

Solvay di Rosignano, la storia recente in un video



(e in migliaia di file, disponibili nell'Archivio di Medicina democratica medicinademocratica@virgilio.it o medicinademocratica@gnail.com)

Solvay di Rosignano: molte cose sono cambiate nell'ultimo decennio, anche per le iniziative di controinformazione.

1- nel 2002 veniva autorizzata la seconda centrale turbogas da 400 MW, tra forti proteste popolari, e l'attivazione.

2- nel 2003 veniva stipulato un Accordo di Programma tra istituzioni e Solvay con tre obiettivi: a) ridurre i consumi energetici;

L'obiettivo c) veniva ottenuto in parte; l'obiettivo b) veniva ottenuto con la chiusura dell'elettrolisi nel dicembre 2003.

3- sempre nel 2003 Solvay Edison e BP presentavano un primo progetto per un terminale di rigassificazione.

4- nel gennaio 2004 la Regione Toscana esprimeva VIA favorevole al Contratto tra Solvay ed ETI per lo sviluppo del gas.

5- nell'ottobre 2005 il "Comitato per la consultazione popolare sul terminale gas" ottiene l'ammissione del progetto.

SOLVAY DI ROSIGNANO IN UN VIDEO

Scritto da Maurizio Marchi

Mercoledì 11 Maggio 2011 12:58 -

6- nel 2007 veniva chiusa l'elettrolisi a mercurio, in marcia dal 1939, sostituita da una elettrolisi a membrana

7- nel 2009 uno Studio dell'Università di Pisa, il primo nella storia dello stabilimento promosso da una istituzione

8- nel novembre 2010 il Ministero dell'Ambiente emette VIA favorevole per il terminale GNL.

9- continua indisturbata la produzione di clorometani, nocivi alla fascia di ozono.

10- nell'aprile 2011 il Presidente della Regione Enrico Rossi annuncia che Edison "guarda altrove", purtroppo

11.4.11 (premessa al video)

Solvay, tra mercurio, distruttori dell'ozono e gas Trascrizione del video su Solvay 2001/2006 La gran parte

Febbraio 2006

Rosignano, una città giardino? Non proprio, adesso vedremo perché. Questa è l'entrata dell'acqua pulita

Qui, in questo luogo inquinato a morte, Solvay e Edison vorrebbero costruire un megaterminale d'importazione

..... Spiagge deserte: sono deserte d'inverno, ma vediamo cosa succede d'estate qui.

Agosto 2001 (Qui Solvay emette in mare, tramite il fosso di scarico) tetracloruro di carbonio, cloroformio

SOLVAY DI ROSIGNANO IN UN VIDEO

Scritto da Maurizio Marchi

Mercoledì 11 Maggio 2011 12:58 -

1 grammo di mercurio accumulato nel corpo umano è mortale. Fino agli anni 70 (alla fine degli anni '70)

Un recente studio CNRN di Pisa del '98 ha rilevato che nelle ore più calde l'evaporazione di mercurio es

26 Agosto 2001 ore 12.15. Le sabbie carbonatiche, cioè le sabbie bianche scaricate in acqua a milioni d

Ovviamente è la Solvay che causa la crisi totale di questi due fiumi. Il piccolo fiume Fine è sbarrato a Sa

Il pontile Solvada, questo davanti a noi, è lungo 1 Km e 800 metri, sembra che non sia più sufficiente ai

Mentre militanti di MD e no global passano sulla battigia con lo striscione "Solvay, stop mercury and ozo

Il progetto di "parco industriale" prevede di fare di Vada un polo d'ingresso per il metano non solo per Ro

Da notare che Rosignano è già ufficialmente ad alto rischio per la forte presenza di grandi depositi di clo

Il tetracloruro di carbonio : l'autorizzazione provinciale consente alla Solvay di scaricarne fino a 380 chili

(Nota 2011: già dal 1993 anni il tetracloruro di carbonio non può più essere prodotto e commercializzato

Il deposito di etilene, fra l'altro, è costruito in zona archeologica e impedisce l'ulteriore sviluppo e la fruiz

Il Pennello di Pietrabbianca, che fu dimezzato nel 1980, determina erosione fino a Cecina Marina, è stato

SOLVAY DI ROSIGNANO IN UN VIDEO

Scritto da Maurizio Marchi

Mercoledì 11 Maggio 2011 12:58 -

Noi diciamo: informare la popolazione dei rischi che si corrono frequentando le spiagge bianche, un po'

Scaricando i propri rifiuti a mare, ufficialmente 200 mila tonnellate l'anno, la Solvay risparmia dai 40 ai 5

Mi trovo sul Pennello di Pietrabianca e di qui si ha un'immagine nettissima di erosione che causa il pen

La cittadina di Rosignano Solvay è assediata a sud dagli scarichi Solvay e a nord dalla costruzione del p

Questa è la SODIERA, l'antico cuore della fabbrica, a sinistra, la vecchia discarica comunale di rifiuti urb

Nota 2011: attualmente gli scarichi a mare sono sostanzialmente immutati, se si eccettua il mercurio. Le

Medicina Democratica - sez.di Livorno
