

Il futuro è già qui: l'idrogeno nella transizione energetica

LEGENDA:
ARTICOLO VIDEO PODCAST DOWNLOAD LIBRERIA

GUARDA IL VIDEO di 7 minuti

Il punto economico

Le prospettive dello scenario macroeconomico globale elaborate da Banca d'Italia: nell'intervento di Stefano Siviero il tema energetico che ha causato l'inflazione europea e le misure per contenerla.

Stefano Siviero
Banca d'Italia



VALUTA ●●●●○



LEGGI L'ARTICOLO - Tempo di lettura: 3 minuti



2050, l'idrogeno coprirà un quarto dei consumi in Europa

L'idrogeno, vettore energetico del futuro: dopo la reticenza iniziale da parte del mercato e la decisiva diminuzione dei prezzi, si appresta ad giocare un ruolo sempre più rilevante nel contrasto al consumo dei combustibili fossili. Le opportunità di un settore altamente tecnologico con un giro d'affari di 820 miliardi di euro l'anno e capace di creare circa 5,4 milioni di nuovi posti di lavoro.

→ LEGGI DI PIU'

VALUTA ●●●●●

GUARDA IL VIDEO di 1 minuto

Verso un'Europa carbon neutral

Obiettivo autonomia energetica e decarbonizzazione: il Green Deal Europeo, detto anche il Patto verde, guida il vecchio continente nel raggiungimento della neutralità climatica entro il 2050.

Angelo Consoli
Presidente
CETRI - TIRES



VALUTA ●●●●○



ASCOLTA IL PODCAST di 5 minuti

Verso la transizione sostenibile: la strategia idrogeno europea



Come implementare il cambiamento affinché a livello di produzione, mercato e consumo si possa auspicare al raggiungimento entro il 2050 degli obiettivi di decarbonizzazione stabiliti dall'Europa? Integrazione dei sistemi energetici e strategia sull'idrogeno: a che punto siamo in Italia?

Giulia Monteleone
Ricercatrice della divisione Conversione e uso efficiente dell'energia
ENEA



VALUTA ●●●●●

I TOOL PRATICI

La guida pocket per te



Guidare il cliente verso gli investimenti nella transizione sostenibile: l'idrogeno

→ SCARICA LA SCHEDA

VALUTA ●●●●●

La guida pocket per il tuo cliente in 2 step



1. Verso una nuova fonte energetica: l'idrogeno

→ SCARICA LA SCHEDA

VALUTA ●●●●○

2. Perché investire in idrogeno?

→ SCARICA LA SCHEDA

VALUTA ●●●●○

GUARDA IL VIDEO di 6 minuti

Obiettivo zero emissioni: le potenzialità dell'idrogeno

La necessità da parte della società civile di attivare la transizione sostenibile per far fronte alla scarsità di risorse energetiche dei prossimi anni e la convenienza economica legata al calo dei prezzi delle fonti di energia alternativa sono i driver che guideranno gli investimenti in idrogeno.

Carlo Manconi
President & CEO
H2D Energy



VALUTA ●●●●○



LEGGI L'ARTICOLO - Tempo di lettura: 3 minuti



EXTRA

L'Isola dei Cavoli sarà 100% green. Un modello di sostenibilità e tutela ambientale.

In Sardegna sta sorgendo l'isola del futuro. L'isola dei Cavoli, appartenente al Comune di Villasimius, sarà il primo territorio sul Pianeta Terra 100% green, alimentato solo da energie rinnovabili, grazie all'utilizzo dell'idrogeno verde.

→ LEGGI DI PIU'

VALUTA ●●●●○

LIBRERIA



Un green new deal globale

Jeremy Rifkin
Economista, sociologo e attivista

Jeremy Rifkin, autore bestseller del New York Times, scrive un inquietante libro che ingloba economia, politica e nuovi scenari possibili. "Green New Deal" è il titolo di questo saggio che analizza il cambiamento climatico da più fronti. Sono i Millennial a farsi carico di questo problema e lo fanno in modo estremamente responsabile e in grado di creare programmi all'interno della politica. L'emergenza climatica planetaria è forte e da non sottovalutare e per questo lo sguardo dei giovani va oltre, verso nuove realtà. Il mondo delle imprese però, allo stesso tempo, sta sviluppando un problematico movimento parallelo: ovvero quello dell'abbandono dell'economia legata ai combustibili fossili. In molti infatti stanno spostando interessi e finanze verso l'energia eolica e solare, ma, così facendo, si creerà un vero e proprio stato di emergenza con l'abbandono del mercato. La bolla energetica che causerà quest'azione avrà così una ricaduta molto importante su tutto il sistema globale, provocando un vero e proprio crollo della civiltà dei combustibili fossili. Lo scenario ipotizzato da Rifkin diventa in "Green New Deal" globale spunto di grande riflessione, perché salvare la terra e salvare gli uomini dal rischio di crollo dell'economia mondiale devono essere due punti fondamentali inseriti in un piano parallelo e congruente della politica e della società.

VALUTA ●●●●○

GUARDA IL VIDEO di 1 minuto



"Ora è il tempo di agire"

Mobilità elettrica, energie rinnovabili ed efficientamento energetico: Jeremy Rifkin esorta il mondo finanziario ad agire rapidamente la transizione sostenibile.

Jeremy Rifkin
Economista, sociologo e attivista



VALUTA ●●●●○