

[GreenStyle](#) > [Energia](#) > Rapporto Irex: rinnovabili, nel 2020 investimenti...

# Rapporto Irex: rinnovabili, nel 2020 investimenti per 9 miliardi

Claudio Schirru

13 Maggio 2021



Fonte immagine: [Foto di PublicDomainPictur...](#)

*Trend positivo per le rinnovabili, con investimenti confermati anche nell'anno della pandemia: i dati contenuti nel Rapporto Irex 2021.*

Parliamo di: **Energie Rinnovabili**

Ancora positivo il trend degli **investimenti** sulle **rinnovabili**. Anche durante un'annata contraddistinta dalla pandemia le fonti energetiche pulite hanno registrato un segno positivo (+7%) sul fronte delle operazioni: 10,9 GW, corrispondenti a 9,1 miliardi di euro. Un'indicazione fornita all'interno dell'**Irex Annual Report 2021**, redatto a cura della società di analisi economiche Althesys.

Presentato in occasione dell'evento "*L'energia di domani. Il settore alla sfida del PNRR*", il rapporto Irex evidenzia un quadro dinamico anche se soggetto alle difficoltà della pandemia. **Energie rinnovabili** protagoniste di 254 operazioni, censite nel 2020, incluse quelle legate a investimenti "Utility Scale".

Operazioni cresciute rispetto all'anno precedente (2019) sia dal punto di vista numero assoluto (+20%) che sul fronte della **potenza** (+7%). Positivo anche il confronto col 2019 in termini di **valore**, sceso del 4,4% in virtù del costante calo dei costi tecnologici.

## Investimenti nelle rinnovabili e PNRR

**Investimenti nelle rinnovabili** inevitabilmente legati al PNRR. Positivo quindi che le “Core Renewable” si dimostrino ai vertici per quanto riguarda il numero delle operazioni. Crescente al contempo l'attività delle compagnie “Oil&Gas” e delle “Local Utility”.

Nel rapporto si sottolinea anche la localizzazione delle operazioni, con il 57% di quelle censite concluso in **Italia**. Malgrado si confermi ancora corposo (4,7 GW per 4,6 mld di investimenti), rallenta il processo di internazionalizzazione.

Guardando alle singole fonti rinnovabili, il **fotovoltaico** fa registrare il 50% delle acquisizioni 2020. Segue l'**eolico** con il 27%, che con 5,1 GW si conferma al momento leader per potenza e valore (4,4 miliardi di euro). Segno positivo anche per **biomasse**, che passano dal 4 al 7%, e **Smart Energy** (dal 6 al 9%).

Secondo quanto riportato nel rapporto Irex, l'andamento 2020 rappresenta un segnale che il **PNRR** (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) italiano offrirà una sponda benefica all'incremento degli investimenti nelle rinnovabili, nelle “Smart Energy” e nell'**idrogeno** verde. Come ha sottolineato **Alessandro Marangoni**, a capo del team di ricerca e CEO Althesys:

|| *L'approvazione dei nuovi obiettivi climatici UE apre le porte a una nuova trasformazione del sistema energetico. Per coglierne le opportunità serve una visione di lungo termine, che metta al centro la sicurezza degli approvvigionamenti e l'adeguatezza del sistema elettrico in un quadro in cui lo snellimento dell'iter di autorizzazione, la riduzione dei costi e la revisione del market design appaiono come imperativi strategici per l'Italia.*