

FTPHelp

Martin R. Gasmi

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> FTPHelp		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Martin R. Gasmi	July 31, 2024	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	FTPHelp	1
1.1	FTPHelp	1
1.2	Che cos'è FTPMount ?	1
1.3	Installare FTPMount	1
1.4	Uso di FTPMount ?	3

Chapter 1

FTPHelp

1.1 FTPHelp

FTPHelp

Che cos'è FTPMount	Leggi questo prima
Installazione	Come installare FTPMount
Uso di FTPMount	Come usare questo strumento

Traduzione Italiana a cura di Arturo Franzin <arturfra@libero.it>

© 2001 tutti i diritti riservati

1.2 Che cos'è FTPMount ?

Che cos'è FTPMount ?
=====

Bene, FTPMount può aiutarti a trasferire files con FTP.
La differenza tra un ben noto FTPManagers è il modo di trattare
i collegamenti e il trasferimento:

Un collegamento è trattato come una normale directory. Ciò significa, che
puoi usare strumenti standard o la shell invece di comandi FTP.

Questo è la causa che FTPMount è un grande miglioramento a
ClassAction: ClassAction diventa un programma FTP, e tu non
devi cambiare tra filemanagers differenti.

1.3 Installare FTPMount

Installare FTPMount
=====

Prima di tutto devi prendere FTPMount. Prova a scaricarlo dal sito di ClassAction, c'è la versione corrente.

Estrai l' archivio (con ClassAction ...) e fai partire il programma di installazione.

Le scelte migliori sono:

Utente: medio

Metti DOSDriver/FTP in: sys:wbstartup

Il resto dipende dal tuo sistema, così sceglio quello che vuoi.

Questo ha copiato i file desiderati e ha fatto gli assegnamenti di cui FTPMount ha bisogno. Tu devi ancora configurarlo:

Lancia ClassAction e vai nella directory dove FTPMount è salvato (non da FTPMountDir:, devi usare il vero percorso, per esempio work:ftpmount); dopo vai della directory "Hosts".

Tu vedrai alcune directory. Creane una nuova (con l' icona!), rinomina essa come il collegamento che vuoi aggiungere (il nome non è importante).

Clicca su questa directory e richiama WBInfo.

Tu devi aggiungere molti Parametri qui:

Almeno

HOST=..

per esempio HOST=ftp.uni-paderborn.de se ti vuoi collegare a questo sito. In base al sito tu devi inserire anche

USER=...

PASSWORD=...

Tu puoi aggiungere

ROOT=...

per specificare il percorso dal quale partire, per esempio
ROOT=/pub/aminet

Se vuoi vedere una finestra di stato mentre il collegamento è stabilito, aggiungi

STATUS

Per altre opzioni per piacere leggi la documentazione di FTPMount.

Ora puoi salvare i Parametri e tutta la configurazione (per questo

collegamento!).

1.4 Uso di FTPMount ?

Uso di FTPMount
=====

Se hai installato con successo e configurato FTPMount, potrebbe essere utile riavviare il computer (dipende dal posto dove hai messo il DOS driver; puoi anche cliccare sul DOS driver per attivarlo, che dovrebbe bastare).

Allora il gioco può incominciare:

Lancia ClassAction.

Lancia un programma di connessione come Genesis o Miami per settare la porta AmiTCP, vai online.

Allora clicca due volte sul volume FTPMount:

Scegli la directory che tu hai inserito e configurato.

Se tutto è installato bene, apparirà una finestra, mostrando che FTPMount prova ad aprire il collegamento.

Se esso riesce, i contenuti del sito FTP sono mostrati nella lista di ClassAction.

Usa metodi come copia, elimina, ... per trasferire dati. Alcuni metodi non saranno possibili (specialmente il riconoscimento di classe con scostamento).

Se hai specificato l' opzione "STATUS" per il tuo collegamento, vedrai alcune informazioni su cosa correntemente fa FTPMount.

Il collegamneto si chiuderà normalmente dopo alcuni minuti di stato ozioso, ma può essere riaperto finchè sei online.

Quando hai terminato il tuo lavoro, devi andare offline, è tutto, FTPMount chiuderà i collegamenti e tu puoi fare altre cose!