



Area Sviluppo Sostenibile e Pianificazione Ambientale

COMITATO LOCALE DI CONTROLLO (C.L.di C.)
Riunione del 10 marzo 2010

Luogo e Data: Comune di Grugliasco, 10 marzo 2010.

PRESENTI:

ENTE RAPPRESENTATO	RAPPRESENTANTE POLITICO	TECNICO INCARICATO
Comune BEINASCO	DONATO LOMBARDI	SILVIA ANTONIELLI
Comune RIVOLI		SARA NORBERTI
Comune RIVALTA	CARLA BAROVETTI	
Comune TORINO		FRANCO TECCHIATI
Comune ORBASSANO	GIOVANNI CLEMENTE	
Comune GRUGLIASCO	LUIGI MONTIGLIO	ENZO DI LALLA
Provincia di TORINO		
ARPA Piemonte		CARLO BUSSI
ASL 1		
ASL TO3		NICOLA SUMA ENRICO PROCOPIO BRUNO SPARAGNA
TRM S.P.A.		GIUSI DI BARTOLO DANIELE ZACCHIGNA ELISA NARDI

Presiede Erika FAIENZA, Consigliere provinciale, sono presenti inoltre:

- Massimo CEPPI e Marco NEGRO, dipendenti del Servizio Assistenza Tecnica ai Comuni della Provincia,

- Roberto ARNULFO, Provincia di Torino, che cura la verbalizzazione.
L'Assessore all'Ambiente della Provincia, Roberto RONCO e l'Assessore Roberto TRICARICO del Comune di Torino sono assenti a causa di altri improrogabili impegni.

VERBALE

Erika FAIENZA, passa immediatamente la parola all'ASL TO3 per la trattazione del punto dell'odg concernente l'avvio del progetto monitoraggio matrici ambientali e biologiche.

Bruno SPARAGNA, dirigente del Servizio Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni Zootecniche (Area C) dell'ASL TO3, illustra il progetto per il monitoraggio delle matrici ambientali e biologiche. E' stata completata la prima fase dello studio, quella commissionata nel giugno 2009, concernente la costruzione del modello per l'effettuazione del biomonitoraggio delle matrici alimentari, ossia l'osservazione e l'analisi scientifica degli alimenti di origine animale prodotti negli allevamenti presenti nell'area di influenza del termovalorizzatore, circoscritta in 5 km dal baricentro dell'impianto, nella fase di preoperatività dello stesso, ossia dal 2010 al 2012. Il costo presunto complessivo è di circa 90.000 euro (su tre anni). Occorre però aggiornare la stima dei costi delle analisi (Allegato 1).

Enrico PROCOPIO, dirigente del Servizio Igiene e Sanità Pubblica dell'ASL TO3, illustra il progetto di biomonitoraggio umano aggiornato a marzo 2010, che prevede prelievi e analisi su campioni selezionati di popolazione a diverse distanze dall'impianto, prima e dopo l'avvio dello stesso (Allegato 2). Il costo presunto dello studio è di circa 290.000 euro.

Erika FAIENZA, tenuto conto che la maggior parte degli attuali componenti del Comitato non erano presenti alla presentazione dello studio epidemiologico dell'ARPA, effettuata oltre un anno fa, propone di riprogrammare una presentazione dello studio, a valle della quale, e dell'aggiornamento dei costi presunti dei biomonitoraggi, dare avvio con le risorse disponibili a questi ultimi. Il Comitato concorda che tale presentazione possa essere programmata per la fine di aprile.

Carla BAROVETTI chiede lumi sul significato della perimetrazione a 5 km dall'impianto dei biomonitoraggi.

Enrico PROCOPIO conferma che la perimetrazione è convenzionale, anche se per alcuni inquinanti la maggiore o minore vicinanza dall'impianto è significativa.

Su proposta di Carlo BUSSI, responsabile per ARPA del progetto di caratterizzazione ambientale ante operam, si concorda sull'opportunità di riproporre a fine aprile la presentazione dell'intero studio del bianco ambientale realizzato da Arpa Piemonte

Si passa quindi alla presentazione dei progetti delle opere di compensazione ambientale in carico alla Provincia di Torino. Massimo CEPPI e Marco NEGRO illustrano i progetti preliminari dei quattro interventi.

In seguito Silvia ANTONIELLI illustra l'intervento del Comune di Beinasco su Via delle Lose.

Carla BAROVETTI rileva, rispetto all'intervento della Provincia che prevede la pista ciclabile lungo la SP 175, l'importanza di prevedere un filtro arboreo o arbustivo tra la pista ciclabile e la SP, e inoltre l'importanza di prevedere qualche minimo intervento di riqualificazione anche all'attestazione dell'intervento, in prossimità della antica chiesa di San Vittore.

Massimo CEPPI evidenzia che il filtro arboreo, benchè sia stato proposto, non è visto favorevolmente dagli agricoltori perchè considerato un intralcio per i lavori agricoli. A parte ciò, la sua realizzazione non sarebbe particolarmente costosa e sicuramente migliorativa.

Donato LOMBARDI evidenzia che, in previsione della riqualificazione della via delle Lose, sarebbe opportuno che il Comune di Torino offrisse l'accesso agli orti, numerosi e ben tenuti, presenti lungo tale via, dalla parte del cimitero, in modo da evitare il passaggio in via delle Lose di mezzi che devono arrivare agli orti stessi.

Erika FAIENZA prega il dott. TECCHIATI di far presente questa richiesta all'Assessore Tricarico.

Giovanni CLEMENTE espone lo studio di fattibilità per la realizzazione di un campo fotovoltaico di potenza di circa 2 Megawatt presso un'area perfluviale attigua al parco "Ilenia Giusti". L'intenzione è di proporre tale intervento in sostituzione di quello attualmente previsto in carico al Comune di Orbassano.

Erika FAIENZA passa quindi la parola a TRM per il tema della localizzazione della centralina di rilevazione della qualità dell'aria.

Giusi DI BARTOLO chiede all'ARPA se vi siano indicazioni diverse rispetto a quelle fornite a suo tempo.

Carlo BUSSI risponde che nel febbraio 2007 era stata fatta una valutazione, incrociando i dati emergenti dalla modellistica e le caratteristiche di urbanizzazione delle aree circostanti il termovalorizzatore. Rispetto a tali informazioni nulla è variato e rimane valida la localizzazione della centralina in un punto in zona Fornaci. Afferma inoltre che era stata valutata l'opportunità di dislocarla dove attualmente c'è la centralina ARPA, e che, eventualmente quest'ultima potrebbe essere dismessa, anche se tale opportunità deve essere valutata dalla Regione Piemonte che è competente in merito.

Erika FAIENZA evidenzia però che a seguito dell'attivazione del casello autostrale sulla TO-Pinerolo, il traffico veicolare nella zona Fornaci, ed in particolare in prossimità del sito precedentemente identificato, è significativamente aumentato e chiede ad Arpa se è possibile verificare una nuova collocazione che tenga anche conto dell'evoluzione recente del traffico.

Carlo BUSSI conferma la piena disponibilità di Arpa per individuare il sito migliore e a tal fine propone un sopralluogo con TRM e con un tecnico del Comune di Beinasco munito di planimetria, per verificare la miglior dislocazione, anche in relazione ad eventuali esigenze espropriative, se si scegliesse un area privata. Si concorda che il sopralluogo venga effettuato entro la prossima settimana.

In conclusione vengono calendarizzate le seguenti riunioni:

7 aprile: riunione del Comitato con presentazione dei progetti delle opere di compensazione di Torino, di Grugliasco e di Orbassano; illustrazione del programma di

comunicazione di TRM e decisioni circa le prossime spese da effettuare con le risorse messe a disposizione del Comitato da TRM.
14 aprile presentazione dello studio epidemiologico ;
21 aprile riunione politica del Comitato.

La riunione si conclude alle ore 19, 20 circa.

Grugliasco, 10 marzo 2010

RA