

Indice

- Pag. 1 Introduzione
- Pag. 4 **Capitolo 1° Tutti sanno, ma in pochi parlano**
- Pag. 5 50 tonnellate di mercurio riversate nel sottosuolo
- Pag. 8 foto aerea del sito Canova
- Pag. 10 STOP al mercurio in fabbrica e nella val di Cecina (settembre 1999)
- Pag. 11 pericoloso dissesto sotto la ferrovia
- Pag. 14 il prof. Giancarlo Ugazio illustra le sue rilevazioni di mercurio in val di Cecina
- Pag. 19 Arpat “Un palese inquinamento da mercurio nelle acque sotterranee contenute nei pozzi per l’estrazione della salamoia”
- Pag. 23 Il “progetto mercurio 2000”, il piano
- Pag. 24 MD, Bonifica sito Canova e mercurio. Richiesta documentazione 2001
- Pag. 25 Contaminazione da mercurio in Val di Cecina : la bonifica può attendere
- Pag. 27 tonnellate di mercurio nelle acque
- Pag. 28 richiesta copia del ricorso al Presidente della Repubblica della Società chimica Larderello
- Pag. 29 foto trivelle Solvay 1935
- Pag. 30 ricorso straordinario al Presidente della Repubblica di SCL
- Pag. 32 Visure camerali di SCL e altre aziende collegate
- Pag. 32 **Capitolo 2°**
- Il primo esposto alla magistratura**
- Pag. 32 bulera e salgemma : si tenga conto del grave precedente del canova
- Pag. 35 il primo tentativo di archiviazione non riesce
- Pag. 36 Metodo Trump per l’estrazione del salgemma per dissoluzione
- Pag. 37 CNR Progetto mercurio 2000
- Pag. 39 USL 5 sconsiglia il consumo di pesce del fiume Cecina
- Pag. 41 il Comune di Volterra vieta il consumo di pesce pescato nel fiume Cecina
- Pag. 43 **Capitolo 3°**
- Pag. 43 **INAIL riconosce la malattia professionale da mercurio** nel 2003, ma pagherà solo nel 2010
- INAIL parla dell’agricoltore inquinato ... a Napoli
- Pag. 47 **Capitolo 4°**
- Tra declamazioni, accordi propagandistici e milioni di euro pubblici, il mercurio resta dov’è**
- Pag. 47 Il Cecina (con il Tevere) diventa un bacino pilota
- Pag. 48 Anche il Tevere inquinato da mercurio ? foto dello stabilimento Solvay di

Ponte Mammolo (Roma Tiburtina)

Pag. 50 Buoni propositi (che resteranno tali) della parte pubblica sulle sporcizie private

Pag. 51 il Centro prevenzione oncologica della Regione non sa niente del mercurio

Pag. 58 Comune di Volterra, Piano Strutturale Analisi e valutazione delle fragilità ambientali del territorio 2005

Pag. 59 anche il secondo tentativo di archiviazione non riesce

Pag. 62 Capitolo 5°

Mercurio, arsenico ed altri veleni si muovono in val di Cecina

Pag. 64 Ecco cosa sta uccidendo il fiume

Pag. 67 nuovo esposto alla Procura di Pisa, novembre 2007, ENI declina ogni responsabilità

Pag. 68 La società della salute abbaia ma non morde

Pag. 69 Capitolo 6°

Lo studio del CNR del 2009: non solo mercurio, anche cromo ed altro

Pag. 71 Perché non abbandonate i poteri forti ? avete la coscienza pulita per quello che fate al territorio ?

Pag. 72 impatti dovuti alle attività estrattive del salgemma

Pag. 73 Acqua sovrasfruttata ed esposta all'inquinamento da nitrati e dal cuneo salino

Pag. 73 Dal mercurio al boro e all'arsenico, la Val di Cecina sfigurata

Pag. 74 Mattoni e fanghi al cromo

Pag. 79 622 morti in più nell'area cromo (15 comuni della VdC)

Pag. 80 parte geologica, le rocce ofiolitiche (gabbriccio)

Pag. 82 Le (sotto) valutazioni dell'assessore regionale Brammerini sullo studio CNR

Pag. 86 Altair, occupazione e bonifica

Pag. 86 Ammalato come in fabbrica

Pag. 88 Registro toscano difetti congeniti, 779 casi

Pag. 90 Capitolo 7°

Le alluvioni tracimano melme mercuriose nel fiume

Pag. 95 Capitolo 8°

2014, una ricognizione generale per evitare l'archiviazione del grave caso, ed avere giustizia, firmata anche dal prof. Ugazio

Pag. 104 2016, un nuovo esposto, Saline al mercurio, no alla finta bonifica. MD scrive alla Magistratura, il comunicato stampa

Appendice

Pag. 106 La presunta bonifica, l'ultimo atto. Delibera 308 del 14.8.15

Pag. 123 Deliberazione n. 384/1999 bonifica delle aree inquinate

Pag. 126 Lo studio del prof. Giancarlo Ugazio ed altri 1999 (parte medica e parte ambientale)

Pag. 130 foto di una bambina malformata a Minamata in Giappone

Pag. 165 "Progetto mercurio 2000"

Pag. 171 l'ASL di Livorno non aderisce al Progetto mercurio 2000

Pag. 173 Studio del dott. Barghigiani (CNR Pisa) nell'ambito del "Progetto mercurio 2000" (allegato A), 1° e 2° parte

Pag. 189 Studio commissionato da INAIL al CNR sul caso pilota di Assicurato colpito da idrargirismo (prof. Romano Ferrara)

Pag. 199 INAIL 2003, esposizione a mercurio: 'semplice' inquinamento ambientale o anche rischio occupazionale ?

Pag. 203 accordo di programma "Cecina bacino pilota" 26.5.2003

Pag. 228 accordo di programma istituzioni-Altair Chimica 2004

Pag. 236 2010, sentenza della Corte d'appello di Firenze che condanna INAIL a pagare le spese processuali e una piccola pensione all'agricoltore, per idrargirismo

Pag. 239 Patologia da mercurio e suoi composti (Foà e Caimi)