## **VERBALE**

## RIUNIONE DEL 05.11.2012 – ORE 21.00 – SALA CONSILIARE

NOMINATIVO	P	A.G.	A.I.
FAZZINI Pierangelo – Assessore all'Ambiente	X		
ARDENTI Paolo – Rappresentante Gruppo Consiliare Maggioranza	X		
ZUCCA Davide – Rappresentante Gruppo Consiliare Maggioranza	X		
GARBERI Martina – Rappresentante Gruppo Consiliare Minoranza		X	
SOZZANI Marco – Rappresentante Gruppo Consiliare Minoranza	X		
AMARI Gaspare – Rappresentante Legambiente			X
RISITANO Letterio – Rappresentante Pro Loco Sannazzaro			X
FERRERO Ferruccio – Rappresentante Circolo Pescatori Sportivi			X
SANTINI Claudio – Rappresentante ENI SpA			X
FESTARI Nadia – Rappresentante Coldiretti Pavia			X
MARINELLI Rodolfo – Rappresentante Associazione Commercianti			X
MAGISTRO Giambattista – Rappresentante Associazione Artigiani Pavia		X	
SCARPA Paola – Rappresentante GLPI	X		
BOVERI Paolo – Rappresentante Unione Industriali			X
ALBERICI Angela – Rappresentante ARPA Pavia			X
BARIONI Paolo – Rappresentante RSU ENI SpA			X
ALLEVI Alberto – Rappresentante Unione Agricoltori	X		

Presente anche il Dott. Girolamo D'Agostino, Esperto in materia ambientale del Comune di Sannazzaro de' Burgondi.

Presente anche l'Assessore Andrea Ziglioli.

## **Ordine del Giorno:**

- 1- Impianti a biomassa per la cogenerazione di elettricità e calore Illustrazione del progetto
- 2- Aggiornamento sull'iter autorizzativo del progetto di discarica cemento amianto

\*\*\*\*\*\*

1) Sono presenti i tecnici della Società New Resource Engineering, mandataria per conto della Ely S.p.A. degli aspetti legati alle pubbliche relazioni, che ha presentato un'ipotesi progettuale per la realizzazione di impianti a biomassa situati sul territorio comunale (prot. 3182 del 16.03.2012).

Le slides della citata presentazione sono allegate sub A) al presente verbale.

I presenti richiedono alla Società di trasmettere dati più approfonditi relativamente alle emissioni in atmosfera, al rumore, al traffico.

Di seguito i punti principali della discussione e le richieste di chiarimento presentate:

- Dimensioni dettagliate del sistema di cogenerazione, nonché dell'eventuale area di stoccaggio
  - o Si prevede un modulo delle seguenti dimensioni 7mx3mx3m, all'interno del quale risulta possibile lo stoccaggio di una parte del combustibile;
- Costo dell'impianto e guadagni per il ricavo di energia elettrica:

## CONSULTA COMUNALE PER L'AMBIENTE E LA QUALITA' DELLA VITA

- o Entrambi gli aspetti risulterebbero in base alla proposta Ely a carico/vantaggio esclusivo di Ely. Risultano a carico di Ely anche i costi di gestione dell'impianto e delle caldaie pubbliche nell'area interessata dall'intervento. Il costo dell'impianto è stimato in circa 1 milione di €
- Consumo di pellet:
  - o 210 kg/h.
- Impatto acustico:
  - o la costruzione dell'impianto risulta subordinata ad una specifica relazione da parte di tecnico competente. Non si segnalerebbero criticità in relazione alla zonizzazione in cui andrebbe localizzato l'impianto.
- Impatto sul traffico
  - o risulta previsto un mezzo con un addetto alla settimana.
- Tipologia e provenienza combustibile
  - o utilizzo esclusivo di pellet (il motore non risulta adatto all'inserimento di cippato o altre biomasse). Filiera corta, provenienza da pioppeti in provincia di Pavia, provincia leader sul mercato nella produzione del materiale.
- Autorizzazione alle emissioni:
  - o nessuna autorizzazione prevista dalla normativa cogente

Il presidente fa osservare durante l'illustrazione del processo, che non risulta corretto parlare di assenza di combustione, in quanto ad una prima fase anaerobica di formazione del combustibile gassoso (gassificazione) segue un processo di combustione all'interno di un motore a gas. Si richiedono i dati relativi alle emissioni, nonché uno studio sulle ricadute degli inquinanti citato dalla società interlocutrice che esprime la massima disponibilità a trasmettere i dati richiesti 2) Vengono illustrati ai presenti gli argomenti principali contenuti nei seguenti documenti:

<u>"Parere</u> relativo al progetto per la realizzazione di "DISCARICA CONTROLLATA MONODEDICATA PER R.C.A. IN COMUNE DI FERRERA ERBOGNONE (PV)", contestuale alla richiesta di Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.Lgs. 18 febbraio 2005, n.59, allegato 1, Punto 5.4. [Rif. Silvia R943] e Sintesi delle problematiche rilevate dalle amministrazioni firmatarie." con firmatari i sindaci di Sannazzaro dè B., Ferrera, Scaldasole, Mezzana Bigli;

"Parere di competenza nell'ambito della procedura regionale di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto di realizzazione di una nuova discarica monodedicata per rifiuti contenenti amianto (R.C.A.), in comune di Ferrera Erbognone (PV). Proponente: ACTA srl" della provincia di Pavia.

IL PRESIDENTE f.to (Ing. Paolo Ardenti)