

<b>Nome del sito</b>	<b>SOFTWARE DIDATTICO FREE</b>
<b>Indirizzo del sito</b>	<a href="http://www.softwaredidatticofree.it/">www.softwaredidatticofree.it/</a>
<b>Categoria</b>	Risorse didattiche freeware di matematica e scienze
<b>Destinatari</b>	Studenti e insegnanti della scuola dell'obbligo
<b>Descrizione</b>	Il sito offre moltissimi software per l'apprendimento della matematica e anche di scienze nella scuola elementare creati da Renato Murelli
<b>Note</b>	I programmi sono stati realizzati con Neobook che non richiede file o librerie particolari. Dal sito si possono scaricare numerosi programmi anche se alcuni sono raccolti nel cd a pagamento (12 euro).
<b>Per saperne di più</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <b>Software freeware prodotto da Renato Murelli</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>matematica</b> Ogni applicativo è dedicato ad un singolo, specifico obiettivo didattico e permette all'alunno di applicarsi in una serie di esercizi virtuali che simulano, richiamandolo, il precedente, indispensabile lavoro matematico condotto prima sul piano concreto (attraverso l'utilizzo di materiali vari, strutturati e non, e dei più comuni sussidi, come i regoli in colore, l'abaco, ecc.), poi sul piano rappresentativo-grafico e infine su quello numerico (le consuete attività sul quaderno o su schede cartacee).</li> <li>➤ <b>scienze</b> Ogni applicativo fa riferimento ad una singola, specifica unità didattica di scienze e generalmente propone dapprima un richiamo, sintetico ed essenziale, a nozioni e concetti eventualmente già presentati nel corso delle lezioni in classe e, successivamente, una serie di quesiti interattivi sull'argomento presentato, quasi a costituire una sorta di virtuale verifica, con tanto di valutazione finale (peraltro puramente indicativa...).</li> </ul> </li> <li>❖ <b>link a siti che offrono software freeware</b> Si tratta generalmente di siti realizzati da insegnanti al preciso scopo di raccogliere e rendere disponibili per il download gli applicativi didattici da loro stessi sviluppati</li> <li>❖ <b>link a siti che offrono, tra l'altro, software freeware</b> Si tratta generalmente di veri e propri portali che indicizzano risorse didattiche di vario genere presenti sulla rete, permettendo spesso il download diretto di software free. Sono segnalati anche siti di scuole in cui operano docenti che realizzano software didattici per gli alunni: all'interno di apposite rubriche vengono presentati tali lavori e viene offerta la possibilità di scaricarli liberamente.</li> </ul>

