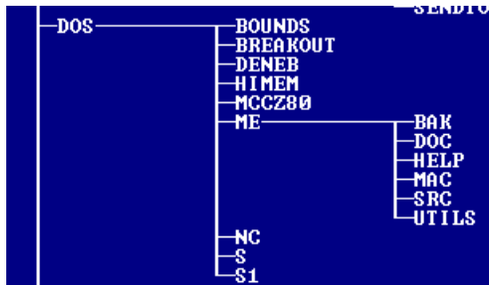


Ricompilare il GBASIC

Le cartelle



Io le tengo come sopra mostrato:

- MCCZ80 – assembler/c compiler
- ME – text editor
- NC – Norton Commander
- S – utilità varie
- S1 – altre utilità
- le altre non servono

Tutte devono essere accessibili nel path. Piazzare poi la cartella B7 dove piace e andarci dentro per ricompilare.

Azioni

Andare in B7, editare il file B7.CNF selezionando la scheda target. Se si deve usare una nuova scheda va creata una nuova definizione con gli switch che interessano.

```
-----  
M4      EQU      0          ;CONTROLORE IGB M4  
-----  
;      IF      M4  
MPAGE   EQU      0          ;MULTIPAGE MANAGER AND SWITCH STATEMENT  
LM038   EQU      0          ;DISPLAY HITACHI LM038  
LM018L  EQU      1          ;DISPLAY HITACHI LM018L  
LM016L  EQU      0          ;DISPLAY HITACHI LM016L  
ENDIF  
  
-----  
M4P     EQU      1          ;CONTROLORE IGB M4  
-----  
;      IF      M4P  
MPAGE   EQU      0          ;MULTIPAGE MANAGER AND SWITCH STATEMENT  
LM038   EQU      0          ;DISPLAY HITACHI LM038  
LM018L  EQU      0          ;DISPLAY HITACHI LM018L  
LM016L  EQU      1          ;DISPLAY HITACHI LM016L  
M4PCET  EQU      1          ;PER VERSIONE C... INFLUISCE SU AUTOSTART)  
ENDIF  
  
-----  
M5      EQU      0          ;RILEVATORE DATI M5  
-----
```

Editare anche il file Z.BAT mettendo il nome del target scelto (deve coincidere con uno dei .CMD).

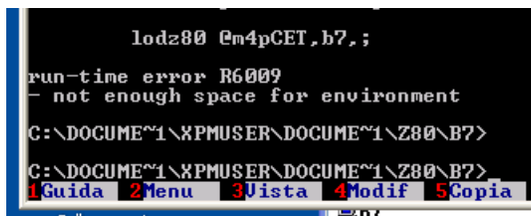
Lanciare Z.BAT.

Nota: premendo F4 da NC si edita il file corrente con ME.

Il sistema operativo

Ci vuole un DOS o un Windows 95, 98 o ME, veri o emulati.

Usando XP il linker non funziona (vedi figura).



```
lodz80 Em4pCET,b7,;
run-time error R6009
- not enough space for environment
C:\DOCUME~1\XPMUSER\DOCUME~1\Z80\B7>
C:\DOCUME~1\XPMUSER\DOCUME~1\Z80\B7>
1 Guida 2 Menu 3 Lista 4 Modif 5 Copia
```

Basterebbe aumentare lo spazio per l'ambiente, cosa che nel vecchio DOS si farebbe con

shell=c:\dos\command.com c:\dos /e:512 /p

ma XP non lo permette e così la finestra XP di Seven (o almeno non ci sono riuscito).