

ENERGIA IN RIALZO: COSA FARE?

PREZZI, CAUSE E STRATEGIE PER LE IMPRESE

Negli ultimi mesi stiamo assistendo a un aumento significativo dei prezzi dell'energia elettrica e del gas, una tendenza che potrebbe avere un impatto sui costi per le imprese. Per aiutarti a comprendere meglio il contesto attuale e valutare le strategie più efficaci, abbiamo elaborato una fotografia aggiornata del mercato dell'energia elettrica e del gas al 10 febbraio 2025.

Cosa sta succedendo nel mercato dell'energia?

- Il Prezzo Unico Nazionale (PUN) ha raggiunto una media di 143 €/MWh a gennaio 2025, in netto aumento rispetto ai mesi precedenti.
- Il prezzo del gas, indicato dal PSV (indice di riferimento italiano), ha toccato 52,77 c€/Smc, rispetto ai 47,76 c€/Smc di novembre 2024.

Perché i prezzi stanno aumentando?

Il rialzo è dovuto a una combinazione di fattori geopolitici ed economici:

- Bassi livelli di stoccaggio del gas in Europa (55% contro il 74% dello scorso anno nello stesso periodo).
- Tensioni geopolitiche legate al conflitto tra Russia e Ucraina e alle possibili sanzioni europee sulle importazioni di GNL russo.
- Rischio di guerra commerciale tra USA e Cina, con nuovi dazi che potrebbero influenzare anche il mercato energetico.
- Le previsioni di clima rigido e la forte domanda di riscaldamento mantengono alta la pressione sui prezzi del gas. Inoltre, i forti prelievi invernali potrebbero portare, in primavera, a un'elevata richiesta di rifornimento degli stoccaggi, influenzando ulteriormente il mercato.
- L'incertezza sulle politiche energetiche di Trump, soprattutto nei confronti della Russia, genera preoccupazioni.
- I nuovi progetti di GNL dagli Stati Uniti subiscono ritardi

Cosa fare in questo contesto?

- I contratti a prezzo fisso e le quotazioni di fixing attualmente risultano onerosi. Potrebbero essere utili per bloccare il prezzo della materia prima e programmare la spesa energetica, ma comportano un esborso più elevato.
- Se l'obiettivo è massimizzare il risparmio, potrebbe essere opportuno attendere la fine dell'inverno, quando il mercato potrebbe stabilizzarsi su valori più contenuti.

Attenzione: il prezzo dell'energia elettrica è strettamente legato a quello del gas, essendo una delle principali fonti di produzione energetica. Maggiori tensioni sul mercato del gas si traducono direttamente in un aumento dei costi dell'elettricità.