



Bruxelles, 1° luglio 2020
(OR. en)

9258/20

ENER 224
ENV 387
CLIMA 133
ECOFIN 549
RECH 246
FIN 421

RISULTATI DEI LAVORI

Origine: Segretariato generale del Consiglio

in data: 1° luglio 2020

Destinatario: delegazioni

n. doc. prec.: 9163/20

Oggetto: Conclusioni del Consiglio sulla relazione speciale n. 11/2020 della Corte dei conti europea dal titolo "Efficienza energetica degli edifici: permane la necessità di una maggiore attenzione al rapporto costi-benefici"

- Conclusioni del Consiglio (1° luglio 2020)

Si allegano per le delegazioni le conclusioni del Consiglio sulla relazione speciale n. 11/2020 della Corte dei conti europea dal titolo "Efficienza energetica degli edifici: permane la necessità di una maggiore attenzione al rapporto costi-benefici", approvate mediante procedura scritta dal Consiglio dell'Unione europea il 1° luglio 2020.

Conclusioni del Consiglio sulla relazione speciale n. 11/2020 della Corte dei conti europea dal titolo "Efficienza energetica degli edifici: permane la necessità di una maggiore attenzione al rapporto costi-benefici"

RAMMENTANDO il pacchetto legislativo "Energia pulita per tutti gli europei", che definisce il quadro per l'attuazione degli obiettivi dell'Unione in materia di clima ed energia per il 2030 relativi alla riduzione dei gas a effetto serra, all'aumento delle energie rinnovabili, al miglioramento dell'efficienza energetica e alle interconnessioni elettriche;

RICORDANDO in particolare la direttiva di modifica (UE) 2018/2002 sull'efficienza energetica,

IL CONSIGLIO DELL'UNIONE EUROPEA:

1. RINGRAZIA la Corte dei conti europea per la relazione speciale n. 11/2020 dal titolo "Efficienza energetica degli edifici: permane la necessità di una maggiore attenzione al rapporto costi-benefici";
2. RICONOSCE che il miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici, unitamente a un'accelerazione del tasso di ristrutturazione, rappresenta uno strumento fondamentale per il conseguimento dell'obiettivo principale dell'Unione in materia di efficienza energetica di almeno il 32,5% per il 2030;
3. PRENDE atto delle conclusioni e delle raccomandazioni contenute nella relazione speciale e incoraggia la Commissione a seguire tali raccomandazioni.

In particolare:

4. INCORAGGIA la Commissione a sviluppare ulteriormente la pianificazione e la focalizzazione degli investimenti su misure di efficienza energetica prima di approvare programmi di spesa dei fondi della politica di coesione. L'analisi della Commissione dovrebbe consentire di porre in essere strumenti finanziari al fine di soddisfare condizioni specifiche in tutti gli Stati membri, comprese le condizioni di mercato, e favorire la transizione energetica. La Commissione dovrebbe anche valutare se i programmi concernenti i fondi della politica di coesione siano in linea con i piani nazionali per l'energia e il clima e le strategie di ristrutturazione nazionali a lungo termine, tenendo conto, nel contempo, dell'ulteriore promozione degli investimenti per la ripresa economica a seguito della pandemia di COVID-19;

5. INCORAGGIA la Commissione a elaborare una metodologia per valutare i risparmi energetici derivanti dall'utilizzo dei fondi dell'UE;
6. INVITA la Commissione a rafforzare gli orientamenti destinati alle autorità di gestione degli Stati membri per migliorare le procedure di selezione dei progetti e valutare i costi relativi e i molteplici benefici dei progetti;
7. SOTTOLINEA che il suddetto rafforzamento degli orientamenti della Commissione dovrebbe avvenire in tempo utile per i programmi della politica di coesione 2021-2027;
8. INCORAGGIA la Commissione a rendere il quadro di riferimento dell'efficacia dell'attuazione più orientato ai risultati, al fine di monitorare meglio i progressi realizzati nel conseguimento degli obiettivi dell'Unione in materia di efficienza energetica e il contributo fornito a vari obiettivi strategici, anche tenendo conto del rapporto costi-benefici lungo il ciclo di vita e dei molteplici benefici degli investimenti, nonché del rafforzamento della capacità di rendere conto.
