



CONFINDUSTRIA
Bergamo

News

30 Ottobre 2025

ENERGIA
DIREZIONE
ESG
AMBIENTE

ENERGIA. Terna pubblica lo scenario di sviluppo del sistema energetico al 2050

Per info

Berlendis Fabrizio

Tel. 035 275 287

f.berlendis@confindustriabergamo.it

Marta Paneroni

Tel. 035 275 261

m.paneroni@confindustriabergamo.it

Si informa che Terna, insieme al gestore del sistema gas Snam, ha elaborato (ai sensi delle deliberazioni dell' Autorità di Regolazione per l'Energia, le Reti e l'Ambiente n. 654/2017/R/eel e n. 689/2017/R/gas) il **Documento di Descrizione degli Scenari (DDS)**, propedeutico alla predisposizione dei piani di sviluppo delle reti di trasmissione e di trasporto nei settori dell'energia elettrica e del gas a livello nazionale per i prossimi anni. Tra questi rientrano anche le note tecniche che illustrano le prospettive di sviluppo del settore energetico italiano al 2050, disponibili al seguente [link](#)

Secondo il Gestore della rete di Trasmissione Nazionale, le rinnovabili sono "l'unica soluzione disponibile nel breve-medio termine per mitigare il costo di approvvigionamento dell'energia elettrica". Ma un loro sviluppo oltre un certo limite sarebbe anti-economico, portando peraltro con sé elevati livelli di potenziale taglio della produzione per garantire la stabilità della rete elettrica (che gli accumuli non potranno risolvere da soli).

Nel mix al 2050, dunque, sarà necessario continuare ad avere almeno 30 GW di capacità di generazione elettrica programmabile efficiente, di cui 10 GW potrebbero venire dal nuovo nucleare (Smr e Amr).