

Il finanziamento delle infrastrutture a supporto della transizione energetica

Ania
Associazione Nazionale
fra le Imprese Assicuratrici

Seminario ANIA

9 Luglio 2020



La Transizione Energetica



Obiettivi 2050

- Limitazione dell'innalzamento della temperatura globale entro 2.0 °C, con un **target di 1.5 °C**, al di sopra dei livelli pre-industriali.
- **Riduzione delle emissioni di CO₂: riduzione fino al 50% dei livelli attuali entro il 2050.**

Obiettivi 2040

- Penetrazione rinnovabili elettriche dal 22% al 66%
- Investimenti energetici stimati in 68,000 Miliardi



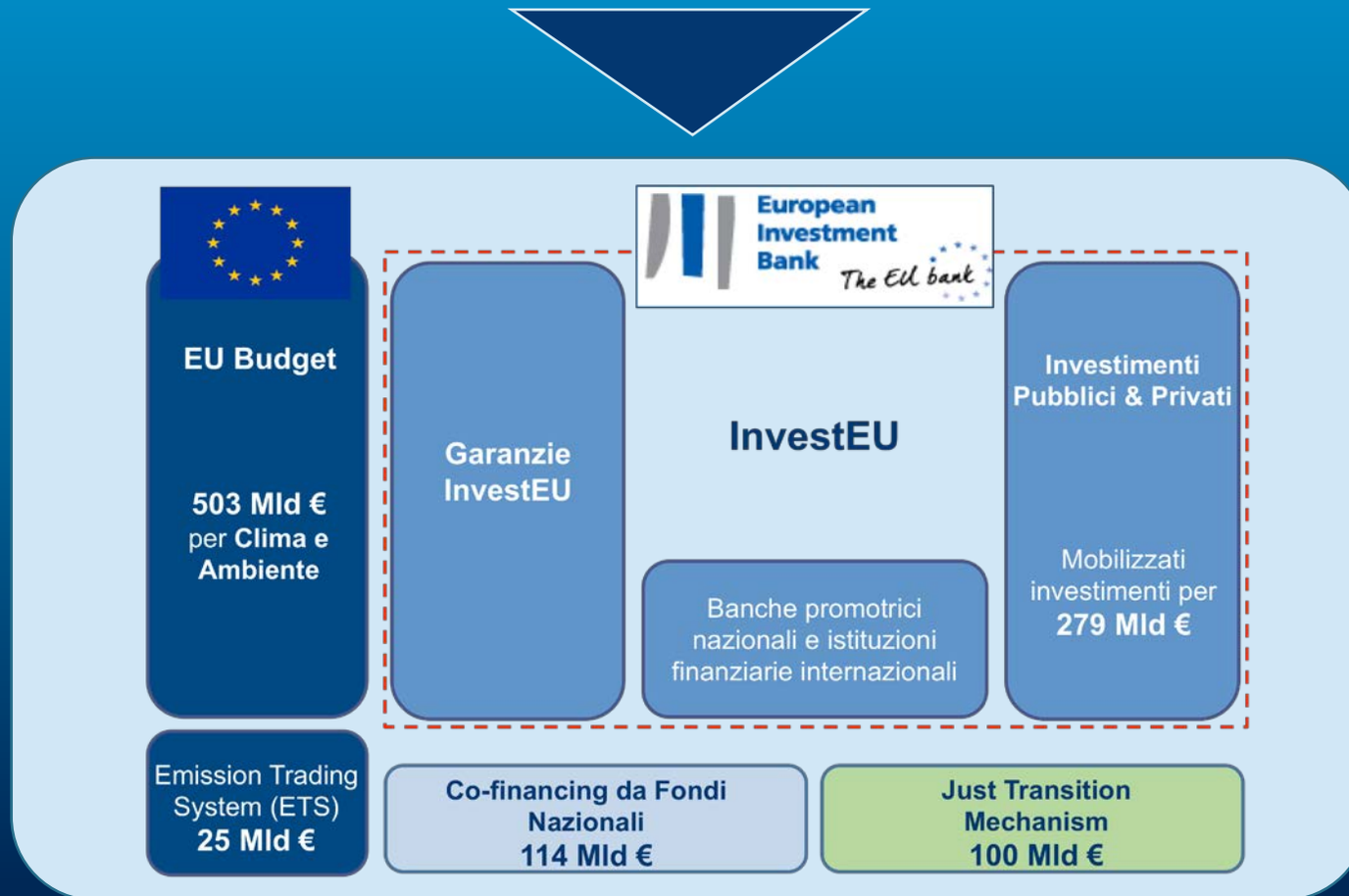
- La **strategia dell'UE** prevede un'economia **a emissioni 0 entro il 2050**, da raggiungere **gradualmente con tappe intermedie**.
- «**2020 Climate & Energy Package**»: -20% di emissioni; 20% di fonti rinnovabili; -20% dei consumi. Obiettivi quasi raggiunti a livello UE e già raggiunti dall'**Italia**.
- «**2030 Climate & Energy Framework**»: -50% di emissioni di gas effetto serra (rispetto al 1990); 32% dei consumi finali energetici provenienti da Rinnovabili; -32,5% dei consumi energetici nel 2030.



- A fine 2018 l'Italia ha presentato il proprio **Piano Nazionale (PNIEC)**, con i seguenti obiettivi @ 2030: -33% di emissioni di CO₂ da settori Non-ETS; fonti rinnovabili elettriche dal 33 al 55%; - 43% dei consumi energetici.
- Settori non-ETS: trasporti, l'edilizia, l'agricoltura, l'industria

European Green Deal

1.000 Miliardi di Euro nei prossimi 10 anni per sostenere l'ambiente e la transizione verso un'economia europea a zero emissioni entro il 2050.



Necessari **capitali privati** aggiuntivi stimati per **€260 miliardi** all'anno nei prossimi 10 anni in investimenti sostenibili (effetto leva)

ACTION PLAN ON FINANCING SUSTAINABLE GROWTH

Piano Nazionale (PNIEC)

In fase di approvazione dalla Commissione Europea, potrebbe attivare nei prossimi 10 anni ca. 1200 Miliardi di Euro di nuovi investimenti in Italia per la transizione energetica e ambientale.

Efficienza Energetica

- L'adozione di **tecnologie energetiche più efficienti** può ridurre i consumi di energia, **essenziale** per la riduzione delle **emissioni di CO₂**. Ad oggi in Europa, gli **edifici** sono responsabili del **40% del consumo energetico** annuo

Economia Circolare & Biocarburanti

- L'**economia circolare** può ridurre l'**impatto inquinante dei trasporti** tramite la produzione di **biocarburanti avanzati**. I **trasporti** rappresentano **circa il 25% delle emissioni di CO₂** ogni anno.

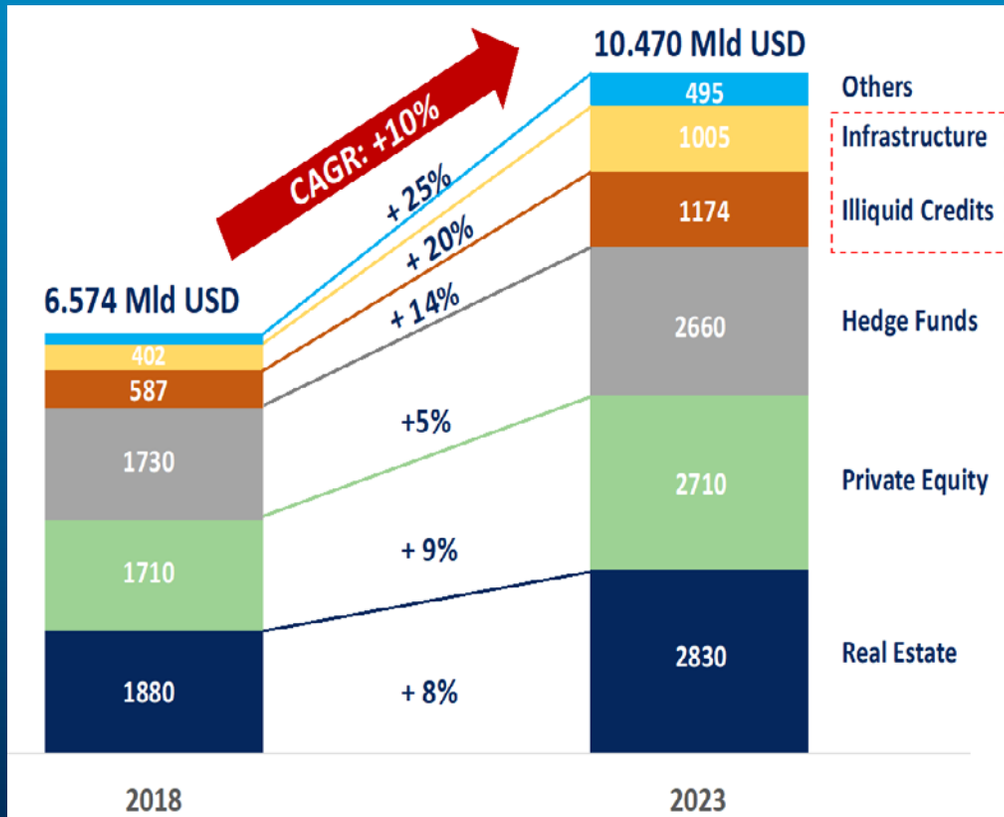
Rinnovabili & Generazione Distribuita

- La produzione di **energia da fonti rinnovabili** è oggi realizzabile **senza incentivi pubblici** grazie al crollo dei costi delle tecnologie che ha reso tali fonti competitive con quelle fossili (Market Parity)

Finanza Green & Sostenibile e Fintech

- **Ruolo del sistema finanziario** riconosciuto dall'**Action Plan on Financing Sustainable Growth**.
- **Ruolo del Fintech** per soluzioni dedicate di finanza di progetto (Project Finance) anche per ticket di investimento più piccoli

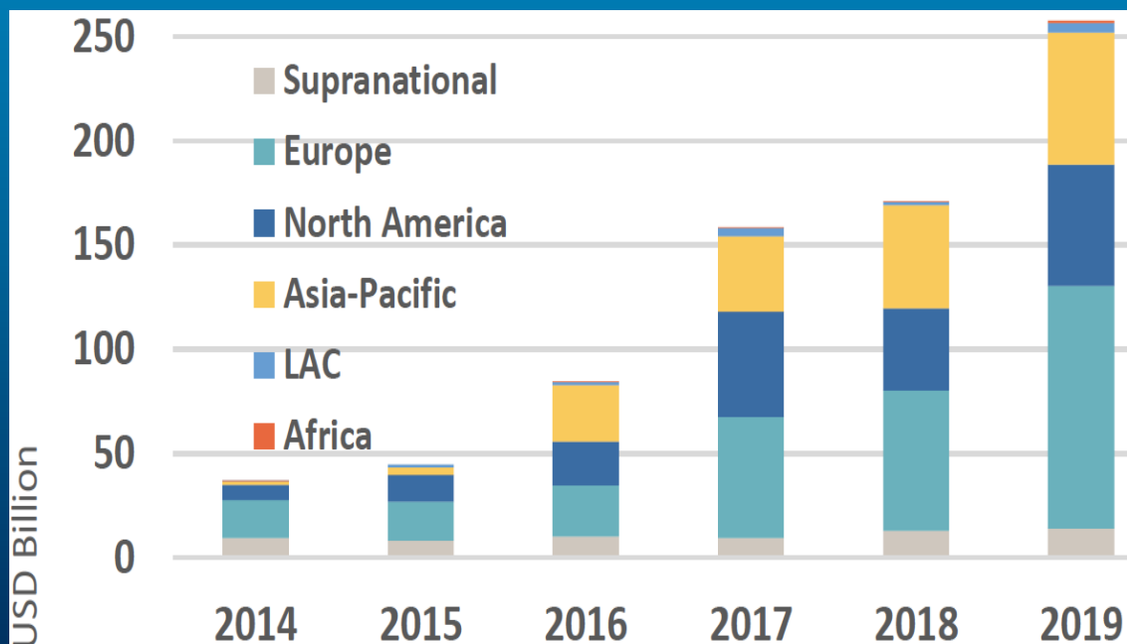
Transizione Energetica: il ruolo dei fondi alternativi



- Forte crescita degli asset alternativi illiquidi prevista per il periodo 2018 – 2023: quasi il 60% (CAGR +10%)
- Maggiore crescita nei segmenti dei fondi di debito (CAGR 14%) e di quelli infrastrutturali (CAGR 20%), i primi spinti dalla disintermediazione delle banche e i secondi dal fabbisogno crescente di infrastrutture

Emissioni di Green Bonds

Si prevede una forte crescita delle emissioni di *green bonds* a livello globale: nel 2019 le emissioni di titoli verdi sono state pari a 257,9 miliardi di USD ed è atteso che raggiungano i 350 miliardi di USD nel 2020



- A livello **globale** le emissioni di *Green Bond* nel 2019 sono aumentate del **51%** rispetto al 2018 (ca 170 Mld \$).
- La **UE** è il **primo emittente mondiale** con il 45% delle emissioni, seguita dall'Asia. Le emissioni di Green Bonds in EU sono aumentate del 74% rispetto all'anno precedente, raggiungendo la quota di **116.7 Mld \$**.
- I settori maggiormente coinvolti sono **Energy** e **Buildings**.

The logo for Ania, featuring the word "Ania" in a white serif font. The letter "A" is stylized with a white arc passing through it.

Associazione Nazionale
fra le Imprese Assicuratrici

Grazie per l'attenzione

Alessandra Pasquoni