



La **LISTA DEI SERVER EMULE** è sempre più vuota, ma NOI vi spieghiamo come non cader in questo baratro. **EMULE** è sicuramente il p2p (peer-to-peer) più diffuso in Italia, ma sta risentendo MOLTO sia dei competitors (torrent in primis) che della lotta alla pirateria.

1° passo) Prima di tutto, bisogna scaricare l'**ULTIMA VERSIONE EMULE**. La versione emule più aggiornata è scaricabile rapidamente da questo [questo link diretto](#)

{loadposition adsense.1}

2° passo) Una volta scaricata ed installata, dobbiamo **AGGIORNARE SERVER EMULE**. Nulla di più facile! Facendo un click sul link sottostante dovrete aver la **LISTA SERVER EMULE AGGIORNATA** al febbraio 2010:

- [Aggiornamento Server](#)

Se per caso, per un qualsiasi motivo, tale aggiornamento non avvenisse, **NON** preoccupatevi. Abbiamo la soluzione alternativa. Basta che incolliate uno alla volta questi indirizzi all'interno di **Emule**

. Come fare? Ve lo spieghiamo passo passo: a) Apri il programma

EMULE

; b) vai alla pagina

Server

; c) e li incolliate nella casella

Incolla

Server

.met da URL,

per aggiornare i

server

emule

:



- [http://www.gruk.org/ server .met.gz](http://www.gruk.org/server.met.gz)
- <http://peerates.net/peerates/certifiedservers.met>

- <http://peerates.net/peerates/trueservers.met>

3° passo) MEMORANDUM: La rete eDonkey, ossia quella che garantisce la più grande quantità di materiale indicizzato, continua inesorabilmente ad avere grossi problemi nel collegamento **Server**. Uno dei pericoli più grandi infatti è quello che persino i **SERVE R EMULE SICURI** (O PRESUNTI TALI) **siano spesso irraggiungibili a causa:**

{loadposition adsense.1}

1. **di strettissimi controlli sul materiale reperibile nel circuito;**

2. **di attacchi DDos** (un genere di attacco nel quale i cosiddetti pirati (*crackers*) attivano un numero elevatissimo di false richieste da più macchine allo stesso server consumando le risorse di sistema e di rete del fornitore del servizio. In questo modo il provider **affoga** letteralmente sotto le richieste e non è più in grado di erogare i propri servizi, risultando quindi irraggiungibile

)

.

Il futuro di Emule è nella rete Kademlia: Ossia, di un sistema che NON si appoggia più a dei SERVER PRINCIPALI/CENTRALI, MA che suddivide i vari pacchetti che costituiscono i file tra più client. In sostanza si assomiglia molto di più ai vari torrent. Per tal motivo, **quando usate eMULE**

,

effettuate sempre il collegamento Kad

.

Vedrete un sostanziale miglioramento, persino senza il collegamento ai server.

Written by Admin GAT (Giulio Alberto Tolu)

[" CLICCA PER COMMENTARE SUL FORUM "](#)