



[**http://www.climalteranti.it/**](http://www.climalteranti.it/)

RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI

- AA.VV. (2007) Any Question Answered by 63336. Profile Books. <http://www.ibs.it/book/9781846680823/aqa-63336/any-question-answered.html>
- Abbott A. (2006) Saving italian science. *Nature*, 440, 264-265.
<http://www.nature.com/nature/journal/v440/n7082/pdf/440264a.pdf>
- Acot P. (2004) Storia del clima. Dal Big Bang alle catastrofi climatiche. Donzelli.
<http://www.libreriauniversitaria.it/storia-clima-big-bang-catastrofi/libro/9788879898508>
- Adler J. (2006) Remember global cooling? Why scientists find climate change so hard to predict. *Newsweek*, 23 ottobre.
<http://www.newsweek.com/id/72481>
- Aeschbach-Hertig W. (2006) Rebuttal of “On global forces of nature driving the Earth’s climate. Are humans involved?” by L. F. Khilyuk and G. V. Chilingar. *Environmental Geology*, 5 ottobre.
http://scienceblogs.com/deltoid/2006/12/paper_claims_human_co2_emissio.php
- Altan T. (2001) Anni Frolli. Einaudi. <http://www.ibs.it/code/9788806159092/altan-tullio-f/anni-frolli.html>
- Alvi G. (2007) Ma l’ecologismo non è di sinistra. *Il Giornale*, 9 gennaio. <http://www.radicali.it/view.php?id=81433>
- Ammann C. (2005) Media Advisory: The Hockey Stick Controversy. New Analysis Reproduces Graph of Late 20th Century Temperature Rise (www.ucar.edu/news/releases/2005/ammann.shtml).
- Angela P. (1979) Viaggio nel mondo del paranormale. Garzanti.
http://www.garzantilibri.it/default.php?page=visu_libro&CPID=1307
- Angelini L. (2007) Clima: Kyoto addio, l’ONU punta su Bali. Meteolive.it, 13 dicembre.
<http://www.meteolive.it/notizia.php3?Id=22708>
- Annan J.D. e Hargreaves J.C. (2006) Using multiple observationally-based constraints to estimate climate sensitivity. *Geophysical Research Letters*, 33, L06704 http://arxiv.org/PS_cache/physics/pdf/0612/0612094v1.pdf
- Annunziata L. (2007) Prodi (Franco) l’innovatore. *La Stampa*, 17 settembre.
http://www.lastampa.it/_web/cmstpl/tmpIRubriche/editoriali/gEditoriali.asp?ID_blog=25&ID_articolo=3532&ID_sezione=&sezione=
- Anonimo (2003) Inno a Zichichi. In: Odifreddi, 2003. <http://it.wikipedia.org/wiki/Zichicche>
- Anpa (2002) Scienza e ambiente, Conoscenze scientifiche e priorità ambientali. Agenzia Nazionale per la Protezione dell’ambiente (www.apat.gov.it/site/it-IT/APAT/Pubblicazioni/Documenti/).
- AOS (2004) Joint Science Academies’ statement: Global response to climate change. Dichiarazione congiunta delle Accademie delle Scienze di Brasile, Canada, Cina, Francia, Germania, India, Italia, Giappone, Russia, Regno Unito, Stati Uniti (<http://royalsociety.org/document.asp?latest=1&id=3222>).
- APAT (2007) Italian Greenhouse Gas Inventory 1990-2005. National Inventory Report 2007. Agenzia per la protezione dell’ambiente e i servizi tecnici, Roma. www.apat.gov.it/site/_files/ITALIAN_GREENHOUSE_INVENTORY.pdf
- Archer D. (2007) Commenti all’Independent Summary for Policymakers (<http://realclimate.org/FraserAnnotatedPrint.pdf>).
- Armaroli N. et al. (2006) Chi guida la ricerca? *Le Scienze*, 449, gennaio, 12-13. <http://lescienze.espresso.repubblica.it/>
- ARNM (2007) Documento conclusivo Quinta assemblea nazionale degli Enti Locali che sperimentano pratiche partecipative. Associazione Rete del Nuovo Municipio, Roma, 23-25 Novembre.
<http://eddyburg.it/article/articleview/10236/0/136/>

- Arrhenius S. (1908) Worlds in the making. The evolution of the universe. Harper & Brothers, 1908. Citato in Navarra e Pinchera (2000).
- Arthur C. (1998) Mr A. Nino weathers a storm of protest. The Independent, 3 marzo.
http://findarticles.com/p/articles/mi_qn4158/is_19980303/ai_n14147524
- Asimov I. (1989) The Relativity of Wrong, in "The Skeptical Inquirer", 14, 1, 1989, pp. 35-44.
<http://chem.tufts.edu/AnswersInScience/RelativityofWrong.htm> In Italiano: La relatività del torto, L'Ateo, bimestrale dell'UAAR, n. 5/2006. <http://www.lestinto.it/articoli/relativita-del-torto/>
- Bamber j. et al. (2004) Anomalous recent growth of part of a large Arctic ice cap: Austfonna, Svalbard. Geophysical Research Letters, Vol. 31, L12402. <http://www.agu.org/pubs/crossref/2004/2004GL019667.shtml>
- Bardi U. (2007) Un dibattito sul riscaldamento globale. <http://aspotitalia.blogspot.com/2007/07/larte-della-retorica-nel-dibattito-sul.html>
- Baricco A. (2005) Next: piccolo libro sulla globalizzazione e sul mondo che verrà. Feltrinelli.
http://www.feltrinellieditore.it/SchedaLibro?id_volume=1741840
- Barker T. et al. (2007) Mitigation from a cross-sectoral perspective. Cap. 11 di "Climate Change 2007, Mitigation", IPCC, 2007d. <http://www.ipcc.ch/ipccreports/ar4-wg3.htm>
- Barrett P. (1999) Antarctic climate history over the last 100 million years. Terra Antartica Reports, 3, 53-72.
<http://www.victoria.ac.nz/geo/croberts/downloads/papers-talks/Barrett%201999%20Antarctic%20climate%20history%20TAR3.pdf>
- Basini G. (2005) L'effetto serra, prospettive e dubbi su un problema che se esiste ha una sola soluzione: l'energia nucleare (<http://www.ragionpolitica.it/testo.3707.html>).
- Battaglia F. (2000) Ecco perché l'effetto serra è solo una grossa bufala. Il Giornale, 4 settembre.
- Battaglia F. (2002) Introduzione al Volume "Scienza e ambiente, conoscenze scientifiche e priorità ambientali". ANPA, 2002.
- Battaglia F. (2005) La terra, il clima, e le bugie sull'effetto serra. Il Giornale, 20 settembre.
http://www.galileo2001.it/materiali/documenti/Franco_Battaglia/05_09_20_battaglia.php
- Battaglia F. (2007a) Notizie false e ambiguità scientifiche. Il Giornale, 7 febbraio.
http://www.galileo2001.it/materiali/documenti/Franco_Battaglia/07_02_07_battaglia.php
- Battaglia F. (2007b) Perché è inutile risparmiare energia. Il Giornale, 15 febbraio.
http://www.galileo2001.it/materiali/documenti/Franco_Battaglia/07_02_15_battaglia.php
- Battaglia F. (2007c) L'Europa non conosce le leggi della fisica. Il Giornale, 11 marzo.
http://www.galileo2001.it/materiali/documenti/Franco_Battaglia/07_03_11_battaglia.php
- Battaglia F. (2007d) Terra con la febbre? La colpa è il sole. Il Giornale, 7 aprile.
http://www.galileo2001.it/materiali/documenti/Franco_Battaglia/07_04_07_battaglia.php
- Battaglia F. (2007e) È immotivato preoccuparsi per l'effetto serra antropogenico (ESA). Ingegneria ambientale, Anno XXXVI, n. 4, 142-146.
<http://sirsi.infrastrutturetrasporti.it/reserved/PrimoPiano/img/Un%20documento%20in%20controtendenza.pdf>
- Battaglia F. (2007f) Intervento in "Porta a Porta" del 2 maggio.
- Battaglia F. (2007g) Siccità. Ma la colpa non è dell'uomo. Il Giornale, 5 maggio.
http://www.galileo2001.it/materiali/documenti/Franco_Battaglia/07_05_05_battaglia.php
- Battaglia F. (2007h) Dall'allarme siccità alle alluvioni. I fondi per l'emergenza? Sprecati. Il Giornale, 8 giugno.
http://www.galileo2001.it/materiali/documenti/Franco_Battaglia/07_06_08_battaglia.php
- Battaglia F. (2007i) La caccia all'estate del caldo record è solamente un bluff. Il Giornale, 18 agosto.
http://www.galileo2001.it/materiali/documenti/Franco_Battaglia/07_08_18_battaglia.php
- Battaglia F. (2007j) Ultima ora! I ghiacciai si stanno sciogliendo da diciottomila anni. Intervista a Il Foglio, 13 settembre. <http://centrodestra.blogspot.com/2007/09/ultimora-i-ghiacciai-si-stanno.html>
- Battaglia F. (2007k) Il fallimento di Kyoto si trasferisce a Bali. Il Giornale, 4 dicembre.
http://www.galileo2001.it/materiali/documenti/Franco_Battaglia/07_12_04_battaglia.php
- Battaglia F. (2007m) Replica di Franco Battaglia a Stefano Caserini. Ingegneria ambientale, XXXVI, XII, 591-593.
- Bauman Z. (2005) Vite di scarto. Laterza. <http://www.libreriauniversitaria.it/vite-scarto-bauman-zygmunt-laterza/libro/9788842082347>
- BBC (2007) The Now Show. British Broadcasting Network, 16 marzo.
- Beccaria G. (2007) Non moriremo per il caldo. La Stampa, 15 settembre.
- Beck C. (2006) How to talk to a climate skeptic – Peiser refuted Oreskes
<http://gristmill.grist.org/story/2006/11/14/1511/4868>
- Beck E.G. (2007a) 180 years of atmospheric CO₂ gas analysis by chemical methods. Energy and Environment, 18, 2, 259-282 (http://icecap.us/images/uploads/EE_18-2_Beck.pdf).
- Beck E.G. (2007b) 180 years of atmospheric CO₂ gas analysis by chemical methods – Support (http://biokurs.de/treibhaus/180CO2_supp.htm).
- Beck E.G. (2007c) <http://biokurs.de/treibhaus/treibhg12.htm>. A fine 2007 la figura è stata modificata, l'originale si trova su RealClimate, 2007e, oppure in <http://readers-edition.de/2007/05/07/der-co2-betrug-der-groesste-skandal-der-wissenschaftsgeschichte-der-neuzeit>

- Behringer H. (1999) Climatic change and Witch-hunting: the impact of the Little Ice Age on Mentalities. *Climatic Change*, 43, 1, 335-351. <http://www.springerlink.com/content/n128666646274840/>
- Benedetto G. (a cura di) (2005) *Politica e ambiente: bilancio della legislatura 2001-2006*. Edizioni Ambiente. <http://www.edizioniambiente.it/eda/catalogo/libri/66/>
- Bersani P. (2007) Kyoto: Bersani, rischia di incidere sulla competitività. *Agenzia ASCA*, 13 febbraio.
- Bianco G. (2006) Vi siete mai chiesti perché la Groenlandia si chiama così? *Ragionpolitica.it*, 5 gennaio, (www.ragionpolitica.it/testo.4307.siete_mai_chiesti_perch_groenlandia_chiama_cos.html).
- Biello D. (2006) Is anthropogenic climate change a myth? *Scientific American Community* <http://science-community.sciam.com/blog-entry/Sciam-Observations/Anthropogenic-Climate-Change-Myth/300004210>
- Bignami L. (2007) Sull'anno più caldo scoppia la guerra dei record. *La Repubblica*, 27 agosto.
- Bollini G. (2007) Agende 21 locali per Kyoto. *Carta*, 24 novembre.
- Bonini C. (2006) Sorpresa tra la selva dei tagli, le spese militari si impennano. *La Repubblica*, 14 novembre. <http://www.repubblica.it/2006/11/sezioni/economia/conti-pubblici-29/spesa-militare/spesa-militare.html>
- Brecht B. (1943) *Vita di Galileo*, Einaudi, 1994. <http://www.libreriauniversitaria.it/vita-galileo-brech-bertolt-einaudi/libro/9788806173630>
- Briffa K.R. et al. (1998) Infuence of volcanic eruptions on northern hemisphere summer temperature over the past 600 years. *Nature*, 282, 349-344. <http://www.nature.com/nature/journal/v393/n6684/abs/393450a0.html>
- Britt R.R. (2002) Global warming on Pluto puzzles scientists www.space.com/scienceastronomy/pluto_warming_021009.html
- Broecker W.S. (1975) Climatic change: are we on the brink of a pronounced global warming? *Science*, 189, 460-463 <http://www.sciencemag.org/cgi/content/abstract/189/4201/460>
- Brohan P. et al. (2006) Uncertainty estimates in regional and global observed temperature changes: A new data set from 1850. *Journal Of Geophysical Research*, 111, D12106. http://www.cru.uea.ac.uk/cru/data/temperature/HadCRUT3_accepted.pdf
- Brunetti M. (2007) Italian Mean Temperature Series. ISAC-CNR, Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima. (www.isac.cnr.it/~climstor/climate_news.html).
- Brunetti M. et al. (2006) Temperature and precipitation variability in Italy in the last two centuries from homogenised instrumental time series. *International Journal of Climatology*, 26, 345-381. http://www.isac.cnr.it/~climstor/michele/publications/IJC_26_2006_345-381.pdf
- Busetti S. (2005) Dopo Kyoto: quale mix energetico per l'Italia – Resoconto convegno. http://www.amministrazioneincammino.luiss.it/site/it-IT/Sezioni/Convegni_e_Resoconti/Resoconti/Documento/busetti_kyoto.html
- Butler D. (2007) France lays plans for a green future. Broad consensus reached on environment policy. *Nature*, 449, 518. <http://www.nature.com/news/2007/071003/full/449518a.html> Si veda anche www.legrenelle-environnement.fr.
- Cafissi A. (2008) Comunicazione di Luca Marcolivio ad Antenore Cafissi, 24 gennaio.
- Caillon N. et al. (2003) Timing of atmospheric CO₂ and Antarctic temperature changes across Termination III. *Science*, 299, 1728-1731. <http://icebubbles.ucsd.edu/Publications/CaillonTermIII.pdf>
- Caizzi A. et al. (2002) Benefici economici del Protocollo di Kyoto, AEI, 89, 34-41. <http://www.istitutoveneto.it/chiaramentescienza/picture/AEI%20Kyoto.pdf>
- Camuffo D. (1987) Freezing of the venetian lagoon since the 9th century A.D. in comparison to the climate of western Europe and England. *Climatic Change*, 10, 43-66. <http://www.springerlink.com/content/q001608285360561/>
- Camuffo D., Enzi S. (1992) Critical analysis of archive sources for historical climatology of northern Italy. In: Frenzel B. (editor): "European Climate Reconstructed from Historical Documents: Methods and Results", Paleoclimate Research, Special Issue 7, Fischer, Stuttgart, 65-74.
- CAN (2007) Fossil-of-the-day Award. Climate action network (www.fossil-of-the-day.org/go/).
- Canadell J.G. et al. (2007) Contributions to accelerating atmospheric CO₂ growth from economic activity, carbon intensity, and efficiency of natural sinks. *Proceedings of the National Academy of Science*, USA, 104, 47, 18866-18870. <http://www.pnas.org/cgi/content/abstract/0702737104v1>
- Caracciolo L. (2007) Liturgie del tempo estremo. *Limes*, 6, 7-19. <http://limes.espresso.repubblica.it/2007/12/21/liturgie-del-tempo-estremo/?p=420>
- Carioti F. (2007) Il protocollo di Kyoto fa bene a chi non lo firma. *Libero*, 10 marzo. <http://aconservativemind.blogspot.com/2007/03/il-protocollo-di-kyoto-fa-bene-chi-non.html>
- Carraro C., Galeotti M. (2007) Se sul clima si danno i numeri. *La Voce*, 29 ottobre (www.lavoce.info). <http://www.lavoce.info/articoli/pagina1000096.html>
- Cascioli R. (2003) Ma io difendo la strada presa dagli USA. *Avvenire*, 2 dicembre.
- Cascioli R., Gaspari A. (2004) Le bugie degli ambientalisti, i falsi allarmismi dei movimenti ecologisti – Vol. 1. Piemme. <http://www.bol.it/libri/scheda/ea978883848376.html>
- Cascioli R., Gaspari A. (2006) Le bugie degli ambientalisti, i falsi allarmismi dei movimenti ecologisti – Vol. 2. Piemme. <http://www.bol.it/libri/scheda/ea978883848614.html>
- Caserini S. (2007) I cambiamenti climatici fra evidenze scientifiche e leggende metropolitane. *Ingegneria ambientale*, XXXVI, 12, 586-590.

- Castellari S. (2007) Comunicazione personale Sergio Castellari, Centro Euro-Mediterraneo per i Cambiamenti Climatici, Bologna.
- Castellari S. (2007) I cambiamenti climatici presenti e del passato. Innovare, 3, 64-70.
http://www.cmcc.it:8080/c/document_library/get_file?folderId=97&name=DLFE-147.pdf
- CDIAC (2007a) Carbon Dioxide Information Analysis Center (<http://cdiac.ornl.gov/trends/co2/>).
- CDIAC (2007b) Trends online. A compendium of data on global change <http://cdiac.ornl.gov/trends/trends.htm>
- CDIAC (2007c) Historical Carbon Dioxide Record from the Vostok Ice Core
<http://cdiac.ornl.gov/trends/co2/vostok.html>.
- CE (2005a) Vincere la battaglia contro i cambiamenti climatici – Memorandum della Commissione europea. Ingegneria ambientale, giugno, 288-294. http://www.tazioborges.it/Cambiamenti%20Climatici/COM_2005_35def.pdf
- CE (2005b) Comunicazione della Commissione europea COM 2005/35: Vincere la battaglia contro i cambiamenti climatici. Bruxelles, 9 febbraio (<http://europa.eu/scadplus/leg/it/lvb/l28157.htm>).
- CE (2006) Environmental Communication Network. Climate Broadcasters Network. Commissione europea, (http://ec.europa.eu/environment/networks/cbn-e/index_en.html).
- CE (2007) Comunicazione della Commissione europea COM 2007/02: Limitare il surriscaldamento dovuto ai cambiamenti climatici a +2 gradi Celsius. La via da percorrere fino al 2020 e oltre. Bruxelles, 10 gennaio (<http://europa.eu/scadplus/leg/it/lvb/l28188.htm>).
- Celestini A. (2006) Monologo in “Parla con me”, Rai3, 29 ottobre.
<http://scazzolibero.spaces.live.com/Blog/cns!9D3BD98B83E0036!2170.entry>
- Cianfcone F. (2006) L'idrogeno non ci salverà: il bilancio energetico per quanto riguarda la produzione è negativo. Il Giornale dell'Ingegnere, n. 16. http://www.giornaleingegnere.it/num_16-2003/articolo.htm
- Clarke A.C. (1962) Clarke's three laws (http://en.wikipedia.org/wiki/Clarke's_three_laws).
- Clini C. (2005) Intervento al convegno: “Ambiente è sviluppo – I cambiamenti climatici”. 20 giugno, Roma. In MATT, 2005.
- Clini C. (2007) I pro e i contro dell'unilateralismo europeo. Aspenia, 38, 111-122.
<http://www.aspeninstitute.it/Aspenweb/Aspenweb.nsf/6ace3a3b22c7730ec12573150035c3e4/99762aecbb7d30a0c12573d80054b210?OpenDocument>
- CNE (2008) Centre for the New Europe (www.cne.org/events/by_date/event_2004_0511_PAF_stagnaro.htm).
- Connolley W.M. (2006) Epica Vostok Grip temperature record (<http://en.wikipedia.org/wiki/Image:Epica-vostok-grip-40kyr.png>).
- Connolley W.M. (2007) Was an imminent Ice Age predicted in the '70's? No. www.wmconnolley.org.uk/sci/iceage/
- Cox P., Stephenson D. (2007) A changing climate for prediction. Science, 317, 207-208
<http://www.scienceonline.org/cgi/content/summary/317/5835/207>
- Cressati S. (2004) Richard Lindzen: “Il clima influenzato dall'uomo? Nessuna prova”. Agenzia di informazione – G.R.T., Comunicato stampa del 15 luglio
www.presidente.regionetoscana.it/index.php?codice=6397&sott_c=163.
- Crichton M. (2005a) Intervista a Michael Crichton di A. Farkas, Corriere della Sera, 9 gennaio.
http://archivistorico.corriere.it/2005/gennaio/09/Crichton_mio_bestseller_contro_bugie_co_9_050109106.shtml
- Crichton M. (2005b) La favola della terra più calda. La Repubblica, 10 maggio.
- Crippa P., Crippa M. (2007) Comunicazione personale Paola e Monica Crippa, Politecnico di Milano.
- Cullen N.J. et al. (2006) Kilimanjaro glaciers: recent areal extent from satellite data and new interpretation of observed 20th century retreat rates. Geophysical Research Letters, 33, 16, L16502.
<http://www.agu.org/pubs/crossref/2006/2006GL027084.shtml>
- Damon P.E., Laut P. (2004) Pattern of strange errors plagues solar activity and terrestrial climate data. Eos, 85, 39.
http://stephenschneider.stanford.edu/Publications/PDF_Papers/DamonLaut2004.pdf
- Dasgupta P. (2007) A challenge to Kyoto. Nature, 449, 13 settembre, 143-144.
<http://www.nature.com/climate/2007/0710/full/449143a.html>
- De Leo G. et al. (2001) Carbon Emissions: the economic benefits of the Kyoto Protocol. Nature, 413, 478-479.
<http://www.nature.com/nature/journal/v413/n6855/abs/413478a0.html>
- Denman K.L. (2007) Couplings between changes in the climate system and biogeochemistry. Cap. 7 di “Climate Change 2007: The Physical Science Basis”, IPCC, 2007a. <http://www.ipcc.ch/ipccreports/ar4-wg1.htm>
- Di Trocchio F. (1993) Le bugie della scienza. Perché e come gli scienziati imbrogliano. Mondadori.
<http://www.bol.it/libri/scheda/ea978880439458.html>
- Diamond J. (2005) Collaudo. Come le società scelgono di vivere o morire. Einaudi.
<http://www.bol.it/libri/scheda/ea978880618642.html>
- Doake C.S.M. et al. (1998) Breakup and conditions for the stability of the northern Larsen Ice Shelf, Antarctica. Nature, 391, 778-780. <http://www.nature.com/nature/journal/v391/n6669/abs/391778a0.html>
- Dusi E. (2007) Una battaglia lunga un secolo. Limes, 6, 101-109 <http://limes.espresso.repubblica.it/2007/11/23/il-clima-dellenergia/?p=341>
- Eco (2004a) Climate negotiation, NGO Newsletter, vol. CX, 7, 13 dicembre.
- Eco (2004b) Climate negotiation, NGO Newsletter, vol. CX, 9, 15 dicembre.
- Eco (2005) Climate negotiation, NGO Newsletter, vol. CXI, 9, 7 dicembre.

- EEA (2007) Climate Change: the cost of inaction and the cost of adaptation. European Environmental Agency Report 13/07, pag. 7. http://reports.eea.europa.eu/technical_report_2007_13
- Elliot J.L. et al. (1998) Global warming on Triton, Nature, 393, 765-767.
<http://www.nature.com/nature/journal/v393/n6687/abs/393765a0.html>
- Enzi S. (2008) Comunicazione personale, Silvia Enzi, Kleiostudio, Padova.
- Euli E. (2007) Casca il mondo! Giocare con la catastrofe. La Meridiana. <http://www.carto.org/articoli/11076>
- EWW (2007) The English Wine site – everything about English & Welsh wine! www.english-wine.com
- Fabbri P. (2008) Comunicazione personale Paolo Fabbri, Verona.
- Fagan B. (2000) La rivoluzione del clima. Sperling & Kupfer.
<http://www.nimbus.it/meteoshop/VediLibro.asp?IdArticolo=65&IdPag=1>
- Fagan B. (2005) La lunga estate. Come le dinamiche climatiche hanno influenzato la civiltà. Codice edizioni.
<http://www.codiceedizioni.it/admin/media/c9ff15e23c6895b2c619f0efcf909f99100542.pdf>
- Fenton L.K. et al. (2007) Global warming and climate forcing by recent albedo changes on Mars. Nature, 446, 646-649.
<http://www.nature.com/nature/journal/v446/n7136/full/nature05718.html>
- Ferrara G. (2006) Se l'ecologia diventa un birignao. Panorama, 46, 14 novembre.
<http://archivio.panorama.it/home/articolo/idA020001038815.art>
- Ferrara G. (2007) Dovere di miscredenza. Il riscaldamento globale è una banale ideologia secolare. Ma se è globale, perché a Parigi fa freddo? Il Foglio, 27 giugno.
- Ferrara V., Farruggia A. (2007) Clima: istruzioni per l'uso. I fenomeni, gli effetti, le strategie. Edizioni Ambiente.
<http://www.edizioniambiente.it/eda/catalogo/risorse/439/>
- Feynman R.P. (2000) Il senso delle cose. Adelphi.
<http://www.bol.it/libri/scheda/ea978884591463.html;jsessionid=7F14CDF0FFBB1F8928EDB304B38F630B>
- Fisher B. et al. (2007) Issues related to mitigation in the long-term context. Cap. 3 di "Climate Change 2007, Mitigation", IPCC, 2007d. <http://www.ipcc.ch/ipccreports/ar4-wg3.htm>
- Flannery T. (2007) Is It Hot in Here? A statistician argues that global warming isn't worth all the fuss. The Washington Post, 9 settembre. <http://www.washingtonpost.com/wp-dyn/content/article/2007/09/06/AR2007090601979.html>
- Fochi G. (2004) Perché Kyoto è uno sbaglio. La chimica e l'industria, 86, 20-21.
- Foresta Martin F. (2007) Ambiente, parla Bersani. E si riapre il caso nucleare. Corriere della Sera, 14 settembre.
- Forster P. et al. (2007) Changes in atmospheric constituents and in radiative forcing. Cap. 2 di "Climate Change 2007: The Physical Science Basis", IPCC, 2007a. <http://www.ipcc.ch/ipccreports/ar4-wg1.htm>
- Frank D. et al. (2007) Warmer early instrumental measurements versus colder reconstructed temperatures: shooting at a moving target. Quaternary Science Reviews, 26, 3298-3310.
http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6VBC-4PYYGHF-1&_user=10&_rdoc=1&_fmt=&_orig=search&_sort=d&view=c&_acct=C000050221&_version=1&_urlVersion=0&_userid=10&md5=9d265739c3db8734beb00d0507ab056f
- Frankfurt H.G. (2005) Stronzate, un saggio filosofico. Rizzoli.
http://it.wikipedia.org/wiki/Stronzate._Un_saggio_filosofico
- Friis-Christensen E., Lassen K. (1991) Length of the solar cycle: an indicator of solar activity closely associated with climate. Science, 254, 698-700. <http://www.sciencemag.org/cgi/content/abstract/254/5032/698>
- Fusco M.P. (2008) Nanni Moretti contro i vescovi: siamo tornati al concilio di Trento. La Repubblica, 14 febbraio.
http://www.repubblica.it/2008/02/sezioni/spettacoli_e_cultura/berlinale/moretti-vescovi/moretti-vescovi.html
- G.M. (2007) Né riscaldamento né globale, la carica e le ragioni degli ecoribelli. Il Foglio, 13 ottobre.
<http://oknotizie.alice.it/go.php?us=68b008013c2721e8>
- Gabrielli A. (2007) Il grande italiano 2008. Vocabolario della lingua italiana, Hoepli. <http://dizionari.repubblica.it/>
- Galileo2001 (2007) www.galileo2001.it/identita/chisiamo.php
- Gaspari A. (2005) Kyoto, è aria calda. Il Timone, Febbraio. <http://www.iltimone.org/rivistaSommario.php?idRec=59>
- Gaspari A. (2007a) Le tesi catastrofiste sul clima non convincono il Vaticano. Giornale del popolo, 15 maggio.
http://www.svipop.org/DocsImgs/docs/1505_19_SPE.pdf
- Gaspari A. (2007b) Dibattito su Rai Utile, 10 luglio.
- Gatto M. (2005) Replica a Crichton: il mondo si sta davvero scaldando troppo! Lettera a La Repubblica e al Corriere della Sera. Comunicazione personale Marino Gatto, Politecnico di Milano.
- Gatto M. (2006) I cambiamenti climatici: incertezze ed evidenze scientifiche. AEIT, 11, 50-54.
<http://www.istitutoveneto.it/chiaramentescienza/picture/GATTOAEIT2006.pdf>
- Georgiadis T. (2006) Le Cassandre del clima. Almanacco della scienza, rivista on-line del Consiglio Nazionale delle Ricerche, 2, 31 gennaio. http://www.almanacco.rn.cnr.it/documenti/tutto_cnr/01_19_2006.htm
- Georgiadis T. (2007a) Teoria e incertezze del sistema climatico. Ambiente – 16 luglio
<http://www.mascellaro.it/web/index.php?page=articolo&CodAmb=0&CodArt=14222>.
- Georgiadis T. (2007b) Intervento nella Conferenza "CO2: colpevole o innocente? Dal caos climatico al caos dell'informazione". Festival della scienza, Genova, 1 novembre.
<http://festivalscienza.it/it/programma/evento.php?id=447>
- Georgiadis T. (2007c) Intervista in Vitulli, 2007b.

- Gerelli E. (2002a) Un “effetto serra” sopravvalutato. Il Sole 24 Ore, 15 agosto.
<http://www.swif.uniba.it/lei/rassegna/020815f.htm>
- Gerelli E. (2002b) Mito e realtà dei cambiamenti climatici globali. Economia Pubblica, 5
[\(www.unipv.it/websiep/wp/130.pdf\).](http://www.unipv.it/websiep/wp/130.pdf)
- Gerelli E. (2004) Al di là della scienza: perché l’opinione pubblica ha bisogno di credere nel riscaldamento globale? Società italiana di Economia Pubblica, Working Papers n. 301/2004. <http://www-1.unipv.it/websiep/wp/301.pdf>
- Gerelli E. (2006a) Gerelli: non ci sono granitiche certezze sul riscaldamento globale. Un esempio di informazione giornalistica. 4 dicembre (www.brunoleoni.it/nextpage.aspx?codice=4319).
- Gerelli E. (2006b) Perché a Nairobi il clima non è cambiato. IlSole24Ore, 7 dicembre.
<http://www.brunoleoni.it/nextpage.aspx?codice=4345>
- Gerelli E. (2007a) Attenzione agli eccessi catastrofisti. Il Sole 24 Ore, 3 febbraio.
<http://www.cia.it/rassegnastampa/05022007/a001106.pdf>
- Gerelli E. (2007b) Dati ambigui e prove certe. Aspenia, 38, 60-63.
<http://rassagnastampa.totustuus.it/modules.php?name=News&file=article&sid=3069>
- Gierens K., Ponater M. (1999) Comment on “Variation of cosmic ray flux and global cloud coverage – a missing link in solar-climate relationships” by H. Svensmark and E. Friis-Christensen. Journal of Atmospheric and Solar-Terrestrial Physics, 61, 795-797. http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6VHB-3XK0RTN-1&_user=10&_rdoc=1&_fmt=&_orig=search&_sort=d&view=c&_acct=C000050221&_version=1&_urlVersion=0&_userid=10&md5=e670352193a95ff30df24871f311f2b8
- Giordano M. (2007) La holding dello spavento. Il Giornale, 8 gennaio. <http://centrodestra.blogspot.com/2007/01/la-holding-dello-spavento-mario.html>
- Giorello G. (2005) Relativismo. In L’Ateo, bimestrale dell’UAAR, n. 5, 46, 7-11.
http://www.uaar.it/uaar/ateo/archivio/2006_5.html
- Giorgi F. (2007) Comunicazione personale Filippo Giorgi. Roma, 13 settembre.
- GISS (2007a) GISS Surface Temperature (GISSTEMP) Analysis – Global Land+Ocean Surface Temperature Anomaly. NASA Goddard Institute for Space Studies (<http://data.giss.nasa.gov/gistemp/graphs/>).
- GISS (2007b) GISS Surface Temperature (GISSTEMP) Analysis – Station Data (http://data.giss.nasa.gov/gistemp/station_data/).
- GISS (2007c) GISS Surface Temperature Analysis. August 2007 Update and Effects (<http://data.giss.nasa.gov/gistemp/updates/200708.html>).
- GISS (2008) GISS Surface Temperature Analysis. Global Temperature Trends: 2007 Summation (<http://data.giss.nasa.gov/gistemp/2007/>).
- Giuliacci a. (2007) Il caldo? È colpa del sole non dell'uomo. Le previsioni? Inutili, il petrolio è alla fine. Il Messaggero, 13 settembre. Intervista di S.T. <http://www.radicali.it/view.php?id=103830>
- Giuliacci A., Giuliacci M. (2007) L’effetto serra? C’è anche su Marte. Temperature in crescita anche su Giove e Saturno. Uragani e sconvolgimenti climatici: tutta colpa del Sole. Corriere della Sera, Newton, 4 febbraio (www.corriere.it/Primo_Piano/Scienze_e_Tecnologie/2007/02_Febbraio/02/newton.shtml).
- Goklany I. (2007) Con 2 gradi in più il mondo va in attivo. Intervista di Paolo Bricco. Corriere Economia, 5 febbraio.
<http://www.brunoleoni.it/nextpage.aspx?codice=4728>
- Grasso A. (2007) Prediche ambientali e appelli al governo. In tv la svolta delle previsioni del tempo. Corriere della Sera, 30 aprile.
http://www.corriere.it/Primo_Piano/Spettacoli/2007/04_Aprile/30/meteopolitica_aldo_grasso_previsioni_del_tempo_televisione_politica.shtml
- Greene M. (2005) A time constant for hemispheric glacier mass balance. Journal of Glaciology, 51, 174, 353-362.
http://iri.columbia.edu/~amg/greene_jgl_2005.pdf
- Gregory J.M. et al. (2002) An observationally based estimate of the climate sensitivity. Journal of Climate, 15, 22, 3117-3121. <http://www.gfdl.noaa.gov/reference/bibliography/2002/jmgregory0201.pdf>
- Grosso A. (2006) Apocalisse nera. Mursia. http://www.mursia.com/romanzi_mursia/apocalissenera.html
- Grosso A. (2007a) MeteoLive.it, 22 gennaio.
- Grosso A. (2007b) Grosso: “mi fanno passare per negazionista”. MeteoLive.it, 30 marzo.
<http://meteolive.leonardo.it/meteo-notizia.php?id=20390&invia=true>
- Grosso A. (2007c) “Uomo o non uomo” nel riscaldamento globale? MeteoLive.it, 25 giugno.
- Grosso A. (2007d) Guai seri per il documentario di Gore: un pool di scienziati tedeschi e polacchi lo attacca e un tribunale inglese lo smentisce. Secondo il prof Beck i dati diffusi da Gore e dall’Ipcc sarebbero una frode. MeteoLive.it, 11 ottobre. <http://www.meteolive.it/notizia-auth.php3?Id=20229&zoom=1>
- Grubb M. (2001) Relying on Manna from Heaven. Science, 294, 1285-1286.
http://stephenschneider.stanford.edu/Publications/PDF_Papers/Grubb2001.pdf
- Gualerzi V. (2007) Clima, verità e speranza nella morsa di media e politica. La Repubblica, 19 dicembre.
<http://www.repubblica.it/2007/12/sezioni/ambiente/ottimismo/ottimismo/ottimismo.html>
- Gwynne P. (1975) The Cooling World. Newsweek magazine, 28 aprile.
http://findarticles.com/p/articles/mi_hb5244/is_200604/ai_n19640059

- Hansen J. (2004) Defusing the global warming time bomb. *Scientific American*, 290, 68-77. In Italiano: Riscaldamento globale, una bomba da disinnescare, *Le Scienze*, aprile 2004, 68-77.
http://pubs.giss.nasa.gov/docs/2004/2004_Hansen.pdf
- Hansen J. (2005) A slippery slope: how much global warming constitutes “dangerous anthropogenic interference”? *Climatic Change*, 68, 269-279. http://pubs.giss.nasa.gov/docs/2005/2005_Hansen.pdf
- Hansen J. (2007a) Special interests are the one big obstacle. *The Times*, 12 marzo.
<http://business.timesonline.co.uk/tol/business/columnists/article1499726.ece>
- Hansen J. (2007b) Implications of ‘peak oil’ for atmospheric CO₂ and climate. Mailing list di James Hansen, 15 novembre. Anche su <http://climateprogress.org/2007/11/15/james-hansen-peak-oil-global-warming/>
- Hansen J. et al. (2005) Earth’s energy imbalance: confirmation and implications. *Science*, 308, 1431-1435.
<http://www.sciencemag.org/cgi/content/abstract/308/5727/1431>
- Hansen J. et al. (2006) Global temperature change. *Proceedings of the National Academy of Science*, 103, 39, 14288-14293. <http://www.pnas.org/cgi/content/abstract/103/39/14288>
- Hansen J. et al. (2007) Dangerous human-made interference with climate: a GISS model study. *Atmospheric Chemistry and Physics*, 7, 9, 2287-2312. <http://www.atmos-chem-phys.org/7/2287/2007/acp-7-2287-2007.pdf>
- Hards V. (2005) Volcanic contributions to the Global Carbon Cycle. *British Geological Survey. Sustainable and renewable Energy, Occasional Publication n. 10.* <http://www.bgs.ac.uk/downloads/start.cfm?id=432>
- Hegerl G.C. et al. (2007) Understanding and attributing climate change. Cap. 6 di “Climate Change 2007: The Physical Science Basis”, IPCC, 2007a. <http://www.ipcc.ch/ipccreports/ar4-wg1.htm>
- Henderson D. (2007) Economia, cambiamenti del clima e salvezza del mondo. IBL Occasional Paper n. 24.
http://brunoleonimedia.servingfreedom.net/OP/24_Henderson.pdf
- Henderson D. (2007) I guasti dell’IPCC consensus. Limes 2.0 on-line, 22 novembre.
<http://limes.espresso.repubblica.it/2007/11/22/il-clima-dellenergia-20/?p=359>
- Hohne N. et al. (2005) Options for the second commitment period of the Kyoto Protocol. Report for the German Federal Environmental Agency, ECOFYS GmbH, Cologne, Germany.
http://www.fiacc.net/data/Climate_Change_02.05.pdf
- Huang S. (2004) Merging information from different resources for new insights into climate change in the past and future. *Geophysical Research Letters*, 31, L13205. <http://www.agu.org/pubs/crossref/2004/2004GL019781.shtml>
- IA (2007) La morsa del ghiaccio. *Ingegneria ambientale*, XXXVI, 12, 593-594.
- IBL (2007a) www.brunoleoni.it; testo di presentazione dell’IBL negli “Occasional Paper”, ad esempio in Lawson, 2006b.
- IBL (2007b) Clima, scandalosa la propaganda sui mutamenti climatici. Comunicato Istituto Bruno Leoni del 2 febbraio.
<http://www.brunoleoni.it/nextpage.aspx?codice=4704>
- Idso C.D., Idso K.E. (2001) The end of atmospheric CO₂ growth. *CO₂ Science Magazine*, Editorial Commentary. vol. 4, 35, 29 agosto. Cit. in Ramella, 2004.
- IEA (2006) World Energy Outlook 2006. International Energy Agency, Paris, France (www.worldenergyoutlook.org/).
- Il Giornale (2007) I “mitografi” del clima. Redazionale de “Il Giornale”, 17 febbraio.
- IPCC (1990) Climate Change 1990, The IPCC scientific assessment. Report of Working Group I. Cambridge University Press ed. <http://www.ipcc.ch/ipccreports/assessments-reports.htm>
- IPCC (2000) Special Report on Emissions Scenarios. A Special Report of Working Group III of the Intergovernmental Panel on Climate Change. Cambridge University Press. <http://www.ipcc.ch/ipccreports/sres/emission/index.htm>
- IPCC (2001) Climate Change 2001, Synthesis report (www.grida.no/climate/ipcc_tar/vol4/english/index.htm).
- IPCC (2005) Guidance Notes for Lead Authors of the IPCC Fourth Assessment Report on Addressing Uncertainties.
<http://www.ipcc.ch/pdf/assessment-report/ar4/wg1/ar4-uncertaintyguidancenote.pdf>
- IPCC (2006) 2006 IPCC Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories (www.ipccnggip.iges.or.jp/public/2006gl/index.htm).
- IPCC (2007a) Climate Change 2007: The Physical Science Basis. Contribution of Working Group I to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change. Cambridge University Press.
<http://www.ipcc.ch/ipccreports/ar4-wg1.htm>
- IPCC (2007b) Summary for Policymakers di “Climate Change 2007: The Physical Science Basis”, IPCC, 2007a. Versione in italiano su www.cmcc.it/web/public/IPCC-Italia.
- IPCC (2007c) Summary for Policymakers di: Climate Change 2007: Impacts, Adaptation and Vulnerability. Contribution of Working Group II to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change. Cambridge University Press. <http://www.ipcc.ch/ipccreports/ar4-wg2.htm>
- IPCC (2007d) Climate Change 2007: Mitigation of Climate Change. Contribution of Working Group III to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change. Cambridge University Press.
<http://www.ipcc.ch/ipccreports/ar4-wg3.htm>
- IPCC (2007e) Summary for Policymakers di “Climate Change 2007: Mitigation of Climate Change”, IPCC, 2007d. Versione in italiano su www.cmcc.it/web/public/IPCC-Italia.
- IPCC (2007f) Working Group I Fourth Assessment Report, Review Comments and Responses (<http://ipcc-wg1.ucar.edu/wg1/Comments/wg1-commentFrameset.html>).

- Jansen E. et al. (2007) Palaeoclimate. Cap. 6 di "Climate Change 2007: The Physical Science Basis", IPCC, 2007a.
<http://www.ipcc.ch/ipccreports/ar4-wg1.htm>
- Jesinghaus J. (2007) Dashboard of Sustainability (<http://esl.jrc.it/envind/dashbrds.htm>).
- Jirikowic J.L., Damon P.E. (1994) The Medieval solar activity maximum. *Climatic Change*, 26, 309-316.
<http://www.springerlink.com/content/q1510878h4857754/>
- Jones P.D. et al. (1998) High-resolution palaeoclimatic records for the last millennium: interpretation, integration and comparison with general circulation model control-run temperatures. *The Holocene*, 8, 455-471.
<http://hol.sagepub.com/cgi/content/abstract/8/4/455>
- Jones P.D., Mann M.E. (2004) Climate Over Past Millennia. *Reviews of Geophysics* 42, 143, RG2002.
<http://www.agu.org/pubs/crossref/2004/2003RG000143.shtml>
- Jorgensen T.S., Hansen A.W. (2000) Comment on "Variation of cosmic ray flux and global cloud coverage— a missing link in solar-climate relationships", by H.Svensmark and E. Friis-Christensen. *Journal of Atmospheric and Solar-Terrestrial Physics*, 62, 73-77. http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6VHB-3YN9385-8&_user=10&_rdoc=1&_fmt=&_orig=search&_sort=d&view=c&_acct=C000050221&_version=1&_urlVersion=0&_userid=10&md5=be6aef97b4a3f3cc8e9bb63edc59d5e9
- Kerr R.A. (1997) Climate Change: Greenhouse Forecasting Still Cloudy. *Science*, 276, 5315, 1040-1042, 16 maggio.
<http://www.sciencemag.org/cgi/content/full/276/5315/1040>
- Kerr R.A. (2007) Global warming is changing the world. *Science*, 316, 188-190.
<http://www.sciencemag.org/cgi/content/summary/316/5822/188>
- Kerry E. (2005) Increasing destructiveness of tropical cyclones over the past 30 years. *Nature*, 436, 686-688, 4 agosto.
<http://www.nature.com/nature/journal/v436/n7051/abs/nature03906.html>
- Khilyuk L.F., Chilingar G.V. (2006) On global forces of nature driving the Earth's climate. Are humans involved? *Environmental Geology*, 50, 899-910.
- Kinzig A. et al. (2003) Coping with uncertainty: a call for a new science-policy forum. *Ambio*, 32, 5, 330-335.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/14571961>
- Kristjánsson J.E. et al. (2002) A new look at possible connections between solar activity, clouds and climate. *Geophysical Research Letters*, 29, 23, 2107-2110. <http://www.agu.org/pubs/crossref/2002/2002GL015646.shtml>
- Kuang Z. et al. (1998) Cloud optical thickness variations during 1983-1991: solar cycle or ENSO? *Geophysical Research Letters* 25, 1415-1417. <http://www.agu.org/pubs/crossref/1998/98GL00471.shtml>
- La Nuova Ecologia (2007) Il Vaticano Stato a impatto zero. La Nuova Ecologia, 16 luglio (www.lanuovaecologia.it/ecosviluppo/politiche/7888.php).
- Lambert T. (2006) Paper claims human CO₂ emissions are negligible. Deltoid, 6 dicembre (http://scienceblogs.com/deltoid/2006/12/paper_claims_human_co2_emissio.php).
- Lambert T. (2007) Misinformation from Lomborg. Deltoid, 7 febbraio (http://scienceblogs.com/deltoid/2007/02/misinformation_from_lomborg.php).
- Lanza A. (2000) Il cambiamento climatico. Il Mulino.
<http://www.bol.it/libri/scheda?action=bolscheda&ean=978881507570>
- Lassen K., Friis-Christensen E. (1995) Variability of the solar cycle length during the past five centuries and the apparent association with terrestrial climate. *Journal of Atmospheric and Terrestrial Physics*, 57, 8, 835-45.
http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6VSV-40SFKBT-2G&_user=10&_rdoc=1&_fmt=&_orig=search&_sort=d&view=c&_acct=C000050221&_version=1&_urlVersion=0&_userid=10&md5=f345a87723e8c9acafdafc2ecdf23e95
- Lassen K., Friis-Christensen E. (2000) Reply to the article "Solar cycle lengths and climate: a reference revisited" by P. Laut and J. Gundermann. *Journal of Geophysical Research*, 105, 27493-27495.
- Laut P. (2003) Solar activity and terrestrial climate: an analysis of some purported correlations. *Journal of Atmospheric and Solar-Terrestrial Physics*, 65, 801-812.
http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6VHB-48NXF5N-1&_user=10&_rdoc=1&_fmt=&_orig=search&_sort=d&view=c&_acct=C000050221&_version=1&_urlVersion=0&_userid=10&md5=d1c787eeb6ab99ad3b3b8934cd011fc3
- Laut P., Gundermann J. (1998a) Does the correlation between solar cycle lengths and Northern Hemisphere land temperatures rule out any significant global warming from green house gases? *Journal of Atmospheric and Solar-Terrestrial Physics*, 60, 1, 1-3. http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6VHB-3SX6NSC-1&_user=10&_coverDate=01%2F31%2F1998&_alid=751415964&_rdoc=1&_fmt=high&_orig=mlkt&_cdi=6062&_sort=v&_st=17&_docanchor=&view=c&_ct=8714&_acct=C000050221&_version=1&_urlVersion=0&_userid=10&md5=b22da9e5f3de90630222b4f3537411e5
- Laut P., Gundermann J. (1998b) Solar cycle length hypothesis appears to support the IPCC on global warming. *Journal of Atmospheric and Solar-Terrestrial Physics*, 60, 1719-1728.
http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6VHB-3W78JH7-2&_user=10&_coverDate=12%2F31%2F1998&_alid=751415964&_rdoc=6&_fmt=high&_orig=mlkt&_cdi=60

- 62&_sort=v&_st=17&_docanchor=&view=c&_ct=8714&_acct=C000050221&_version=1&_urlVersion=0&_user=erid=10&md5=b7c1004224fab0fc1db9a2af7838b476
- Lawler A. (2002) Battle over IPCC chairs renews debate on U.S. climate policy. *Science*, 296, 12 aprile, 232-233.
<http://www.scienceononline.org/content/vol296/issue5566/index.dtl>
- Lawson N. (2006a) Clima di superstizione. IBL Occasional Paper n. 30.
http://brunoleonimedia.servingfreedom.net/OP/30_Lawson.pdf
- Lawson N. (2006b) L'economia e la politica del cambiamento climatico: un appello alla ragione. IBL Occasional Paper n. 36. http://brunoleonimedia.servingfreedom.net/OP/36_Lawson.pdf
- Le Figaro (2006) Le Figaro economie, Parigi, 9 settembre.
- Le Monde Diplomatique (2006) Una commissione parlamentare americana: 237 menzogne ufficiali. Box redazionale a pag. 14. Allegato a Il Manifesto, 15 settembre.
- Le Roy Ladurie E. (1982) *Tempo di festa, tempo di carestia. Storia del clima dall'anno mille*. Einaudi Paperbacks.
http://www.unilibro.it/find_buy/Scheda/libreria/autore-le_roy_ladurie_emmanuel/sku-302880/tempo_di_festa_tempo_di_carestia_storia_del_clima_dell_anno_mille_.htm
- Lemke P. et al. (2007) Observations: changes in snow, ice and frozen ground. Cap. 3 di "Climate Change 2007: The Physical Science Basis", IPCC, 2007a. <http://www.ipcc.ch/ipccreports/ar4-wg1.htm>
- Lindzen R. (2007d) Global warming: testing versus promoting. Atti della Conferenza "The future of Science, The energy challenge". Venezia, 19-21 settembre,
http://sapere.alice.it/extra/future_of_science_2007/21_settembre.html.
- Lindzen R. (2005a) Some thoughts on climate policy. Atti del Convegno: i cambiamenti climatici, 20 giugno, Roma (www.premioambiente.it/allegati/330_Some%20Thoughts%20on%20Climate%20Policy.pdf).
- Lindzen R. (2005b) Attenzione, non è l'uomo la causa del riscaldamento del pianeta. Intervista di F. Cianfalone. *Giornale dell'Ingegnere*, 17, 15 ottobre.
- Lindzen R. (2005c) Cambiamenti climatici, spesso si fa allarmismo. Intervista di F. Cianfalone. *Giornale dell'Ingegnere*, 18, 1 novembre.
- Lindzen R. (2006) Mutamenti climatici: l'uomo è innocente. In Martini C. (2006) Cambiare aria al mondo, la sfida dei mutamenti climatici. Baldini Castoldi Dalai, 88-96. <http://www.claudiomartini.it/libri/cambiare-aria-al-mondo/>
- Lindzen R. (2007a) Il riscaldamento globale è la religione dei nostri tempi. *Il Sole 24 Ore*, 9 marzo. Pubblicato anche su IBL Focus n. 52, 14 marzo 2007. Versione originale pubblicata su The Daily Mail, 8 marzo 2007 con il titolo "Global Warming: The Bogus Religion of Our Age".
http://brunoleonimedia.servingfreedom.net/Focus/IBL_Focus_52_Lindzen.pdf
- Lindzen R. (2007b) L'ambiente non vuole fanatici. *Il Sole 24 Ore*, 18 marzo.
- Lindzen R. (2007c) Natura delle dispute sul riscaldamento globale di origine antropica. ARPA Supplemento rivista, 3, maggio-giugno, 29-31. http://www.arpa.emr.it/cms3/documenti/ar3_07supplclimanavig.pdf
- Lindzen R., Giannitsis G. (2002) Reconciling observations of global temperature change. *Geophysical Research Letters*, 29, X1-X3. <http://www.agu.org/pubs/crossref/2002/2001GL014074.shtml>
- Lockwood M., Frohlich C. (2007) Recent oppositely directed trends in solar climate forcings and the global mean surface temperature. *Proceedings of the Royal Society A*, 463, 2086, 2447-2460.
http://publishing.royalsociety.org/media/proceedings_a/rspa20071880.pdf
- Lomborg B. (2003) L'ambientalista scettico. Non è vero che la Terra è in pericolo. Arnoldo Mondadori Editore, Milano. Edizione inglese: The skeptical environmentalist. Measuring the real state of the world. Cambridge University Press, 2001. http://en.wikipedia.org/wiki/The_Skeptical_Environmentalist
- Long S.P. et al. (2006) Food for thought. Lower-than-expected crop yield stimulation with rising CO₂ Concentrations. *Science*, 312, 1918-1921, 30 giugno. <http://www.sciencemag.org/cgi/content/abstract/312/5782/1918>
- Lottieri C. (2005) Nel dopo-Kyoto meglio Blair che Prodi. *L'Indipendente*, 3 dicembre.
<http://www.portaleambiente.org/aree-tematiche-articolo.php?idArt=24&recordinizio=0>
- Lottieri C. (2007) Intervento in "Sereno, Troppo variabile. I cambiamenti climatici sono naturali o dipendono dall'uomo?" Cortina InConTra Estate 2007, 31 luglio. www.radioradicale.it/scheda/232007/sereno-troppovariabile-i-cambiamenti-climatici-sono-naturali-o-dipendono-dall-uomo
- Machetti N. (2007) Gli Italiani giocano e lo Stato incassa (www.kelleyowens.com).
- Malaspina F. (2003) Intervento al convegno: "Dall'effetto serra al dirigismo ecologico", Istituto Bruno Leoni, 29 novembre. Cit. in Fochi, 2004.
- Manfredi A. (2007) Com'era verde la Groenlandia. Le prove nel Dna più antico del mondo. *La Repubblica* 6 luglio (www.repubblica.it/2007/07/sezioni/scienza_e_tecnologia/groenlandia-verde/groenlandia-verde/groenlandia-verde.html). Pubblicato su "MeteoLive" con il titolo "Com'era VERDE la Groenlandia; ora ci sono le prove!" (www.meteolive.leonardo.it/meteo-notizia.php?id=21206).
- Mann M. (2006) M. Mann answers to followup questions and supporting materials related to July 27 2006 hearing of U.S. House Committee on Energy and Commerce (www.meteo.psu.edu/~mann/house06/).
- Mann M.E. et al. (1998) Global-scale temperature patterns and climate forcing over the past six centuries. *Nature*, 392, 779-787, 23 aprile. <http://holocene.meteo.psu.edu/shared/articles/mbh98.pdf>

- Mann M.E. et al., (1999) Northern hemisphere temperatures during the past millennium: inferences, uncertainties, and limitations. *Geophysical Research Letters* 26, 6, 759-762.
<http://www.agu.org/pubs/crossref/1999/1999GL900070.shtml>
- Mann M.E. et al. (2004) Reply to “Global-scale temperature patterns and climate forcings over the past six centuries: A comment.” By S. McIntyre and R. McKittrick
[\(http://stephenschneider.stanford.edu/Publications/PDF_Papers/MannEtAl2004.pdf\).](http://stephenschneider.stanford.edu/Publications/PDF_Papers/MannEtAl2004.pdf)
- Mann M.E., Jones P.D. (2003) Global surface temperatures over the past two millennia. *Geophysical Research Letters* 30, 15, 1820. http://stephenschneider.stanford.edu/Publications/PDF_Papers/mannjones03-preprint.pdf
- Manning M., Petit M. (2003) A Concept Paper for the AR4 Cross Cutting Theme: Uncertainties and Risk. 5 settembre (ipcc-wg1.ucar.edu/meeting/URW/background/URW_Concept.pdf).
- Marcus P.S. (2004) Prediction of a global climate change on Jupiter. *Nature*, 428, 828-831, 22 aprile.
<http://www.me.berkeley.edu/cfd/people/marcus/nature02470.pdf>
- Margola A. (2006) Ripensando ai cambiamenti del clima. *Giornale dell’Ingegnere*, 20/21, dicembre.
- Mariani L. (2007a) C’era un ghiacciaio alle Svalbard... IBL Focus, n. 55, 9 aprile.
http://brunoleonimedia.servingfreedom.net/Focus/IBL_Focus_55_Mariani.pdf
- Mariani L. (2007b) Intervento alla Conferenza “CO₂: colpevole o innocente? Dal caos climatico al caos dell’informazione”. Festival della Scienza, Genova, 1 novembre.
<http://festivalscienza.it/it/programma/evento.php?id=447>
- Marsh N.D., Svensmark H. (2000) Low cloud properties influenced by cosmic rays. *Physical Review Letters*, 85, 5004-5007. <http://adsabs.harvard.edu/abs/2000PhRvL..85.5004M>
- Marshall G. (2004) Il rifiuto e la psicologia dell’apatia climatica. In “L’Ecologist italiano – Il Clima Cambia”, Libreria Editrice Fiorentina, 20-25. <http://www.libreriadelsanto.it/libri/888926411X/lecologist-italiano-il-clima-cambia-2004-vol1.html>
- MATT (2005a) Premio Ambiente è Sviluppo Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (www.premioambiente.it).
- MATT (2005b) Resoconto del convegno: “Ambiente è sviluppo – I cambiamenti climatici”. 20 giugno, Roma, Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (www.premioambiente.it/convegni/050620_roma/index.htm).
- Matteoli A. (2007a) Intervento a “Porta a Porta”, Rai 1, 2 maggio.
- Matteoli A. (2007b) Intervento durante la Conferenza Nazionale sui Cambiamenti Climatici, Roma, 13 settembre.
- Maugeri M. (2007) Comunicazione personale Maurizio Maugeri, Università di Milano.
- Mazzarella A. (2003) Il Sole e i recenti mutamenti climatici. *Bollettino della Sezione ANISN Campania*, n. 26, dicembre (www.anisn.it/vicenza/articoli/Mazzarel/clima_0.htm).
- Mazzarella A. (2007) Intervista a “Il Mattino”, 4 febbraio.
- Mazzarella A. et al. (2007) Attività solare, cambiamento climatico e dissesti idrogeologici nel prossimo futuro. Poster presentato alla Conferenza Nazionale sui Cambiamenti Climatici, Roma, 12-13 settembre.
- McIntyre S. (2007) www.climateaudit.org
- McIntyre S., McKittrick R. (2003) Corrections to the Mann et al. (1998), Proxy database and northern hemispheric average temperature. *Energy and Environment*, 14, 751-772.
<http://www.climateaudit.org/pdf/mcintyre.mckittrick.2003.pdf>
- McIntyre S., McKittrick R. (2005a) Hockey sticks, principal components, and spurious significance. *Geophysical Research Letters*, 32, L03710. www.climateaudit.org/pdf/mcintyre.grl.2005.pdf
- McIntyre S., McKittrick R. (2005b) The M&M critique of the MBH98 Northern Hemisphere climate index: update and implications. *Energy and Environment*, 16, 69-100, gennaio. www.climateaudit.org/pdf/mcintyre.ee.2005.pdf
- McIntyre S., McKittrick R. (2005c) Reply to comment by von Storch and Zorita on “Hockey sticks, principal components, and spurious significance”. *Geophysical Research Letters*, 32, L20714.
www.climateaudit.org/pdf/mcintyre.vz.reply.pdf
- McKibben B. (2007) Can anyone stop it? *The New York Review of Books*, 54, 15, 11 ottobre.
<http://www.nybooks.com/articles/20676>
- McKittrick R. et al. (2007) Indipendent Summary for Policymakers. Fraser Institute (www.fraserinstitute.org/commerce.web/publication_details.aspx?pubID=3184).
- McNeill J.R. (2002) Qualcosa di nuovo sotto il sole. *Storia dell’ambiente nel XX secolo*. Einaudi.
<http://www.einaudi.it/einaudi/ita/catalogo/scheda.jsp?isbn=978880616455&ed=87>
- Mears C.A., Wentz F.J. (2005) The effect of diurnal correction on satellite-derived lower tropospheric temperature. *Science*, 309, 5740, 1548-1551, 11 agosto. <http://www.sciencemag.org/cgi/content/abstract/1114772v1>
- Meehl G.A. et al. (2004) Combinations of natural and anthropogenic forcings in twentieth-century climate. *Journal of Climate*, 17, 3721-3727. [http://ams.allenpress.com/perlserv/?request=get-abstract&doi=10.1175%2F1520-0442\(2004\)017%3C3721%3ACONAAF%3E2.0.CO%3B2&ct=1](http://ams.allenpress.com/perlserv/?request=get-abstract&doi=10.1175%2F1520-0442(2004)017%3C3721%3ACONAAF%3E2.0.CO%3B2&ct=1)
- Meehl G.A. et al. (2005) How much more global warming and sea level rise? *Science*, 307, 5716, 1769-1772.
<http://www.sciencemag.org/cgi/content/abstract/307/5716/1769>
- Meehl G.A. et al. (2007) Global Climate Projections. Cap. 10 di “Climate Change 2007: The Physical Science Basis”, IPCC, 2007a. <http://www.ipcc.ch/ipccreports/ar4-wg1.htm>

- Mercalli L. (2000) Bufale, effetto serra e deontologia giornalistica. *Inventario della Fierucola*, 23, 18-20.
<http://www.nimbus.it/nimbusonline/001019effetoserra.htm>
- Mercalli L. (2004) Il clima terrestre negli ultimi 10.000 anni e i cambiamenti recenti. SMI Torin (www.nimbus.it).
- Mercalli L., Catberro D. (2005) Climi, acque e ghiacciai tra Gran Paradiso e Canavese. SMS editore.
http://www.unilibro.it/find_buy/Scheda/libreria/autore-mercalli_luca_cat_berro_daniele/sku-12215378/climi_acque_e_ghiacciai_tra_gran_paradiso_e_canavese_.htm
- Mercer J.H. (1978) West Antarctic ice sheet and CO₂ greenhouse effect: a threat of disaster. *Nature*, 271, 321-325.
<http://www.nature.com/nature/journal/v271/n5643/abs/271321a0.html>
- Mereghetti P. (1999) Dizionario dei film. Baldini e Castoldi. http://it.wikipedia.org/wiki/Paolo_Mereghetti Merrill Lynch e Cap Gemini (2007) *World Wealth Report 2007*
(www.de.capgemini.com/m/de/tl/World_Wealth_Report_2007.pdf)
- Meteolive (2006) Ma è nato prima l'uovo o la gallina? La telenovela sul serra continua..., 31 ottobre
<http://83.211.3.14/meteo-notizia.php?id=20654&invia=true>
- Meteolive (2007a) Imperdibile! Ecco le prove che i modelli dell'IPCC sono "cattiva scienza", 8 giugno.
- Meteolive (2007b) Riscaldamento globale? 5 risposte per dimostrare che non tutto il male viene per nuocere, 14 giugno.
<http://www.meteolive.it/notizia.php3?Id=17887>
- Meteolive (2007c) L'allarmismo? Si giustifica con i fondi per la ricerca, i finanziamenti per le energie alternative, la questione demografica..., 23 luglio. <http://83.211.3.14/meteo-notizia.php?id=20956>
- Meteolive (2007d) Per non dimenticare, speciale cambiamenti climatici: il convegno scientifico di Roma del 2005: entro il 2050 sole meno attivo, 14 settembre.
- Moberg A. et al. (2005) Highly variable northern hemisphere temperatures reconstructed from low- and high-resolution proxy data. *Nature*, 433, 613-617, 10 febbraio.
<http://www.nature.com/nature/journal/v433/n7026/abs/nature03265.html>
- Molinari M. (2007) Tutte bugie, le catastrofi sono naturali. Usa, scienziato controcorrente. *La Stampa*, 3 febbraio.
<http://www.lastampa.it/redazione/cmsSezioni/esteri/200702articoli/17490girata.asp>
- Monbiot G. (2007) Calore! Il riscaldamento del globo. Longanesi.
<http://www.longanesi.it/scheda.asp?editore=Longanesi&idlibro=4526&titolo=CALORE!>
- Mooney C. (2005) The Republican War on Science. Basic Books. <http://www.waronscience.com/home.php>
- Mooney C. (2007) Storm world: hurricanes, politics, and the battle over global warming. New York Times.
<http://www.harcourtbooks.com/stormworld/>
- Morner N.A., Etiope G. (2002) Carbon degassing from the lithosphere. *Global and planetary change*, 33, 185-203, giugno. <http://geology.geoscienceworld.org/cgi/content/full/32/6/465>
- Movisol (2006) Il manto di ghiaccio della Groenlandia sta crescendo: che cosa causa un'era glaciale? Movimento internazionale per i diritti civili – Solidarietà. L'associazione di Lyndon LaRouche in Italia, 14 aprile (www.movisol.org/groenlandia.htm).
- Movisol (2007) I veri dati sul biossido di carbonio ignorati da Al Gore. Movimento internazionale per i diritti civili – solidarietà. L'associazione di Lyndon LaRouche in Italia, 23 febbraio (www.movisol.org/biossido.htm).
- Museo Nazionale dell'Antartide (2007) www.mna.it/italiano/antartide.htm. Anche in Baroni C. (a cura di) Antartide – Terra di scienza e riserva naturale, Terra Antartica Publication.
- NAS (2001) Climate change science: an analysis of some key questions. National Academy Press, Washington DC.
<http://www.gcrio.org/OnLnDoc/pdf/ClimateChangeScience.pdf>
- Navarra A. (1998) El Niño. Realtà e leggende del fenomeno climatico del secolo. Avverbi Edizioni.
- Navarra A., Pinchera A. (2000). Il clima. Editori Laterza. http://www.unilibro.it/find_buy/Scheda/libreria/autore-navarra_antonio_pinchera_andrea/sku-1871573/il_clima_.htm
- NCAR (2007) Paleoclimate Reconstructions (www.cgd.ucar.edu/CCR/ammann/millennium/index.html).
- NCDC (2007a) Global surface temperature anomalies. National Climatic Data Center. The Annual Global (land and ocean combined) anomalies (www.ncdc.noaa.gov/oa/climate/research/anomalies/anomalies.html).
- NCDC (2007b) 2007 Annual Climate Review – U.S. Summary (www.ncdc.noaa.gov/oa/climate/research/2007/ann/us-summary.html).
- Nghiem S.V. et al. (2007) Rapid reduction of Arctic perennial sea ice. *Geophysical Research Letters*, 34, L19504.
http://seacie.apl.washington.edu/Papers/NghiemEtal2007_MYreduction.pdf
- Nicolazzi M. (2007) E poi non rimase più nessuno. Limes, 6, 49-61.
http://www.aspoitalia.net/images/stories/nicolazzi/EPOI_Nicolazzi.pdf
- Nimbus (2005) Se cambia il clima, l'uomo non c'entra e Kyoto non s'ha da fare. SMI Redazione Nimbus, 1 agosto (www.nimbus.it/opinioni/050801ClimaMinAmbiente.asp).
- Nordli Ø. (2005) Long-term temperature trends and variability at Svalbard (1911-2004). *Geophysical Research Abstracts*, 7, 6939. www.cosis.net/abstracts/EGU05/06939/EGU05-J-06939.pdf
- NPR (2007) Intelligence Squared U.S. – Global warming is not a crisis, by David Malakoff. National Public Radio, 14 marzo (www.intelligencesquaredus.org/Event.aspx?Event=12).
- NSIDC (2007) Arctic sea ice shatters all previous record lows. Comunicato stampa del National Snow and Ice Data Center (NSIDC), Boulder, Co, USA, 1 ottobre.
http://nsidc.org/news/press/2007_seaiceminimum/20071001_pressrelease.html

- Nucara F. (2005) Intervento al convegno: Ambiente è sviluppo – I cambiamenti climatici. 20 giugno, Roma.
www.premioambiente.it/convegni/050620_roma/index.htm
- Oddo G. (2007) Eni, boom di utili e investimenti. Il Sole 24 Ore, Finanza e Mercati, 24 febbraio.
<http://www.ilsole24ore.com/art/SoleOnLine4/>
- Finanza%20e%20Mercati/2007/02/eni.shtml?
 uuid=14887ac0-c3e6-11db-b684
 -00000e25108c&DocRulesView=Libero
- Odifreddi P. (2003) Zichicche. Edizioni Dedalo. I due primi saggi contenuti nel libro sono disponibili su
www.vialattea.net/odifreddi/saggi.php.
- Ohmura A. (2001) Physical basis for the temperature/melt-index method. Journal of Applied Meteorology, 40, 753-761.
<http://ams.allenpress.com/archive/1520-0450/40/4/pdf/i1520-0450-40-4-753.pdf>
- OISM (2007) Oregon Institute of Science and Medicine (www.realclimate.org/wiki/index.php?title=OISM).
- Oliva C. (2007) Una curiosa mancanza di sensibilità storica. In “La Caccia, caccia all’ideologico quotidiano”, Radio Popolare, 18 marzo (www.radiopolopare.it/trasmissioni/la-caccia/2007/18032007/una-curiosa-mancanza-di/).
- Oppenheimer M. (1998) Global warming and the stability of the West Antarctic Ice Sheet. Nature, 393, 325-332, 28 maggio. <http://www.geo.utexas.edu/courses/387h/PAPERS/Oppenheimer%201998%20Nature.pdf>
- Oppenheimer M., Alley R.B. (2004) The west Antarctic ice sheet and long term climate policy. Climatic Change, 64, n. 1-2, 1-10, maggio. <http://www.springerlink.com/index/G56102U6856352W8.pdf>
- Oppenheimer M., Alley R.B. (2005) Ice sheets, global warming and article 2 o la UNFCCC. Climatic Change 68, 3, 257-267, febbraio. <http://www.springerlink.com/index/V37821710648X16R.pdf>
- Oreskes N. (2004) The scientific consensus on climate change. Science, 306, n. 5702, 1686, 3 dicembre.
<http://www.sciencemag.org/cgi/content/full/306/5702/1686>
- Orombelli G. (2007) Le variazioni dei ghiacciai alpini negli ultimi 10 mila anni. Quaderni della Società Geologica Italiana, 1, marzo, 5-12. [http://www.socgeol.it/download/quaderni%201%20\(2007\).pdf](http://www.socgeol.it/download/quaderni%201%20(2007).pdf)
- Ortolani F. (2007) Il Prof. Ortolani attacca l’IPCC: “è neocolonialista; stop alla speculazione sul cambio climatico!”. MetoLive.it, 13 settembre (<http://meteoLive.leonardo.it/meteo-notizia.php?id=21820>).
- Ortolani F., Pagliuca S. (2001a) Le variazioni climatiche storiche e la prevedibilità delle modificazioni relative all’effetto serra. Atti della Giornata di Studio AIN 2001 “Integralismo ambientale e informazione scientifica”, Roma 12 marzo. <http://193.207.175.195/opacbiblioer/manifestationdetail.php?id=60120>
- Ortolani F., Pagliuca S. (2001b) Variazione climatica, disponibilità e richiesta idrica per l’agricoltura nel prossimo futuro nell’Italia meridionale. Atti del convegno: “Managing water demand in agriculture through pricing, CNR-DAI-SMED Network -Factors limiting the agricultural productivity in the Mediterranean basin”, Telesio Terme, 24-25 maggio.
- Ortolani F., Pagliuca S. (2003) Cyclical Climatic-Environmental Changes in the Mediterranean Area (2500 BP-Present Day). PAGES- Past Global Changes, 1, 11, 15-17.
- Pacala S., Socolow R. (2005) Stabilization wedges: solving the climate problem for the next 50 years with current technologies. Science, 305, 5686, 968-972, 13 agosto. In italiano: Cunei di stabilizzazione: risolvere il problema del cambiamento climatico per i prossimi 50 anni con le attuali tecnologie. Ingegneria ambientale, marzo-aprile 2005, 138-144. <http://www.g.eng.cam.ac.uk/impee/topics/stabilisationwedges/files/Stabilisation%20Wedge%20v1%20PDF%20WITH%20NOTES.pdf>
- Pagliuca S., Ortolani F. (2007) Considerazioni sulle modificazioni climatiche e ambientali nel periodo storico e nel prossimo futuro. In: Carli B., Cavarretta G., Colacino M., Fuzzi S. (a cura di) “Clima e cambiamenti climatici: le attività di ricerca del CNR”, Consiglio Nazionale delle Ricerche, 217-220.
http://www.dta.cnr.it/dmdocuments/pubblicazioni/volume_clima_07/AT_03/3-18_pagliuca.pdf
- Pasini A. (2007) La burla climatica del secolo... ovvero, crediamo vero ciò che conferma le nostre convinzioni. Il Kyoto fisso, 13 novembre, (<http://antonellopasini.nova100.ilsole24ore.com/2007/11/la-burla-climat.html>).
- Pasolini P.P. (1974) Chiesa e potere. Corriere della Sera, 6 ottobre 1974; con il titolo “Nuove prospettive storiche: la Chiesa è inutile al potere”, in Scritti Corsari, Garzanti, 1990. http://it.wikipedia.org/wiki/Scritti_corsari
- Patarga A. (2007a) Tutte le balle del vicepresidente. IBL Focus Paper n.73, 13 ottobre.
http://brunoleonimedia.servingfreedom.net/Focus/IBL_Focus_73_Gore.pdf
- Patarga A. (2007b) È vero, il clima sta cambiando. Negli ultimi dieci anni la Terra si è raffreddata. Il Foglio, 28 novembre. http://www.euresis.org/it/Dettaglio_Rassegne_Stampa.aspx?id=112
- Patarga A. (2007c) Un mondo mai visto. Il Foglio, 18 dicembre.
http://www.euresis.org/it/Dettaglio_Rassegne_Stampa.aspx?id=125
- Patz J.A. et al. (2005) Impact of regional climate change on human health. Nature, 438, 310-317.
<http://www.nature.com/nature/journal/v438/n7066/abs/nature04188.html>
- Pedrocchi E. (2007) Alcuni dubbi sui cambiamenti climatici. Intervento al convegno “Doubti e certezze sui cambiamenti climatici”, Politecnico di Milano, 16 marzo. http://www.ingegneriamambientali.it/docs/docs_bacheca/160307-Pedrocchi%20P3000.pdf
- Pedrocchi E. (2003a) L’equivoco del Protocollo di Kyoto. Il Giornale dell’Ingegnere, 1, 15 gennaio.

- Pedrocchi E. (2003b) Protocollo di Kyoto: l'impostazione, l'efficacia e la relativa evoluzione. Giornale dell'Ingegnere, 4, 1 marzo. http://www.giornaleingegnere.it/num_04-2003/kyoto.htm
- Poggi M. (2007) Non c'è nulla di inusitato nell'andamento attuale del clima. È sufficiente non "troncare" i grafici ma lasciarli...parlare. MeteoLive.it, 2 ottobre. <http://83.211.3.14/meteo-notizia.php?id=21998>
- Pointcarbon (2007) www.pointcarbon.com
- Pollack H., Huang S. (2001) Global borehole temperature database for climate reconstruction.
<ftp://ftp.ngdc.noaa.gov/paleo/borehole/global.composite.txt>
- Proietti F. (2007a) Le due Fantozzi dell'effetto serra. Libero, 19 marzo. <http://annavercors.splinder.com/post/11471105>
- Proietti F. (2007b) Premiata anche l'agenzia ONU che tarocca i dati sul clima. Libero, 13 ottobre.
- Raes F. (2005) Impatti e danni in Europa derivanti dal riscaldamento globale. Atti della conferenza "Presente e futuro del protocollo di Kyoto", Politecnico di Milano, 15 febbraio.
http://www.ingegneriambientali.it/docs/docs_bacheca/20050216153506_04-Raes.pdf
- Rahmstorf S. (2007) A semi-empirical approach to projecting future sea-level rise. Science, 315, 368-370.
http://www.pik-potsdam.de/~stefan/Publications/Nature/rahmstorf_science_2007.pdf
- Rahmstorf S. et al. (2004) Cosmic rays, carbon dioxide, and climate. Eos, 85, 4, 38-39. http://www.pik-potsdam.de/~stefan/Publications/Journals/rahmstorf_etal_eos_2004.pdf
- Ramella F. (2002) Prima di tutto, lo sviluppo. Il Sole 24 Ore, 11 febbraio.
- Ramella F. (2003) Non è ancora tempo di Terra bruciata. Il Sole 24 Ore, 20 gennaio.
- Ramella F. (2004) Effetto serra: siamo prudenti, stiamo a guardare. Rivista di diritto finanziario e scienza delle finanze. p. 196. Scaricabile anche da www.sepp.org/Archive/NewSEPP/Ramella%20Italian.html
- Ramella F. (2007a) Non tutto il caldo vien per nuocere. Libero Mercato, 26 giugno.
<http://www.brunoleoni.it/nextpage.aspx?codice=5286>
- Ramella F. (2007b) PIL e clima battono Sartori. Libero Mercato, 30 agosto.
<http://www.brunoleoni.it/nextpage.aspx?codice=5545>
- Ramella F. (2007c) Se Kyoto ha fallito perché dovremmo dare ascolto a Bali? Libero Mercato, 11 dicembre.
<http://www.brunoleoni.it/nextpage.aspx?codice=5997>
- Randi J. (1998) Looking in on Sweden. www.randi.org/hotline/1998/0012.html
- Rasool S.I., Schneider S. (1971) Atmospheric carbon dioxide and aerosols: effects of large increases on global climate. Science, Luglio, 138. <http://www.sciencemag.org/cgi/content/abstract/173/3992/138>
- Raupach M.R. et al. (2007) Global and regional drivers of accelerating CO₂ emissions. Proceedings of the National Academy of Science, USA, 104, 24, 10288-93. <http://www.pnas.org/cgi/reprint/0700609104v1>
- Rayner N.A. et al. (2006) Improved analyses of changes and uncertainties in sea surface temperature measured in situ since the mid-nineteenth century: the HadSST2 dataset. Journal of Climate, 19, 446-469.
http://dss.ucar.edu/datasets/ds277.3/docs/HadSST2_paper.pdf
- Realclimate (2004) How do we know that recent CO₂ increases are due to human activities? 22 dicembre.
<http://www.realclimate.org/index.php?p=87>
- Realclimate (2005a) The Wall Street Journal vs the scientific consensus. 22 giugno.
<http://www.realclimate.org/index.php/archives/2005/06/the-wall-street-journal-vs-the-consensus-of-the-scientific-community/>
- Realclimate (2005b) Betting on climate change. 14 luglio. <http://www.realclimate.org/index.php?p=161>
- Realclimate (2005c) Hurricanes and global warming – Is there a connection? 2 settembre.
<http://www.realclimate.org/index.php/archives/2005/09/hurricanes-and-global-warming/>
- Realclimate (2005d) How to be a real sceptic. 19 dicembre. <http://www.realclimate.org/index.php?p=210>
- Realclimate (2006a) Responses to common contrarian arguments.
www.realclimate.org/index.php/archives/2004/12/index/#Responses
- Realclimate (2006b) Lindzen HoL testimony. 14 febbraio.
<http://www.realclimate.org/index.php/archives/2006/02/richard-lindzens-hol-testimony/>
- Realclimate (2006c) Lindzen point by point. 13 aprile. <http://www.realclimate.org/index.php/archives/2006/04/lindzen-point-by-point/>
- Realclimate (2006d) Medieval warmth and English wine. 12 luglio.
<http://www.realclimate.org/index.php/archives/2006/07/medieval-warmth-and-english-wine/>
- Realclimate (2006e) Followup to the 'Hockeystick' hearings. 31 agosto.
<http://www.realclimate.org/index.php/archives/2006/08/followup-to-the-hockeystick-hearings/>
- Realclimate (2006f) Taking cosmic rays for a spin. 16 ottobre.
<http://www.realclimate.org/index.php/archives/2006/10/taking-cosmic-rays-for-a-spin/>
- Realclimate (2007a) Fraser Institute fires off a damp squib. 3 febbraio.
<http://www.realclimate.org/index.php/archives/2007/02/fraser-institute-fires-off-a-damp-squib/>
- Realclimate (2007b) WSJitorial board: head still buried in the sand. 7 febbraio.
<http://www.realclimate.org/index.php/archives/2007/02/wsj-editorial-board-head-still-buried-in-the-sand/>
- Realclimate (2007c) Cosmoclimatology' – tired old arguments in new clothes. 9 marzo.
<http://www.realclimate.org/index.php/archives/2007/03/cosmoclimatology-tired-old-arguments-in-new-clothes/>

- Realclimate (2007d) Beck to the future. 1 maggio. <http://www.realclimate.org/index.php/archives/2007/05/beck-to-the-future/>
- Realclimate (2007e) The weirdest millennium. 29 luglio. <http://www.realclimate.org/index.php/archives/2007/05/the-weirdest-millennium/>
- Realclimate (2007f) Tropical tropospheric trends. 12 dicembre. <http://www.realclimate.org/index.php/archives/2007/12/tropical-troposphere-trends/>
- Regge T. (2004) Attenti ai veri pericoli. La Stampa, 1 ottobre. <http://www.senato.it/notizie/RassUffStampa/041001/index.htm>
- Rendina F. (2007) Come convertire Kyoto in un affare. Il Sole 24 Ore, 5 maggio. <http://www.brunoleoni.it/nexpage.aspx?codice=5075>
- Ricci R.A. (2003) Cambiamenti climatici: una sfida per la scienza. Gli editoriali di Galileo 2001, 27 aprile. <http://www.galileo2001.it/identita/editoriali/index.php>
- Rifkin J. (2007) Scienziati troppo prudenti. Meno male che l'Europa è pronta a cambiare tutto. Corriere della Sera, 5 maggio. http://www.managerzen.it/news/news/leuropa_lancia_con_rifkin_la_terza_rivoluzione_industriale.html
- Robinson A.B. et al. (1998) Environmental effects of increased atmospheric carbon dioxide (www.realclimate.org/wiki/index.php?title=OISM)
- Robinson A.B. et al. (2007) Environmental effects of increased atmospheric carbon dioxide. Journal of American Physicians and Surgeons, 12, 79-90. www.oism.org/pproject/s33p36.htm
- Rondinella T. et al. (2007) Le proposte di Sbilanciamoci! per il 2008. Come usare la spesa pubblica per i diritti, la pace e l'ambiente. www.sbilanciamoci.org
- Royal Society (2005) Ocean acidification due to increasing atmospheric carbon dioxide. Policy document 12/05. The Royal Society, Londra. <http://royalsociety.org/document.asp?id=3249>
- Russell B. (1945) Storia della filosofia occidentale. Editori Associati, 1991. <http://www.tealibri.it/scheda.asp?idlibro=3334>
- Russell B. (1956) Saggi scettici. Piccola Biblioteca Longanesi, vol. 17, 1980. <http://www.longanesi.it/scheda-autore.asp?editore=Longanesi&idautore=397>
- Sabadin V. (2007) Contrordine, fa più freddo. La Stampa, 28 novembre. <http://www.cristianiambiente.org/index.php?module=loadEvidenza&idEvidenza=18&Pagina=3>
- Salerno N., Carosone R. (1956) Tu vuò fa l'americano. Edizioni Musicali EDIR, Milano. http://www.italica.rai.it/index.php?categoria=musica&scheda=canzone_carosone_americano
- Santer B.D. et al. (2005) Amplification of surface temperature trends and variability in the tropical atmosphere. Science, 309, 1551-1555. http://pubs.giss.nasa.gov/abstracts/2005/Santer_etal.html
- Schmidt G. (2007) Intervento in: Intelligence Squared U.S. – global warming is not a crisis. NPR, 2007. <http://www.npr.org/templates/story/story.php?storyId=9082151>
- Schneider S. (2001) Hostile Climate. On Bjørn Lomborg and climate change. 12 dicembre. Grist Magazine. www.grist.org/advice/books/2001/12/12/hostile/
- Schopenhauer A. (1991) L'arte di ottener ragione. Esposta in 38 stratagemmi. Adelphi, Piccola biblioteca. <http://www.libreriauniversitaria.it/arte-ottenere-ragione-esposta-38/libro/9788845908569>
- Science (2005) Ministry scorches italian climate researches. Science, 309, 1010. <http://www.sciencemag.org/cgi/content/summary/309/5737/1010c>
- Serra M. (2006) Tutti i santi giorni. Feltrinelli. http://www.feltrinellieditore.it/SchedaLibro?id_volume=5000643
- Serreze, M.C. et al. (2007) Perspectives on the Arctic's shrinking sea-ice cover, Science, 315, 1533-1536. <http://www.sciencemag.org/cgi/content/abstract/315/5818/1533>
- Shah A. (2007) Poverty facts and stats. Global issues. www.globalissues.org/TradeRelated/Facts.asp
- Shaviv N., Veizer J. (2003) Celestial driver of Phanerozoic climate? GSA Today, 13, 7, 4-10. <http://www.phys.huji.ac.il/~shaviv/Ice-ages/GSAToday.pdf>
- Sherwood S.C. et al. (2005) Radiosonde daytime biases and late-20th century warming. Science, 309, 5740, 1556-1559. <http://www.sciencemag.org/cgi/content/abstract/309/5740/1556>
- Sipri (2006) Yearbook 2006. 8. Military expenditure. Stockholm International Peace Research Institute, www.sipri.org
- Smith S.J. et al. (2004) Historical sulfur dioxide emissions 1850-2000: methods and results. Pacific Northwest National Laboratory Research Report, PNNL-14537. http://www.pnl.gov/main/publications/external/technical_reports/PNNL-14537.pdf
- Solomon S. et al. (2007) Technical Summary di "Climate Change 2007: The Physical Science Basis", IPCC, 2007a. <http://www.ipcc.ch/pdf/assessment-report/ar4/wg1/ar4-wg1-ts.pdf>
- Soon W. et al. (1999) Environmental effects of increased atmospheric carbon dioxide. Climate Research, 13, 149-164. <http://www.jpands.org/vol12no3/robinson.pdf>
- Sortino A. (2007) Globalclima. Le Iene 5/2/2007 www.iene.mediaset.it/video/video_1926.shtml
- Sourcewatch (2007a) Oregon Institute of Science and Medicine. www.sourcewatch.org/index.php?title=Oregon_Institute_of_Science_and_Medicine
- Sourcewatch (2007b) European Science and Environment Forum. www.sourcewatch.org/index.php?title=European_Science_and_Environment_Forum
- Spampani M. (2003) Alpi sovraffollate ai tempi di Neandertal. Corriere della Sera, 16 novembre.

- Speciale A. (2007) Il clima cambia. Non il Vaticano. Un convegno dà spazio ai ‘negazionisti’ dell’effetto serra. Adista Notizie, n.33. <http://www.adistaonline.it/index.php?op=articolo&id=31367>
- Spratt D. (2007) The big melt: lessons from the Arctic summer of 2007. CarbonEquity, www.carbonequity.info
- Stagnaro C. (2007a) Blog “Clearing the air”. www.cneenvironment.org/blog_archive/archive_2006_stagnaro.htm
- Stagnaro C. (2007b) Allarme preventivo sul clima in base a un rapporto che non c’è. Il Foglio, 3 febbraio. <http://www.brunoleoni.it/nextpage.aspx?codice=4710>
- Stagnaro C. (2007c) Battisti e contrabbandieri del global warming. Limes, 6, 111-121. <http://limes.espresso.repubblica.it/2007/11/23/il-clima-dellenergia/?p=341>
- Stagnaro C. (2007d) La guida politicamente scorretta al riscaldamento globale, Il Foglio, 17 marzo. <http://www.brunoleoni.it/nextpage.aspx?codice=4881>
- Stagnaro C. (2007e) Global warming, basta chiacchiere è ora di passare ai fatti. L’Occidentale, 9 maggio. <http://www.loccidentale.it/articolo/global+warming,-basta+chiacchiere+%C3%A8+ora+di+passare+ai+fatti>
- Stiglitz J. (2004) Special Contribution: Poverty, globalization and growth: perspectives on some of the statistical links. In: Human Development Report 2003, Oxford University Press. http://hdr.undp.org/en/media/hdr03_chapter_31.pdf
- Stiglitz J., Bilmes L. (2006) The economic cost of the Iraq war: an appraisal three years after the beginning of the conflict. NBER Working paper 12054, www.nber.org
- Stroeve J. et al. (2007) Arctic sea ice decline: Faster than forecast. Geophysical Research Letters, 34, L09501. <http://www.agu.org/pubs/crossref/2007/2007GL029703.shtml>
- Sun B., Bradley R.S. (2002) Solar influences on cosmic rays and cloud formation: a reassessment. Journal of Geophysical Research, 107, D14. <http://www.agu.org/pubs/crossref/2002/2001JD000560.shtml>
- Svensmark H. (1998) Infuence of cosmic rays on Earth’s climate. Physical Review Letters, 22, 5027-5030. http://prola.aps.org/abstract/PRL/v81/i22/p5027_1
- Svensmark H. (2007) Cosmoclimatology: a new theory emerges. Astronomy & Geophysics, 48, 118-124. <http://www.blackwell-synergy.com/doi/abs/10.1111/j.1468-4004.2007.48118.x?cookieSet=1&journalCode=aag>
- Svensmark H., Friis-Christensen E. (1997) Variation of cosmic ray flux and global cloud coverage – a missing link in solar-climate relationships. Journal of Atmospheric and Solar-Terrestrial Physics, 59, 11, 1225-1232. <http://www.dsri.dk/~hsv/9700001.pdf>
- Tans R. (2007) Trends in Atmospheric Carbon Dioxide – Global. U.S. Department of Commerce, National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA), Earth System Research Laboratory (ESRL). <http://www.esrl.noaa.gov/gmd/ccgg/trends/>
- Testa C. (2007) Intervento in “Sereno, Troppo variabile. I cambiamenti climatici sono naturali o dipendono dall’uomo?” Cortina InConTra Estate 2007, 31 luglio, www.radioradicale.it/scheda/232007/sereno-troppo-variabile-i-cambiamenti-climatici-sono-naturali-o-dipendono-dall-uomo
- Thacker P.D. (2005) Congressman unmoved by peer review, ask to see raw data. Environmental Science and Technology, Policy News, 6 luglio.
- Thacker P.D. (2005b) How the Wall Street Journal and Rep. Barton celebrated a global warming skeptic. Environmental Science and Technology, Business & Educational News, 31 agosto. http://pubs.acs.org/subscribe/journals/esthag-w/2005/aug/business/pt_wsj.html
- Thejll P., Lassen K. (2000) Solar forcing of the Northern hemisphere land air temperature: new data. Journal of Atmospheric and Solar-Terrestrial Physics, 62, 1207-1213. http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6VHB-41CXB7B-8&_user=10&_coverDate=09%2F30%2F2000&_rdoc=1&_fmt=high&_orig=browse&_cdi=6062&_sort=d&_doanchor=&view=c&_ct=1&_refLink=Y&_acct=C000050221&_version=1&_urlVersion=0&_userid=10&md5=9e7898ae1c06b383f2591a18f3f101c2
- Time (1974) Another Ice Age? 24 giugno. <http://www.time.com/time/magazine/article/0,9171,944914,00.html>
- Tito Livio, Ab Urbe condita libri XXI, 35-37. Biblioteca Universale Rizzoli, 1986.
- Togni P. (2007) in Presa d’aria, Tempi, 21 giugno.
- Tomasino M. (2006) Il clima, le opinioni e il nostro giornale. Il Giornale dell’Ingegnere, 15 aprile.
- Toniazzo T. et al (2007) Climatic impact of Greenland deglaciation and its possible irreversibility. Journal of Climate, 17, 21-33. [http://ams.allenpress.com/perlserv/?request=get-abstract&doi=10.1175%2F1520-0442\(2004\)017%3C0021%3ACIOAGD%3E2.0.CO%3B2](http://ams.allenpress.com/perlserv/?request=get-abstract&doi=10.1175%2F1520-0442(2004)017%3C0021%3ACIOAGD%3E2.0.CO%3B2)
- Travaglio M. (2006) La scomparsa dei fatti. Il Saggiatore. <http://www.marcotravaglio.it/libri/sdf.htm>
- Travis J. (2005) Scientists’ fears come true as hurricane floods New Orleans. Science, 309, 1656-1659. <http://www.sciencemag.org/cgi/content/full/309/5741/1656>
- Tremonti G. (2005) Intervento al convegno: “Dopo Kyoto: quale mix energetico per l’Italia”. Roma, 19 gennaio, Aspen Institute e Enel. Video su: www.radioradicale.it/scheda/187456
- Trenberth K.E. et al. (2007) Observations: Surface and Atmospheric Climate Change. Cap. 3 di “Climate Change 2007: The Physical Science Basis”, IPCC, 2007a.. <http://www.ipcc.ch/ipccreports/ar4-wg1.htm>
- UCS (2007) Smoke, mirrors & hot air. How Exxonmobil uses Big Tobacco’s tactics to manufacture uncertainty on climate science. Union of Concerned Scientists, Cambridge, MA (USA). www.ucsusa.org/assets/documents/global_warming/exxon_report.pdf

- UK-Metoffice (2007) Global temperature anomaly datasets. Climatic Research Unit. HadCRUT3v dataset.
www.cru.uea.ac.uk/cru/data/temperature/
- UNEP (2007) Vital climate graphics: Introduction to climate change. www.grida.no/climate/vital/02.htm
- UNFCCC (2007a) Fossil fuel efficiency projects to receive much-needed investment under Kyoto Protocol's clean development mechanism. Press Release UNFCCC Secretariat, 14 settembre.
http://unfccc.int/files/press/news_room/press_releases_and_advisories/application/pdf/20070914_cdm_press_release_fuel_efficiency_projects.pdf
- UNFCCC (2007b) Greenhouse gas inventory data. <http://ghg.unfccc.int/index.html>
- UNFCCC (2007c) Kyoto Protocol. http://unfccc.int/kyoto_protocol/items/2830.php In italiano:
www.governo.it/GovernoInforma/Dossier/g8_2007/protocollo_kyoto_it.pdf
- UPRA (2007) Master in Scienze Ambientali. Ateneo Pontificio Regina Apostolorum
www.upra.org/articolo.phtml?se=5&id=183 www.upra.org/articolo.phtml?se=5&id=2446
- USCCSP (2006) Temperature trends in the lower atmosphere. steps for understanding and reconciling differences. U.S. Climate Change Science Program. Synthesis and Assessment Product 1.1.
<http://www.climatescience.gov/Library/sap/sap1-1/finalreport/default.htm>
- Vacca R. (2005) Riscaldamento globale, effetto serra, clima futuro: analisi critica, M!ND, Agosto/Settembre.
www.robertovacca.com/serra.html
- Vacca R. (2007a) Modelli matematici del clima terrestre, Nòva – Il Sole 24 Ore, 17 febbraio.
<http://meteogelo.com/forum-meteo/forum-meteo/3008-il-prof-vacca-sui-modelli-climatici.html>
- Vacca R. (2007b) Colpa delle Nuvole. Il Sole 24 Ore, 31 maggio.
- Varriale M. (2005) Energia. In: Benedetto G. (a cura di): Politica e ambiente, bilancio della legislatura 2001-2006. Edizioni Ambiente, 325-362. <http://www.edizioniambiente.it/eda/catalogo/libri/66/>
- Vaughan D.G. (2007) West Antarctic Ice Sheet collapse – the fall and rise of a paradigm. Climatic Change, in stampa.
<http://nora.nerc.ac.uk/769/>
- Veronesi P. (2008) Comunicazione personale Paolo Veronesi, C.O.I.R.A.G., Confederazione di Organizzazioni Italiane per la ricerca analitica con i gruppi.
- Vespa B. (2007) Porta a Porta, Rai 1, 2 maggio.
- Vietti P. (2007) Coleman, il re (?) dei meteorologi americani, contro l'imbroglio Gore. Il Foglio, 10 novembre.
http://www.euresis.org/it/Dettaglio_Rassegne_Stampa.aspx?id=90
- Visconti G. (1989) L'atmosfera. Origine, evoluzione ed effetti sul clima. Garzanti.
- Visconti G. (2000) Anche se ne sappiamo di più il clima rimane ancora variabile, Telèma, 20, primavera. Cit. in Gerelli, 2002b.
- Visconti G. (2007a) Il clima, la scienza e la bufala. Formiche, 4, 19, ottobre.
<http://rassegnastampatotustuu.it/modules.php?name=News&file=print&sid=2902>
- Visconti G. (2007b) Ripensare i modelli del clima. Le Scienze, dicembre, 472, 84-87.
- Visconti G. (2007c) Hollywood e Nobel. Limes, 6, 89-92. <http://limes.espresso.repubblica.it/2007/11/23/il-clima-dellenergia/?p=341>
- Vitulli S. (2007a) Clima, l'apocalisse degli scienziati dell'Onu. Il Giornale, 3 febbraio.
<http://www.ilgiornale.it/a.pic1?ID=154144>
- Vitulli S. (2007b) Tra i signori del clima tira una brutta aria. Il Foglio, 2 giugno.
<http://www.segnideitempi.com/modules.php?name=News&file=article&sid=5037>
- Vomiero F. (2007) Antartide: nuovo record storico di estensione della banchisa antartica. Ottime notizie per l'Antartide. MeteoLive.it, 3 Ottobre. <http://meteolive.leonardo.it/meteo-notizia.php?id=22009>
- Von Storch H. et al. (2004) Reconstructing past climate from noisy data. Science, 306, 5296, 679-682.
<http://www.sciencemag.org/cgi/content/abstract/306/5696/679>
- Von Storch H. et al. (2007) The decay of the hockey stick. Post sul Blog "Climate Feedback" di Nature
http://blogs.nature.com/climatefeedback/2007/05/the_decay_of_the_hockey_stick.html
- Von Storch H., Zorita e. (2005) Comment on "Hockey sticks principal components, and spurious significance" by S. McIntyre and R. McKittrick. Geophysical Research Letter, 32, 20.
<http://www.agu.org/pubs/crossref/2005/2005GL022753.shtml>
- Wackernagel M. et al. (2004) L'Impronta Ecologica. Edizioni Ambiente.
<http://www.reteambiente.it/ra/sostenibilita/catalogo/7020.htm>
- Wahl E.R., Ammann C.M. (2007) Robustness of the Mann, Bradley, Hughes reconstruction of surface temperatures: examination of criticisms based on the nature and processing of proxy climate evidence. Climatic Change, 85, 33, 1-2. <http://www.springerlink.com/content/h483676101066104/>
- WBCSD (2004a) Facts and Trends to 2050, energy and climate change. World Business Council for Sustainable Development, www.wbcsd.org
- WBCSD (2004b) Mobility 2030: meeting the challenges to sustainability. World Business Council for Sustainable Development, www.wbcsd.org
- Webster p. J. et al. (2005) Changes in tropical cyclone number, duration, and intensity in a warming environment. Science, 309, 1844-1846. <http://www.sciencemag.org/cgi/content/full/309/5742/1844>
- WGMS (2007) Mass Balance Bulletin. World Glacier Monitoring Service, Zurich, www.wgms.ch/mbb.html

- Wikipedia (2007) Wikipedia.org. List of scientists opposing the mainstream scientific assessment of global warming.
http://en.wikipedia.org/wiki/List_of_scientists_opposing_the_mainstream_scientific_assessment_of_global_warming
- Willerslev E. et al. (2007) Ancient biomolecules from deep ice cores reveal a forested southern greenland. *Science*,317, 5834, 111-114.
- Wittgenstein L. (1922) *Tractatus logicus philosophicus*. Prefazione. Einaudi, 1994.
<http://www.libreriauniversitaria.it/tractatus-logico-philosophicus-quaderni-1914/libro/9788806149185>
- Wolf C. (1983) Cassandra. Edizioni E/O. http://www.edizioneo.it/catalogo_visualizza.php?Id=233
- World Bank (2007) Education Statistics Version 5.3 - EdStats Query. Prodotto Interno Lordo mondiale basato sul Potere di Acquisto Paritario (GDP-PPP, Mld constant 2000 international \$)
- WRI (2005) Growing in the Greenhouse: protecting the climate putting development first. World Resource Institute, Washington, www.wri.org
- WRI (2006) Climate Analysis Indicator Tools, Version 4.0, World Resource Institute <http://cait.wri.org>
- Zandel G. (2004) Quali interessi economici dietro l'effetto serra? *La gazzetta del Mezzogiorno*, 5 dicembre. www.diegozandel.it/news_dett.asp?id=109
- Zecchini S. (2007) Intervento durante la Sessione C – Mitigazione, durante la Conferenza Nazionale sui Cambiamenti Climatici, Roma, 13 settembre.
- Zichichi A. (2001) Effetto serra, i dilemmi della Casa Bianca. *Il Messaggero*, 8 giugno.
- Zichichi A. (2003) Il motore del tempo. *Famiglia Cristiana*, 43, 26 ottobre.
- Zichichi A. (2005) Il clima dà i numeri. *Famiglia Cristiana*, 45, 6 novembre.
- Zichichi A. (2007a) Intervista su Radio 2, Mattina in famiglia, 20 gennaio. <http://www.ecoblog.it/post/3391/zichichi-luomo-non-influisce-sul-clima>
- Zichichi A. (2007b) Il clima non è matematico. *Il Giornale*, 3 febbraio. <http://www.ilgiornale.it/a.pic1?ID=154074>
- Zichichi A. (2007c) Meteorology and climate: problems and expectations. Atti della Conferenza Internazionale “Cambiamenti climatici e sviluppo”, Pontificio Consiglio Giustizia e Pace, Il Vaticano, 26-27 aprile. http://www.physics.harvard.edu/~wilson/energypmp/2007_Zichichi.pdf
- Zichichi A. (2007d) Audizione alla 13^a Commissione Permanente (Territorio, ambiente, beni ambientali) del Senato, 99° seduta, 17 luglio.
- Zichichi A. (2007e) Tutte le volte che si sciolse il Polo Nord. *La Stampa*, 5 dicembre, intervista di D. Patitucci. http://www.lastampa.it/_web/cmstp/tmplrubriche/ambiente/grubrica.asp?ID_blog=51&ID_articolo=497
- Zincone G. (2007) Un mondo più allegro. *Il Foglio*, 18 dicembre. <http://www.cristianiambiente.org/index.php?module=loadSpeciali&idSpeciali=45&idCategoria=2&Pagina=7>
- Zoja L. (2003) Storia dell’arroganza. Moretti&Vitali. http://www.webster.it/libri-storia_arroganza_psicologia_limiti_sviluppo-9788871862323.htm
- Zwally H.J. et al. (2002) Surface melt-induced acceleration of Greenland ice-sheet flow. *Science*, 297, 5579, 218-222. <http://www.sciencemag.org/cgi/content/abstract/297/5579/218>