



Ambiente - Rinnovabili, via libera dell'Ue al decreto FER X: oltre 37 GW per accelerare la transizione energetica

Roma - 08 giu 2026 (Prima Notizia 24) Pichetto Fratin: "Uno strumento strategico per rafforzare l'autonomia energetica del Paese e ridurre la dipendenza dall'estero". Il testo ora passa

all'esame della Corte dei Conti.

Nuovo passo avanti per la transizione energetica italiana. La Commissione europea ha infatti dato il via libera allo schema di decreto FER X a regime, il provvedimento destinato a sostenere lo sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili mature e a garantire continuità al percorso avviato con il meccanismo transitorio entrato in vigore nel 2025. Ad annunciarlo è il ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, Gilberto Pichetto, che ha sottolineato il valore strategico della misura per il futuro energetico del Paese. "Il via libera della Commissione europea allo schema di decreto FER X a regime consente di proseguire il percorso di realizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili mature. Si tratta di uno strumento strategico per rafforzare l'autonomia energetica del Paese, ridurre la dipendenza dall'estero e garantire continuità al meccanismo transitorio entrato in vigore nel 2025", ha dichiarato il ministro. Il provvedimento punta a incentivare tecnologie ormai consolidate nel panorama energetico nazionale, tra cui il fotovoltaico, l'eolico, l'idroelettrico e gli impianti destinati al trattamento dei gas derivanti dai processi di depurazione. L'obiettivo è favorire una crescita significativa della produzione di energia pulita, contribuendo al raggiungimento degli obiettivi climatici europei e nazionali. Il decreto prevede un contingente massimo di 37,15 gigawatt di nuova capacità rinnovabile. Di questi, 10 gigawatt saranno riservati agli impianti di piccola taglia, fino a 1 megawatt di potenza, mentre i restanti 27,15 gigawatt saranno destinati agli impianti di maggiori dimensioni, in grado di contribuire in maniera significativa all'incremento della produzione energetica da fonti sostenibili. Dopo il via libera di Bruxelles, il testo sarà trasmesso alla Corte dei Conti per la registrazione, ultimo passaggio prima della pubblicazione ufficiale sul sito del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica. L'approvazione europea rappresenta un tassello fondamentale della strategia energetica italiana, chiamata nei prossimi anni a coniugare sostenibilità ambientale, competitività economica e sicurezza degli approvvigionamenti. Il decreto FER X si inserisce infatti nel più ampio percorso di accelerazione della transizione energetica, con l'obiettivo di attrarre nuovi investimenti, favorire l'innovazione tecnologica e rafforzare la resilienza del sistema energetico nazionale.

(Prima Notizia 24) Lunedì 08 Giugno 2026

PRIMA NOTIZIA 24

Sede legale : Via Costantino Morin, 45 00195 Roma
E-mail: redazione@primanotizia24.it