

## Db-Line e lieta di annunciare una nuova offerta per tutti gli utenti LightWave 3D

*Da oggi con l'offerta "LightWave3D [seven b] DUO Upgrade" (\*) e' possibile passare da una piattaforma all'altra senza costi aggiuntivi !!!.* Con una singola licenza potrete infatti usare alternativamente LightWave3D [seven b] o su Windows o su Mac Os, e potrete renderizzare su entrambi senza costi aggiuntivi.

Tutti gli utenti LightWave 3D possono fare l'upgrade alla versione DUO USB che lavora su entrambe le piattaforme Mac e PC. La confezione include il doppio CD (LightWave3D in Versione Mac e PC).  
UPGRADE DA LIGHTWAVE 3D [6.x] Fino al 21 dicembre 2001 "Lightwave 3D Seven DUO Upgrade" sara' disponibile al normale prezzo dell'upgrade standard pari a 495 euro + IVA (dopo il 21/12 il prezzo sara' di 695 euro).  
UPGRADE DA LIGHTWAVE 3D [5.x/4.x] Fino al 21 dicembre 2001 "Lightwave 3D Seven Duo Upgrade" sara' disponibile al normale prezzo dell'upgrade standard pari a 595 euro + IVA (dopo il 21/12 il prezzo sara' di 795 euro). (\*) **IMPORTANTE:** "Lightwave 3D Seven DUO Upgrade" **NON E' COMPATIBILE CON WINDOWS NT4.** La chiave DUO USB richiede una porta USB libera e funzionante. Tutti gli utenti che effettueranno l'Upgrade "Lightwave 3D Seven DUO Upgrade" dovranno rendere a Db-Line il dongle ADB (per Mac) o PARALLELO (per PC). Per gli utenti Mac che possiedono gia' il dongle USB non e' richiesto il reso del dongle. Tutti i possessori di LightWave 3D [SEVEN] possono ordinare il DUAL [SEVEN b] CD (Mac/PC) a 50 Euro + Iva. Possono inoltre sostituire il loro dongle ADB (per Mac) o Parallelo (per PC) con il dongle USB con aggiuntivi 45 Euro + IVA. Lo Staff NewTek di Db-Line coglie questa occasione per augurarVi Buon Natale e un prospero 2002. Db-Line srl NewTek Authorized Distributor  
<http://www.dblines.it> Tel. 0332.749000 Fax. 0332.749092 email: [info@dblines.it](mailto:info@dblines.it)

**Publicato il:** 10 dicembre 2001

**Fonte:** [Db-Line SWD](#)

**Autore:** [Redazione FullPress](#)

**News inserita in:** [e-Commerce](#)