



E3G



EUROPEAN ALLIANCE TO  
**SAVE ENERGY**

*Creating an Energy-Efficient Europe*

*Stati Generali Green Economy 2020*

# FINANZIARE LA NEUTRALITA' CLIMATICA

## La Roadmap di Italy for Climate per orientare i finanziamenti del Recovery Plan

**Monica Frassoni**

*Presidente European Alliance to Save Energy (EU-ASE)*

4 novembre 2020





E3G



## A proposito della European Alliance to Save Energy (EU-ASE)

- Alleanza di imprese multinazionali, organizzazioni non governative e membri del Parlamento Europeo. Attiva dal 2011. Ha sede a Bruxelles.
- Le imprese coinvolte sono presenti nei 27 Stati membri dell'Unione Europea e vi impiegano 340.000 persone; hanno un fatturato annuo aggregato di 115 miliardi di euro.
- L'obiettivo è promuovere l'efficienza energetica ed il principio *energy efficiency first* in tutti i settori dell'economia attraverso un lavoro di informazione, sensibilizzazione e advocacy rivolte alle autorità legislative europee e nazionali, ma anche all'opinione pubblica e al mondo imprenditoriale e associativo.



EUROPEAN ALLIANCE TO  
**SAVE ENERGY**

*Creating an Energy-Efficient Europe*



# Efficienza energetica: chiave per raggiungere la neutralità climatica

- Secondo la International Energy Agency (IEA), per raggiungere gli obiettivi dell'accordo di Parigi, **il 76% della riduzione delle emissioni di gas a effetto serra nell'UE dovrà essere realizzato attraverso misure di efficienza energetica**. I settori prioritari sono gli edifici, i trasporti e l'industria.
- L'efficienza energetica permette di **ridurre la domanda di gas e accelerare l'integrazione delle rinnovabili**, specie per il riscaldamento degli edifici.
- **Maggiore sicurezza energetica**: ogni 1% di risparmio energetico in più entro il 2030 le importazioni di gas dell'UE diminuiscono del 4% (Commissioner europea)
- **Volano per la ripresa**: per ogni milione di euro investito nell'efficientamento energetico degli edifici si creano in media circa 18 nuovi posti di lavoro (BPIE)





# Come agire per allineare l'efficienza energetica ai nuovi obiettivi UE al 2030

- L'attuale target UE sull'efficienza energetica è del 32,5% al 2030, **insufficiente** per raggiungere i nuovi obiettivi sulle emissioni. Inoltre la gran parte degli Stati membri **sono in forte ritardo e lontani dal raggiungerlo**.

## Come agire?

- Modificando la principale direttiva UE sull'efficienza energetica (EED) **portando l'attuale target al 40%**. Tale obiettivo deve essere reso **vincolante per gli Stati Membri** ed espresso **sia in consumo primario e finale** di energia (ad oggi è possibile la scelta tra le due opzioni)
- **Introducendo criteri stringenti** per l'allocazione del **Recovery Fund** agli Stati Membri per assicurare che le risorse UE vengano spese per **progetti sostenibili**, a partire da interventi di efficienza energetica.





E3G



ORBITAL SYSTEMS



## Rendere «verde» il NextGenerationEU

**3 elementi essenziali** (al voto il 9 novembre in commissioni ECON e BUDG al Parlamento Europeo)

- Almeno il **40% dei fondi** del **Recovery fund** deve essere **dedicato a neutralità climatica e biodiversità**
- Uso della **Tassonomia UE per la finanza sostenibile** per definire gli investimenti sostenibili e monitorare l'implementazione dei progetti
- Il Recovery Fund come **supporto al raggiungimento degli obiettivi energetici e climatici UE** per il 2030 e il 2050.





## 5 punti per investire efficacemente nell'efficienza energetica in Italia

- Dedicare almeno il **40% dei fondi disponibili a investimenti chiaramente orientati a** raggiungimento dei **target 2030** e alla **neutralità climatica al 2050**. Escludere ogni investimento pubblico in progetti "fossili"
- Dare **priorità ad investimenti di efficientamento del parco immobiliare italiano**, a partire dagli **edifici pubblici**, in linea con la **Renovation Wave** recentemente pubblicata dalla Commissione UE per **raddoppiare il tasso di ristrutturazioni da qui al 2030**
- Utilizzare il regolamento europeo sulla **tassonomia per definire e monitorare la spesa degli investimenti sostenibili**
- **Prolungare il "Super EcoBonus"** (almeno fino a fine 2023), **rimediando ad alcuni limiti importanti**, come l'estensione a impianti a gas e l'enorme mole di adempimenti amministrativi.
- Fornire **sostegno finanziario alla piena trasposizione del quadro legislativo sull'efficienza energetica esistente** (in particolar modo EPBD e EED)





E3G



ORBITAL SYSTEMS



EUROPEAN ALLIANCE TO  
**SAVE ENERGY**

*Creating an Energy-Efficient Europe*

# Grazie

Per maggiori informazioni:

[www.euase.eu](http://www.euase.eu)

[info@euase.eu](mailto:info@euase.eu)