

Verbale di riunione n.° 165

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 28/06/ 2022 alle ore 12,00 si è riunita la Commissione Tecnica di Controllo della Centrale di Fiumesanto in modalità telematica.

Sono presenti:

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

Dott. Salvatore Saba, nominato con Decreto n.32 del 20/6/2022 dell'Amministratore Straordinario della Provincia di Sassari.

Sig. Giuseppe Deiana, Rappresentante del Comune di Sassari, nominato con Decreto sindacale n° 20 del 06 aprile 2022.

Ing. Filippo Franco Antonio Sini, Rappresentante del Comune di Sassari, nominato con Decreto sindacale n° 20 del 06 aprile 2022.

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

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

Ordine del giorno:

1. Lettura e approvazione del verbale n.°164.
2. Valutazione dati ambientali di maggio 2022.
3. Varie ed eventuali.

1. Approvazione del verbale n.° 164.

Viene approvato il verbale della riunione n.° 164.

2. Valutazione dati ambientali relativi al mese di maggio 2022.

Vengono presentati i dati del mese di maggio 2022 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 della Transizione Ecologica);
- 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 nel mese in oggetto.
- e) Elenco anomalie alla rete di qualità dell'aria.

I dati sono riportati nelle tabelle:

tabella "tab1000C"
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:

La Centrale sta funzionando con entrambe i gruppi attestata su un carico base di circa 235 MW a gruppo. Il funzionamento è di tipo normale senza criticità. Riguardo l’approvvigionamento di carbone si stanno esaurendo i contratti con il tipo russo, e a partire dal 10/8 prossimo avverrà da altre provenienze. L’operatività comunque è pianificata al pari degli anni precedenti.

Riguardo l'informazione apparsa anche sui quotidiani riferita alla richiesta di sospensione per 12 mesi nell'iter di acquisizione dell'autorizzazione (richiesto a Dicembre 2021) ad installare dei gruppi turbogas a ciclo combinato, questa è da riferirsi allo scenario relativo alla disponibilità del gas in termini di tempi e quantità, non ancora definito a livello nazionale. La trasformazione a gas è necessaria per gestire la transizione da carbone ad altre fonti meno impattanti riguardo la CO2, ma per attivarla occorrono elementi certi sull'arrivo del gas in Sardegna.

Comunicazioni ambientali

Lato AIA non abbiamo scadenze prossime. Siamo in attesa della comunicazione di inizio visita ispettiva annuale da parte ISPRA/ARPAS, pianificata nel terzo trimestre 2022. Da parte della Centrale proseguono gli autocontrolli stabiliti nel piano di monitoraggio dell'AIA. Riguardo i procedimenti ambientali in essere, nello specifico la fuoriuscita di refluo da un pozzetto danneggiato, il Ministero ha richiesto delle integrazioni che sono state trasmesse. Pertanto siamo in attesa della Conferenza decisoria riguardo l'approvazione del modello concettuale e del relativo piano delle indagini.

Riguardo la certificazione Emas, è stata autorizzata la pubblicazione della Dichiarazione ambientale con i dati ambientali e di funzionamento relativi all'anno 2021. Si allega in copia al verbale.

La prossima riunione si terrà nel mese di luglio, la data verrà stabilita per le vie brevi.

Il Segretario
Ing. Roberto Loddo

Il Presidente
Sig. Giuseppe Deiana

I Rappresentanti della Commissione:

Ing. Franco Sini

Dott. Salvatore Saba

Dott . 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.