

Ambiente

Rinnovabili.it®

RINNOVABILI > AMBIENTE > CLIMA >

GLOBAL WARMING, GLI SCIENZIATI AVVERTONO: 2° DI LIMITE SONO TROPPI

[Ambiente](#)
[Energia](#)
[Mobilità](#)
[Greenbuilding](#)
[Smart City](#)
[Ecodesign](#)
[Innovazione](#)
[Green Economy](#)
[Cultura](#)
[re-AUTO](#)

[Econormativa](#)
[Eventi](#)
[Miniguide](#)
[AziendeGreen](#)
[Blog](#)
[#versoParigi2015](#)

[Mi piace](#) 13mila
 [Segui](#)

[Abruzzo](#)
[Basilicata](#)
[Calabria](#)
[Campania](#)
[Emilia](#)
[Friuli](#)
[Lazio](#)
[Liguria](#)
[Lombardia](#)
[Marche](#)
[Molise](#)
[Piemonte](#)
[Puglia](#)
[Sardegna](#)
[Sicilia](#)
[Toscana](#)
[Trentino](#)
[Umbria](#)
[Valle d'Aosta](#)
[Veneto](#)

Articolo Roma, 29 maggio 2015

Si è chiuso oggi il Simposio internazionale sui cambiamenti climatici di Roma

Global Warming, gli scienziati avvertono: 2° di limite sono troppi

[Share](#) 11
 [Tweet](#) 4
 [+1](#) 2

Venti esperti internazionali hanno redatto un documento condiviso in cui avvertono i negoziatori climatici delle COP21: "Parigi deve aumentare il livello di ambizione"



(Rinnovabili.it) – "La scienza è chiara e fortemente convinta che anche l'obiettivo dei 2°C non sia più sufficiente. La stabilità del sistema terrestre è in gioco". Per gli esperti internazionali del clima, lo scenario che ci aspetta da qui al 2050 è chiaro e lascia spazio a pochissime interpretazioni: quello su cui stanno lavorando oggi i decisori politici e i negoziatori climatici in seno alla **Conferenza delle parti dell'UNFCCC**, ovvero come mantenere l'aumento della temperatura mondiale all'interno dei due gradi centigradi, **non è affatto sufficiente**. E si è chiuso con questo monito oggi a Roma l'**International Symposium on Climate Change**, l'evento di alto profilo che per tre giorni ha riunito allo stesso tavolo esperti di questioni legate al cambiamento climatico e dei campi tra loro collegati come la biodiversità, l'energia, l'acqua, gli oceani, la povertà, lo sviluppo, la pace e la sicurezza, la finanza e crescita economica.

L'obiettivo? Delineare gli elementi chiave di una strategia mirata ed efficace al fine di consentire a Parigi 2015 di stabilire un autentico punto di svolta e di riferimento per affrontare la realtà ed i rischi del cambiamento climatico. I venti scienziati e operatori mondiali, riuniti dalla **Fondazione Italiani** e dal **New Policy Forum** sotto la direzione scientifica del consulente delle Nazioni Unite, Martin Lees, hanno redatto un documento conclusivo in cui mettono nero su bianco l'impegno necessario. La richiesta è quella di agire con la massima urgenza. Peraltro come ricordano dagli stessi scienziati, **gli impatti del global warming si stanno già facendo sentire e vedere**, e sono il risultato dei "soli" **0,8 °C di aumento** registrati rispetto all'epoca pre-industriale. Il percorso intrapreso dall'umanità, continuando sul modello di business-as-usual, condannerebbe il Pianeta a 4-5 gradi in più. Peccato che il punto di non ritorno (tipping point) del nostro sistema climatico abbia molto meno spazio di manovra.



Da Roma a Parigi

"Dobbiamo ricreare un equilibrio nella relazione tra l'umanità e la Madre Terra. Questo significa che Parigi deve aumentare il livello di ambizione. È assolutamente necessario adoperarsi per profondo cambiamento. Sono insufficienti adeguamenti progressivi", si legge nel testo.

Ecco perché all COP 21 e successivamente è necessario ed essenziale che si segua una rigida ricetta di azioni e misure che il convegno ha riassunto in una serie di punti, tra cui:

i leader e i negoziatori prendano decisioni coraggiose e agiscano ora con lo scopo di raggiungere l'azzeramento del CO2 nel 2050;

i cittadini vengano posti al centro dei processi decisionali;

si adotti un approccio democratico al progresso e una sostenibilità basata sui diritti umani che includa misure speciali per la tutela dei gruppi sociali vulnerabili e svantaggiati.

"Il XXI secolo dovrà essere la nuova era di cooperazione globale dove le nazioni e le comunità lavoreranno insieme per raggiungere un futuro sostenibile con emissioni a impatto zero".



Inserisci la parola chiave [CERCA](#)

Daily News

- 
 Tokyo, 3 giugno 2015
 Clima: l'impegno del Giappone sulla CO2 è ufficiale...
- 
 Punta del Este, 3 giugno 2015
 In un secolo abbiamo distrutto il 64% delle zone umide...
- 
 Brunswick, 3 giugno 2015
 Il pellet alimenta la deforestazione su larga scala...
- 
 Lille, 3 giugno 2015
 Riscaldamento globale: nell'oceano strage senza precedenti...
- 
 Amsterdam, 3 giugno 2015
 Ocean Cleanup è pronto a ripulire il mare dai rifiuti di plastica...
- 
 Roma, 1 giugno 2015
 Greenpeace sulle tracce nascoste dei tossici PFC...
- 
 Bruxelles, 29 maggio 2015
 Lobby del carbone negli uffici, imbarazzo in Commissione UE...
- 
 Oslo, 29 maggio 2015
 Addio carbone: la Norvegia entra nella storia...
- 
 Roma, 28 maggio 2015
 Sei Tour Eiffel di ferro ricavate dal riciclo dei RAEE...
- 
 Banjul, 28 maggio 2015
 Clima: il piccolo Gambia dà l'esempio ai grandi...

[vedi tutte](#)
[archivio Daily News](#)

Rinnovabili.tv

Sondaggio

Solo il 5% dei consumatori ha richiesto gli incentivi del Conto Termico. Secondo te perché?

- esiste già l'ecobonus
- non è un tema conosciuto
- sono poco convenienti
- è troppo difficile fare richiesta

[Vota](#)
[Vai ai risultati](#)

