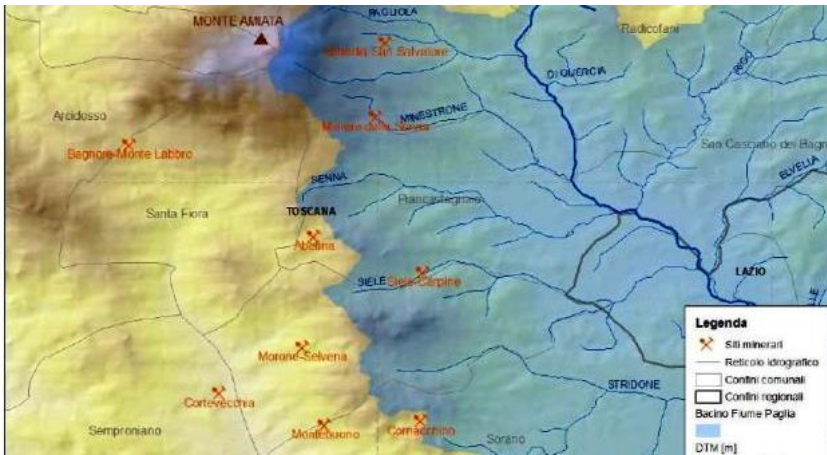




- BENVENUTO
- AMIATA SI ▾
- AMIATA GR ▾
- VAL D'ORCIA ▾
- TOSCANA
- SIENA E PROVINCIA
- GROSSETO E PROVINCIA
- CONTATTI
- ATV A(MIATANNEWS)TV

YOU ARE AT: [Home](#) » [Ambiente](#) » [Roma. Inquinamento da mercurio nel bacino del Paglia-Tevere: gli Amici della Terra chiedono l'intervento del Ministero dell'Ambiente](#)



## Roma. Inquinamento da mercurio nel bacino del Paglia-Tevere: gli Amici della Terra chiedono l'intervento del Ministero dell'Ambiente

BY MARCO CONTI ON 16/06/2016

AMBIENTE

Amiatanews: Roma 15/06/2016

**Monica Tommasi Presidente degli Amici della Terra ha denunciato la grave situazione di inquinamento da mercurio originata dall'estrazione lavorazione dei minerali di mercurio nel Monte Amiata, uno dei più grandi giacimenti di mercurio di tutto il mondo.**

Gli Amici della Terra denunciano la situazione di grave inquinamento da mercurio documentata nel proprio dossier: "La strada del mercurio, dall'Amiata al Mar Tirreno attraverso il bacino del Paglia-Tevere – Rischi di contaminazione e strategie di intervento" (link). Il dossier è stato depositato venerdì scorso al Ministero dell'Ambiente dagli Amici della Terra come associazione ambientalista riconosciuta, attivando la procedura di richiesta di intervento urgente per minaccia di grave danno ambientale ai sensi dell'articolo 309 del Dlgs. n. 152/2006 e s.m.i. (testo unico delle norme in materia di ambiente).

60 tonnellate di mercurio nei sedimenti fluviali del fiume Paglia, 11 kg di mercurio che ogni anno arrivano al Mar Tirreno, concentrazioni elevate di mercurio nei campioni di muscoli dei pesci d'acqua dolce. Oltre il 90% del mercurio ritrovato nei pesci è nella forma metilata, la più pericolosa per la salute umana. Una grande percentuale dei campioni di muscolo di pesce supera le linee guida U.S. EPA 2009 (United States Environment Protection Agency) per il metilmercurio ai fini della sicurezza per il consumo umano. Questi sono alcuni dei dati dell'attività di ricerca del Dipartimento di Scienza della Terra dell'Università di Firenze dal 2009 a oggi e presentati dal Professor Pilario Costagliola docente di mineralogia in occasione dell'incontro pubblico "La strada del mercurio" svoltosi ieri pomeriggio con la promozione del Senatore Francesco Scalia, presso i local del Senato nella Sala dell'Istituto di S. Maria in Aquiro.

Nel suo intervento **Monica Tommasi Presidente degli Amici della Terra** ha dichiarato: "denunciamo una grave situazione di inquinamento da mercurio originata in più di un secolo di estrazione e lavorazione dei minerali di mercurio nel Monte Amiata, uno dei più grandi giacimenti di mercurio di tutto il mondo. Dopo più di 30 anni dalla chiusura delle miniere, gli interventi di bonifica ambientale sono fermi e l'area delle ex miniere di mercurio del Monte Amiata è ancora fortemente colpita dagli effetti ambientali dell'attività mineraria: scarti di lavorazione ricchi

AREA RISERVATA

Registrati

Accedi

RSS degli articoli

RSS dei commenti

WordPress.org

Cerca ...

Cerca

ARCHIVIO

Archivio

CALENDARIO NEWS

giugno: 2016

L	M	M	G	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			
« Mag						

SCEGLI UN ARGOMENTO

Scegli un argomento

I COMUNI

Abbadia S. Salvatore

Arcidosso

Castel del Piano

Castell'Azzara

di mercurio e mercurio metallico si trovano nei suoli fino a diversi km dagli impianti, finiscono nei torrenti che attraversano l'area, nel fiume Paglia, nei sedimenti fluviali e lacustri, contaminando la biosfera (soprattutto i pesci) prima di finire nel mar Tirreno”.

Gli Amici della Terra chiedono che il Ministero e le Regioni attivino urgentemente una strategia di intervento basata su:

- 1) avvio delle bonifiche ambientali delle ex miniere di mercurio in Toscana;
- 2) monitoraggio ambientale mirato sulla contaminazione da mercurio nell'ambiente fluviale e marino interessato (valorizzando il patrimonio conoscitivo già sviluppato dall'Università di Firenze);
- 3) Azioni di risanamento e/o messa in sicurezza ambientale dell'ambiente fluviale contaminato.

A seguito delle relazioni sono intervenuti i rappresentanti delle istituzioni competenti, in particolare Maurizio Guerra dell'ISPRA, Giorgio Cesari dell'Autorità di Bacino del Tevere, Alessandro Alimonti dell'Istituto Superiore di Sanità, Angelo Massacci del CNR. Salvo l'Arpa Toscana, è stata registrata l'assenza delle amministrazioni regionali di Toscana, Umbria e Lazio. Il Prof. Carlo Maria Medaglia, capo della segreteria tecnica del Ministro Galletti, ha dichiarato: “condividiamo le indicazioni suggerite nel dossier degli Amici della Terra e convocheremo un tavolo con le istituzioni competenti.

Fonti.

comunicato “Amici della Terra del 15/06/2016 [www.amicidellaterra.it](http://www.amicidellaterra.it)

Mi piace 2

Tweet

G+ 0

Follow

## Articoli simili

Orbetello. Sabato incontro pubblico sulla mobilità sostenibile su terra e acqua	Roma. “La strada del mercurio”, il convegno degli Amici della Terra dedicato all'inquinamento del bacino Paglia-Tevere	Umbria. Mercurio nel Paglia: il riferimento è ai giacimenti minerari dell'Amiata	Amiata. Geotermia: Comunicato di SOS Geotermia sul convegno tra ENEL ed imprese	Amiata. Castagna IGP: dopo anni difficili, si punta ad una produzione di 1.500 tn	Monterotondo Marittimo. Scuola dell'infanzia: dal 1° Febbraio parte il tempo pieno	Abbadia S. Salvatore. Lavori in Via Gorizia e Piazza della Repubblica	Amiata. Geotermia: Secondo SOS Geotermia, segnali positivi dallo Stato.
---	--	--	---	---	--	---	---

Piancastagnaio. Corso propedeutico alla raccolta ed al consumo dei funghi anche per i più giovani.

Amiata. SOS Geotermia: legittime le critiche dei comitati alla Bramerini

SHARE.



< PREVIOUS ARTICLE

Piancastagnaio. Successo per la prima edizione di “PianOlistico”

NEXT ARTICLE >

La cucina di Babette. Polpette con fagioli e ricotta al forno

ABOUT AUTHOR

MARCO CONTI

Castiglion d'Orcia

Cinigiano

Piancastagnaio

Radiconfani

Santa Fiora

Seggiano

Semproniano

Unione Comuni Amiata Grossetana

Unione Comuni Amiata Val d'Orcia

REGIONE TOSCANA



Regione Toscana



Toscana Notizie

BUSSOLA TRASPARENZA

MINIERE AMIATA

AMIATANNEWS TV (ON YOU TUBE)