

# **YamExpansion v2**

Diego 'dx0' Felice

|                      |
|----------------------|
| <b>COLLABORATORS</b> |
|----------------------|

|                  |                                   |                 |
|------------------|-----------------------------------|-----------------|
|                  | <i>TITLE :</i><br>YamExpansion v2 |                 |
| <i>ACTION</i>    | <i>NAME</i>                       | <i>DATE</i>     |
| WRITTEN BY       | Diego 'dx0' Felice                | October 9, 2022 |
| <i>SIGNATURE</i> |                                   |                 |

|                         |
|-------------------------|
| <b>REVISION HISTORY</b> |
|-------------------------|

| NUMBER | DATE | DESCRIPTION | NAME |
|--------|------|-------------|------|
|        |      |             |      |

# Contents

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| <b>1 YamExpansion v2</b>           | <b>1</b> |
| 1.1 Indice . . . . .               | 1        |
| 1.2 DaFare . . . . .               | 2        |
| 1.3 Ringraziamenti . . . . .       | 2        |
| 1.4 Storia . . . . .               | 3        |
| 1.5 Installazione . . . . .        | 5        |
| 1.6 L'autore . . . . .             | 6        |
| 1.7 Disconoscimento . . . . .      | 6        |
| 1.8 Che diavolo è ? . . . . .      | 6        |
| 1.9 Finestra Settaggi . . . . .    | 7        |
| 1.10 Uso . . . . .                 | 10       |
| 1.11 Finestra Principale . . . . . | 11       |
| 1.12 F.A.Q. . . . . .              | 12       |

---

# Chapter 1

## YamExpansion v2

### 1.1 Indice

- YAM-Expansion ver. 2.3 -

Versione Italiana

(C) 1999 by Diego 'dx0' de Felice  
<d.defelice@ba.nettuno.it>

Disconoscimento

- LEGGI PRIMA QUESTO

Che diavolo è ?

- Alcune informazioni su questo programma

Installazione

- Come installare questo programma

Uso

- Come usare il programma

Finestra Principale

- La finestra principale e i suoi pulsanti

Finestra Settaggi

- Come configurare il programma

F.A.Q.

- Le domande più frequentemente poste

---

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Storia                        | - Tutte le versioni di YamExpansion             |
| L'autore                      | - Chi è ?                                       |
| Segnalazione Errori<br>errori | - Se vuoi aiutarmi, segnala tutti gli ↔<br>all' |
| autore                        |   |
| Ringraziamenti                | - Leggi qui :)                                  |
| DaFare                        | - Sto lavorando su...                           |

## 1.2 DaFare

- DaFare -

Se hai qualche idea che può essere utile allora dimmi tutto :) Puoi contattarmi qui

.

Nelle prossime versioni inserirò:

- una specie di filtro
- controllo mediante tastiera
- interfaccia diretta con AmFtp

## 1.3 Ringraziamenti

- Ringraziamenti -

Voglio ringraziare:

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Cavalleri "Shiva" Matteo    | for help, testing and support       |
| Francesco "Zokie" De Napoli | for help, testing and support       |
| Simone "Wiz" Tellini        | for help, support and... buuurp :)) |
| Zeljko Novitovic            | for "download time" code and idea   |
| Michael Lunse               | for Deutsch catalog                 |
| Truls Osmundsen             | for Norwegian catalog (translator)  |

|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Veronica Oksholen     | for Norwegian catalog (proofread) |
| Paulo Marzucco        | for help with EGCS                |
| Gilles Masson         | for the great NList.mcc           |
| Stefan Stuntz         | for the Magic User Interface      |
| Troels Walsted Hansen | for the OpenURL.library           |
| Marco Scharfchen      | for extra MWB-Icons and ideas     |
| Detlef Wojtaszkiewicz | for ideas                         |
| Syiad T. Al-Duri      | for ideas                         |
| Mark Mackeen          | for bug reporting                 |
| Bubu                  | for ideas                         |
| Antonio De Cicco      | for bug reporting                 |
| Chapron Jean-Michel   | for French catalog and guide      |
| Urban Dominik Müller  | for Xpk system                    |
| Jim Maciorowski       | for ideas                         |
| Jurgen Urbanek        | for testing and bug reporting     |
| Dennis Barret         | for bug reporting                 |
| Metalurg              | for ideas                         |
| Tomasz Kepa           | for ideas                         |
| Kovâc Péter           | for Hungarian catalog             |
| Triskelion            | for Spanish catalog               |

all friends on #amigaita  
 all friends of AgiBa  
 all previous YamExpansion users (and future ones too :))

## 1.4 Storia

- Storia -

- ver 2.3
- ora puoi multiselezionare i recent e carice tutti gli archivi in una volta sola (grazie a Marcel Beck per il nuovo comando ARexx :)
  - aggiunta la guida in francese (grazie a Chapron Jean-Michel)
  - aggiunto il supporto per lo stile "wget -c -i lista.file" nella chiamata di WGet
  - aggiunto il catalogo ungherese (grazie a Kovâc Péter)
  - puoi decidere il mittente delle email con il recent (così se il ← server principale di Aminet dovesse cambiare in futuro, potrai adattare il programma ad esso)
  - aggiunto il catalogo in spagnolo (grazie a Triskelion)
- ver 2.2
- eliminato uno stupido bug nella finestra dei settaggi
  - aggiunti due pulsanti per caricare il prossimo/precedente recent e un pulsante per leggere il recent selezionato nella cartella di Yam
-

- aggiunto il catalog Francese (grazie a Chapron Jean-Michel)
  - supporto per le cartelle compattate con XPK
  - nuove opzioni nel generatore di Ftp-email
  - eliminati alcuni pericolosi bug
- ver 2.1
- aggiunto il catalogo Norvegese (grazie a Truls Osmundsen e a Veronica Oksholen)
  - riparato il catalogo Tedesco (grazie a Micharl Lunse)
  - La GUI è cambiata, ora usa NList.mcc (grazie a Gilles Masson)
  - aggiunte icone MWB extra (grazie a Marco Scharfchen)
  - invia i file html al browser usando la OpenURL.library (grazie a Troels Walsted Hansen)
  - eliminati "alcuni" bug ;)
  - nuove funzioni e opzioni
- ver. 2.0
- Yam 2.0 supportato e richiesto
  - velooooooooce :)
  - puoi creare script per WGet
  - eliminata la sezione delle firme casuali
  - supporto di locale
  - nei file html, puoi scegliere tra tabelle elaborate o semplici (ma più veloci)
  - cambiata la documentazione
- ver. 1.9
- inclusa una versione Italiana con documentazione
  - nuclearizzato il bug del generatore di file Html
  - non fa spazzatura in t:
  - nella sezione Ftp ora è possibile visionare il file batch di AmFtp e cancellarlo
  - cambiato lo stile della guida
  - eliminati alcuni bug
  - ora puoi scaricare il file .readme usando AmFtp o l'FtpMail
-

- ver. 1.6 - eliminati un sacco di errori :)
- ora funziona bene con MUIRexx 3.0a (o almeno sembra :))
- ver. 1.4 - eliminato l'errore nello script di installazione che non copiava il file YamExpansion.yarexx nella directory Yam:rexx/
- aggiunta un'opzione per disattivare il logo YamExpansion nella finestra Principale
  - nella finestra di configurazione, aggiunta la possibilità di inserire nuovi elementi nei campi Url FtpMail, Html e Ftp Aminet Url
  - non puoi lanciare il programma se Yam non è caricato in memoria
  - più veloce della ver. 1.0
- ver. 1.0 - la prima versione

## 1.5 Installazione

- Installazione -

IMPORTANTE: se hai già una versione precedente di YamExpansion non preoccuparti, non interferirà con questa nuova. Puoi lasciarla, provare la nuova e se preferisci questa puoi cancellare il vecchio YamExpansion e rimuovere anche l'assegnamento yamexpansion:.

Prima di tutto clicca due volte sull'icona InstallIta in questo cassetto. Segui le istruzioni e installerai tutto il programma in un cassetto.

Dopo di ciò puoi lanciare il programma clickando due volte sull'icona YAMExpansion nella directory yamexp:. Ma se vuoi, puoi aggiungere una voce nel menù Scripts di Yam. Per far ciò:

in Yam, apri Settings - Configuration, vai alla sezione ARexx dove troverai tutti gli 'Scripts' menu entry x.

Selezionane uno libero e scrivi YamExpansion come Name, AmigaDOS come tipo di script (è il gadget ciclico sulla destra di Name), e, sotto, yamexp:yamexpansion come Script. Lascia Open console window e Wait for termination non selezionati.



Se tutti gli 'Scripts' menu entry sono occupati allora l'unica cosa da fare è ←  
sostituire  
uno script che non usi molto spesso.

Puoi anche lanciare automaticamente YamExpansion quando leggi una mail del ←  
recent di Aminet,  
per fare questo:

in Yam, apri Settings - Configuration, vai alla sezione ARexx dove troverai la ←  
voce When  
reading a message e selezionala. Adesso setta il gadget ciclico su ARexx e scrivi  
Rexx/AutoYamExp.rexx come Script (lascia non settate le opzioni Open console  
window e Wait for termination. Questo è tutto, adesso quando stai leggendo le ←  
email e  
incontri una del recent, Yam aprirà YamExpansion automaticamente.

## 1.6 L'autore

- L'autore -

Nome: Diego 'dx0' de Felice

Email: d.defelice@ba.nettuno.it

Irc: dx0 su #amigaita

## 1.7 Disconoscimento

- Disconoscimento -

Non sono responsabile di alcuna perdita o corruzione di dati, programmi,  
hardware risultante dall'uso o possesso di questo programma.

Questo software è freeware e io sono un povero studente, quindi non ho  
i soldi per pagare dei tester. USA QUESTO SOFTWARE A TUO RISCHIO. Se vuoi  
usare questo software, allora devi rispettare cosa ho appena detto !!!

## 1.8 Che diavolo è ?

- Introduzione -

YamExpansion è un programma che gestisce le email dalla mailing list di Aminet.  
Puoi vedere i file scaricati su Aminet in una GUI, selezionare i tuoi preferiti  
e poi creare una ftp-email, o uno script per WGet, o un file batch per AmFtp  
o un file HTML.

---

Ricorda anche che questo programma è freeware, quindi puoi copiarlo e usare senza pagare niente, puoi diffondere questo programma solo nella sua forma originale (cioè questo archivio).

## 1.9 Finestra Settaggi

- Finestra Settaggi -

In questa finestra puoi settare alcune variabili del programma. Per accedervi devi clickare sul pulsante Settaggi nella finestra principale

File HTML:

Url di Aminet: qui puoi inserire o scegliere l'URL completa di Aminet nel formato

per browser. Nota che devi includere anche la directory remota di Aminet

es: ftp://ftp.unina.it/pub/aminet/

Salva i file: qui puoi inserire o scegliere un cassetto dove vuoi salvare html in tutti i file Html creati con YamExpansion

Tabelle elaborate: se selezioni questa opzione allora i file Html generati conterranno

tabelle elaborate ma lente. Se invece non la setti le tabelle assomiglieranno all'email originale, ma avrà i link ai file

Invia file html: invia il file html appena creato al tuo browser preferito usando la

al browser OpenURL.library (usa il programma di preferenze della OpenURL library per settare il tuo browser preferito)

mostra/deiconifica: se il browser è iconificato allora sarà deiconificato il browser

porta il browser: porterà la finestra del browser in primo piano in primo piano

apri file in una: apre il file in una nuova finestra del browser se non ce n'è una finestra nessuna libera

lancia il browser: lancerà il browser se questo non è già caricato se non è caricato

Batch File per AmFtp:

Directory di: qui puoi inserire la directory remota di Aminet  
 Aminet  
 es: /pub/aminet/

Nome file: qui puoi inserire o selezionare il nome del file per il file ↵  
 batch  
 batch da usare in AmFtp

scarica anche: se selezioni quest'opzione allora scaricherai anche il file . ↵  
 readme  
 .readme per ogni file che selezioni

apri sempre: se selezioni quest'opzione, il programma aprirà sempre un ↵  
 requester  
 requester e ti chiederà il nome del file quando premi su Crea Batch ↵  
 AmFtp

Aggiungi al: se selezioni quest'opzione quando un file batch di AmFtp ↵  
 esiste già,  
 file se esiste allora i nuovi archivi selezionati saranno aggiunti a questo ↵  
 file.  
 già Se il file non esiste sarà creato

#### Script per WGet:

Url di Aminet: qui puoi inserire o scegliere l'URL completa di Aminet nel ↵  
 formato  
 per browser. Nota che devi includere anche la directory ↵  
 remota di Aminet  
 es: ftp://ftp.unina.it/pub/aminet/

Nome file: qui puoi inserire o selezionare il nome per il file script di ↵  
 WGet.  
 dello script Per eseguirlo devi usare una shell: vai nella directory in ↵  
 cui l'hai salvato e scrivi il suo nome. I file saranno scaricati in ↵  
 questa directory  
 (suggerisco di crearti una directory di download e di salvare ↵  
 gli script in  
 questa directory e di copiare l'eseguibile di WGet nel ↵  
 cassetto C:)

scarica anche: se selezioni quest'opzione allora scaricherai anche il file . ↵  
 readme  
 .readme per ogni file che selezioni

apri sempre: se selezioni quest'opzione, il programma aprirà sempre un ↵  
 requester  
 requester e ti chiederà il nome del file quando premi su Crea WGet ↵  
 script

Aggiungi allo: se selezioni quest'opzione quando uno script per WGet esiste ↵  
 già,  
 script/file se allora i nuovi archivi selezionati saranno aggiunti a questo ↵  
 file.

esiste già     Se il file non esiste sarà creato

crea lo script: se selezioni quest'opzione creerai un file con la lista degli ↵  
 archivi e  
 e il file con     uno script con una singola linea contenente "wget -c -i < ↵  
 listafile>.  
 la lista     Tutti gli archivi saranno aggiunti alla lista, inoltre puoi ↵  
 scegliere un  
                   nome per questo file, guarda sotto...

Nome del file: qui puoi scegliere un nome per il file con la lista  
 con la lista

#### Ftp-EMail:

Indirizzo email: qui puoi inserire o selezionare l'email del server Ftp-Email  
 del server     che vuoi usare

Url di Aminet: qui puoi inserire o scegliere l'URL di Aminet nel formato ↵  
 normale

                  es: ftp.unina.it

Directory di: qui puoi inserire la directory remota di Aminet  
 Aminet

                  es: /pub/aminet/

scarica anche: se selezioni quest'opzione allora scaricherai anche il file . ↵  
 readme  
 .readme     per ogni file che selezioni

Dimensione degli: qui puoi scegliere la dimensione dei file attaccati alle ↵  
 email:

attach     alcuni server supportano size huge (512 kbyte), altri size ↵  
 num[K|M] dove  
 num è una dimensione espressa in Kilobyte o Megabyte. Nota ↵  
 che devi essere  
 sicuro che il tuo server supporti uno di questi settaggi.

Attacca file come: puoi scegliere come il file sarà attaccato alle email: come ↵  
 MIME o  
                   come UUEncode

#### Settaggi vari:

Velocità media: qui puoi inserire la velocità media della tua connessione.  
 del modem     YamExpansion userà questo valore per calcolare il tempo  
                   di download stimato nella finestra principale.

setta il recent come: l'email del recent sarà settato come read mentre esci  
 read mentre esci     da YamExpansion

esce dopo aver: dopo che premi uno dei quattro bottoni "crea" (Crea FtpMail,  
 premuto uno dei 4     Crea Batch AmFtp, Crea script WGet, Crea Html) il programma  
 pulsanti "crea"     uscirà da solo

i recent si trovano: se i tuoi recent si trovano in cartelle compattate con XPK ←  
 allora devi  
     in cartelle selezionare questa opzione. Nota che il programma ←  
     riconoscerà automaticamente  
 compattate con XPK se una email è compattata o no, ho aggiunto quest'opzione ←  
     solo per velocizzare  
     il programma per chi non usa le cartelle compattate con XPK.

sposta le voci: se selezioni quest'opzione, quando aggiungi delle voci alla ←  
 lista  
 della lista origine dei file selezionati, allora queste voci saranno cancellate ←  
 dalla lista  
     dei file nella email.

Mittente dei recent: qui puoi inserire il mittente delle email con il recent ( ←  
 così se il server  
     principale di Aminet dovesse cambiare in futuro, potrai ←  
     adattare il  
     programma ad esso)

I pulsanti Usa, Salva e Annulla sono usati per... usare, salvare e annullare i ←  
 settaggi  
 correnti :)

## 1.10 Uso

- Uso -

Per usare YamExpansion, prima  
     installa  
     il programma, poi puoi procedere:

1. carica Yam2.0
2. seleziona una o più email del recent
3. carica YamExpansion (puoi caricarlo dalla shell, dalla sua icona, dal menù ←  
 Scripts  
 o automaticamente. Dipende da come hai  
     installato  
     il programma)
4. leggi la sezione chiamata  
     Finestra Principale  
     per capire come usare tutti i  
     gadget del programma

IMPORTANTE: se lanci il programma da una shell, per favore usa il comando  
 run yamepansion altrimenti funzionerà una volta e poi andrà in guru :(

---

## 1.11 Finestra Principale

- Finestra Principale -

Quando lanci YamExpansion, si aprirà la finestra principale. Come puoi notare, questa finestra è strutturata in più sezioni: nella parte alta della finestra puoi trovare il tipo del recent e la sua data. Sulla stessa riga puoi notare tre pulsanti: due frecce usate per caricare il prossimo/precedente recent (se stai leggendo uno del giorno, il nuovo sarà anche uno del giorno, lo stesso succede per quelli della settimana) e un pulsante R per leggere i recent al momento selezionati nella cartella di Yam (sono valide le stesse restrizioni dei pulsanti freccia).

Subito sotto, c'è la Lista dei file nell'email. Se l'email è una settimanale, puoi trovare tre pulsanti usati per selezionare una delle tre sezioni dell'email del recent: Upload settimanali, I più richiesti della settimana e I più votati.

Quando lanci YamExpansion la lista sarà riempita con tutti gli archivi nell'email. In questa lista puoi selezionare una voce o multiselezionare più voci e poi aggiungerle con il pulsante Aggiungi file nella seconda lista (leggi dopo). Puoi anche trascinare le voci in questa lista con il mouse in modo da ordinarle (per ora non puoi trascinarle nell'altra lista, scusa :P) Se vuoi aggiungere tutti i file elencati puoi clickare su Aggiungi tutti i file.

Sotto i pulsanti Aggiungi puoi trovare due contatori: uno mostra il numero totale di file nella lista e l'altro la dimensione totale in bytes.

Nella seconda sezione della Gui trovi la Lista dei file selezionati. I file contenuti in questa lista sono i file che vuoi scaricare da Aminet. Ma se vuoi eliminare uno o più file puoi selezionare o multiselezionare questi e poi premere sul pulsante Rimuovi file. Se premi Rimuovi tutti i file, svuoterai tutta la lista. Come nella lista precedente, qui puoi trascinare uno o più file con il mouse in modo da ordinarli come vuoi.

Sotto i pulsanti Rimuovi puoi trovare tre contatori: il primo mostra il numero totale di file nella lista, il secondo mostra la dimensione totale dei file in byte e l'ultimo mostra la stima del tempo richiesto per scaricare questi file (guarda i

Settaggi

per capire come è calcolato questo valore).

Quando hai selezionato i file che vuoi scaricare, puoi scegliere in che modo vuoi scaricarli: ←  
 Crea FtpMail creerà una email in cui sono elencati i file (riceverai i file in una ←  
 email, quindi ocio :)), Crea Batch AmFtp creerà un file batch da usare con AmFtp ←  
 , ←  
 Crea script WGet creerà uno script che usa il programma WGet (non incluso) per ←  
 scaricare ←  
 i file e infine Crea Html creerà un file Html che contiene una lista dei file ←  
 ognuno dei ←  
 quali con un link per scaricarlo. Sulla destra dei pulsanti Crea Batch AmFtp e ←  
 Crea script WGet ←  
 ci sono due piccoli pulsanti per editare il file batch e lo script. Se vuoi ←  
 cancellare il ←  
 file batch per Amftp, puoi usare l'opzione Cancella AmFtp Batch nel menù ←  
 Progetto; per ←  
 cancellare lo script di WGet usa l'opzione Cancella WGet Script nel menù ←  
 Progetto. ←  
 (Nota: guarda la sezione dei ←  
 settaggi ←  
 per ulteriori dettagli sui nomi dei file ←  
 e le directory)

Se la email contiene altro testo (di solito alcune informazioni sui server di Aminet o ←  
 sui cd Aminet), troverai qui una finestra di testo. Niente testo = Niente ←  
 finestra :)

Nella parte inferiore della GUI c'è una barra di stato dove puoi leggere ←  
 alcune informazioni riguardo lo stato attuale del programma. (tienila sempre d' ←  
 occhio :) ←  
 Sulla sua destra puoi trovare il pulsante Settaggi per aprire la ←  
 finestra settaggi ←  
 .

Per favore, prima di usare il programma, spendi qualche attimo per configurarlo ←  
 , clicca ←  
 sul pulsante Settaggi (leggi ultereriori informazioni ←  
 qui ←  
 ).

## 1.12 F.A.Q.

Le domande poste più di frequente:

D: Perché YamExpansion non è tradotto nella mia lingua ?

R: Se vuoi puoi farlo da solo editando il file yamexpansion.ct ←  
 in questo archivio e poi inviandomelo (se vuoi puoi tradurre anche il file . ←  
 guide ;)

D: Cosa è la Recent Mailing List ?

R: E' una mailing list gratuita e a sola lettura in cui le email contengono una lista dei file scaricati su Aminet. Ci sono due mailing list: una per le novità del giorno (riceverai una email al giorno) e una per le novità della settimana (riceverai una email alla settimana (il sabato)).

Puoi sottoscrivere queste mailing list inviando una email a listproc@wugate.wustl.edu

con SUBSCRIBE AMINET-DAILY <tuo-indirizzo-email> nel corpo dell'email per quella del giorno o con SUBSCRIBE AMINET-WEEKLY <tuo-indirizzo-email> nel corpo dell'email per quella della settimana.

D: Cosa è WGet ?

R: WGet è un programma principalmente usato per scaricare file dal WWW e per creare mirror dei siti WWW. Ma WGet è molto utile per scaricare file dai server ftp in quanto può continuare automaticamente i download interrotti (anche per i file sul WWW). Devi soltanto scrivere in una shell: wget -c <url>

D: Dove posso trovare WGet e come lo installo ?

R: WGet è un programma gratuito incluso nel progetto ADE (Amiga Developer Environment). Puoi trovarlo sui cd Geek Gadgets o sul sito dei Geek Gadgets (o sui mirror, ti consiglio il mirror ftp.unina.it). Per installare WGet copia semplicemente l'eseguibile wget in C: e se vuoi wget.guide in una directory.

D: Come posso usare i file batch con AmFtp ?

R: Carica AmFtp, nel menù Progetto seleziona Finestra Batch, nel menù Impostazioni seleziona Carica & accoda il contenuto del batch e seleziona il tuo file batch. Appariranno i file nella Finestra Batch, ora puoi collegarti a un server Aminet e quando sei dentro premi sul pulsante Ricevi tutti nella finestra Batch.

D: Dove posso trovare la OpenURL.library ?

R: su Aminet nella directory /comm/www/ con il nome openurlxx.lha, dove xx è il numero della versione disponibile (al momento è 20)

D: Posso rimuovere l'assign ?

R: Si, da questa versione puoi farlo

D: Il programma va in crash con un Line 1111 Emulation error



- R: Stai usando una versione troppo vecchia del SetPatch, prendi una più recente da <http://www.amiga.de> (grazie a Matteo Cavalleri per aver scovato questo "bug" :)))
- D: Quando lancio il programma, mi dice "Questa non è una email del recent di Aminet" ←  
ma io sono sicuro che la email è un recent... allora ? :)
- R: è probabile che il server della mailing list di Aminet è cambiato. Per ←  
adattare  
il programma non puoi cambiare il server dalla finestra di settaggi perché ←  
il  
programma non parte, però puoi modificare il file con i settaggi:
1. apri con un editore di testi il file `envarc:yamexpansion.prefs`
  2. vai alla linea 34
  3. cambia la linea con il nuovo nome completo del server. Per ottenere questo nome:
    - a. apri Yam
    - b. piazza il cursore su una email del recent
    - c. apri una shell
    - d. esegui il comando: `rx "options results;address YAM; MAILINFO STEM ←  
f.; say f.from"` ←
    - e. nella shell apparirà il nome completo del server, copialo nell' ←  
editore  
di testi alla linea 34
  4. salva il file
  5. resetta il tuo Amiga o, se preferisci, copia il file `envarc:yamexpansion ←  
.prefs`  
in env: ←
  6. ora puoi caricare YamExpansion :P
-