



Ambiente, Pichetto: â??5 anni fa Ue lancia green deal, quadro Ã" cambiatoâ?•

## Descrizione

(Adnkronos) â?? â??Lâ??Unione Europea cinque anni fa ha lanciato il Green Deal che era prima della guerra in Ucraina, prima del Covid, era su un quadro che sembrava abbastanza stabile di domande di consumo energetici e a oggi diciamo che questo quadro Ã" completamente cambiatoâ?•. Lo ha detto Gilberto Pichetto Fratin, ministro dellâ??Ambiente e della Sicurezza Energetica, in un videomessaggio inviato allâ??evento â??Mitigare o adattarsi: strategie per il climate changeâ?• in collaborazione con il Soft Power Club e sostenuto da Proger, in corso alla Mostra Internazionale di Architettura della Biennale di Venezia.

Secondo il ministro, oggi â??dobbiamo prendere atto realisticamente come paese di quelli che sono i cambiamenti che la tecnologia ci mette a disposizione e utilizzare tutto il mix di fonti energeticheâ?•. E comunque, le varie azioni in campo ambientale necessitano anche di un cambio del â??nostro sistema di approvvigionamento energeticoâ?• che â??man mano deve portarci a fonti diverse e a incrementarle. Dobbiamo anche arrivare alla creazione di una capacitÃ di produrre energia da fonte nazionaleâ?•.

Durante il panel in Biennale, spazio anche alle sfide per contrastare il cambiamento climatico: â??Bisogna urgentemente ricorrere allâ??adattamento in attesa di politiche globali di mitigazione perchÃ© finora, quelle adottate, non hanno funzionatoâ?• ha spiegato lâ??amministratore delegato di Proger Marco Lombardi, sottolineando che, adesso, â??bisogna riprogettare i nostri territori e le nostre infrastrutture in maniera tale che siano in linea con lâ??ambiente e con climaâ?•. Lombardi si Ã" concentrato anche sullâ??ingegneria del futuro, con le nuove tecnologie che possono essere utili per rispondere alle sfide ambientali: â??Bisogna progettare in un contesto diverso rispetto a quello in cui ci si Ã" mossi fino a ora â? ha sottolineato Lombardi -. Sfruttare le nuove tecnologie significa monitorare quello che abbiamo intorno e farlo con lâ??intelligenza artificiale puÃ² predire i movimenti futuri: serve unâ??ingegneria diversa e in movimentoâ?•.

â??

sostenibilita

[webinfo@adnkronos.com](mailto:webinfo@adnkronos.com) (Web Info)

**Categoria**

1. Comunicati

**Tag**

1. Ultimora

**Data di creazione**

Settembre 26, 2025

**Autore**

redazione

*default watermark*