

## Sostenibilità: l'Ue invita a presentare progetti per ridurre le emissioni con tecnologie green



Lanciare progetti per **tecnologie e soluzioni per favorire l'uso dell'idrogeno rinnovabile** e per **ridurre le emissioni di carbonio**. L'invito parte dalla **Commissione Ue** ed è rivolto a tutti gli oltre mille membri dell'**Alleanza europea per l'idrogeno pulito**, che riunisce attori prominenti del settore, esponenti della società civile, ministri nazionali e regionali e rappresentanti della Banca europea per gli investimenti.

L'obiettivo principale della **European Clean Hydrogen Alliance**, lanciato nel luglio 2020, è identificare e costruire una serie di progetti di investimento fattibili lungo la catena del valore dell'Idrogeno, in vista di una transizione verde, creare un mercato dell'Idrogeno pulito che contribuisca alla crescita e all'occupazione e ridurre **le emissioni di gas a effetto serra**.

Il passo è ritenuto importante nella creazione di una riserva di progetti di investimento fattibili per raggiungere gli obiettivi fissati nella strategia sull'Idrogeno per un'Europa climaticamente neutra.

## Obiettivo aumentare la diffusione dell'Idrogeno pulito

L'**obiettivo Ue**, indica la Commissione, è **aumentare la diffusione dell'Idrogeno pulito** in Europa installando 6 GW di elettrolizzatori di idrogeno rinnovabile e produrre fino a 1 milione di tonnellate di Idrogenorinnovabile entro il 2024, e 40 GW di elettrolizzatori di Idrogeno rinnovabile e 10 milioni di tonnellate di Idrogenorinnovabile entro il 2030.

La scadenza per la presentazione dei progetti è il 7 maggio. Il prossimo incontro del Forum Hydrogen del 17-18 giugno esaminerà i progetti.