

Verbale di riunione n.° 160

COMMISSIONE TECNICA di CONTROLLO per la CENTRALE di FIUME SANTO istituita in attuazione dell'art. 8 della CONVENZIONE sottoscritta dai COMUNI di SASSARI e di PORTO TORRES con ENDESA ITALIA S.p.A. -attuale EP Fiume Santo S.p.A. -il 21 febbraio 2003.

In data 27 gennaio 2022 alle ore 10,30 si è riunita in modalità telematica la Commissione Tecnica di Controllo prevista dalla convenzione in oggetto.

Sono presenti:

Dott. Giuseppe Andrea Alesso, Rappresentante del Comune di Porto Torres nominato con Decreto sindacale n. 1 del 12/1/2021.

Sig. Luciano Mura, Rappresentante del Comune di Porto Torres nominato con Decreto sindacale n. 1 del 12/1/2021.

Sig. Giuseppe Deiana, Rappresentante del Comune di Sassari, nominato con Decreto sindacale n° 43 del 23 ottobre 2020.

Avv. Sabine Chiarella, Rappresentante della Provincia di Sassari nominato con Decreto Prov. SS del 21/7/2021 n. 32.

Dott.ssa Paola Maglioli, Rappresentante della Centrale a far data dal 1/11/2016.

Ing. Paolo Appeddu, Rappresentante della Centrale a far data dal 1/11/2016.

Ordine del giorno:

1. Lettura e approvazione del verbale n.°159.
2. Valutazione dati ambientali di novembre 2021.
3. Varie ed eventuali.

1. Approvazione del verbale n.° 159.

Viene approvato il verbale della riunione n.° 159.

2 Valutazione dati ambientali relativi al mese di novembre 2021.

Vengono presentati i dati del mese di novembre 2021 relativi ai seguenti aspetti ambientali:

- a) emissioni dal camino dei gruppi 3-4;
- b) immissioni provenienti dal monitoraggio del territorio attraverso le cinque postazioni cabinate dislocate presso Stintino, Pozzo San Nicola, Campanedda, Platamona e Li Punti e relative segnalazioni di anomalie della strumentazione di analisi alla Autorità di controllo (Arpas, Ispra e Ministero dell’Ambiente);
- c) campionamento sul punto autorizzato di scarico delle acque in uscita all’impianto di trattamento, denominato “vasca finale acque reflue”;
- d) contenuto di zolfo nei combustibili carbone e olio denso utilizzati dalla Centrale nei due mesi in oggetto.
- e) Elenco anomalie alla rete di qualità dell’aria.

I dati sono riportati nelle tabelle:

tabella “tab1000BC” relative ai gruppi 3 e 4;
tabella “tab1003” relative ai gruppi 3 e 4;
tabella “tab1009” relative ai gruppi 3 e 4;
tabella “tab1009 bis” relative ai gruppi 3 e 4;
tabella “8.32” mensile;
tabella “8.2/60” mensile;

tabella “8.3/60” mensile;
tabella “8.4/60” mensile;
tabella “8.2.1/60” mensile;
tabella “8.2/60” annuale;
tabella “8.3/60” annuale;
tabella “8.4/60” annuale;
tabella “8.2.1/60” annuale;
tabella “23” giornaliera;
tabella “8.6.1” giornaliera;
tabella “8-6.3” mensile;
tabella “8.6.9” mensile;
tabella “GRAFICO DEL VENTO” mensile;
Registro del contenuto di zolfo nei combustibili utilizzati nel mese.
Bollettino analisi acque vasca finale;

Tali tabelle costituiscono l’Allegato Tecnico al presente verbale.

Dall’esame della documentazione allegata si può affermare che tutti i parametri di monitoraggio ambientale siano ampiamente entro i limiti previsti dalla normativa e dalla autorizzazione AIA.

3. Varie ed eventuali

L'Ing Appeddu aggiorna i presenti riguardo le tematiche di interesse per il territorio.

Esercizio dei gruppi 3-4:

Il gruppo 4 è attualmente in servizio essendo terminati i lavori di adeguamento ambientale previsti dalle BREF.

Il 20 novembre è stato fermato il gr. 3 per l'effettuazione dei medesimi interventi fatti sul gr.4. Il riavviamento di tale unità è previsto per la metà di marzo 2022.

Da tale data anche su questo gruppo saranno applicati i nuovi limiti di emissione giornalieri-annuali di 14-10 mg/Nmc per le polveri, 150-140 mg/Nmc per gli ossidi di azoto, 130-120 mg/Nmc per gli ossidi di zolfo. Per il CO il limite è solo annuale ed è di 40 mg/Nmc .

Dal punto di vista della emergenza sanitaria non ci sono particolari criticità; stiamo proseguendo con le campagne di tamponi al fine di prevenire una diffusione del contagio. Dalle evidenze la percentuale di positivi intercettati è veramente bassa (qualche persona su oltre 200 analisi) e comunque asintomatici. Il protocollo sanitario adottato che prevede l'isolamento viene correntemente applicato.

Nuovi adempimenti a seguito revisione AIA

I campionamenti sul pozzetto di controllo delle acque di scarico trattate vengono fatti a partire dal 18 novembre 2021 tramite campionatore automatico e con cadenza settimanale.

Da gennaio le tabelle emissioni cambieranno a seguito recepimento dispositivi AIA. Non avremo più le tabelle mensile e quella delle 48 ore , ma una tabella che riporta i valori giornalieri sulle 24 ore, sempre per ciascun gruppo.

La data della prossima riunione è prevista per il 24 febbraio 2022.

Il Segretario
Ing. Roberto Loddo

Il Presidente
Sig. Giuseppe Deiana

I Rappresentanti della Commissione:

Sig. Giovanni Pietro Vargiu

Avv. Sabine Chiarella

Sig. Luciano Mura

Dott. Giuseppe Andrea Alesso

Ing Paolo Appeddu

Dott.ssa Paola Maglioli

Il presente verbale firmato in originale è conservato nella sede della Commissione presso la Centrale di Fiume Santo.