

Verso un mercato elettrico decentralizzato, efficiente e sostenibile

Giorgia Piantanida

23 Febbraio 2024

🕒 2 min



Sono molte le novità che muteranno il volto del mercato elettrico. Stanno cambiando le utility e l'offerta ai consumatori, ma anche il paesaggio e le esigenze della sua tutela. Se ne parlerà in due convegni organizzati a KEY 2024 da Althesys. La nostra video intervista al Ceo, Alessandro Marangoni.



Il mercato elettrico nazionale si avvicina a una fase di profondo cambiamento. La riforma Ue sul **market design** spinge verso i contratti di lungo termine, che dovranno quindi diventare sempre più diffusi ed efficaci nell'integrare le rinnovabili intermittenti nel sistema elettrico.

Altri elementi fondamentali sono la fine dello scambio sul posto e il passaggio a configurazioni alternative come quello delle CER, e l'eventuale **passaggio dal PUN ai prezzi zonali** del mercato all'ingrosso. Uno dei grandi punti interrogativi su cui soffermarsi è quindi come prezzare in modo equo le rinnovabili e remunerare anche investitori e produttori di rinnovabili in un contesto che sempre di più andrà verso una possibile "cannibalizzazione" dei prezzi.

In questo articolato percorso verso un sistema elettrico più efficiente e decentralizzato, come stanno cambiando le utility e come cambierà l'offerta ai consumatori? Inoltre, come si coniuga l'esigenza di una diffusione sempre maggiore delle rinnovabili con la tutela del paesaggio?

Di tutto questo abbiamo parlato in una video-intervista con Alessandro Marangoni, CEO di Althesys, anticipando i temi dei convegni di diversi convegni che si svolgeranno a KEY 2024, in programma a Rimini Fiera dal 28 febbraio al 1° marzo (**programma completo**) e in particolare di due specifici organizzati da Althesys.

La società di analisi e consulenza organizza questi due eventi:

- giovedì 29 febbraio (ore 14-16,30) – **"Le utility e la transizione, dalle rinnovabili ai consumatori. Come cambia il ruolo e l'offerta della utility verso nuovi scenari di sostenibilità"**
- venerdì 1 marzo (ore 10,30-13) – **"La tutela del paesaggio nella transizione energetica. Una sfida possibile. Come unire crescita delle rinnovabili e salvaguardia del patrimonio naturale e artistico?"**



Alessandro Marangoni, CEO, Althesys | **Giorgia Piantanida**, QualEnergia.it

Rinnovabili e mercato elettrico: intervista ad Alessandro Marangoni