

COMUNE DI SANNAZZARO DE' BURGONDI

PROVINCIA DI PAVIA

Cod. Fiscale 00409830189 Via Cavour n° 18 Tel. 0382-995611 (centralino) E-mail - info@comune.sannazzarodeburgondi.pv.it Sito Internet – www.comune.sannazzarodeburgondi.pv.it

C.A.P. 27039 Fax 0382-901264 Gemellato con il Comune di Szàzhalombatta (Ungheria)



COMMISSIONE PER LA SALVAGUARDIA AMBIENTALE VERBALE DELLA SEDUTA DEL 28/02/2012

Il giorno 28 Febbraio 2012 alle ore 14,30, presso la sala consiliare del comune di Sannazzaro de' Burgondi, si è riunita la Commissione per la Salvaguardia ambientale. La seduta viene presieduta dal presidente Dott. Paolo DALEDO

Sono presenti i Signori:

Dott. Paolo DALEDO Presidente Sig. Pierangelo FAZZINI ViceSindaco/Ass.Ambiente S.d.B. Sig. Paolo SALA Ass.Ambiente F.E. Sig. Pierangelo CAPETTINI Rapp.Cons.Maggioranza S.d.B. Dott. Paolo MONTANARI Rapp.Cons.Minoranza S.d.B. Rapp.Cons.Minoranza Sig. Amos SCHIARETTI S.d.B. Dott. Angela ALBERICI Direttore ARPA dip. PAVIA ARPA dip. PAVIA Dott. Lia BROGLIA Dott. Aldo CAVALLARO Consulente Comunale Ing. Daniele FRATERNALI Consulente Comunale Dr. Girolamo D'AGOSTINO Consulente Comunale Dott. Claudio SANTINI Referente tecnico Raffineria ENI Spa

Il Presidente dopo aver salutato i presenti introduce gli argomenti all'ordine del giorno.

Sistema di campionamento acque provenienti da impianto di trattamento acque di scarico (protocollo operativo).

Il Presidente introduce l'argomento ricordando l'attenzione che l'Amministrazione presta ai controlli di routine ed in particolare sugli scarichi. Ricorda inoltre che in passato, prima della nuova normativa AIA/VIA, era stato concordato un Protocollo Operativo di concerto con ARPA Lombardia, dipartimento di Pavia. Chiede pertanto al Dott. SANTINI come la gestione del campionatore è stata integrata con quanto richiesto dalla nuova normativa, poiché ARPA non è più l'ente preposto bensì ISPRA.

Il Dott. SANTINI ricorda alla Commissione che il campionatore è in funzione da oltre 5 anni e che i prelievi e i controlli sulle acque di scarico sono eseguiti secondo i criteri fissati dall'Autorizzazione Integrata Ambientale, precisando che i rapporti sono a disposizione delle Amministrazioni. Le verifiche seguono delle istruzioni operative in seguito all'ottenimento della certificazione EMAS.

La Dott. ALBERICI sottolinea come ARPA sia conscia della volontà delle Amministrazioni di avere la garanzia di un controllo costante e puntuale del territorio e nel precisare che a breve sarà effettuata presso la Raffineria una visita ispettiva alla discarica interna (prevista all'interno dell'AIA di competenza provinciale).

L'Assessore all'Ambiente FAZZINI ritiene importante stabilire procedure certe nel qual caso si dovessero verificare eventi incidentali che possano compromettere la qualità delle acque. Sottolinea come il coinvolgimento diretto di ISPRA all'interno della Commissione comporterebbe una maggior facilità nell'adempimento delle prescrizioni ministeriali, dato il ruolo centrale che ha assunto negli ultimi anni.

Il Sig. SCHIARETTI auspica che siano effettuati più sopralluoghi all'interno del cantiere ENI – EST al fine di poter valutare la bontà di quanto si sta realizzando.

Il Dr. D'AGOSTINO ricorda che già nel mese di settembre dello scorso anno, in occasione della visita all'impianto di depurazione, è stato visionato lo stato di avanzamento dei lavori nell'impianto sopra citato e che la Commissione potrà prevedere future visite.

Rete di monitoraggio della qualità dell'aria: disservizi ed anomalie.

Al fine di garantire una tempestiva informazione da parte di ARPA Lombardia dipartimento di Pavia alle Amministrazioni per quanto riguarda disservizi ed operazioni di manutenzione sulla rete di monitoraggio della qualità dell'aria il Presidente propone la riproposizione di accordi già intercorsi in passato.

La Dott. ALBERICI accoglie la proposta del Presidente e conferma la disponibilità del Dipartimento per quanto riguarda l'invio delle comunicazioni descritte precedentemente tramite l'uso della posta elettronica, come già avviene per l'invio dei bollettini quotidiani sulla qualità dell'aria. In seguito alla richiesta di chiarimenti sul rinnovo della convenzione fra ENI e ARPA relativamente alla gestione delle centraline si ricorda che la manutenzione dei nuovi sensori per la rilevazione di NH₃ e PM_{2.5} recentemente installati nella centralina di Sannazzaro de' Burgondi rientrerà nella convenzione alla scadenza del primo anno di garanzia (quindi da gennaio 2013) degli stessi che per il momento è affidata alla società fornitrice dei sensori.

D.M. 1014/2010 AIA/VIA impianto ENI – EST: azioni previste e coinvolgimento enti preposti.

La Dott. ALBERICI informa la Commissione dell'incontro fra ARPA ed ENI avvenuto nel mese di gennaio 2012 nel quale è stata individuata nella centralina esistente di Casoni Borroni la corretta collocazione del nuovo sensore per il PM₁₀, che il DM 1014/2010 prevede essere installato a sud ovest della Raffineria entro un raggio di 3 km. Precisa che oltre al sensore già esistente per la rilevazione di SO₂ sarà installato anche un sensore per O₃.

L'Ing. FRATERNALI esprime perplessità sui criteri adottati per la collocazione sul territorio della centralina, chiede inoltre chiarimenti sul modello di ricaduta oggetto di studio da parte di ARPA.

Modello di ricaduta come previsto da D.M. 642/2009 (decreto Vacuum 2).

La Dott. ALBERICI conferma la predisposizione del modello da parte della sede centrale di ARPA Lombardia e successivamente la stessa ARPA ha chiesto ad ENI di "far girare il modello" anche con i dati relativi al nuovo impianto EST. Viene confermata che una volta conclusa questa operazione i dati saranno presentati in Commissione.

L'Ing. FRATERNALI sottolinea come il modello adottato non sia stato adeguatamente illustrato precedentemente in Commissione. Si pone l'interrogativo di quale scala territoriale è stata considerata nel modello adottato.

La Dott. BROGLIA ricorda che l'ARPA ha competenze a livello macroterritoriale (regionale) pertanto la scala studiata non valuta puntualmente la situazione strettamente correlata all'ambito della Raffineria.

L'Assessore all'Ambiente FAZZINI auspica che la situazione locale sia oggetto di maggiori attenzioni in futuro pertanto individua nel gruppo tecnico la più idonea sede per una trattazione adeguatamente approfondita dell'argomento.

Indicatori ambientali di Raffineria aggiornati all'anno 2011.

Il Dott. SANTINI deposita copia cartacea presso la segreteria tecnica della Commissione e garantisce una rapida trasmissione telematica della versione elettronica del documento.

Lavori di ammodernamento dell'impianto Vacuum 1.

Il Dott. SANTINI informa che la sostituzione del forno oggetto di evento incidentale accaduto nell'autunno scorso e già oggetto in passato di altre discussioni in sede di Commissione è stata effettuata la sostituzione (già programmata e solo anticipata) con un forno "fuel gas" il quale presenta rendimenti energetici maggiori e impatti ambientali minori sulla qualità dell'aria.

Opere di mitigazione impianto EST.

L'Assessore all'Ambiente FAZZINI informa la Commissione riguardo al confronto in corso fra l'attuale Amministrazione e la direzione della Raffineria al fine di ottimizzare e rendere maggiormente fruibili gli interventi e quindi le opere previste nel Piano di Mitigazione Ambientale. In appendice a questa informazione, l'Assessore all'Ambiente FAZZINI annuncia che, per quanto riguarda il tema relativo al progetto di localizzazione di una discarica di cemento – amianto, da parte di privati, a lato della S.P. 28, in pieno contrasto con il Piano di Mitigazione Ambientale, l'Amministrazione Comunale di Sannazzaro de' Burgondi, nell'opporsi all'iniziativa, intende informare della posizione assunta il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

La seduta, non essendoci ulteriori interventi, viene chiusa dal Presidente alle ore 17,00.

Sannazzaro de' Burgondi, lì 07/03/2012

IL PRESIDENTE Dott. Paolo DALEDO
