

Come fare il mount di Amazone S3 su Debian

- 1. Installare s3fs con apt-get install s3fs
- 2. Creare la directory per il mount, mkdir /root/s3-drive
- 3. Editare il file passwd-s3fs che si trova in etc o in ~/.passwd-s3fs, ed inserire AWS_ACCESS_KEY_ID:AWS_SECRET_ACCESS_KEY che si trovano nel utente(IAM nel AWS)
- 4. Cambiare i diritti al file chmod 600 ~/.passwd-s3fs
- 5. Fare il mount con s3fs 3dinformatica -o use_cache=/tmp -o allow_other /root/s3-drive/ dove 3dinformatica è il nome bucket creato in aws
- 6. Editare /etc/fstab ed inserire il codice per il mount on boot

s3fs#3dinformatica /root/s3-drive fuse
retries=5,allow_other,url=https://s3.amazonaws.com,use_cache=/tmp 0 0