

Progetto WebApp

Progetto Maven creato su Eclipse

aggiunto dipendenze per Jersey e MOXy nel file pom.xml come da guida configurato il plugin Jetty nel file pom.xml per avviare il server.

Tramite comando package eseguito nel maven build ho scaricato le dipendenze tramite comando jetty:run ho avviato il server il quale accesso si fa digitando <http://localhost:8080> su browser

Creazione classe di configurazione applicazione

creazione di una classe di configurazione che estenda ResourceConfig In questa classe, utilizziamo l'annotazione @ApplicationPath per definire il percorso di base dell'applicazione. In questo esempio, impostiamo la base URI come /api

Creazione del Servizio di Test

La risorsa JAX-RS implementata come da guida è una classe con l'annotazione @Path, che definisce il percorso dell'API.

Una volta implementata la classe Test, possiamo avviare il progetto. Dopo aver eseguito il comando Maven per avviare il server (ad esempio, mvn jetty:run), sarà possibile accedere ai servizi, facendo una richiesta GET al percorso /api/test/{name}