

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



































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

La 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

L'obiettivo è promuovere l'efficienza energetica ed il principio *energy efficiency*

sensibilizzazione e advocacy rivolte alle autorità legislative europee e nazionali,

first in tutti i settori dell'economia attraverso un lavoro di informazione.

ma anche all'opinione pubblica e al mondo impreditoriale e associativo.

(S) ignify



Alleanza di imprese multinazionali, organizzazioni non governative e membri del Parlamento Europeo. Attiva dal 2011. Ha sede a Bruxelles.

SIEMENS







di euro.

€ VEOLIA





E3G



















Efficienza energetica: chiave per raggiungere la neutralità climatica













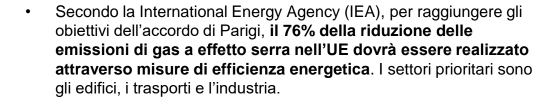








xylem



- 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)































xylem

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 principali 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.











Rendere «verde» il NextGenerationEU





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

SIEMENS















• Uso della Tassonomia UE per la finanza sostenibile per definire gli investimenti sostenibili e monitorare l'implementazione dei progetti







xylem





























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 ristruttrazioni 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 particular modo EPBD e EED)



























xylem







EUROPEAN ALLIANCE TO SAVE ENERGY

Creating an Energy-Efficient Europe

Grazie

Per maggiori infomazioni:

www.euase.eu info@euase.eu