Milano: convegno sui cambiamenti climatici

27 Mag, 2009 - Pubblicato da Redazione In: <u>Agenzia del territorio</u> | <u>Ambiente</u>| <u>Comunicati stampa</u>| <u>Contributi e agevolazioni sulla casa</u>| <u>Difesa del consumatore</u>| <u>Edilizia residenziale</u>| <u>Milano</u>| <u>News</u>| <u>Regioni</u>| <u>Riqualificazione energetica</u>| <u>Risparmio energetico</u>



Dal tetto del mondo ai deserti africani: la salute del pianeta sono al centro del simposio "Mountains: energy, water and food for life" in programma a Palazzo Serbelloni domani e dopodomani e presentato oggi a Palazzo Marino dal sindaco e dal Ministro dell'Istruzione. A confronto i principali esperti mondiali di inquinamento, clima, acqua, ghiacciai, agricoltura e biodiversità.

Dal tetto del mondo ai deserti africani: i cambiamenti climatici del pianeta sono al centro del simposio "Mountains: energy, water and food for life" in programma a Palazzo Serbelloni domani e dopodomani e presentato oggi a Palazzo Marino dal sindaco, Letizia Moratti, e dal ministro dell'Istruzione Mariastella Gelmini.

Nella due giorni milanese - organizzata dal Comitato EvK2Cnr e dal Cnr con il Comune e il Comitato per Expo 2015, in collaborazione con Unep e Fao, si confronteranno i principali esperti mondiali di inquinamento, clima, acqua, ghiacciai, agricoltura e biodiversità.

Al convegno, protagonisti i temi dell'Expo come salute, energia, sicurezza alimentare, sviluppo sostenibile.

A Palazzo Serbelloni sarà anche presentato il progetto "Share - Stations at High Altitude for Research on the Environment", uno studio climatico e ambientale che grazie a una serie di stazioni di monitoraggio sulla catena dell'Himalaya e sui principali picchi montuosi, misura, di fatto, lo stato di salute della Terra. Le quantità di inquinanti presenti nell'atmosfera, oltre i 5mila metri di quota, sono infatti indicativi del livello di danni provocati da industrie, smog e modifiche dell'ecosistema.

L'evento, che ha ricevuto l'Alto Patronato della Presidenza della Repubblica, il patrocinio del ministero degli Affari Esteri, dell'Ambiente, dell'Università e della Ricerca e della Regione Lombardia, si propone come momento di confronto sulle conoscenze internazionali sul tema dei cambiamenti climatici e delle loro conseguenze.