

**Interrogazione con richiesta di risposta scritta E-003202/2017
alla Commissione**

Articolo 130 del regolamento

Dario Tamburrano (EFDD) e Laura Agea (EFDD)

Oggetto: Geotermia all'Amiata - Incompleta risposta alla nostra interrogazione P-001749/2017

La nostra interrogazione prioritaria P-001749/2017 del 14 marzo era dedicata alle emissioni di CO₂ dagli impianti geotermici dell'Amiata, che sono superiori rispetto a quelle di una centrale elettrica di pari potenza alimentata a gas¹.

La risposta della Commissione, pervenutaci il 6 maggio, trascura completamente due dei tre quesiti che abbiamo posto.

Siamo pertanto costretti a domandare di nuovo:

è vero che l'Italia inserisce l'elettricità dell'Amiata nella stima della riduzione delle emissioni di CO₂ conseguita attraverso le energie rinnovabili, considerando questa stessa elettricità come una fonte di risparmio di CO₂ mentre invece costituisce una fonte di cospicue emissioni?

Qualora sia vero, si chiede alla Commissione se ritenga logico tutto ciò e se intenda intervenire per eliminare il paradosso di uno Stato che assegna ad impianti climalteranti gli incentivi UE per le rinnovabili. Qualora non intenda farlo, può spiegarne i motivi?

¹ <http://www.arpat.toscana.it/notizie/arpnews/2014/122-14/Bravi%20M%20Basosi%20R%20Environmental%20impact%20of%20electricity%20from%20selected%20geothermal%20power.pdf>