

# COMUNE DI SANNAZZARO DE' BURGONDI

# **PROVINCIA DI PAVIA**

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



Prot.n°

## VERBALE DELLA SEDUTA DELLA COMMISSIONE COMUNALE PER IL CONTROLLO E LA TUTELA AMBIENTALE – 24/09/2009

Il giorno 24 Settembre 2009 alle ore 15,00 presso la sala consigliare del Comune di Sannazzaro de' Burgundi, si è riunita la Commissione Comunale per il controllo e la tutela ambientale.La seduta viene presieduta inizialmente dal ViceSindaco SIGNORELLI Pietro ed in seguito dall'Ing.ZUCCA.

#### Sono presenti i Signori:

Dott. Pietro SIGNORELLI ViceSindaco

Sig. Amos SCHIARETTI Consigliere comunale SdB
Sig. Giovanni MAGGI Consigliere comunale SdB
Sig. Marco RISO Consigliere comunale Ferrera E.

Dott. Giuseppe MULIERE PROVINCIA di Pavia
Prof. Aldo CAVALLARO Consulente Comunale
Prof. Carlo COLLIVIGNARELLI Consulente Comunale
Dott. Girolamo D'AGOSTINO Consulente Comunale

Dott. Claudio SANTINI Referente tecnico Raffineria ENI Spa

Sono altresì presenti i sig. Ing.Roberto ZUCCA, Dr.Graziano BEOLCHI e la Sig.ra Graziella INVERNIZZI

## -Insediamento dei nuovi membri della commissione

Il Dott. Signorelli indica per conto del sindaco e con l'unanime consenso dei presenti, il nominativo del presidente delegato della commissione di salvaguardia ambientale: l'Ing. Roberto Zucca.

Il Dott. Signorelli, inoltre, introduce i presenti chiedendo ai rappresentanti dei gruppi consiliari di indicare eventualmente il proprio delegato.

Per il Cons. Maggi viene delegato il Dr.Graziano Beolchi (vedi all1) e per il Cons.Fazzini viene delegata la Sig.ra Graziella Invernizzi (vedi all2). Il Presidente della Provincia, invece, delega il Dott.Geol.Roberto Braghieri (vedi all3).

Presa la parola, Zucca, ringrazia i presenti e presenta i rappresentanti del gruppo di lavoro tecnico della commissione e lascia al Dr.D'Agostino l'introduzione dei successivi punti all'ordine del giorno.

#### -Risultati indagine fonometrica

Il Dr.D'Agostino introduce l'argomento in oggetto specificando che tale indagine è stata sollecitata dalla commissione sin dall'anno 2008 ed in particolare che si è voluto il diretto coinvolgimento dell'ARPA Dip. di Pavia la quale ha avuto l'incarico di effettuare l'indagine in alcuni punti situati all'interno del centro abitato del paese. Lo studio doveva rilevare quello che poteva essere la situazione legata all'avviamento degli impianti di Hydrocracking e Deasphalting in fase di completamento al fine di poterne successivamente verificarne il loro impatto sonoro all'interno del centro abitato una volta entrati a regime.

Viene guindi lasciata la parola alla Dott. Bosio per l'esposizione sintetica dei risultati.

Dall'indagine è emerso un unico punto di non conformità rispetto alla zonizzazione acustica in essere a Sannazzaro. All'interno di esso è stato possibile individuare due distinte sorgenti di rumore:una relativa alla presenza di una strada provinciale vicina mentre l'altro contributo è stato attribuito alla vicina Raffineria.

Mentre il contributo dato dalla strada provinciale potrebbe eventualmente prevedere opere di risanamento acustico situate tra la strada ed il punto di non conformità, le azioni al fine di ridurre

il contributo della Raffineria, richiederebbero ulteriori studi. Infatti, solo con una indagine accurata delle frequenze sarebbe possibile individuare le specifiche fonti su cui successivamente potrebbe essere possibile intraprendere le opportune azioni di contenimento. A tale scopo, la Raffineria, ha dato la sua piena disponibilità e rimane in attesa di un piano di monitoraggio acustico che ARPA si è impegnata a presentare già in occasione della prossima riunione della commissione.

#### -Iter autorizzativo impianto Vacuum

Il referente tecnico della Raffineria presenta l'iter autorizzativo in oggetto sul quale il Ministero si è espresso positivamente con il pare di V.I.A. e procede descrivendone sinteticamente gli aspetti principali.

#### -Situazione programma doppi fondi serbatoi

Periodicamente, la Raffineria, presenta lo stato di avanzamento del programma di installazione dei doppi fondi dei serbatoi iniziato alcuni anni fa e che dovrebbe terminare nel 2012. Si tratta ovviamente di un programma che prevede l'installazione durante un periodo di manutenzione prestabilito.Dei 98 serbatoi, ne sono stati adeguati 72 come da programma di avanzamento previsto.

#### -Bollettino sintetico dati di Raffineria

Il Dr.D'Agostino mette al corrente i nuovi membri della Commissione, di un lavoro su cui da tempo si discute in questa sede, al fine di ottenere un documento di semplice ed immediata comprensione che contiene i "principali" dati ambientali della Raffineria: Emissioni, Bilancio idrico, Rifiuti.

L'amministrazione comunale ha già individuato alcuni dei possibili mezzi con cui il bollettino potrebbe essere veicolato alla popolazione.

Già dalla prossima riunione sarà possibile discuterne in dettaglio illustrandone gli aspetti principali.

#### -Varie ed eventuali

Il Referente tecnico della Raffineria mette al corrente la Commissione che il progetto di copertura della vasca API di cui si è discusso in passato, dovrebbe terminare nel 2010 con la conclusione anche delle opere civili.

La riunione termina alle ore 17 circa

Sannazzaro de' Burgondi, lì 24/09/2009

IL PRESIDENTE
Ing.Roberto ZUCCA

IL VERBALIZZANTE
Dott. Girolamo D'AGOSTINO