

Quanto era inquinata l'atmosfera nel passato? Per scoprirlo basta osservare i quadri. Esattamente quello che ha fatto un gruppo di ricercatori greci e tedeschi: dal loro lavoro risulta evidente come i colori dei tramonti, dipinti da artisti famosi, possono essere utilizzati per stimare i livelli di inquinamento nell'atmosfera del passato. (...)

L'articolo:

<http://www.galileonet.it/articles/5333f947a5717a14c9000024>

Sull'argomento:

<http://www.centrometeoitaliano.it/dipinti-antichita-svelerebbero-influenza-dei-vulcani-sul-clima-29-03-2014-11732/>

<http://oggiscienza.it/2015/12/01/ricerca-clima-cambiamento-climatico-nuvole/>

<http://www.doppiozero.com/rubriche/1276/201604/nuvole>

Passato... presente:

[http://www.fabiomanzione.it/index.php?option=com\\_content&view=article&id=5654:arte-e-clima-le-nuvole-dei-pittori&catid=32:vedere&Itemid=135](http://www.fabiomanzione.it/index.php?option=com_content&view=article&id=5654:arte-e-clima-le-nuvole-dei-pittori&catid=32:vedere&Itemid=135)

\* \* \*

"Il nostro Pianeta - Dentro e fuori la cornice":

<http://www.galileonet.it/agendas/5342a7d6a5717a0bf7000027>