### CITTÀ DI SANNAZZARO DE' BURGONDI

# PROVINCIA DI PAVIA Via Cavour n. 18

Codice Fiscale 00409830189 Telefono 0382 – 995611 (centralino)

Mail – info@comune.sannazzarodeburgondi.pv.it

Pec – protocollo.comunesannazzarodeburgondi@pec.it

Sito Internet



## VERBALE DELLA SEDUTA DELLA COMMISSIONE PER LA SALVAGUARDIA AMBIENTALE – 28/11/2023

Il giorno 28 novembre 2023 alle ore 15,00 presso la Sala Consigliare del Comune di Sannazzaro de' Burgondi, si è riunita la Commissione per la Salvaguardia ambientale. La seduta viene presieduta dal Sindaco Roberto ZUCCA.

Sono presenti i Signori:

Roberto ZUCCA
Claudia NARDUCCI
Claudio ZANELLI
Cristina BERNINI
Alberto BONANDIN
Angelo BLAESOTTO
Marco RISO
Graziella INVERNIZZI
Simona LEONI
Chiara COSTA

Sindaco SdB / Presidente
Direttore ARPA dip. Pavia e Lodi
Referente tecnico Raffineria ENI SdB
Referente tecnico Raffineria ENI SdB
Sindaco di Scaldasole
Comune di Ferrera E.
Comune di Ferrera E.

Comune di Sannazzaro de' Burgondi Comune di Sannazzaro de' Burgondi Comune di Sannazzaro de' Burgondi

E' altresì presente il Segretario Dott. Girolamo D'AGOSTINO che si incarica anche della verbalizzazione .

#### 1) Aggiornamento delle attività di bonifica in corso

I referenti di Raffineria aggiornano i presenti sulle attività di bonifica in corso illustrando le operazioni intraprese negli ultimi mesi.

Come illustrato al Gruppo di Lavoro Regionale, si informa la Commissione che è in corso di aggiornamento il modello idrodinamico.

Procedono come da programma i controlli sui pozzi privati.

Vengono illustrate le attività in essere anche sui nuovi piezometri e viene descritto in sintesi un prossimo intervento ISCO recentemente proposto al GDL Regionale. Si tratta di una operazione che prevede l'iniezione nel suolo di ossidanti al fine di accelerare i processi degradativi dei composti da trattare.

INVERNIZZI chiede delucidazioni in merito al numero di piezometri recentemente terebrati e alle attività avviate su di essi.

I referenti di Raffineria informando sul numero (13 totali) specificano che sono in programma comuni procedure di spurgo (pump and stock) per l'avvio vero e proprio delle osservazioni della falda.

### 2) Rilascio anomalo di fumo accaduto lo scorso mese di Ottobre in Raffineria

ZUCCA introduce l'argomento ricordando che nel mese di Ottobre si è osservato dall'esterno dello stabilimento una anomala emissione di fumi dal sistema delle torce.

I Referenti della Raffineria informano i presenti sull'accaduto.

In particolare descrivono un disservizio elettrico che ha coinvolto un trasformatore da 132KV.

Tale evento ha portato ad uno squilibrio elettrico che si è tradotto in una attivazione del sistema di protezione con conseguente blocco contemporaneo di alcuni impianti.

Il sistema fa sì che tutte le unità vadano a convogliare quindi in torcia (che si ricorda essere parte del sistema di sicurezza).

L'evento è stato di modesta durata ed ha portato all'emissione anomala di fumi visibili all'esterno per circa 1h. Rientrato il problema, tutto è tornato alla normalità.

In torcia sono stati bruciati sostanzialmente solo semilavorati leggeri.

Non sono intervenuti i Vigili del Fuoco (che comunque erano presenti) e sono state avviate le indagini interne del caso volte alla riduzione della frequenza di questi accadimenti nel prossimo futuro.

Dell'accaduto sono stati come da prassi informati gli enti.

Si è inoltre svolta una delle visite ispettive AIA in programma.

RISO informa i presenti che nei giorni successivi è stato notato altro fumo probabilmente dovuto alle procedure di avvio degli impianti.

ZANELLI dichiara che comunque mediamente alle quattro torce arriva giornalmente comunque una modesta quantità di materiale.

ZUCCA informa che i dati registrati dalla rete di monitoraggio non hanno rilevato variazioni apprezzabili sulla qualità dell'aria. Vuole comunque sottolineare che a suo avviso il sistema di informazione tra Comuni e Raffineria dovrebbe essere migliorato anche al fine di velocizzare lo scambio di informazioni sugli eventi percepiti all'esterno della Raffineria.

Il Presidente, alla conclusione degli interventi, ringrazia e saluta i presenti.
La riunione termina alle ore 17 circa.

II Verbalizzante (dott.Girolamo D'AGOSTINO)