

## Beni comuni: AMIATA CALLING

Inviato da Redazione  
giovedì 28 marzo 2013

...IL MONTE AMIATA -la montagna sacra, cuore dell'Italia- DIVENTI IL CENTRO

DA CUI RIPARTIRE PER LE LOTTE COMUNI

La geotermia sul monte Amiata non è né pulita, né rinnovabile, né

innocua, come dimostrato dalle stesse ricerche effettuate dalla Agenzia

Regionale di Sanità:

AMIATA CALLING: Manifestazione per la difesa del monte Amiata (GR/SI)

dallo sfruttamento geotermico. 11 maggio 2013

Testo:

Siete invitati ad aderire e a partecipare alla giornata di

mobilitazione, è importante il massimo della diffusione di questo

comunicato e vi preghiamo di girarlo anche ad i vostri contatti.

Chiediamo a tutti quelli che intendono aderire come comitato,

associazione, movimento, ecc. di inviarci una mail entro il 10 aprile

indicandoci il nome di un referente, un indirizzo mail e/o un telefono

per contattarvi. Per chi viene da più lontano, per organizzare

l'eventuale pernottamento, scriveteci il numero dei partecipanti che

hanno tale necessità entro il 20 aprile all'indirizzo:

[sos-geotermia@bruttocarattere.org](mailto:sos-geotermia@bruttocarattere.org)

(per

scaricare la locandina in formato A3 e per approfondire la

questione del  
monte Amiata collegatevi a

<https://sosgeotermia.noblogs.org/> e  
seguiteci su facebook:

<https://www.facebook.com/sos.geotermia>  
)

AMIATA CALLING: GIU' LE MANI DALLA NOSTRA TERRA!

> Contro  
il saccheggio del territorio in nome del profitto di pochi

> Per la  
valorizzazione delle risorse naturali, culturali e ambientali.

Per ridurre le  
morti da avvelenamento ambientale, le morti sul lavoro,

la riduzione del  
servizio sanitario e degli ospedali e per il rilancio

di una cultura della  
vita sana, delle cure gratuite e garantite per tutti.

> Contro la  
privatizzazione dei servizi, dei beni comuni, dell'acqua e

per la difesa e  
rilancio di una economia ecosostenibile.

> Per la politica al servizio  
delle popolazioni per rivendicare il

diritto a decidere su come utilizzare  
l'energia che serve al territorio.

> Contro le produzioni inquinanti,  
la falsa green economy, il consumo

di suolo, l'avvelenamento dell'acqua e  
dell'aria,

> Per il rilancio di un programma nazionale di bonifica,  
messa in

sicurezza e difesa idrogeologica del territorio che crei prevenzione  
e

occupazione permanente.

IL MONTE AMIATA -la montagna sacra, cuore  
dell'Italia- DIVENTI IL CENTRO

DA CUI RIPARTIRE PER LE LOTTE COMUNI

La geotermia sul monte Amiata non è né pulita, né rinnovabile, né

innocua, come dimostrato dalle stesse ricerche effettuate dalla Agenzia

Regionale di Sanità:

-tonnellate di inquinanti fuoriescono dalle centrali geotermiche che

concorrono a contaminare aria, terreno e falde ed entrano nel ciclo

alimentare fino all'uomo;

-incremento della mortalità rispetto alle aree limitrofe e al resto

della Toscana con un aumento statisticamente significativo del +13% per

gli uomini e altre gravi patologie.

-depauperamento e inquinamento -soprattutto da arsenico- del bacino

idropotabile amiatino con il rischio concreto della sua scomparsa e/o

impossibilità per l'uso potabile;

-Diciamo basta alle centrali geotermiche Enel in Amiata, ma anche alle

possibili future autorizzazioni ad altre compagnie!

**FERMIAMOLI ORA, PRIMA CHE SIA TROPPO TARDI!**

**MORATORIA IMMEDIATA DI TUTTA L'ATTIVITA' GEOTERMICA IN AMIATA!**

**L'11 MAGGIO 2013  
TUTTI IN AMIATA**

**PER UNA GIORNATA NAZIONALE DI MOBILITAZIONE**

**A DIFESA DELLA  
NOSTRA TERRA**

Questo il programma della giornata:

dalle 10,30 alle  
12,30 ad Arcidosso (GR) in Piazza Indipendenza:

L'amiata accoglie i comitati,  
assemblea/incontro in piazza

alle 14,00 in Località Aiuole, a pochi km  
tra Arcidosso e S.Fiora,

Concentramento e Corteo fino al cantiere della  
centrale geotermica di

Bagnore 4

dalle 16,30 ad Arcidosso (GR) in  
Piazza Indipendenza,

Manifestazione/Assemblea con interventi e testimonianze  
sulle varie

esperienze di lotta dei comitati e associazioni  
partecipanti

dalle ore 18,00: Festa e musica in piazza