

I comandi Php per la connessione al database MySQL

La connessione attiva è una variabile di tipo **resource**

mysql_connect ()	Apre una connessione MySQL non persistente
mysql_connect (server, user, pwd)	
mysql_close ()	Chiude una connessione MySQL non persistente
mysql_close (connessione)	

Esempio

```
<? Php
$con = mysql_connect ("localhost", "mysql_user", "mysql_pwd");
if (! $con)
{
    die ('Impossibile connettersi:');
}
// un po 'di codice
mysql_close ($ con);
?>
```

mysql_select_db ()	Imposta il database MySQL attivo
mysql_select_db (database, connessione)	

mysql_fetch_row ()	Restituisce una riga da un recordset come una matrice numerica
mysql_fetch_row (dati)	
mysql_query ()	Esegue una query su un database MySQL
La funzione mysql_query () esegue una query su un database MySQL	
mysql_fetch_array ()	Restituisce una riga da un recordset come una matrice associativa e / o una matrice numerica
mysql_fetch_array (dati)	

Esempio

```
<?php
$con = mysql_connect("localhost", "peter", "abc123");
if (!$con)
{
    die('Could not connect: ' . mysql_error());
}
$db_selected = mysql_select_db("test_db", $con);
$sql = "SELECT * from Person WHERE Lastname='Refsnes'";
$result = mysql_query($sql, $con);
.....
mysql_close($con);
?>
```