Laboratorio

In questo laboratorio sono state sviluppate le seguenti fasi:

Parte 1

1° Creare un'istanza EC2 su Amazon AWS con le seguenti funzionalità?

T2Micro –

Sistema operativo: Linux

Licenza: livello gratuito

Parte 2

2° Creiamo un RDS (database) su Amazon AWS, o database shell per MYSQL 20 giga

In questo passaggio definiamo il modello dalla versione del database: 8.0

Tempo: in base ai dati, la creazione richiede circa 5-10 minuti.

Nota: come se si trattasse di un laboratorio di prova, non abiliterai il backup e i registri eventi, ma è normale e importante impostare anche queste opzioni.

parte 3

3° In questo passaggio monteremo effettivamente il Web Server sull'istanza EC2 e per questo utilizzeremo uno script che effettuerà automaticamente le seguenti configurazioni

\* Vai a fare per installare gli aggiornamenti

\*installa o WebServer

\* installa il collage HTML

\* Vai a prendere l'archivio WordPress direttamente dal sito

\* Vai a giocare all'interno della cartella

\*Vai a Origin Remover

\*Modifica privilegio paragrafo 775

\* Accendi il server ogni volta che la macchina viene avviata

\*Avvia il servizio