



REGIONE TOSCANA  
Giunta Regionale

Direzione Generale delle Politiche  
Territoriali e Ambientali  
Settore Miniere e Energia

AOO-GRT Prot. n  
Da citare nella risposta

LR 336 / 2.30.20

Data

06 / 09 / 2010

Allegati

RACCOMANDATA A.R.  
Anticipata via fax

Risposta al foglio del  
numero

Ai Presidenti delle Province di  
Pisa  
Siena  
Grosseto

Ai Sindaci dei Comuni di  
Pomarance  
Monteverdi Marittimo  
Montecatini Val di Cecina  
Piancastagnaio  
Abbadia S. Salvatore  
Radicofani  
San Casciano dei Bagni  
Arcidosso  
Castel del Piano  
Roccalbegna  
Santa Fiora

Ai Presidenti delle Comunità Montane  
Alta Val di Cecina  
Amiata Val d'Orcia  
Amiata Grossetano

Al Settore Autorità di Vigilanza sulle  
attività minerarie

Ai Responsabili delle Sedi provinciali  
ARPAT di  
Pisa  
Siena  
Grosseto

Al Responsabile dell'Area VIA VAS  
GIM dell'ARPAT

Alle Aziende USL



REGIONE TOSCANA  
Giunta Regionale

Direzione Generale delle Politiche  
Territoriali e Ambientali  
Settore Miniere e Energia

Alle Autorità di Bacino  
Tevere  
Ombrone  
Toscana Costa  
Fiora

Alla Enel Green Power S.p.A.  
Viale Regina Margherita 125  
00198 Roma

**Oggetto:** Art. 7 D. Lgs. n.22/2010 – Procedimento di conferma delle concessioni di coltivazione di risorse geotermiche Piancastagnaio, Bagnore e **Canneto**. Comunicazioni.

Facendo seguito alle comunicazioni di avvio dei procedimenti di cui all'oggetto, inviate ai soggetti in indirizzo con prot. 92881/L.30/20, prot. 92886/L.30/20 e prot. 92892/L.30/20 del 02/04/2010, e pubblicate sul BURT n. 16 Parte seconda del 21/04/2010, si rende noto che sono attualmente in corso le operazioni istruttorie per l'emanazione dei provvedimenti di conferma di cui all'art. 7 comma 3 del D.Lgs. 22/2010.

Con la presente si comunica che, a causa di improrogabili esigenze d'ufficio, si rendono necessari ulteriori 30 giorni di tempo per la conclusione dei provvedimenti e che pertanto questi ultimi si concluderanno entro il 7 ottobre c.a..

Distinti saluti

IL DIRIGENTE

(Edo BERNINI)