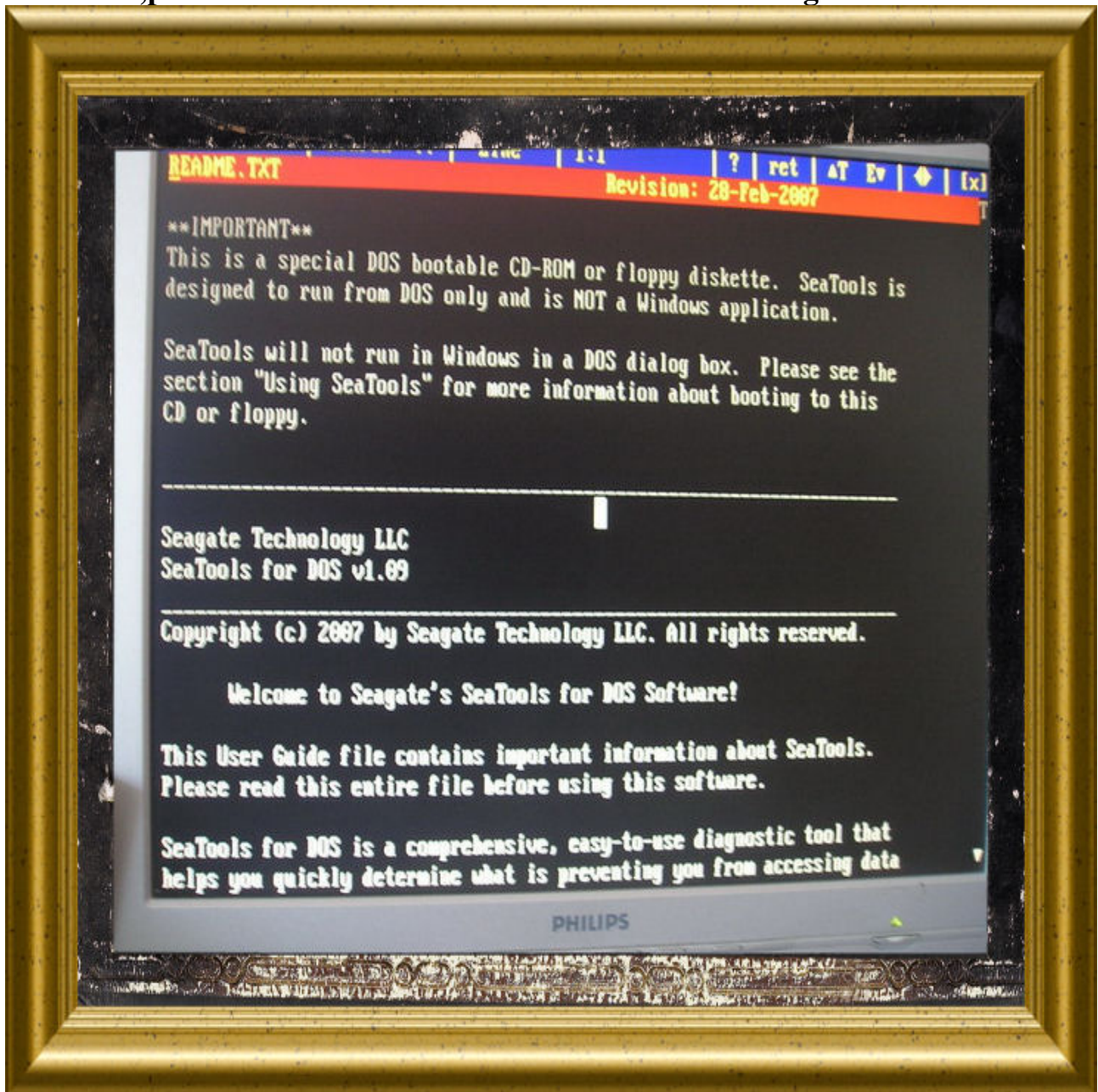


Test seagate maxtor con l'utilità "Sea Tools for Dos"

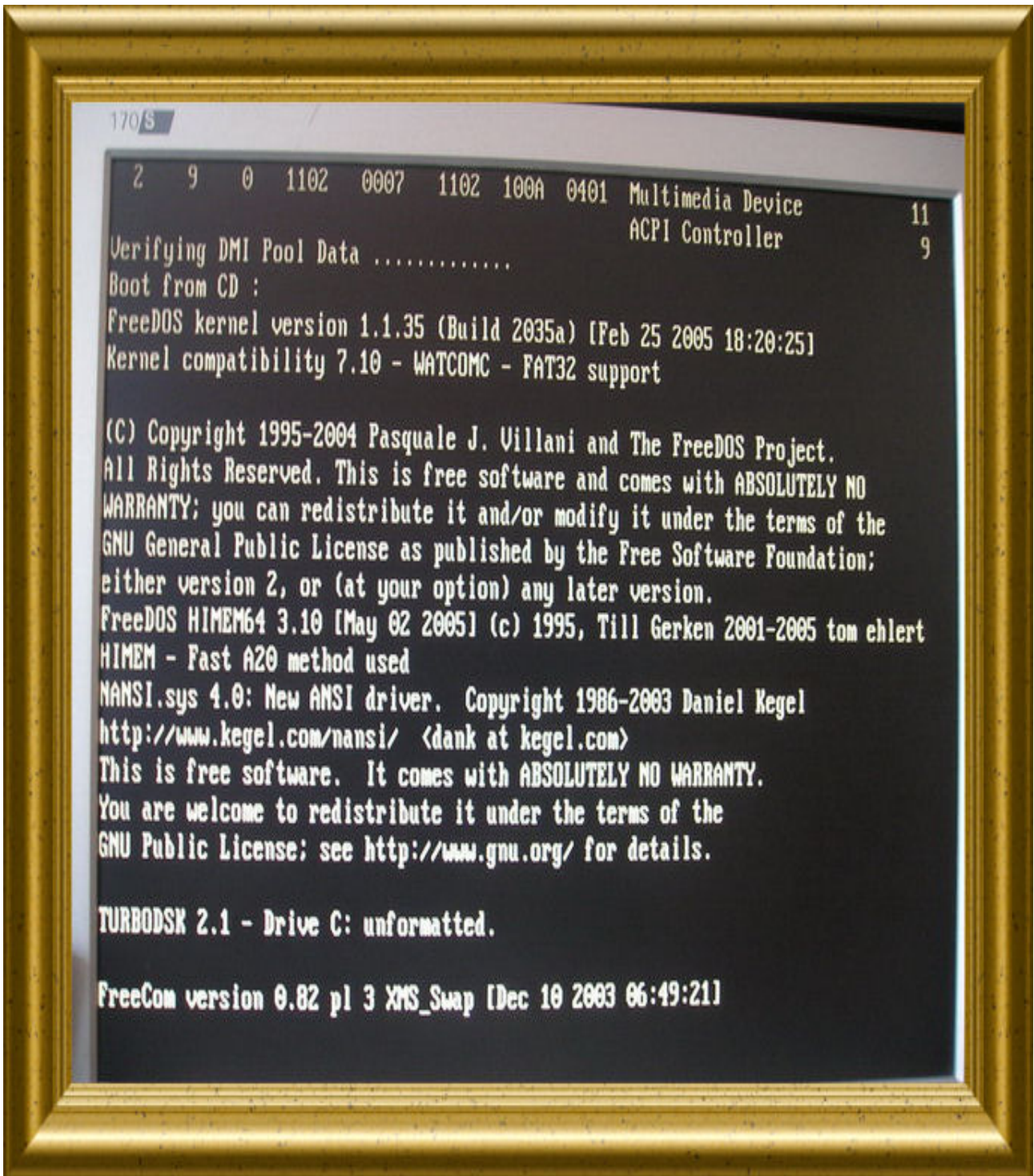
www.seagate.com/www/en-us/supports/download o meglio ancora :
<http://www.seagate.com/ww/v/index.jsp?locale=en-US&name=seatools-win&vgnnextoid=552bd20cacdec010VgnVCM100000dd04090aRCRD>

(supponiamo di avere un HD che non funziona molto bene ,prima di portarlo dal tecnico o se ancora in garanzia,inviarlo alla casa della Seagate Maxtor ,non facciamo un test con l'utilità che ci mette a disposizione la casa nella quale viene evidenziato l'errore ,che avremo l'accortezza di trascrivere da allegare al fax o Mail ,prima dell'invio).

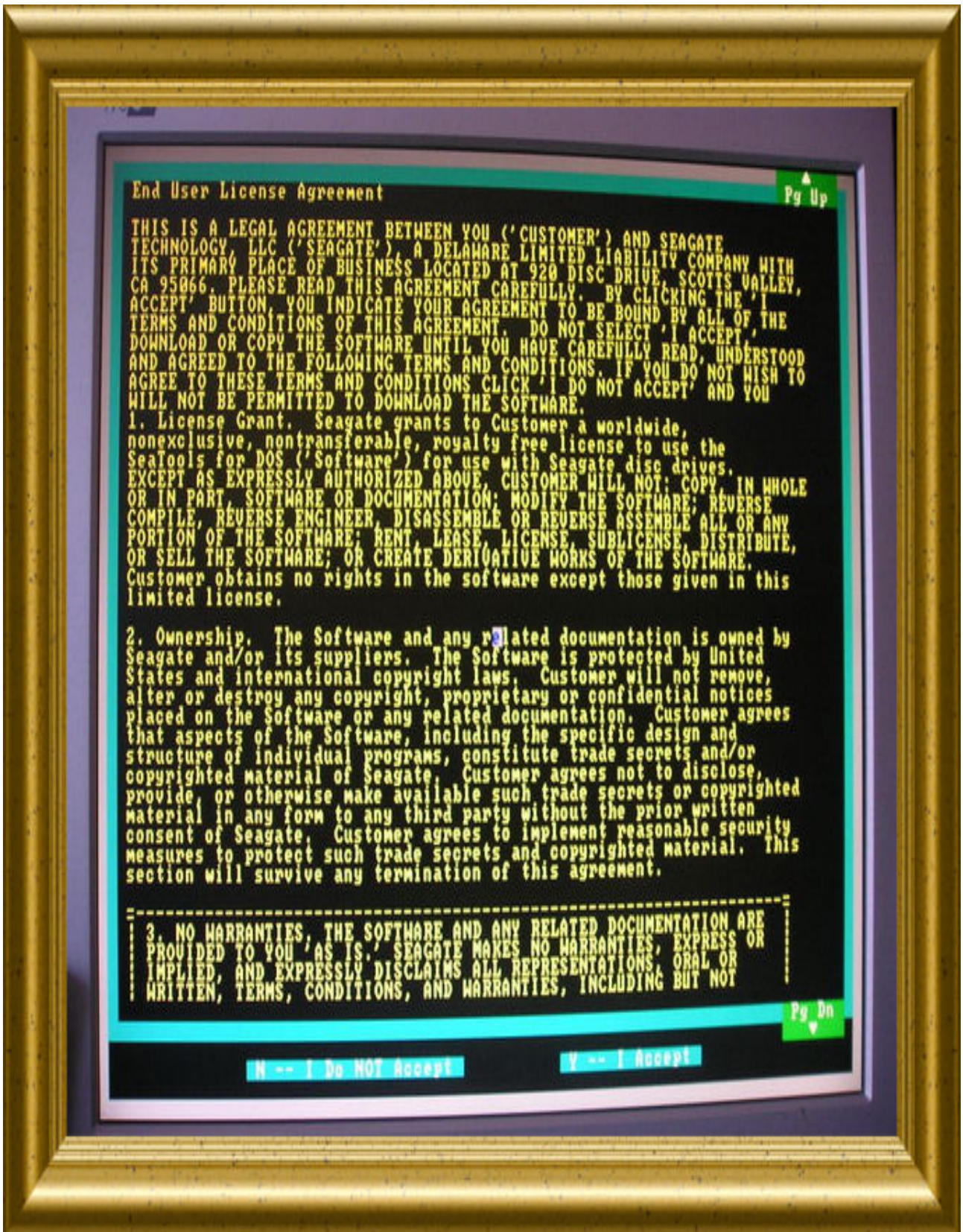
Dopo avere scaricato l'utilità per il floppy , inserirlo nel computer e riavviarlo,partirà in modalità MS-DOS con la finestra a seguire



Proseguirà con la finestra seguente da dos



Proseguendo con la finestra sempre da dos



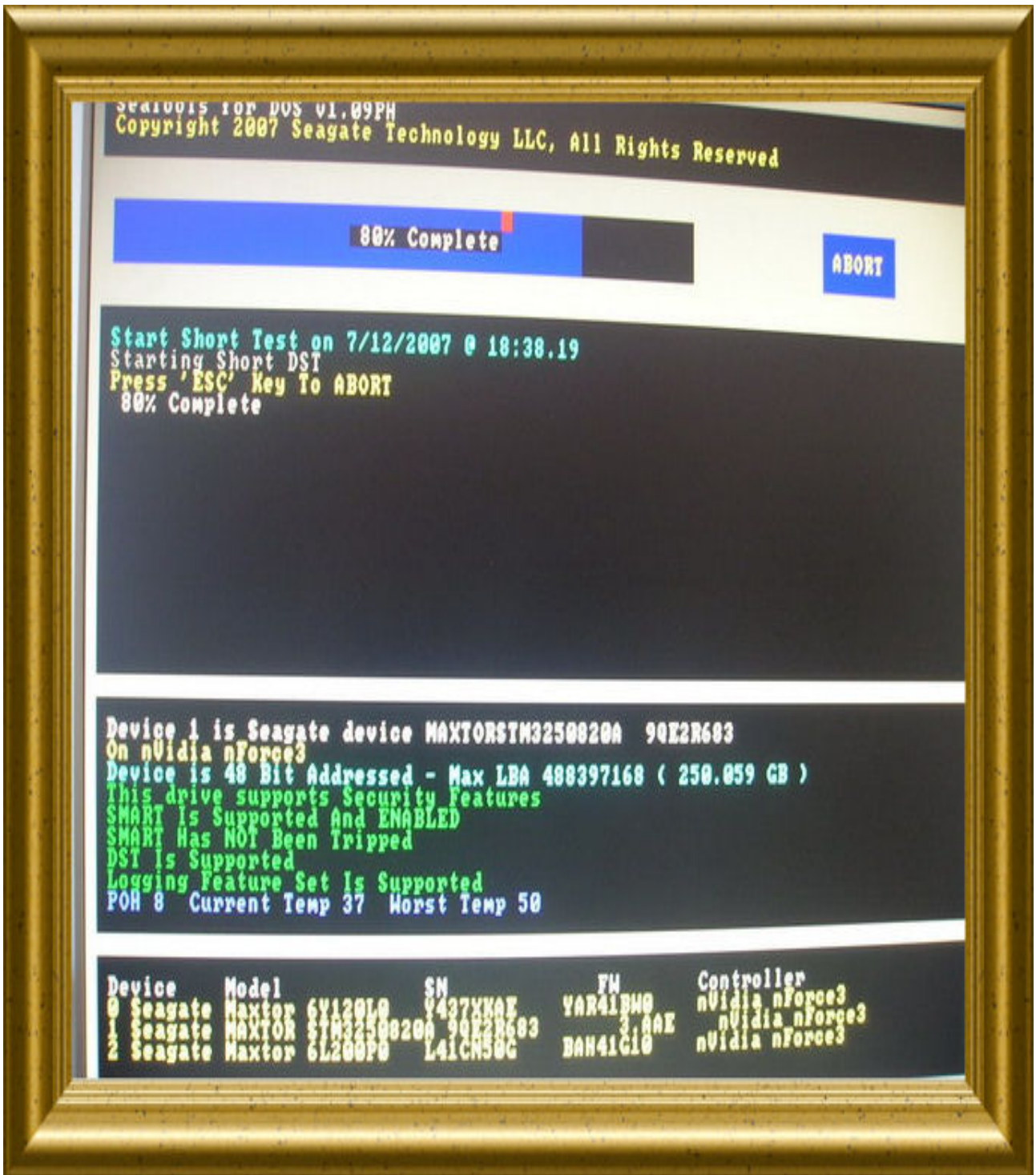
Ci viene proposto di accettare (> Accept y), facendo clic sulla < Y> della tastiera .



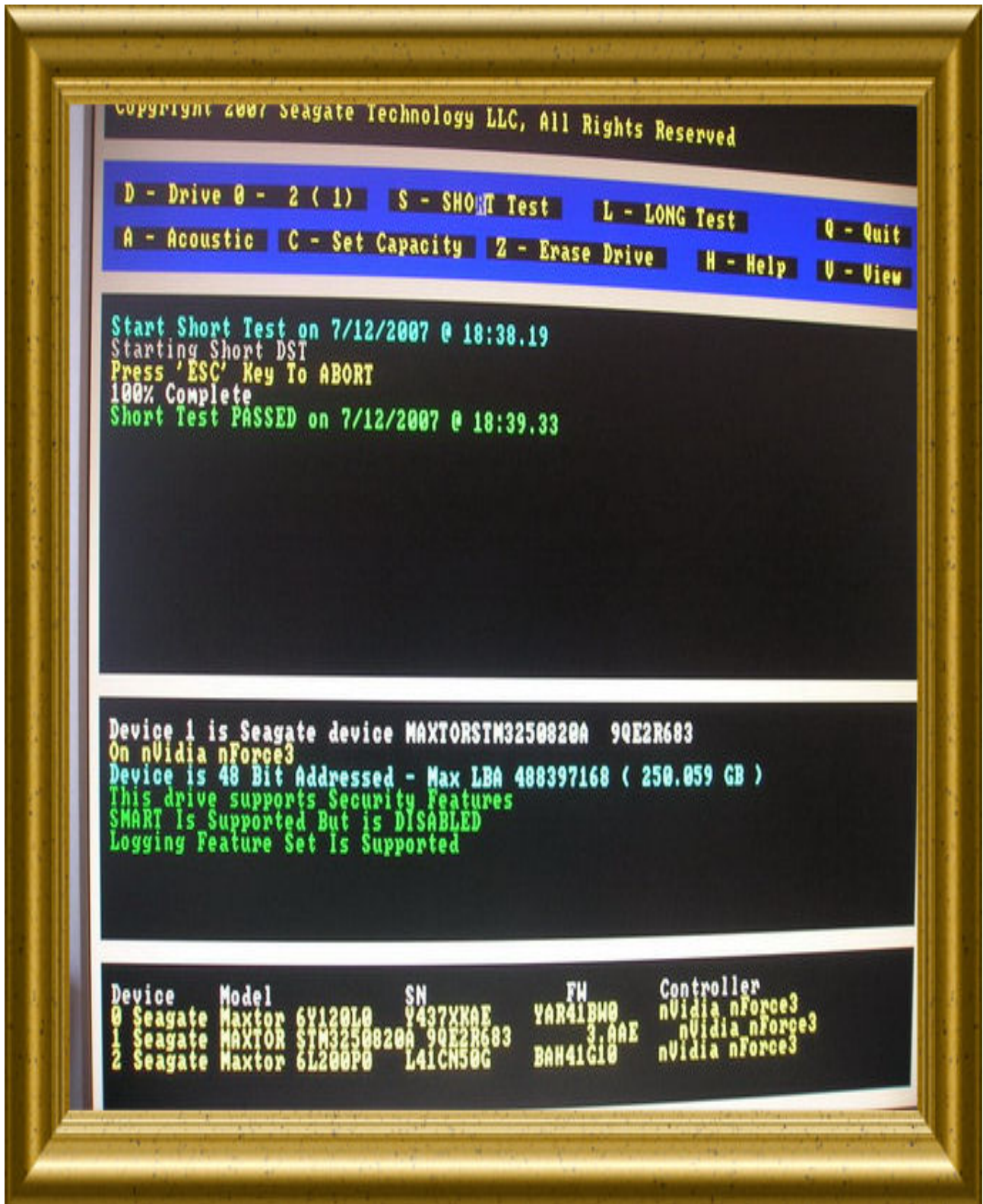
Dove vedremo nella parte bassa della finestra tutti i nostri Hard Disk installati in elenco con la numerazione che parte da 0 (zero). Selezioniamo l'HD che ci dà dei problemi e facciamo clic in alto su <S- SHORT Test>



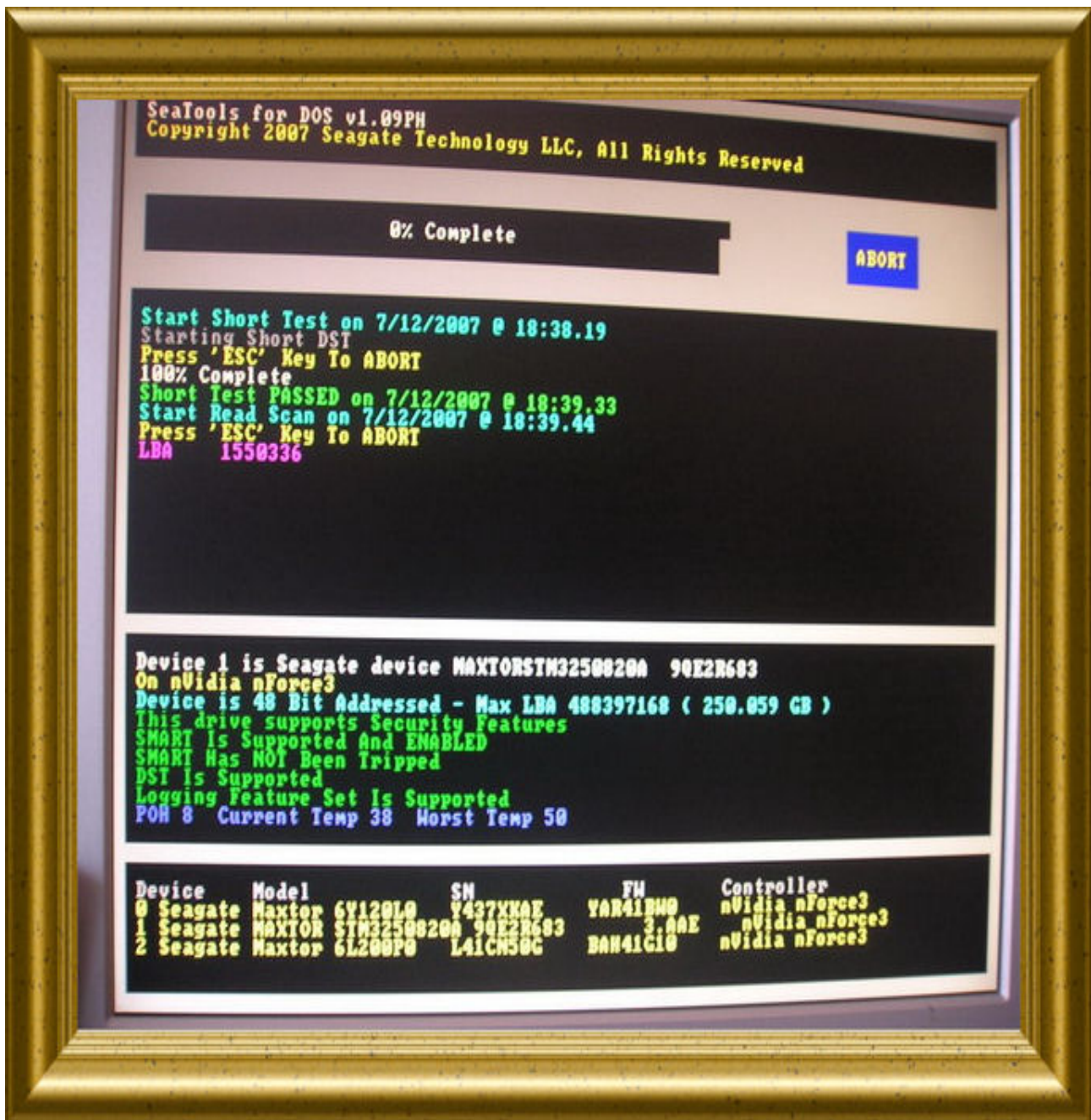
Dove si evince l'inizio del test in esecuzione



In questa altra finestra viene evidenziata la prosecuzione del test (80% complete)



In questa finestra viene evidenziata l'ultimazione del test con il risultato finale, che in questo caso non ha evidenziato errori <short test PASSED>



Ora proviamo il test più approfondito scegliendo l'opzione <Long Test> tenendo presente che mentre per il primo test è stato sufficiente circa un minuto con questo potrebbe durare più di un'ora.

Al termine vedremo il risultato dello stato del nostro HD.

fine programma