

I nuovi dati raccolti dalla National oceanic and atmospheric administration Usa (Noaa) nel suo centro di Mauna Loa, nelle Hawaii, rivelano che la CO2 atmosferica è attualmente a poco meno di 395 parti per milione (Ppm) e potrebbe arrivare a 400 ppm entro due anni. Nel 2012 la quantità di anidride carbonica nell'atmosfera è aumentata di 2,67 Ppm, segnando il secondo più grande balzo verso l'alto da quanto sono stati registrati per la prima volta i livelli di CO2 nel 1959 e diminuendo le probabilità che il pianeta eviti un pericoloso aumento della temperatura di 2 gradi centigradi o anche superiore. L'aumento del 2012 è stato secondo solo a quello del 1998, quando le concentrazioni di CO2 aumentarono di 2,84 ppm, le concentrazioni atmosferiche pre-industriali della CO2 erano a 280 ppm. (...)

L'articolo:

[http://www.greenreport.it/\\_new/index.php?page=default&id=20797](http://www.greenreport.it/_new/index.php?page=default&id=20797)

Il Rapporto:

<http://www.ncdc.noaa.gov/news/2012-global-temperatures-10th-highest-record>

\* \* \*

Nuovi studi sul global warming:

<http://www.meteoweb.eu/2013/03/clima-nuovo-studio-sul-global-warming-la-temperatura-del-pianeta-e-ai-massimi-da-11-300-anni/190425/>

<http://www.formiche.net/2013/03/08/co2-responsabile-dellultima-deglaciazione-nuova-prova-degli-effetti-sul-clima/>

[http://www.corriere.it/ambiente/13\\_marzo\\_08/decennio-piu-calido\\_dbe0211c-87d6-11e2-ab53-591d55218f48.shtml](http://www.corriere.it/ambiente/13_marzo_08/decennio-piu-calido_dbe0211c-87d6-11e2-ab53-591d55218f48.shtml)

<http://www.lastampa.it/2013/03/11/scienza/ambiente/l-effetto-serra-rende-il-nord-sempre-piu-simile-al-sud-K2Tah1RfwIFv8ctN8Hh8WI/pagina.html>

[http://www.greenreport.it/\\_new/index.php?page=default&id=21237](http://www.greenreport.it/_new/index.php?page=default&id=21237)

Considerazioni scientifiche e politiche sull'argomento:

[http://www.greenreport.it/\\_new/index.php?page=default&id=20817](http://www.greenreport.it/_new/index.php?page=default&id=20817)

<http://blogs.reuters.com/great-debate/2013/03/15/nature-adapts-to-survive-climate-change/>

[http://www.greenreport.it/\\_new/index.php?page=default&id=20991](http://www.greenreport.it/_new/index.php?page=default&id=20991)

[http://www.greenreport.it/\\_new/index.php?page=default&id=21354](http://www.greenreport.it/_new/index.php?page=default&id=21354)

\* \* \*

World Bank Report on the health, social and environmental impact of climate change:

<http://news.greenfacts.org/2013/03/turn-down-the-heat-an-assessment-prepared-for-the-world-bank-of-the-health-social-and-environmental-impact-of-climate-change-induced-by-a-global-warming-of-4c/>

The Report:

[http://climatechange.worldbank.org/sites/default/files/Turn\\_Down\\_the\\_heat\\_Why\\_a\\_4\\_degree\\_centrigrade\\_warmer\\_world\\_must\\_be\\_avoided.pdf](http://climatechange.worldbank.org/sites/default/files/Turn_Down_the_heat_Why_a_4_degree_centrigrade_warmer_world_must_be_avoided.pdf)

\* \* \*