

rsync funziona con SSH (ad esempio riusa le stesse chiavi crittografiche)

sintassi:

```
rsync [sorgente] [destinazione] [opzioni rsync]
```

@@ esempi d'uso:

```
rsync -azr --progress /home/arkenidar/Dropbox/tools root@arkenidar.com:/var/www/html  
--dry-run
```

```
rsync -r --progress root@arkenidar.com:/var/www/html/tools /home/arkenidar/Dropbox  
--delete --dry-run
```

@@ spiegazione delle opzioni

-a archivia ovvero tiene conto delle date per rilevare modifiche da sincronizzare remotamente (rsync: remote synchronization)

-r ricorsivo, sposta anche i contenuti anche ricorsivamente directories dentro directories

-z comprimi zippando se vale la pena

--progress mostra il progresso delle varie operazioni appena svolte o che svolgerebbe nel caso del "dry run" (opzione --dry-run)

--delete gli permette anche di cancellare se questo crea una copia esatta, di default non cancella

--dry-run mostra le operazioni che farebbe ma non le fa, utile per momenti di esitazione e verifica, prima di effettuarlo