



---

*Documento di seduta*

---

**B8-1242/2016**

27.10.2016

# **PROPOSTA DI RISOLUZIONE**

presentata a norma dell'articolo 133 del regolamento

sulle emissioni delle centrali a carbone

**Isabella Adinolfi**

**Proposta di risoluzione del Parlamento europeo sulle emissioni delle centrali a carbone**

*Il Parlamento europeo,*

- visto l'articolo 133 del suo regolamento,
- A. considerando che secondo il rapporto "Lifting Europe's Dark Cloud: How cutting coal saves lives" la metà delle centrali elettriche a carbone in Europa gode di concessioni di deroghe speciali che consentono emissioni oltre i limiti stabiliti;
- B. considerando che, applicando le migliori tecniche testate e riconosciute nel settore delle emissioni, il numero annuale di morti premature causate dalla combustione del carbone potrebbe essere ridotto dalle attuali 22 900 a 2 600;
- C. considerando che le patologie correlate costano circa 1,7 miliardi al sistema sanitario e che limiti più stringenti sulle emissioni congiuntamente a nuove tecniche ridurrebbero tale cifra a 340 milioni all'anno;
- D. considerando che entro la fine del 2016 l'Unione europea e gli Stati membri potrebbero adottare migliori standard di prestazione ambientale, descritti nel documento di riferimento sulle migliori tecniche disponibili (BREF) per i grandi impianti di combustione (LCP);
- E. considerando che, nonostante in Italia si registrino 620 morti premature all'anno a causa dell'inquinamento prodotto dalle centrali a carbone in attività, è in progetto una centrale a Saline Joniche;
- 1. invita la Commissione a formulare misure che coadiuvino l'applicazione dei limiti vigenti in materia di emissioni nocive onde tutelare il diritto alla salute.