



Comune di Milazzo

Consulta Ambientale

PROPOSTA DI DELIBERA

OGGETTO: Riconversione Centrale Edipower/A2A San Filippo del Mela – Contrarietà all'utilizzo del CSS – Combustibile Solido Secondario

Premesso che:

- con decreto Assessore Regionale al Territorio ed Ambiente del 4 settembre 2002 il Territorio del Comune di Milazzo è stato inserito all'interno dell'Area ad Elevato Rischio di Crisi Ambientale del comprensorio del Mela
- con decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Mare del 11 agosto 2006 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.256 del 3 novembre il territorio del Comune di Milazzo ricade nel "sito di bonifica di interesse nazionale dell' Area Industriale di Milazzo,

Visti gli innumerevoli studi scientifici che confermano un aumento di morbosità e mortalità della popolazione residente nell'A.E.R.C.A. del Comprensorio del Mela correlabili a fattori di inquinamento ambientale

Visto

- il principio di precauzione citato nell'articolo 191 del trattato sul funzionamento dell'Unione europea (UE) che ha scopo di garantire un alto livello di protezione dell'ambiente grazie a delle prese di posizione preventive in caso di rischio
- Il testo unico delle Leggi Sanitarie
- Il Decreto 14 febbraio 2013, n. 22 - Regolamento recante la disciplina della cessazione della qualifica di rifiuto di determinate tipologie di combustibili solidi secondari (CSS), ai sensi dell'articolo 184-ter, comma 2, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, entrato in vigore il 29 marzo 2013
- Il sopracitato Regolamento detta le condizioni alle quali alcune tipologie di combustibile solido secondario (CSS) cessano di essere qualificate come rifiuto. Di conseguenza, viene ad essere consentito l'utilizzo del CSS presso gli impianti industriali
- L'inquinamento prodotto dalla Centrale Termoelettrica investe anche il territorio comunale di Milazzo



Comune di Milazzo

Consulta Ambientale

Ravvisata la necessità di tutelare la salute pubblica

Considerato che

- In natura il concetto di rifiuto non esiste, in quanto tutto ciò che termina il proprio ciclo di vita naturale viene assorbito dall'ambiente e rimesso in circolo;
- l'Unione Europea, con la Direttiva 2008/98/CE, ha proposto un quadro giuridico volto a controllare tutto il ciclo dei rifiuti, dalla produzione allo smaltimento, ponendo l'accento sul recupero e il riciclo e definendo anche le misure di prevenzione da adottare prima che una sostanza, un materiale o un prodotto diventino un rifiuto;
- utilizzare combustibile solido secondario è potenzialmente dannoso per la salute e soprattutto non è etico in quanto il riciclo è un preciso dovere in quanto esistono moderne tecnologie e soluzioni di selezione e recupero della materia senza l'uso della combustione, che generano una filiera economica ed occupazionale di sicura sostenibilità ambientale;
- l'utilizzo del CSS presso la Centrale Termoelettrica di San Filippo del Mela comporterebbe un ulteriore carico ambientale per il territorio
- che a tutt'oggi ci sono tesi discordanti sulle conseguenze sull'ambiente e sulla salute pubblica in merito all'utilizzo del CSS come combustibile
- le emissioni di CSS possono contenere diossine, furani, metalli pesanti, PCB, polveri ultrasottili ed altri agenti inquinanti potenzialmente nocivi per la salute pubblica
- le Associazioni Ambientaliste impegnate da tempo e la popolazione si stanno mobilitando contro l'utilizzo del CSS

Preso atto che:

- la scelta dell'incenerimento dei rifiuti CSS non può e non deve essere condivisa per tutte le ragioni anzidette ed in quanto continuare a bruciare rifiuti è uno spreco di risorse e un costo altissimo in termini ambientali, e non si rispettano le disposizioni europee sul recupero della materia che è prioritario nella gerarchia d'intervento, continuando a ignorare anche la direttiva 96/62/CE;
- la direttiva 96/62/CE ha come obiettivi quelli di: definire e stabilire obiettivi di qualità dell'aria ambiente nella Comunità europea al fine di evitare, prevenire o ridurre gli effetti nocivi sulla



Comune di Milazzo

Consulta Ambientale

- salute umana e sull'ambiente nel suo complesso (art. 1); valutare la qualità dell'aria ambiente negli Stati membri in base a metodi e criteri comuni; disporre di informazioni adeguate sulla qualità dell'aria ambiente e far sì che siano rese pubbliche, tra l'altro mediante soglie d'allarme; mantenere la qualità dell'aria ambiente, dove è buona, e migliorarla negli altri casi;
- Nel 2008 la U.E. sostenne che il CDR va considerato rifiuto e non prodotto ma il DM n°22/2013 definisce il CSS come prodotto tratto dai CDR e sottoposto a dichiarazione di conformità;
 - Il governo regionale è favorevole alla conversione della Centrale di San Filippo del Mela in impianto di termovalorizzazione dei rifiuti e di combustione del CSS
 - Si sono già tenuti presso la Presidenza della Regione Sicilia, III Commissione ARS e Assessorato Regionale Attività Produttive diversi incontri tecnici per definire il futuro della Centrale

Propongono di deliberare:

alla luce di quanto esposto **netta contrarietà all'utilizzo presso la Centrale Termoelettrica di San Filippo del Mela del CSS – Combustibile Solido Secondario o di qualsiasi altro sottoprodotto derivato da rifiuti;**

istituire un gruppo di lavoro tecnico con l'obiettivo di analizzare e proporre alternative ecosostenibili all'utilizzo del CSS

Invitano

L'Amministrazione Comunale di Milazzo a:

- 1- opporsi, nelle sedi istituzionali, all'utilizzo del CSS presso la Centrale Termoelettrica di San Filippo del Mela
- 2- trasmettere proposta di deliberazione al Commissario Straordinario del Comune di Milazzo, in sostituzione del Consiglio Comunale
- 3- adottare ogni azione di carattere politico e/o legale a tutela dell'ambiente e della salute dei cittadini



Comune di Milazzo

Consulta Ambientale

- 4- informare la Consulta Ambiente del Comune di Milazzo su eventuali sviluppi e/o incontri istituzionali
- 5- trasmette copia della delibera alla Presidenza Regione Siciliana, Assessorato Regionale Territorio e Ambiente, Assessorato Regionale Energia, Assessorato Regionale Attività Produttive, Assessorato Regionale alla Salute, III e IV commissione ARS Sicilia

l'Assessore all'Ambiente del Comune di Milazzo, nonché Presidente della Consulta Ambiente, a presentare alla Giunta Municipale proposta di delibera: “netta contrarietà all'utilizzo del CSS o di qualsiasi combustibile derivato da rifiuti da utilizzare presso la Centrale Termoelettrica di San Filippo del Mela” così come già deliberato da undici comune del Comprensorio.

I Proponenti:

Associazione “A.D.A.S.C.”

Associazione Maestrale

.....
.....
.....