

Astronomia Conoscere il cosmo

Astronomia

Giunti Multimedia S.r.l.
Ripa di Porta Ticinese, 91
20143 Milano
Tel.: 02/8393374
Fax: 02/58103485

Ambiente: Windows/Macintosh

Prezzo: Lit. 59.000



All'esame di maturità scientifica (allora si chiamava così), sostenuto come privatista per via di una tuttora incomprensibile bocciatura, doveti portare tutte le materie, e potevo scegliere tre sulle quali discutere con la commissione esaminatrice partendo da un argomento a me gradito. Oltre alla filosofia e alla lingua (il professore di matematica era stato tra gli artefici della bocciatura, dunque dovevo spingere sull'umanesimo), la mia scelta più felice fu proprio geografia astronomica; argomento: buchi neri e collasso di materia. Promosso.

Se fossi nelle stesse condizioni (magari con una dozzina di anni di meno sulle spalle) o se dovessi aiutare qualcuno nello studio dell'astronomia per fini scolari, un CD-ROM come questo di Giunti Multimedia sarebbe un toccasana.

Intendiamoci, non c'è nulla di nuovo in quest'opera, niente che non si sia già visto o sentito neanche nell'interfaccia (attenzione, non dico che sia copiata).

I pianeti sono a girare lì dove ci aspetteremmo di trovarli, così come le stelle; la Terra ci meraviglia come al solito per il ritrovarsi in una posizione che sembra fatta apposta per favorire la nascita della vita, la Luna (definita simpaticamente "l'unico satellite naturale della Terra") ci gira intorno.

Probabilmente l'argomento inflazionato (intendendo gli allegati ai periodici da edicola), e considerato che gli archivi da cui vengono tratte immagini e filmati sono tutto sommato sempre gli stessi (per il costo di quest'opera e di quelle a grande diffusione in genere è impensabile procurarsi foto originali od inedite), procura quest'aria di riciclato ad "Astronomia - Atlanti scientifici Giunti" malgrado



la buona qualità di realizzazione.

Se dunque non avete un atlante astronomico cartaceo in casa, o se lo avete ma trovate scomodo occupare un metro quadro per fuggire il tarlo della curiosità riguardo al nome delle stelle componenti il Grande Carro, se avete un PC (od un Mac visto che l'opera è multipiattaforma) o se cercate semplicemente una idea regalo per una famiglia con adolescenti in età scolare, il costo di questo prodotto è ampiamente giustificato e ripagabile.

Non si deve cadere altresì nell'errore

di considerarlo più di una simpatica interfaccia per un argomento che mantiene il suo fascino ed ha bisogno di un supporto visivo notevole (specie per i più piccoli) per essere fruibile.

Interessante la possibilità di percorrere il contenuto secondo un cammino personalizzato per le ricerche (ve li ricordate i quaderni con le foto da ritagliare e le mani con uno spesso strato di Coccoina?), divertente l'interfaccia e condivisibile la divisione in aree del contenuto (Astronomia, Astronomi, Strumenti, Divertimento e Monografie su Terra, Sole, ecc.).

Grazie all'impiego di prodotti standard come Macromedia e QuickTime, Astronomia gira identicamente su Macintosh e su Windows, non crea problemi di installazione, fruibilità e stabilità e ripropone, laddove possibile, un comportamento prevedibile a chi conosca già questi applicativi.

I teen-ager di casa apprezzeranno.

Fermo restando che i papà ai figli comprano sempre le macchinine con le quali giocherebbero più volentieri loro...