Nel decennio dedicato all'educazione e allo sviluppo sostenibile (2005-2014), le Nazioni Unite hanno battezzato il 2011 come l'Anno internazionale della chimica. Un'occasione per ricordare le conquiste del settore e il contributo apportato da queste al benessere dell'umanità. «La chimica – spiega Giorgio Squinzi, presidente di Federchimica – ha un ruolo virtuoso per lo sviluppo sostenibile: la stragrande maggioranza dei prodotti chimici o che incorporano chimica risulta più sostenibile rispetto agli altri prodotti grazie ai nostri materiali e alle nostre tecnologie che, migliorando l'efficienza energetica, riducono le emissioni di gas serra».

Difficile comprendere il mondo, senza utilizzare la chimica: le trasformazioni molecolari sono essenziali alla produzione di cibo, medicine, carburante, ma anche di manufatti e prodotti. (...)

L'articolo:

http://www.ilsole24ore.com/art/economia/2011-01-24/lanno-sostenibile-chimica-063904.shtml?uuid=AaM6fS2C&fromSearch

Sull'argomento:

http://150.146.205.45/reader/cw_usr_view_editoriale.html?giornale=1924

http://www.nuovoconsumo.it/reazione-chimica

http://www.sironieditore.it/libri/estratti/sposel-focus.pdf

http://www.sironieditore.it/libri/estratti/sposel-venerdi.pdf

http://aulascienze.scuola.zanichelli.it/in-evidenza/2011/09/18/2011-anno-internazionale-della-chimica/

The International Year of Chemistry website: http://www.chemistry2011.org/

| Scritto da Administrator |
|---|
| Le iniziative in Italia: http://www.chimica2011.it/ |
| Informazione di base: http://en.wikipedia.org/wiki/International_Year_of_Chemistry http://it.wikipedia.org/wiki/Portale:Chimica http://it.wikipedia.org/wiki/Storia_della_chimica |
| Risorse: http://www.minerva.unito.it/ http://www.swif.uniba.it/lei/storiasc/directory/chimica.htm |
| Da leggere: |
| http://www.galileonet.it/articles/4e1af44f72b7ab0906000007 |
| http://www.edizionidedalo.it/site/collane-scheda-libro.php?products_id=2727&categories_id=88&attive=1 |
| * * * |
| The UNESCO Courier - Chemistry and life: |
| http://unesdoc.unesco.org/images/0019/001906/190645e.pdf |
| * * * |
| 13 scoperte della chimica che cambiarono il mondo: |

| 9 | critto | da | ΔΑ | lmin | ietra | tor |
|---------|--------|----------|----|------|-------|-------|
| \cdot | CHIIC | ua_{I} | ٠. | | 15117 | 11()[|

http://gifh.wordpress.com/2012/01/22/13-scoperte-della-chimica-che-cambiarono-il-mondo/