



REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA
E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ

DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ACQUA E DEI RIFIUTI
SERVIZIO VI - GESTIONE INTEGRATA RIFIUTI-BONIFICHE

VERBALE DI CONFERENZA DEI SERVIZI

L'anno duemilatrecenti il giorno 26 del mese di FEBBRAIO, nei locali del Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti - Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità – si è svolta la Conferenza dei Servizi, convocata con nota protocollo n° 05126/S6.UOB.4 del 08/02/2013, avente ad oggetto “Piano della caratterizzazione della Centrale Termoelettrica di ENEL produzione S.p.A. di Porto Empedocle (AG)”, ai sensi del D. Lgs. n°152/2006.

Sono presenti:

Per il Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti:

dott. V. Vanella;

dott. R. Nicastro Maiorini;

Per la Provincia Regionale di Agrigento:

dr. A. Bunone

Per l'ARPA-ST di Agrigento:

dott. S. Montana Lampo

dr. G. Maragliano

Per la ENEL Produzione S.p.A.

ing. I. Mancuso

ing. M. Scognamiglio

ing. L. Patriarca

dr. E. Vecchio (Consulente)

dr. F. Gandolfo

Per la Azienda Sanitaria Provinciale n°1 di Agrigento:

dr. F. Micciché

Sono assenti:

A.R.T.A. Sicilia – Servizio 5-Demanio Marittimo

Comune di Porto Empedocle



Capitaneria di Porto di Porto Empedocle

Apri i lavori il dr. Vanella chiedendo al consulente ENEL di riassumere brevemente le attività fino ad oggi svolte da ENEL presso la Centrale termoelettrica in oggetto.

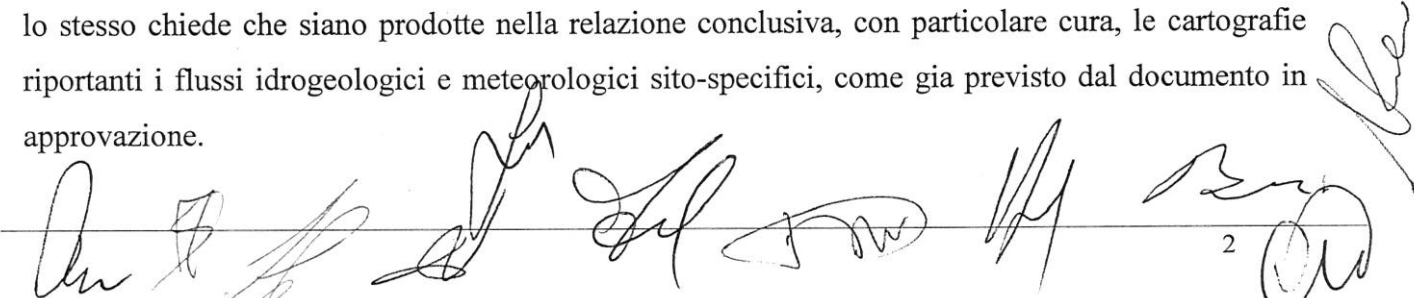
Prende la parola il dr. Gandolfo che espone le motivazioni alla base delle indagini svolte, con particolare riferimento alle prescrizioni previste dall'Autorizzazione Integrata Ambientale ex DSA-DEC-2009-0001913 del 28 dicembre 2009, e le relative risultanze così come già comunicate con note ENEL 17239 del 14 aprile 2011, 26124 del 14 giugno 2011 e 28078 del 24 giugno 2011.

Interviene il dr. Nicastro il quale chiede se è stata individuata la sorgente primaria di potenziale contaminazione e se le risultanze permettano di definire una area di potenziale contaminazione, tutto ciò al fine di confermare il procedimento amministrativo da seguire in applicazione dell'art.242 o se è possibile ricondurre lo stesso a quanto disposto dall'art. 249.

I consulenti rispondono che dalle risultanze ottenute non è possibile definire un'area di potenziale contaminazione inferiore ai 1000 mq, motivo per il quale hanno escluso la possibilità di procedere ai sensi dell'art. 249, confermando l'applicazione di quanto previsto dall'art.242; conclusione condivisa dal Dipartimento. Inoltre, gli stessi sottolineano che lo stabilimento è soggetto ad autorizzazione di ordine nazionale e che per tali motivi il Ministero competente è costantemente informato in merito agli eventi di interesse ambientale che si succedono nello stesso.

Prende la parola il rappresentante dell'ARPA – ST di Agrigento il quale chiede chiarimenti in merito al posizionamento del punto per il prelievo del campione di “bianco”; il consulente risponde che la scelta è dettata dalla difficoltà di posizionare tale punto all'esterno dell'area dello stabilimento e che la realizzazione dello stesso è in funzione della definizione di un eventuale valore di fondo naturale avente concentrazioni per gli analiti comunque superiori alle CSC di legge; l'ARPA propone di definire il posizionamento dello stesso durante le prove di campo individuando possibilmente un'area di pertinenza del Demanio o della Capitaneria (entrambi assenti). Inoltre, l'ARPA sollecita l'acquisizione degli atti che consentano l'individuazione di pozzi o fonti di approvvigionamento idrico nella zona d'interesse, come già richiesto dall'ENEL al Genio Civile territorialmente competente.

Interviene il rappresentante della Provincia di Agrigento, il quale chiede che l'ENEL esegua delle prove di permeabilità finalizzate all'acquisizione dei parametri sito-specifici, sia per i terreni di riporto sia per i “trubi”; inoltre, chiede che i sondaggi eseguiti durante il PdC raggiungano tutti una profondità tale da confermare l'esistenza e le caratteristiche del substrato impermeabile; infine, lo stesso chiede che siano prodotte nella relazione conclusiva, con particolare cura, le cartografie riportanti i flussi idrogeologici e meteorologici sito-specifici, come già previsto dal documento in approvazione.



Interviene il Dipartimento chiedendo che tra i parametri da ricercare sia inserito l'amianto (almeno tre punti di prelievo) per i suoli e le acque; inoltre, chiede ai presenti se è condivisibile l'ipotesi di collegare la tempistica per la realizzazione del PdC alla tempistica dettata dall'AIA, i presenti concordano; sempre il Dipartimento prescrive che l'ENEL comunichi l'inizio delle attività di validazione previste dall'"Allegato 2"; chiede anche che l'ENEL inserisca nella relazione finale le risultanze delle prove di spessore eseguite sui due serbatoi denominati "K1 e K2"; infine, chiede che il campione d'acque da realizzare in mare denominato "CAM 1" sia prelevato ad una distanza inferiore da quella dichiarata, ARPA e Provincia concordano nel posizionare lo stesso a circa 10 metri dalla linea di costa.

Infine, l'ENEL chiede l'applicazione di quanto previsto dall'art.243, in riferimento alle acque derivanti dalle attività di spurgo e manutenzione dei piezometri, la conferenza esprime parere favorevole.

Preso atto di quanto sopra chiesto dalle Amministrazioni interessate e dal Proponente;

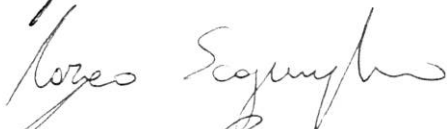
Considerato che ENEL produzione S.p.A accetta di adeguare il PdC in discussione come sopra richiesto;

la Conferenza dei Servizi esprime parere favorevole all'approvazione del PdC così come integrato.

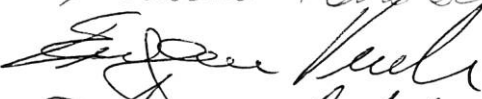
Letto approvato e sottoscritto.









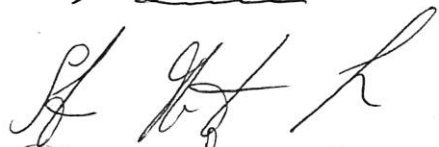


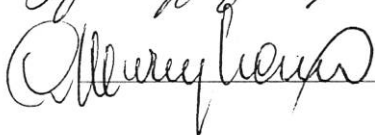














SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE - REGIONE SICILIANA

Azienda Sanitaria Provinciale di Agrigento

Sede legale : Viale Della Vittoria n.321 - 92100 Agrigento

Partita IVA - Codice Fiscale : 02570930848

*Dipartimento di Prevenzione -**Servizio Igiene Ambienti di Vita*

Viale della Vittoria n.321 Agrigento

Tel. 0922407193 - Fax:0922407193 E-Mail: dp.siaiv@ausl1ag.it

Prot.8184 dpIav/13 del 13/02/2013

AL Dott. Francesco Micciche'
Ufficio Sanitario
Porto Empedocle

OGGETTO: Convocazione Conferenza dei servizi "Piano della Caratterizzazione" relativo all'evento di potenziale contaminazione comunicato il 02 marzo 2011 nel sito della centrale Termoelettrica di ENEL Produzione S.p.a., nel comune di Porto Empedocle.

S.V. e' delegata a partecipare alla Conferenza dei Servizi di cui all'oggetto, che si terra' in data 26 febbraio 2013 alle ore 10,00, presso i locali del Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti, sito a Palermo in via Campania n. 36/c.

Cordiali Saluti

Il Direttore
Servizio Igiene Ambienti di Vita
Dott. Vittorio Spoto

Az. San. Prov.le - Agrigento Servizio Igiene Pubblica
13 FEB 2013
P. Empedocle Prot. n.8213....



REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ

DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ACQUA E DEI RIFIUTI

SERVIZIO 6 - GESTIONE INTEGRATA RIFIUTI-BONIFICHE

RIUNIONE DEL 26 - FEBBRAIO - 2013

U.O.B. n° 4 - BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI

OGGETTO:

ENTE	COGNOME E NOME	FIRMA	TELEFONO FAX	INDIRIZZO
ENEL PRODUZIONE SPA	PATRIARCA LAURA	<i>Laura Patriarca</i>	0683053790	Burca.patriarca@enel.com
GEORGIO-CONSULENZA	VENERIO EUGENIO	<i>Eugenio Venerio</i>	0822594593	eugenio.venerio@tin.it
L'VA GRIN-CONSULENZA	GANDOLFO FILIPPO	<i>Filippo Gandolfo</i>	3343311021	gandolfo@va.grin.it
ASP. 1 AGRICENTO	NICOLA FRANCESCO	<i>Francesco Nicola</i>	0822-637301 3357182465	f.nicola@libero.it
DIP. H ₂ O & RIFIUTI	NICASTRO RAFFAELLE	<i>Raffaello Nicastro</i>	091-7660387	
" " "	VANNUCCI VITO	<i>Vito Vannucci</i>	091/2660346	VVANNUCCI@REGIONE.SICILIA.IT
PROVINCIA MESSINA AGRICENTO	ANTONIO BUNONE	<i>Antonio Bunone</i>	338/5264009	ABUNONE@LIBERO.IT

[illegible]