emissioni in atmosfera

### 5.1 Emissioni massiche annuali

parametri		PE-2	PE-3	TOTALE	VLE
SO2	t	808	562	1.371	10.740*
NOx	t	652	447	1.099	
Polveri	t	44	39	84	
CO	t	35	36	72	

\*PIC paragrafo 10.2 punto 10.2.1 Emissioni convogliate

### 5.2 Concentrazioni medie annuali

parametri		Gr.3-Gr.4	PE-2	PE-3
		VLE	Da SME	Da SME
SO2	mg/Nm3	200	142,57	143,64
NOx	mg/Nm3	200	170,20	167,62
Polveri	mg/Nm3	20	7,64	10,08
CO	mg/Nm3	50	6,16	9,34

NO<sub>x</sub> è inteso come NO+NO<sub>2</sub>

### 5.3 Emissioni specifica annuale per MWh di energia generata lorda

parametri			
		PE-2	PE-3
SO2	kg/MWh	0,49	0,49
NOx	kg/MWh	0,39	0,39
Polveri	kg/MWh	0,03	0,03
CO	kg/MWh	0,02	0,03

### 5.4 Emissioni specifica annuale per t di combustibile bruciati

parametri		PE-2	PE-3
		Carbone	Carbone
SO2	kg/t	1,27	1,28
NOx	kg/t	1,02	1,02
Polveri	kg/t	0,07	0,09
CO	kg/t	0,06	0,08

## 5.5 Transitori

### 5.5.1 Avvii nell'anno

	Gr. 3	Gr. 4
Avviamenti Caldi	23	10
Avviamenti Tiepidi	7	2
Avviamenti Freddi	5	5
<b>Totale Avviamenti</b>	<b>35</b>	<b>17</b>

### 5.5.2 Avvii e spegnimenti nell'anno (transitori)

	Gr. 3	Gr. 4
numero transitori	70	34