



Elemens e le sue analisi

Elemens è un advisor di mercato indipendente, specializzato nel settore energetico e con un forte focus sulle fonti rinnovabili. **Lavora stabilmente con circa 200 tra i principali operatori del mercato dell'energia**, nazionali e internazionali, attivi in Italia, supportandoli con analisi strategiche, regolatorie, economiche e di mercato. Le nostre valutazioni si basano sia su dati pubblici sia su analisi proprietarie sviluppate secondo metodologie trasparenti e replicabili. Elemens non svolge attività di sviluppo, investimento o intermediazione, e mantiene quindi una posizione di piena indipendenza rispetto agli operatori analizzati. Nel mercato italiano, Elemens è utilizzata come **uno dei principali riferimenti informativi** da operatori industriali, investitori e istituzioni.

Gli studi di Elemens sulla proprietà degli impianti rinnovabili

Una delle attività di analisi in cui Elemens rappresenta il principale riferimento del mercato dell'energia riguarda **la stima della dimensione dei portafogli di impianti rinnovabili** riconducibili ai singoli operatori e investitori attivi nel mercato italiano. Tale analisi si fonda, in prima istanza, sull'analisi sistematica delle principali fonti informative pubbliche disponibili, che vengono successivamente integrate con evidenze di mercato raccolte direttamente da Elemens e, ove possibile, sottoposte a un processo di verifica e confronto con i singoli operatori, al fine di garantire la maggiore accuratezza e coerenza complessiva delle stime. Tali dati sono oggetto di pubblicazioni periodiche riservate ai propri clienti (nel caso del solare, il report trimestrale PV Insight) e vengono impiegati come base comparativa per analisi di posizionamento competitivo e leadership di mercato.

Il primato del Gruppo Sorigenia nel settore fotovoltaico

In base a tali analisi, alla data del 1° gennaio 2026 **il Gruppo Sorigenia risulta essere il primo operatore in Italia nel settore del solare fotovoltaico per potenza installata**, ossia per capacità produttiva massima, espressa in MW, degli impianti di generazione. A seguito dell'integrazione di EF Solare Italia nel Gruppo Sorigenia, avvenuta il 2 dicembre 2025, sono infatti confluiti nel perimetro del Gruppo impianti fotovoltaici per una potenza complessiva di 920,84 MW. Tali impianti si aggiungono ai 42 MW già di proprietà del gruppo, portando **la potenza installata totale del Gruppo Sorigenia a 962,84 MW**.

Sulla base delle informazioni disponibili e delle analisi condotte da Elemens, tale valore risulta superiore alla capacità fotovoltaica installata riconducibile a qualsiasi altro singolo operatore o investitore attivo nel mercato italiano alla medesima data, configurando pertanto il Gruppo Sorigenia come il primo operatore in Italia nel settore fotovoltaico in termini di potenza installata.