

L'ENEA STUDIA LA DECARBONIZZAZIONE PROFONDA DEL BEL PAESE

Percorsi verso la decarbonizzazione profonda in Italia

30 Ott - 16:57

Secondo l'Enea e la Fondazione Eni Enrico Mattei, una forte "decarbonizzazione" del sistema energetico italiano potrebbe farci risparmiare fino a 66 miliardi di euro all'anno. Il rapporto "Pathways to deep decarbonization in Italy - 2015" (Percorsi verso la decarbonizzazione profonda in Italia) ipotizza un taglio dell'80% delle emissioni di anidride carbonica del Bel Paese in uno scenario al 2050 con prezzi delle fonti energetiche fossili in tendenziale aumento. Per raggiungere questi obiettivi servirebbero un taglio delle emissioni di CO2 della produzione elettrica e un incoraggiamento alla cattura e allo stoccaggio dell'anidride carbonica (CCS). Un'opportunità in più sarebbe regalata dall'incremento dell'efficienza energetica. Elettricità, fonti rinnovabili e tecnologie CCS potrebbero poi rivoluzionare i trasporti, abbattendo ulteriormente le emissioni; ma solo forti investimenti in ricerca, in infrastrutture, in formazione potrebbero concretizzare questi interventi. Le politiche del Bel Paese andrebbero inoltre coordinate a livello internazionale europeo e globale per abbatte i costi. In definitiva, i percorsi tracciati da Enea e Fondazione Mattei disegnano una mappa tematica italiana delle sfide che finiranno sul tavolo del prossimo meeting sul cambiamento climatico di Parigi.