

Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

COMUNICATO n. 1552 del 01/06/2012

A Rovereto lo studioso Leemans mette in guardia sulle prospettive del pianeta

ECONOMIA E CAMBIAMENTI CLIMATICI SEMPRE PIÙ INTERCONNESSI

"Tutta la società dev'essere coinvolta per agire sul cambiamento climatico e più si aspetta più tutto questo sarà costoso e difficile". Lo studioso H.B.J Leemans, intervenuto oggi a Rovereto, ha parlato dei grandi cambiamenti che sta vivendo il pianeta invitando alla sinergia tra ecologia e economia.-

Il cambiamento climatico e le azioni possibili per contrastare questo fenomeno al centro dell'incontro ospitato questo pomeriggio nella sala conferenze del Mart di Rovereto. La conferenza, dal titolo: "Cambiamenti climatici e sfide future per un'economia più sostenibile" è stato promosso dall'Osservatorio Trentino sul clima della Provincia autonoma di Trento. L'incontro è stato introdotto da Roberto Barbiero del Dipartimento della Protezione Civile del Trentino che coordina l'Osservatorio Trentino sul clima. Barbiero ha presentato il tema centrale della conferenza: la connessione tra cambiamenti climatici e modello economico. Argomento al centro del dibattito in ambito scientifico, ma che sempre più si intreccia con il mondo politico ed economico.

Il confronto ha visto la presenza di Franco Miglietta, ricercatore del FoXLab-CNR e della Fondazione Edmund Mach, e di H.B.J. (Rik) Leemans, docente di analisi dei sistemi ambientali all'Università di Wageningen (Olanda).

Una foto dell'illuminazione notturna del pianeta. Il professor Leemans ha introdotto il suo intervento con questa immagine dal forte impatto che evidenzia le differenze dal punto di vista energetico che attraversano i continenti del mondo. Leemans ha parlato dei diversi dilemmi che riguardano lo sviluppo mondiale, una situazione che vede il 20% della popolazione consumare l'80% delle risorse energetiche. Crescita demografica, biodiversità, quantità delle emissioni e delle concentrazioni nell'atmosfera, sono diversi i fattori che alimentano il cambiamento climatico, voci interconnesse legate a conseguenze monitorabili e preoccupanti per l'ambiente.

Leemans ha citato l'obiettivo del cambiamento climatico entro i due gradi centigradi, dettato dagli accordi di Copenaghen, come un importante punto di partenza per avere dei patti vincolanti per la riduzione dei gas serra. Emissioni che, ha spiegato Leemans, vanno ridotte entro il 2050 per evitare conseguenze poi incontrollabili legate al surriscaldamento del globo previsto. "A livello teorico il quadro è chiaro, ora va messo in pratica" ha concluso "e l'unico modo per farlo è il coinvolgimento di tutta la società in questo cambiamento".

Per seguire e partecipare al Festival, l'hashtag ufficiale è #festivaleconomia -

()