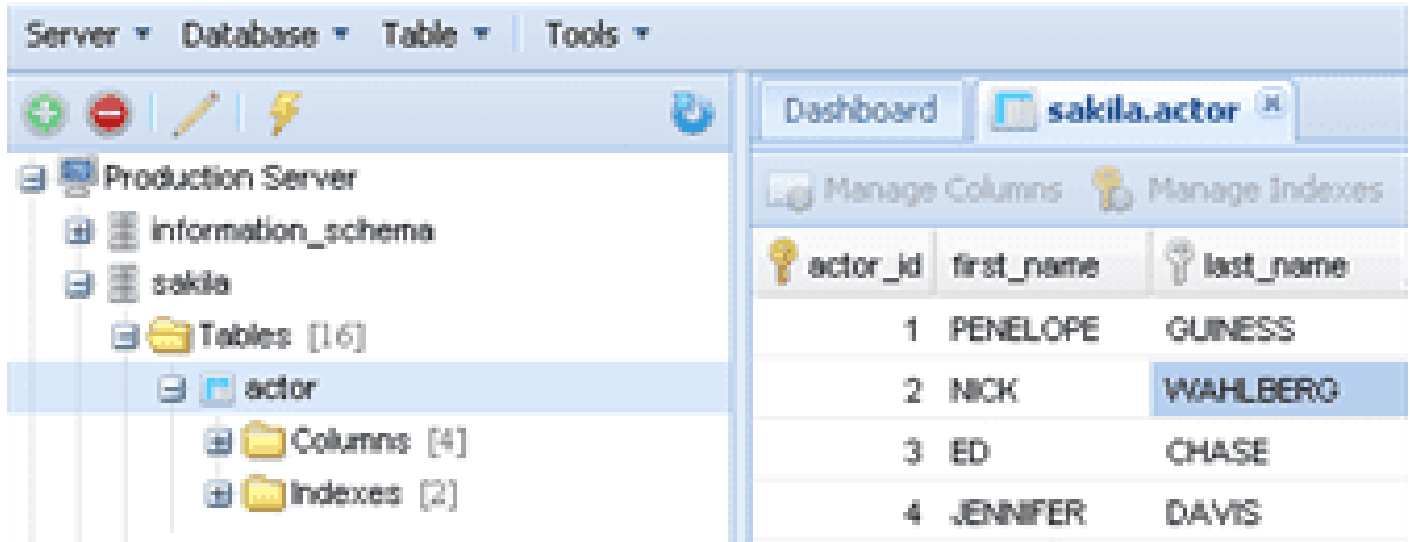


# Gestione MySQL: AeroSQL, alternativa (evoluta) di PHPmyadmin

di Paolo Franzese



The screenshot shows the AeroSQL interface. On the left, a tree view shows the database structure: Production Server > information\_schema > sakila > Tables [16] > actor. On the right, the 'sakila.actor' table is displayed with columns: actor\_id, first\_name, and last\_name. The table contains the following data:

| actor_id | first_name | last_name |
|----------|------------|-----------|
| 1        | PENELOPE   | GUINNESS  |
| 2        | NICK       | WAHLBERG  |
| 3        | ED         | CHASE     |
| 4        | JENNIFER   | DAVIS     |

[www.ipwebdesign.it](http://www.ipwebdesign.it)

AeroSQL è un'applicazione web open source, scritta in PHP con il supporto del framework Javascript ExtJS, progettata per la gestione di databases registrati su un server o più servers.

Come appena detto, infatti, essa può controllare le basi di dati a partire da servers diversi in una singola interfaccia desktop-like. Le tabelle sono rappresentate come fogli di dati, composte da colonne e righe che corrispondono, rispettivamente, a istanze e records.

È possibile anche eseguire query o batch di esse, editare records e tanto altro.

[Link](#) | [Demo](#)

Da un articolo scritto da Paolo Franzese il 24 Agosto 2017