

Renewable Energy Tokenization

Come la blockchain accelera la rivoluzione verde: condividere la proprietà degli impianti di energia rinnovabile per un futuro più sostenibile.

COME FUNZIONA

- **I PRODUTTORI DI ENERGIA**
emettono token per finanziare nuovi impianti
- **I CONSUMATORI**
che acquistano token hanno un ruolo attivo nella transizione energetica e ottengono vantaggi, non solo economici
- **ENERGY&UTILITIES PROVIDERS E CER**
offrono a loro volta token agli utenti aumentando attraction e riducendo il churn

QUALI BENEFICI PORTA

INVESTIMENTI ENERGETICI ACCESSIBILI, SICURI E TRASPARENTI

- + Tutti possono scambiare energia direttamente
- + I piccoli investitori possono acquistare progetti di energia rinnovabile
- + Le utilities possono adottare nuovi modelli di revenues

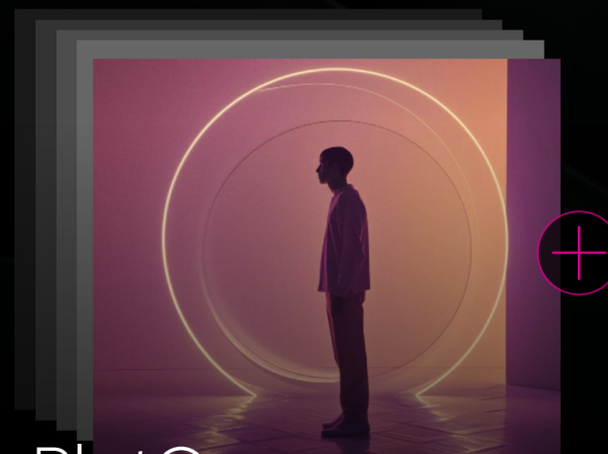
IL PUNTO DI VISTA

La tokenizzazione degli asset rinnovabili attraverso la blockchain abilita la trasformazione da fornitori di energia a **gestori di servizi avanzati**.

GIUSEPPE MAZZARELLA
Head of Enel Global Account @ Eng



STORIE REALI



Eng PlatOne

Scopri come abbiamo guidato lo sviluppo di una soluzione basata su Blockchain per ottimizzare la rete energetica.

CERCA PLATONE SUL NOSTRO SITO