TESTING:

Controllato il corretto funzionamento delle regole relative allo schema del database tramite l'inserimento dei seguenti record:

USE AstroAllies DB;

INSERT INTO Utente (Username, Email, Sale, Password) VALUES ('testuser', 'test@example.com', '1234567890', REPEAT('a', 64)); INSERT INTO Sessione (Username, Token, Scadenza) VALUES ('testuser', REPEAT('b', 128), NOW() - INTERVAL 1 HOUR);

SELECT * FROM Sessione;

Controllata l'esistenza dell'event scheduler per l'eliminazione automatica delle sessioni scadute tramite:

```
SHOW VARIABLES LIKE 'event_scheduler';
| Variable_name | Value |
| event_scheduler | ON |
```

```
SHOW EVENTS FROM AstroAllies_DB;
```

```
| AstroAllies_DB | elimina_sessioni_scadute | root@localhost | SYSTEM | RECURRING | NULL | 8 | HOUR |
```

OSSERVAZIONI:

Il container è stato spento e riacceso dopo l'inserimento di record per verificare il mantenimento dello schema e dei record. Per controllare il corretto funzionamento dell'evento elimina_sessioni_scadute è stato testato con un timer di 30 secondi anziché 8 ore.

TO DO:

Sviluppatore: Andrea Cagnolati