

Il Regno Unito ha ufficialmente chiuso la sua ultima centrale a carbone

L'ultima centrale a carbone ancora in attività del Regno Unito ha i giorni contati. A stretto giro, l'impianto Ratcliffe-on-Soar, situato nel Nottinghamshire, chiuderà infatti i battenti per sempre dopo aver alimentato il paese per 57 anni. La decisione è parte di un piano di decarbonizzazione siglato dal governo britannico quasi un decennio fa e rappresenta la fine di un'era lunga 142 anni, iniziata con la prima centrale a carbone del mondo a Holborn Viaduct, Londra, nel lontano 1882.

Il Regno Unito diventa così il primo paese del G7 a dire addio a questa dibattuta fonte fossile, con un passo...

Questo è un articolo di approfondimento riservato ai nostri abbonati. Scegli l'abbonamento che preferisci (al costo di un caffè la settimana) e prosegui con la lettura dell'articolo.

Se sei già abbonato effettua l'accesso qui sotto o utilizza il pulsante "accedi" in alto a destra.

ABBONATI / SOSTIENI

L'Indipendente non ha alcuna pubblicità né riceve alcun contributo pubblico. E nemmeno alcun contatto con partiti politici. **Esiste solo grazie ai suoi abbonati.** Solo così possiamo garantire ai nostri lettori un'informazione veramente libera, imparziale ma soprattutto senza padroni.

Grazie se vorrai aiutarci in questo progetto ambizioso.

Username

Password

Ricordami

Accedi

Il Regno Unito ha ufficialmente chiuso la sua ultima centrale a
carbone

[Password dimenticata](#)