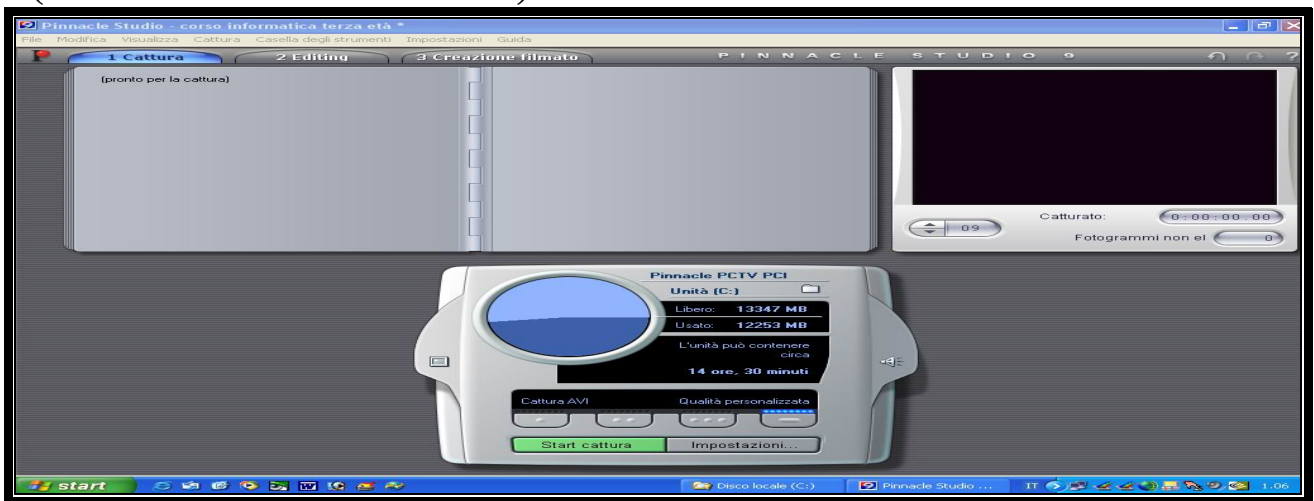
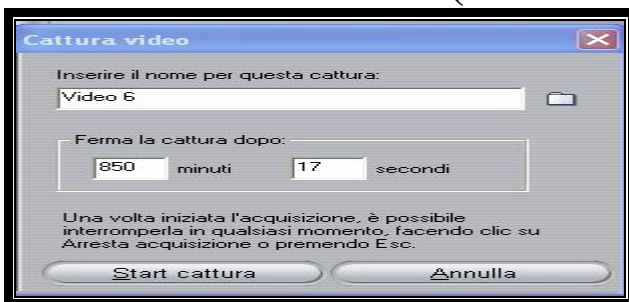


**<Trasferire VHS a PC (con PCTV- Pinnacle studio 9)
(questo programma è riferito al passaggio di una cassetta VHS della durata di soli 24 minuti in formato JPEG di KB 246.181. Usando i software Pinnacle studio e Nero burning rom.)**

**1)inserire la cassetta VHS nel videoregistratore,inserire al retro l'apposita Scart (composta da un innesto Scart e dei terminali RCA) i terminali RCA ,inserire RCA< video-in> nella scheda di acquisizione PCTV Pinnacle (foro giallo) e l'altro RCA <audio-in>nella scheda audio.(foro azzurrino)
2)avviare il PC ,lanciare Studio 9 Pinnacle ,premere play del videoregistratore .clie su “cattura” nell'interfaccia di Studio 9(fin 1 <Pinnacle studio>)**



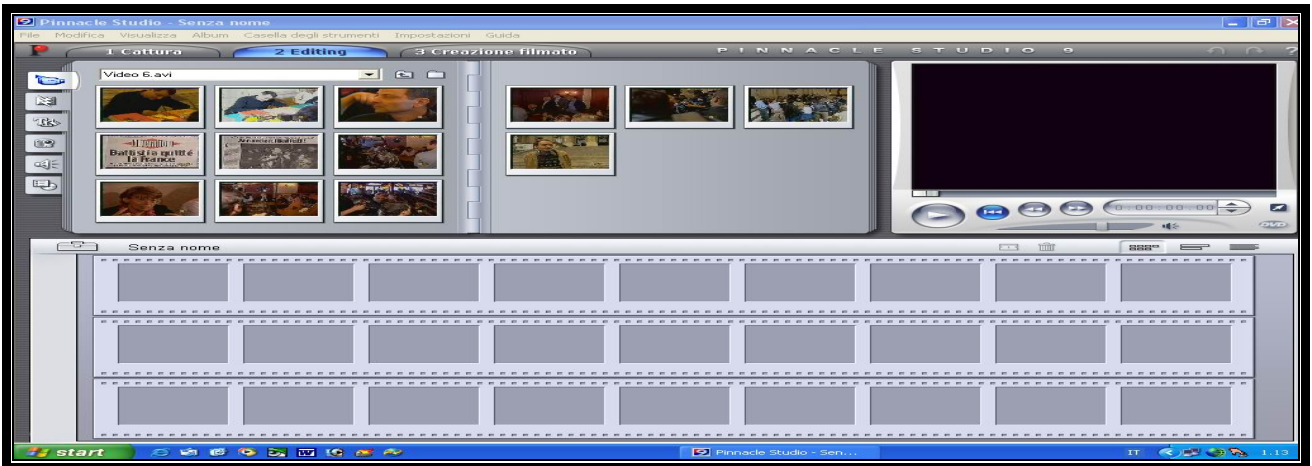
clie su “start cattura”(fin 2<cattura video>)



altro clic su “start cattura”attendere partirà il download di trasferimento con varie diapositive del video ,al termine clic su” Stop cattura”

3) portarsi nella directory del filmato salvato e fare clic sul file “video” partirà il filmato ,controllare e chiudere Windows Media Player.

4) lanciare Pinnacle Studio 9 (fin 3



inserire a piacere (<vediⓄla finestra presenta 6 opzioni>
 clic sull'icona “mostra transizioni” scegliere dal menu a
 discesa e trascinare nella timeline.

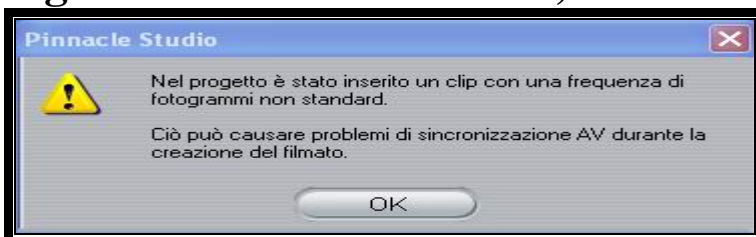
Clic “mostra menù”idem come sopra

Clic “mostra titoli”

Clic “mostra file audio”(questo vale per i filmati
 senza audio o da modificare)

Clic “mostra foto e singole transizioni” (scegliere dal menu e
 trascinare nella timeline)

Clic “mostra video” (trascinare una alla volta le diapositive
 video apparse nella timeline(potrebbe apparire questa finestra
 seguente<Pinnacle Studio>)

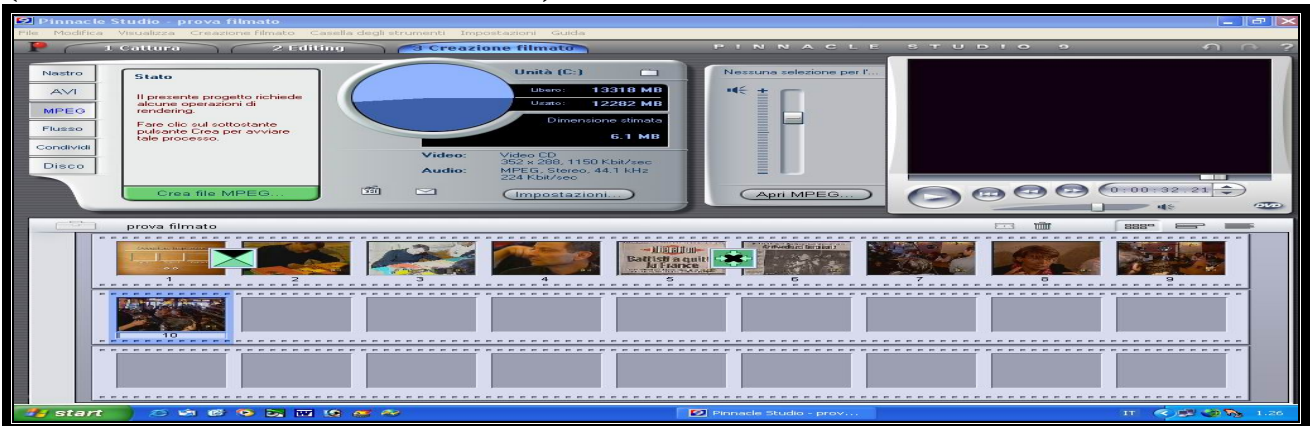


al termine ,fare clic su “File / salva progetto con nome” (fin 5
 < salva file con nome>

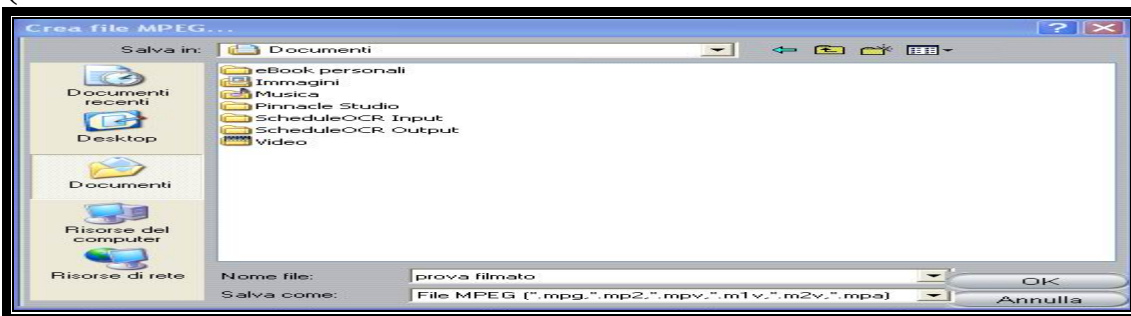


dare un nome al progetto e confermare su <salva>

**5) clic in alto su “creazione filmato”
(fin .6> creazione filmato>)**



**nel lato sinistro ,fare clic su “crea file MPEG” (consigliato per via dello spazio ridotto) oppure scegliere “AVI”
(fin . 7 crea file MPEG>**

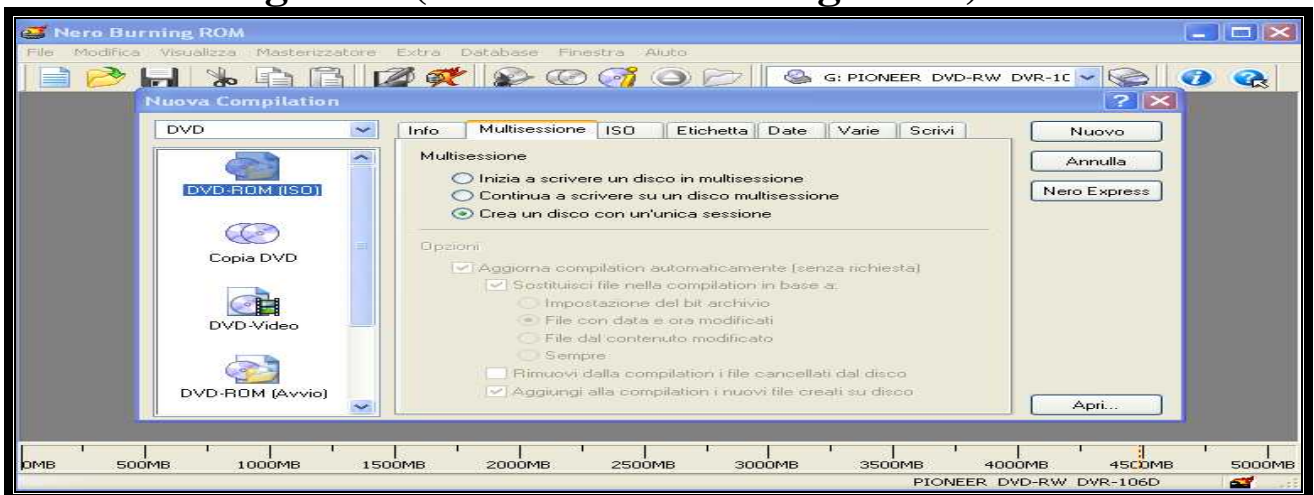


**partirà la creazione del filmato (rendering) al termine
(fin . 8 <creazione filmato/ rendering completo .>)**

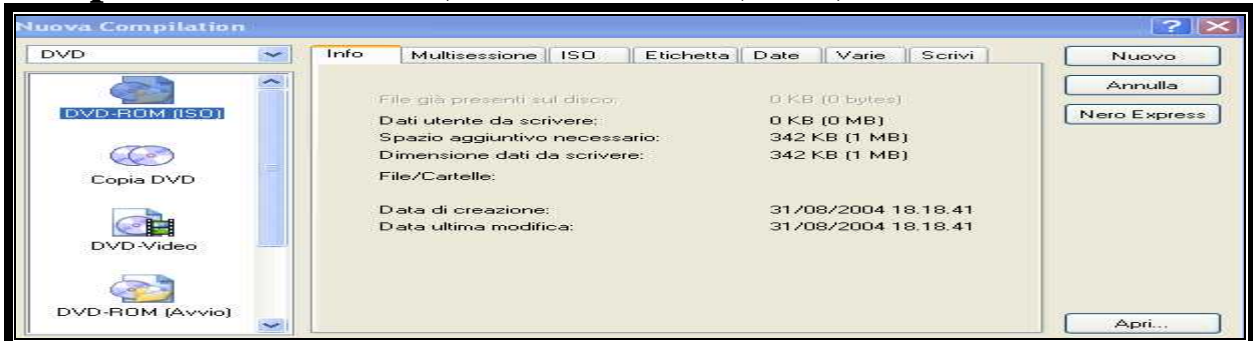


chiudere e portarsi nella directory dove abbiamo salvato il filmato ,fare clic sull'icona del filmato MPEG (partirà il filmato) .

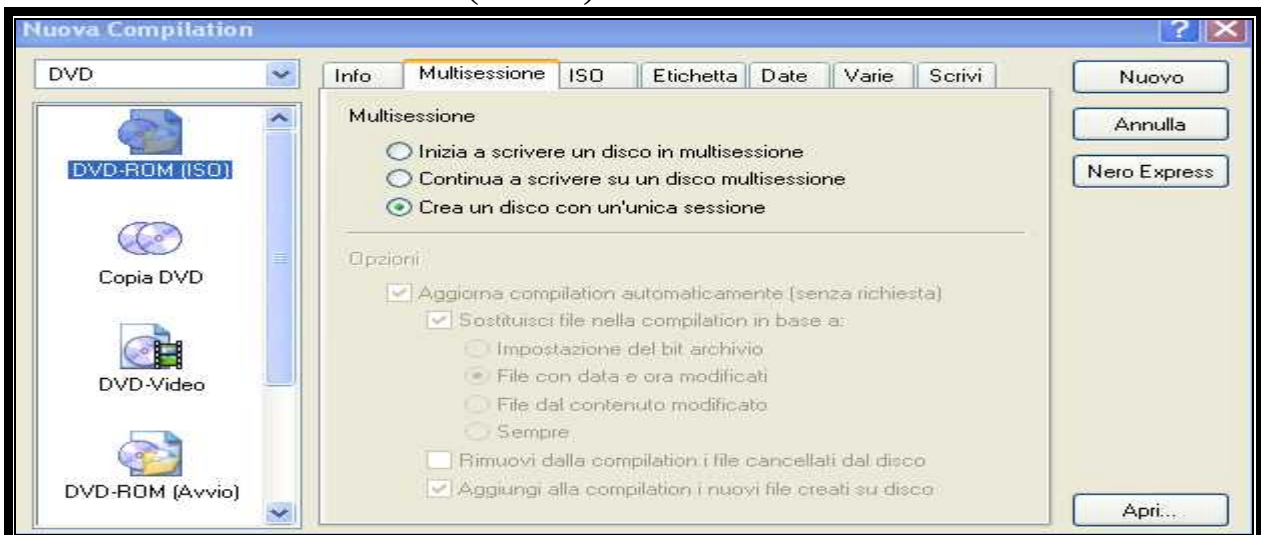
Ora passiamo alla fase di masterizzazione ,nella quale useremo il software di Nero Burning Rom, e masterizzeremo il filmato nel formato DVD ROM (iso) in quanto da prove precedenti con DVDVideo non ha funzionato il test .Inserire un DVD nel masterizzatore(esempio Pioneer DVD) e lanciare Nero Burning Rom (fin .1 <nero burning rom>)



selezionare l'opzione (DVD-ROM(iso) questa interfaccia è composta da 7 schede) scheda info (fin 2)



Scheda -multisessione (fin. 3)



Scheda -ISO (fin . 4)



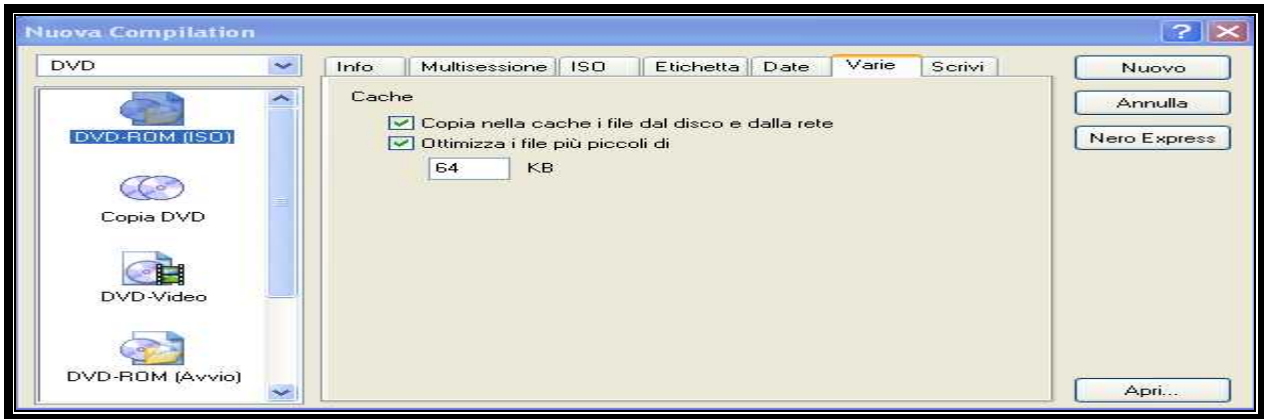
Scheda -etichetta (5)



Scheda -date (fin 6)



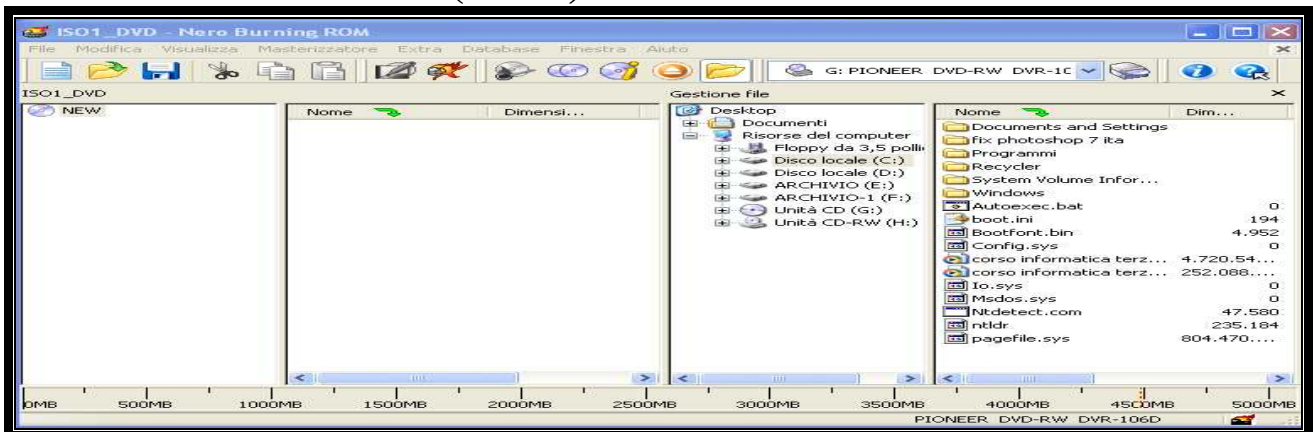
Scheda -varie (fin . 7)



Scheda -scrivi (fin . 8)



Fare clic su” nuovo” (fin 9)



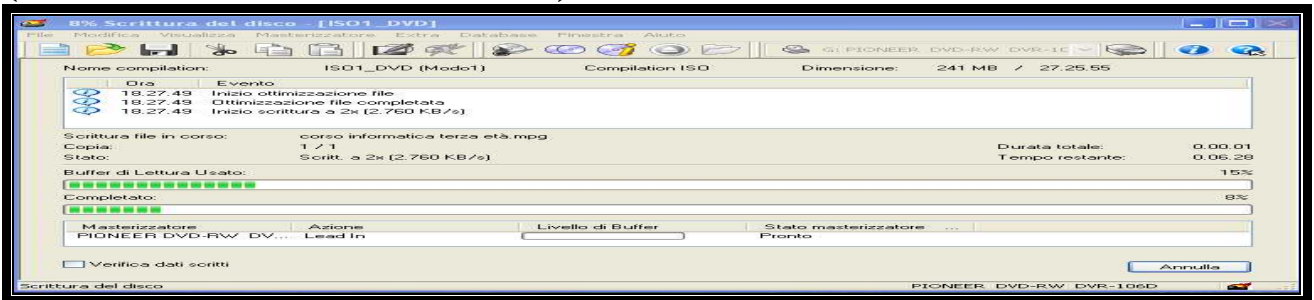
selezionare e trascinare il filmato nella prima finestra a sinistra ,quindi fare clic su” masterizza la compilation corrente “ (fin 10 <masterizza compilation>)



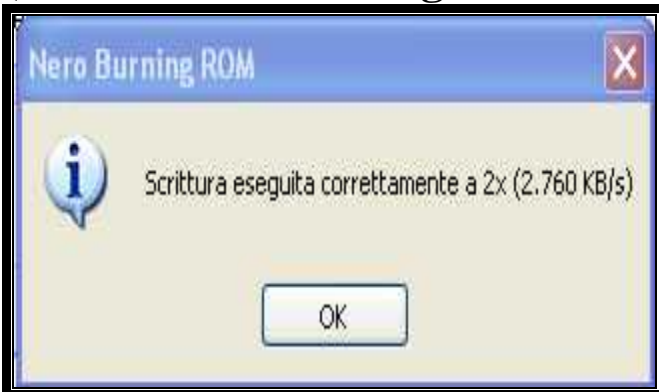
fare clic su “scrivi” (fin 11)



selezionare il masterizzatore DVD e confermare su OK (fin 12 <scrittura del disco>)



dove si vedrà la masterizzazione .Al termine (fin 13 <nero burning rom/ scrittura eseguita correttamente>)



durata del download circa 6 minuti con un filmato da 24 minuti in formato MPEG.

Provare il filmato ,lanciando Windows Media Player .

Nota) Il filmato se masterizzato con DVD riscrivibile potrebbe non funzionare nel lettore DVD da salotto ,mentre sarà visibile dal nostro PC:

fine programma