TESTING:

Controllo dell'avvio corretto dei container tramite i seguenti comandi e output: docker compose up –build -d

aa_app Built aa_db Built

Network docker_aa_network Created Volume "docker aa db data" Created

Container aa_db Started
Container aa app Started

docker ps -a

docker-aa_app 0.0.0.0:2223->22/tcp, 0.0.0.0:8080->80/tcp, 0.0.0.0:8443->443/tcp

aa_app

docker-aa_db 0.0.0.0:3306->3306/tcp, 0.0.0.0:2222->22/tcp aa_db

OSSERVAZIONI:

I container vengono creati con successo con le configurazioni corrette.

Il volume docker_aa_app_data del container aa_app non viene creato, dovuto all'istruzione nel compose.yml che utilizza come volume la cartella dei sorgenti stessa non effettuando la copia dei file poiché già esistenti. Utile durante lo sviluppo per le modifiche in tempo reale predisponendo la copia dei file dalla cartella sorgente.

TO DO:

Per la versione release modificare l'istruzione nel compose.yml relativa ai volumi in modo da creare il volume docker_aa_app_data contenente la copia dei file contenuti nella cartella dei sorgenti.

Sviluppatore: Andrea Cagnolati