

# Guida A Vso Divxtodvd

Scritta da quinol il 10-01-2005

## Come creare un dvd da un avi con l'all-in-one DivxToDVD

---

Come creare un DVD partendo da un file .avi (divx,xvid) in pochi passi .

La presente guida è stata scritta a scopo puramente didattico e non intende favorire la pirateria : lo staff di DIVXMANIA non si assume responsabilità alcuna circa l'uso di questa guida da parte degli utenti.

Di seguito una breve guida per realizzare un DVD compatibile con tutti i player standalone , partendo da un file .avi codificato in mpeg4 (divx ,xvid ).

I software che utilizzeremo allo scopo sono i seguenti:

VSO divxtodvd ,scaricabile dalla sez. [download del sito](#)

Nero burning rom , scaricabile in versione trial dal sito [nero.com](#)

Il software di conversione divxtodvd è in versione free, e pur contenendo qualche bug ,possiamo dire alla luce dei test fatti che è piuttosto stabile per lo scopo. Nero burning rom è un software commerciale che comunque di norma è oramai distribuito con la maggior parte dei masterizzatori DVD in commercio.

**Ultim'ora : a partire dalla versione 0.40 c'è la possibilità di aggiungere piu' files da convertire ; essendo una versione test, è consigliabile possedere almeno la versione 0.46 ,che non ha problemi di sorta sull'aggiunta di files multipli.**

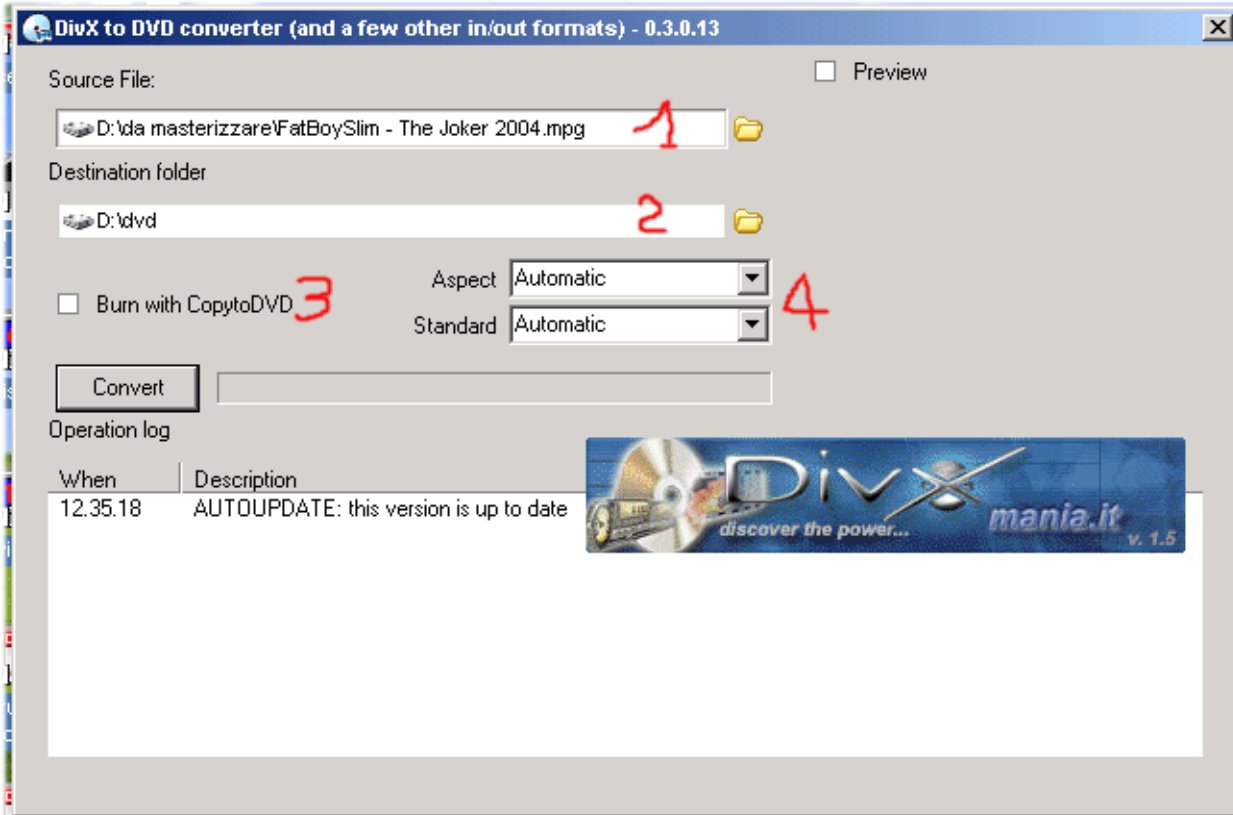
**NOTA BENE , anche se il programma converte piu' files contemporaneamente , non crea un dvd unico finale, ma varie compilation che andranno masterizzate singolarmente secondo il procedimento descritto piu' sotto.**

**Per ottenere un dvd con files multipli occorre seguire quanto prescritto dalla guida su nero vision 2-3 :**

**-oppure utilizzare un programma di re-authoring al termine delle conversioni (es. Tmpeg DVD Author)**

### 1 - Conversione

Dopo aver scaricato il programma divxtodvd ed avviato ,notiamo come la finestra sia di facile intuizione pur essendo in inglese:



La premessa è la stessa che per gli altri software di cui si parla nelle guide ,cioè nel caso vogliamo aggiungere piu' files il programma converte solo files con **framerate uguali fra loro** .

Al punto **1** dobbiamo inserire il percorso del file o dei files di origine che vogliamo convertire.

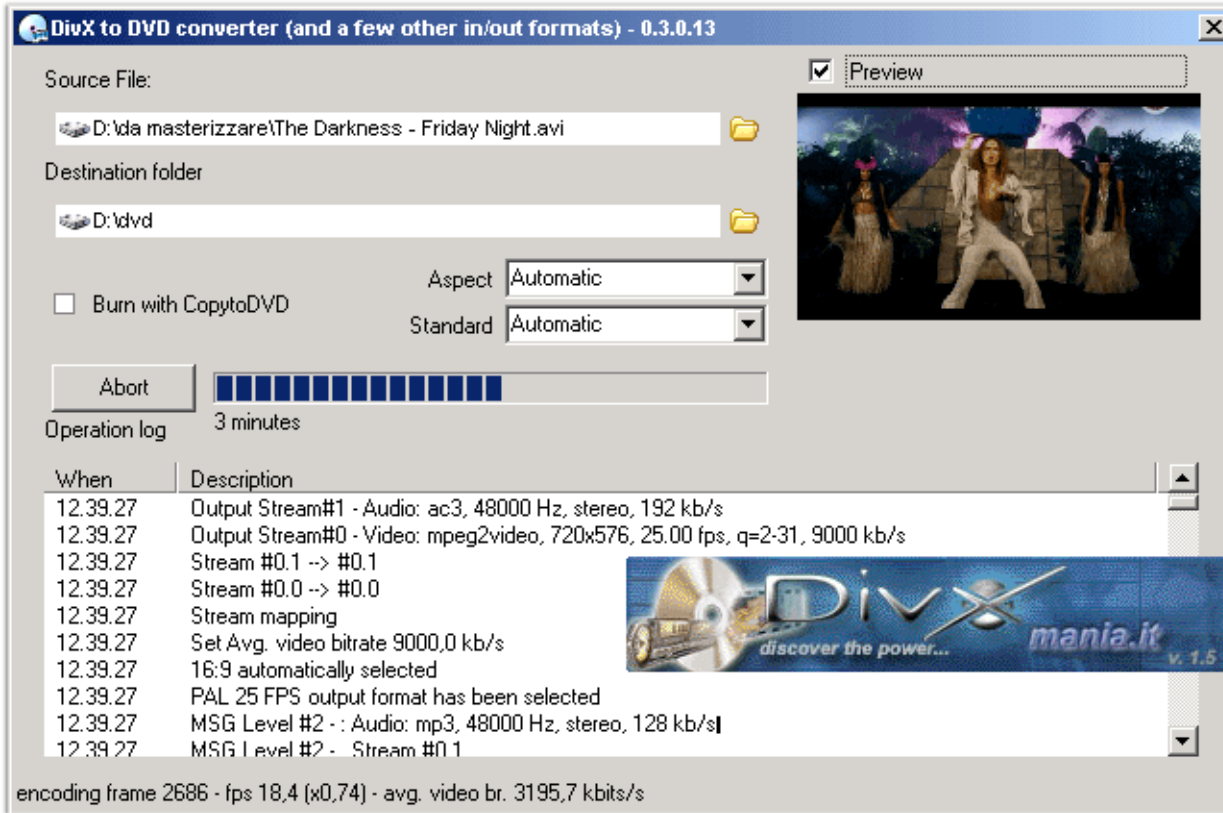
Al punto **2** inseriamo la cartella di destinazione della struttura finale del DVD.

Al punto **3** possiamo spuntare l'opzione della masterizzazione diretta con CopytoDVD , ma non useremo questa opzione.

Al punto **4** suggerisco di lasciare invariate le impostazioni, in quanto potrebbero (è ancora una versione beta ) portare a filmati finali lievemente schiacciati o stirati o addirittura fuori sincrono.

SPuntando ila casella "preview" avremo a lato la possibilità di seguire le fasi del filmato durante la compressione : a questo punto possiamo cliccare sul pulsante "CONVERT" .

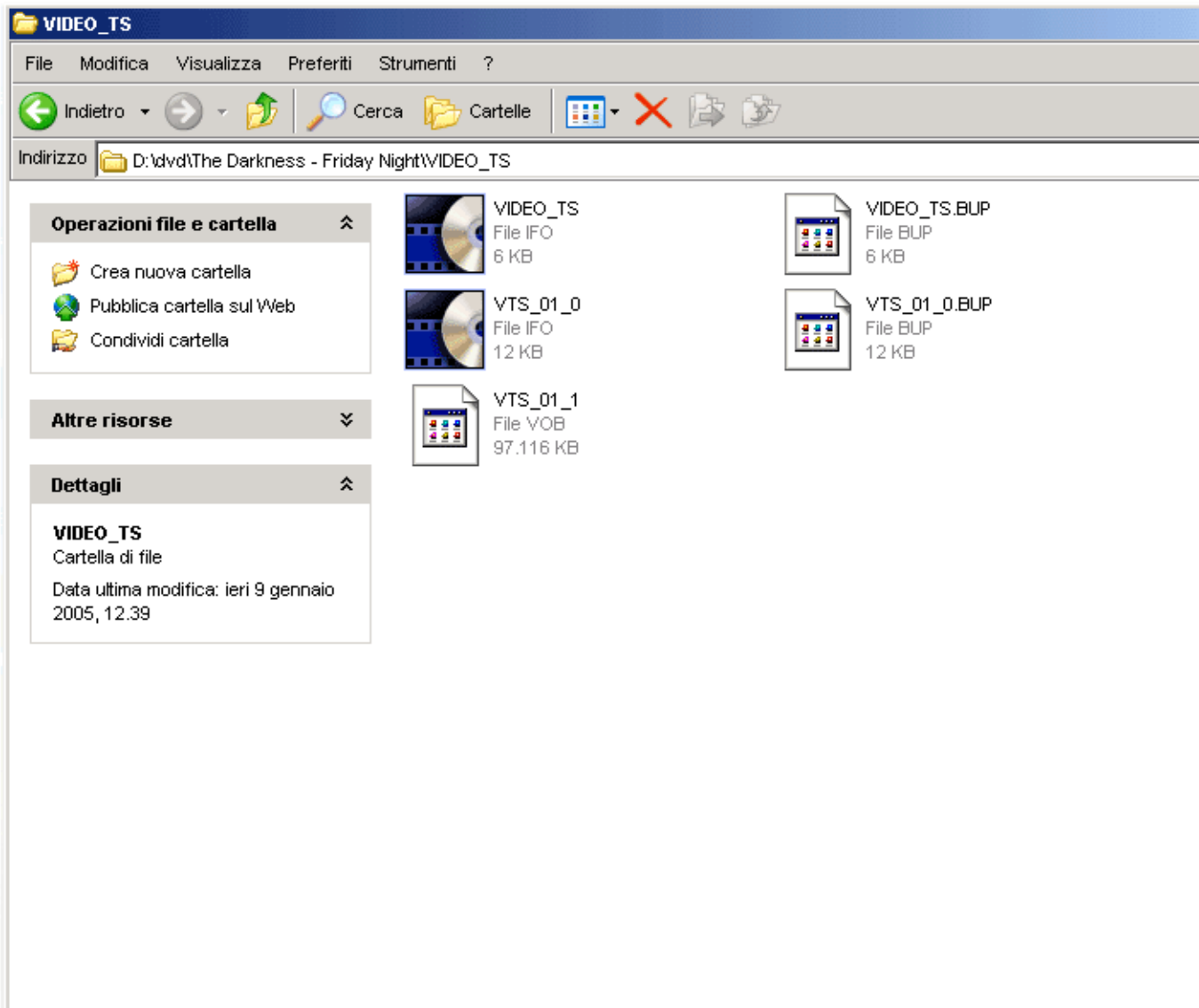
Avremo la seguente analisi visibile in finestra :



il programma individuerà i flussi audio -video del file o dei files di origine ed automaticamente attribuirà l'idonea codifica per rendere compatibile e perdere il meno possibile in codifica mpeg2, notare quanto viene dettagliatamente illustrato nella finestra centrale del programma.

Notare come sulla parte inferiore della finestra avremo in tempo reale i parametri con cui viene codificato il nostro filmato, e la barra di scorrimento blu indica il procedere della codifica.

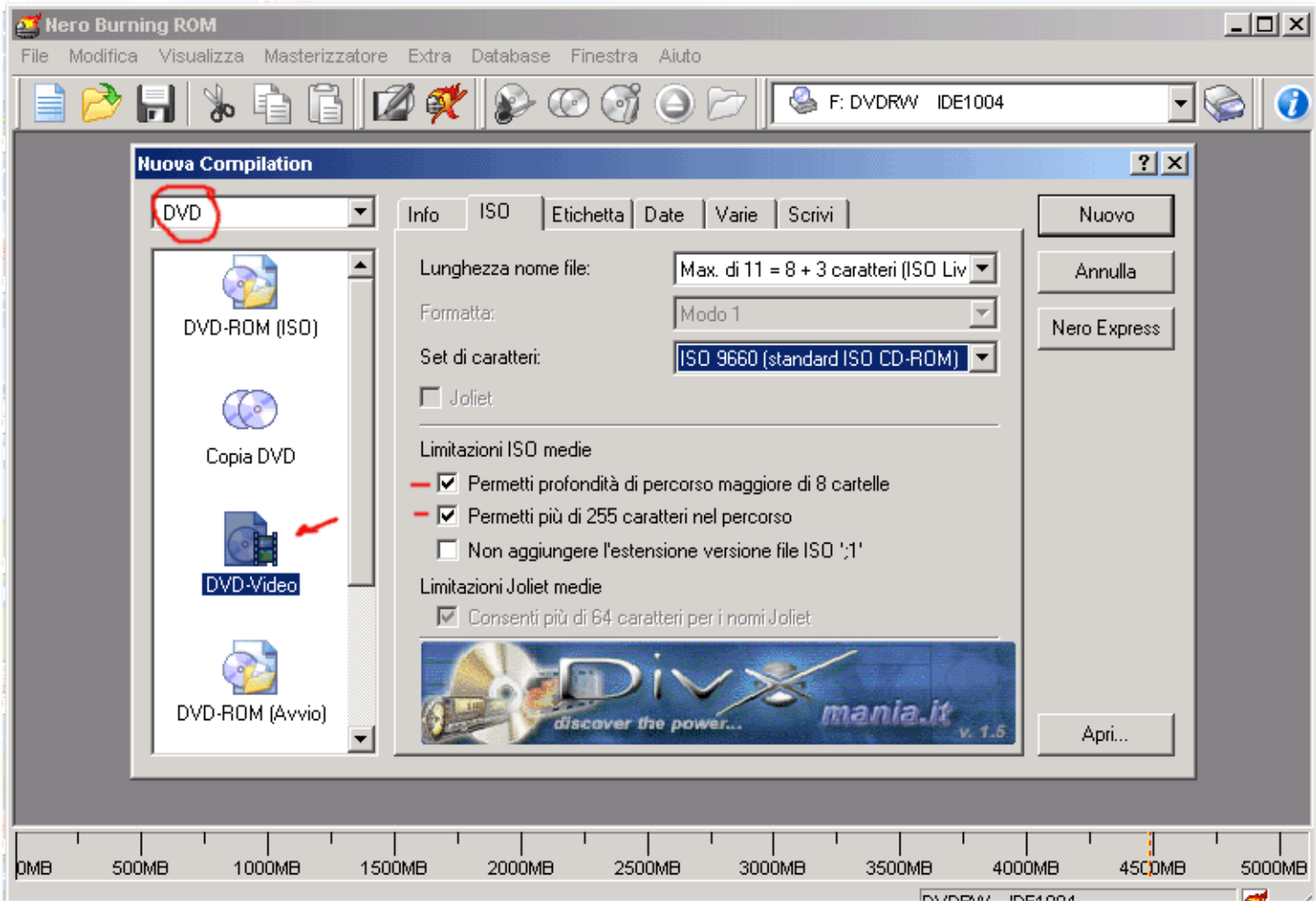
Al termine del processo, avremo l'apertura in automatico della finestra in cui sono stati creati tutti i file del DVD finale ,come da figura:



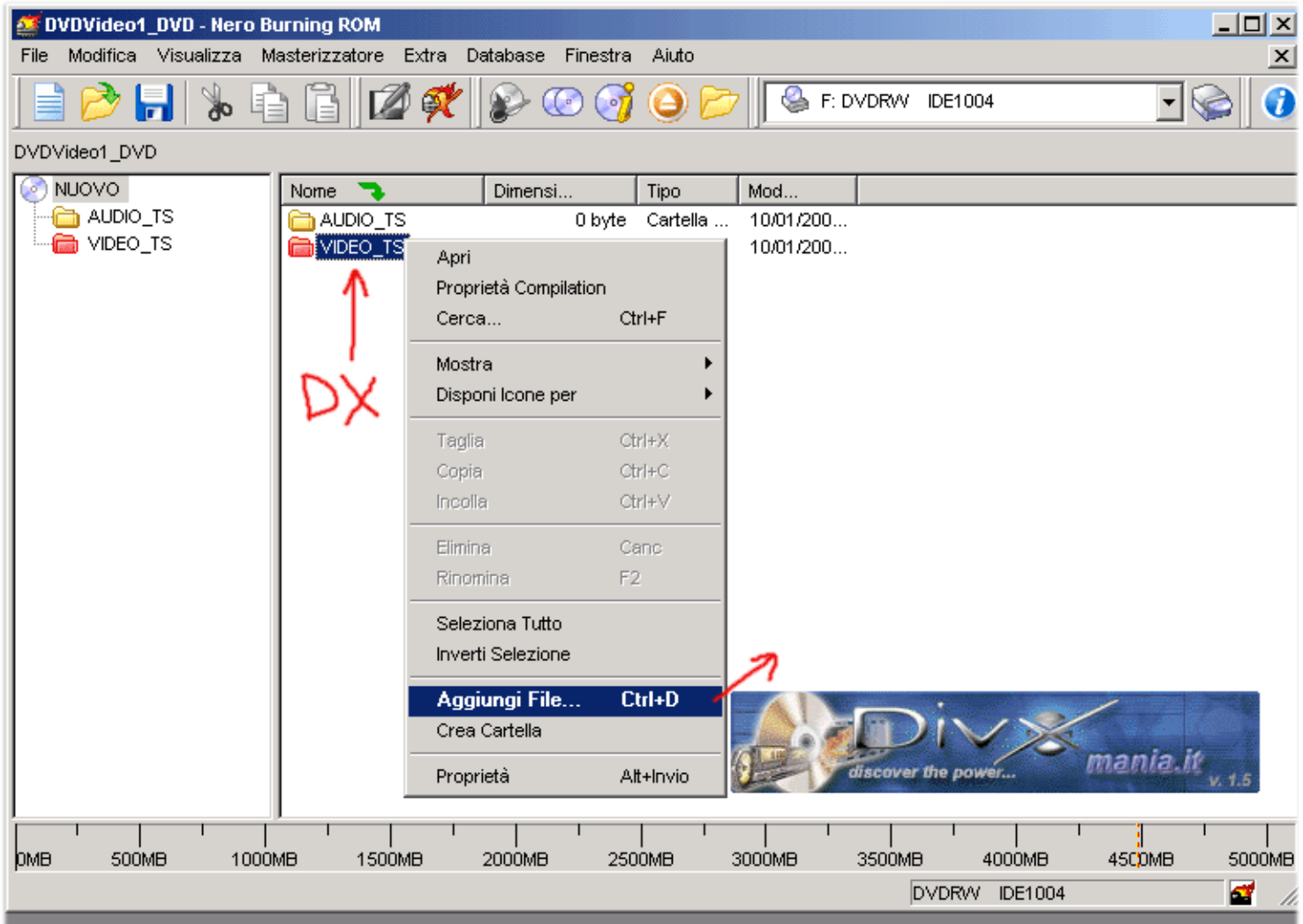
Notiamo che vso divx2todvd crea una sottocartella denominata **VIDEO\_TS** ,all'interno della directory che avevamo precedentemente indicato come output .

## 2- Masterizzazione

Apriamo Nero burning rom e selezioniamo da "File" - Nuova compilation-,come da figura sotto ,selezionando DVD in alto a sinistra ,e DVD\_video dal sottomenù (in rosso)

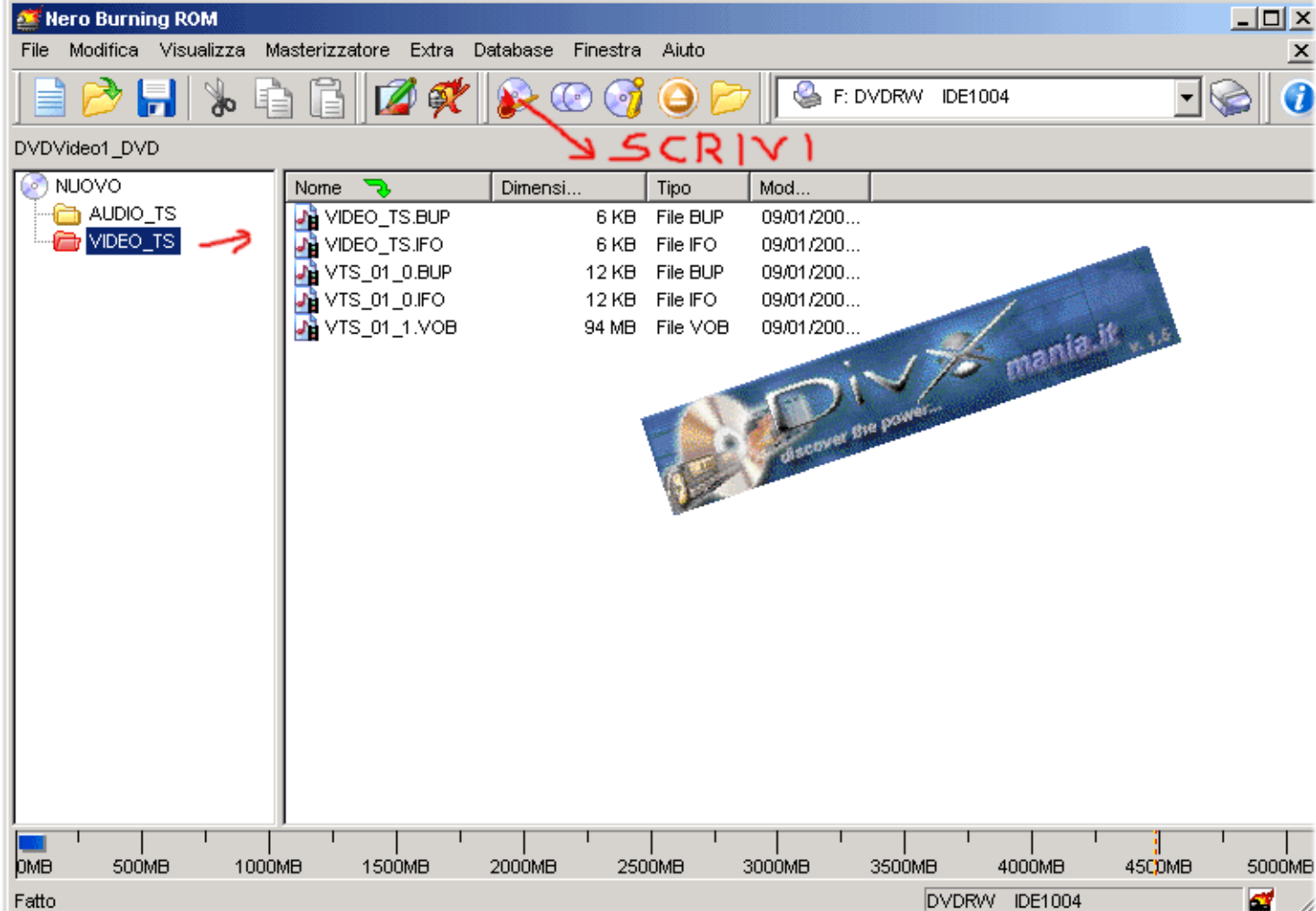


cliccando su "Nuovo" si aprirà la finestra del progetto dvd come da figura :



ci posizioniamo sulla cartella rossa VIDEO\_TS e cliccando col tasto destro del mouse ,avremo il menù di scelta conseguente ,da cui selezioniamo "Aggiungi File.."

Ora scegliamo la cartella VIDEO\_TS precedentemente creata sull'hd da divxtodvd (nota bene ,selezioniamo la CARTELLA INTERA,non i singoli files) e clicchiamo su "Aggiungi" : d'incanto 😊 la cartella rossa VIDEO\_TS si riempirà della struttura del dvd .



Non rimane che cliccare su "Scrivi" e si avvierà il processo di masterizzazione che ci permetterà di ottenere il nostro DVD compatibile con il player da tavolo.

BUONA VISIONE , Umbe