



UNIONCAMERE
VENETO
Delegazione di Bruxelles

Il ruolo degli investimenti dell'UE in ricerca e innovazione per realizzare la strategia dell'UE sull'idrogeno

Un nuovo documento di lavoro della Commissione illustra il ruolo degli investimenti dell'UE in ricerca e innovazione nell'idrogeno pulito per accelerare la transizione dell'energia verde e raggiungere gli obiettivi europei del Green Deal entro il 2050.

Il documento descrive gli strumenti legati alla ricerca e agli investimenti, e le sfide e le opportunità per la piena diffusione delle tecnologie dell'idrogeno sul mercato nel prossimo futuro, e per accelerare la creazione dell'economia europea dell'idrogeno.

Esso mostra anche i risultati relativi all'idrogeno:

- L'istituzione delle imprese comuni per le celle a combustibile e l'idrogeno
- Il ruolo guida dell'UE negli elettrolizzatori per la produzione di idrogeno pulito
- Il ruolo critico della ricerca e dell'innovazione nella dimostrazione e nella preparazione per la diffusione sul mercato; nel fornire i dati e gli strumenti necessari all'industria; e nel fornire prove per il necessario adeguamento del contesto normativo,
- L'istituzione di 21 valli dell'idrogeno.

Il documento relativo ai lavori della Commissione "Costruire uno spazio europeo della ricerca per l'idrogeno pulito" è disponibile a [questo indirizzo](#).

FONTE e LINK al testo originale:

https://ec.europa.eu/info/news/role-eu-research-and-innovation-investments-deliver-eus-hydrogen-strategy-2022-jan-24_it