Apprendimento Cooperativo

 AA.VV. eLearning tra formale e informale. Atti del IV congresso della Società Italiana di eLearning. Macerata, 3/6 Luglio 2007.

 Giovanni Biondi. La scuola dopo le nuove tecnologie. Apogeo, 2007

 Luciano Galliani. La scuola in rete. Ed. Laterza, 2004

 Ugo Guidolon. Pensare digitale. Teoria e tecniche dei nuovi media. McGraw Hill, 2005

 Eva Pigliapoco, Ivan Sciapeconi. Lavagna Interattiva e apprendimento cooperativo. L’Educatore, n. 6 – 2008, pag. 35-36

 Eva Pigliapoco, Ivan Sciapeconi. Lavagna Interattiva: uno strumento per la didattica inclusiva. Quid n.1 – 2007, pag. 73-76

SMART

[Software Smart Board](http://int.smarttech.com/sti/it).

[Manuale d’uso Smart Board](http://www.istruzione.lombardia.it/uffici/areab/tarantini/limsito/miniguide/smart.pdf).

[Scuola Digitale](http://scuoladigitale.cefriel.it/LIM-e-Didattica/), portale della regione Lombardia con focus specifico su didattica e ICT. Nella sezione relativa alla LIM sono presenti numerose esperienze didattiche relative a più ordini di scuola.

[Risorse didattiche per la LIM](http://eduscapes.com/sessions/smartboard/#6) (in inglese).

[Video su You Tube](http://it.youtube.com/watch?v=RhCpv0wI9_k) in italiano sull’uso della Smart Board.

[Google Earth](http://earth.google.it/).

[Discovery Channel](http://www.discovery.com/googleearth/index.html).

[Esa kids](http://www.esa.int/esaKIDSit/index.html).

[National Geographic](http://ngcitalia.it/).

[TIC, LIM e didattica per l’Europa](http://www.istruzione.lombardia.it/uffici/areab/tarantini/et/tarantini.ppt) (presentazione power point).

Sito del [Corso di Perfezionamento](http://www.csl.unifi.it/lavagnadigitale) *Comunicare e insegnare con la lavagna multimediale interattiva* a cura della Facoltà di Scienze della Formazione - Dipartimento di Scienze dell’Educazione e dei Processi culturali e formativi di Firenze.

[Interactive Whiteboard System Creates 'Active Classrooms'](http://thejournal.com/articles/16614/) for Rural Georgia School System (in inglese).

US: [Interactive Whiteboards Activate Learning](http://www.owli.org/oer/node/2381/) in South Carolina (in inglese).

Educnet- Opération TBI: [usages de tableaux blancs interactifs](http://www2.educnet.education.fr/sections/primaire/usages_primaire/primtice4551/tbi) (in francese).

Académie de Nantes: [Le tableau blanc interactif](http://www.crdp.ac-lyon.fr/b/b1/b14/usages/tableauinteractif.pdf) (in francese).

[La pizarra digital](http://mem.uab.es/videos/recercaTIC/Sant_Jaume.htm) (video con lezione di matematica mediante la LIM, in spagnolo).

[Interactive whiteboards](http://www.ncte.ie/documents/advicesheets/16InteractiveWBs%28June07%29.pdf) in Irlanda.

* Wikipedia: Lavagna Interattiva Multimediale,

[http://it.wikipedia.org/wiki/
Lavagna\_Interattiva\_Multimediale](http://it.wikipedia.org/wiki/Lavagna_Interattiva_Multimediale)

L’enciclopedia libera Wikipedia dedica una breve voce in italiano alle lavagne interattive multimediali. Per una trattazione più approfondita si rimanda alla voce in lingua inglese: [Interactive Whiteboard](http://en.wikipedia.org/wiki/Interactive_whiteboard)

**I principali produttori di lavagne interattive multimediali**

* Hitachi
<http://www.hitachisoft.de/fr/test/Hitachi_FX-Duo.html>
* Interwrite learning
<http://www.interwritelearning.com/>
* Mimio
[www.mimio.com](http://www.mimio.com/)
* Numonics
<http://www.numonics.com/interactivewhiteboardindex.html>
* Polivision
[www.polyvision.com](http://www.polyvision.com/)
* Promethean <http://www.prometheanworld.com/uk/>
* Sahara
[www.sahara-products.com](http://www.sahara-products.com/)
* Smart Technologies
[http://www2.smarttech.com](http://www2.smarttech.com/)
* Teamboard
<http://www.teamboard.com>/

Agenzia Scuola © 2008