



PHP e Java

ovvero

come poter sfruttare entrambi i linguaggi e vivere felici ... forse



Relatore: Matteo Baccan matteo@baccan.it

Data: Roma 24/1/2009

Target: Programmatori PHP, Java e semplici curiosi

Difficoltà: Media-Bassa

PHP e Java sono due linguaggi che possono tranquillamente convivere all'interno di applicazioni web.

Vedremo come è possibile utilizzare librerie Java all'interno di pagine PHP e come è possibile utilizzare PHP all'interno di application server Java, utilizzando un interprete scritto anch'esso in Java.

In questo modo è possibile sfruttare il meglio dei due mondi, e sfruttare i propri skill php anche in ambienti nati per altri linguaggi

Tutto questo in 40 minuti:)



Cosa vedremo



- PHP/Java bridge
- Quercus
- Qualche integrazione
 - PHPMyAdmin
 - WordPress











PHP Java Bridge: cosa ci serve

- PHP 5.2.6 (http://www.php.net/)
- Java 1.6.0_11 (http://java.sun.com/)
- PHP Java bridge 5.2.2 (http://php-java-bridge.sourceforge.net/)



PHP Java Bridge: come funziona?

Tramite la classe php **Java**, che sfrutta un protocollo di comunicazione socket based, vengono effettuate delle chiamate chiamate verso un server Java.

```
$0 = new java("java.lang.Long", 6);
    <CreateInstance value="java.lang.Long" predicate="I">
      <Long value="6"/>
    </CreateInstance>
   <Object value="1" predicate="0"/>
$o->toString(); // Converte in stringa
   <Invoke value="1" method="toString" predicate="I">
    </Invoke>
   <Object value="2" predicate="0"/>
  fine codice
   <Unref value="2" />
   <Unref value="1" />
```



Esecuzione Standalone

Esecuzione del server JavaBridge java -jar JavaBridge.jar



```
Jan 23 01:23:05 VMBridge INFO: VM : 1.6.0_11@http://java.sun.com/
Jan 23 01:23:05 VMBridge INFO: VMBridge version : 5.2.2

Jan 23 01:23:05 VMBridge INFO: logFile : VMBridge.log
Jan 23 01:23:05 VMBridge INFO: default logLevel : 3

Jan 23 01:23:05 VMBridge INFO: socket : SERVLET_LOCAL:8080

Jan 23 01:23:05 VMBridge INFO: java.ext.dirs :

C:\download\javaday\jdk1.6.0_11\jre\lib\ext;C:\WINDOWS\Sun\Java\lib\ext

Jan 23 01:23:05 VMBridge INFO: php.java.bridge.base: C:\Documents and Settings\z-mbacc

Jan 23 01:23:05 VMBridge INFO: thread pool size : 20

Jan 23 01:23:05 VMBridge INFO: JavaBridgeRunner started on port INET_LOCAL:8080
```

Interrogabile da : http://localhost:8080/





Esempio

Proviamo a creare un semplice oggetto StringBuffer e a valorizzaro

```
<?php
require_once("java/Java.inc");

// Creazione di un oggetto StringBuffer
$String = new java("java.lang.StringBuffer");

// Aggiuni elementi a StringBuffer
$String->append(new java("java.lang.String", "aggiungo 1 - "));
$String->append(new java("java.lang.String", "aggiungo 2 - "));
$String->append(new java("java.lang.String", "aggiungo 3"));

// Output
echo($String);
?>
```



Richiamiamo l'esempio da PHP (veloce – usa socket)

set path=%path%;..\..\php-5.2.6-Win32\
php <testStringBuffer.php</pre>

Richiamo l'esempio da Java (lento – esegue php.exe)

Imposto php.ini

include_path="c:\download\javaday\php-java-bridge_5.2.2_j2ee\test\"

Chiama jrunscript (esecutore di JSR223: Scripting Pages in Java)

set path=%path%;..\..\php-5.2.6-Win32\
jrunscript -l php testStringBuffer.php

Stop JavaBridge





Esecuzione all'interno di Tomcat

Esiste una Web Archive Repository già configurato per poter eseguire in parallelo JSP e PHP sullo stesso server Java

webapps\JavaBridge.war

http://localhost/JavaBridge/

DEMO: test.php (esecuzione)
sessionSharing.php/sessionSharing.jsp (sessioni)
numberguess.php/numberguess.jsp (bean)



Esecuzione all'interno di JBoss

Proviamo lo stesso war anche su JBoss

server\default\deploy\JavaBridge.war

http://localhost:8080/JavaBridge/

DEMO: sessionSharing.php/sessionSharing.jsp (sessioni) numberguess.php/numberguess.jsp (bean)



Quercus: cosa ci serve

- Java (http://java.sun.com/)
- Quercus (http://quercus.caucho.com)



Quercus: come funziona

Quercus è una tecnologia Pure Java di Caucho, in grado di eseguire codice PHP 5, rilasciata sotto una licenza Open Source GPL.

Quercus implementa molti moduli PHP ed estensioni, come PDF, PDO, MySQL e JSON.

Quercus permette un'integrazione fra servizi Java e PHP script, in modo da rendere semplice l'uso di PHP con le maggiori tecnologie Java.

In questo modo PHP eredita le maggiori feature degli application server Java, come i connection pool e le sessioni clusterizzate

http://quercus.caucho.com



Esecuzione all'interno di Tomcat

Esiste una Web Archive Repository già configurato per poter eseguire in parallelo JSP e PHP sullo stesso server Java

webapps\quercus-3.1.6.war

http://localhost/quercus-3.1.6/

DEMO: quercus



Configurazione di quecus

Librerie da aggiungere alla WEB-INF

WEB-INF\lib quercus.jar resin-util.jar script-10.jar

Driver di connessione MySQL mysql-connector-java-3.1.14-bin.jar

Personalizzazione di web.xml



Configurazione di quecus

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<!DOCTYPE web-app
   PUBLIC "-//Sun Microsystems, Inc.//DTD Web Application 2.2//EN"
   "http://java.sun.com/j2ee/dtds/web-app 2 2.dtd">
<web-app>
 <description>Caucho Technology's PHP Implementation</description>
 <servlet>
   <servlet-name>Ouercus Servlet</servlet-name>
   <servlet-class>com.caucho.quercus.servlet.QuercusServlet/servlet-class>
 </servlet>
 <servlet-mapping>
   <servlet-name>Quercus Servlet
   <url-pattern>*.php</url-pattern>
 </servlet-mapping>
 <welcome-file-list>
   <welcome-file>index.php</welcome-file>
 </welcome-file-list>
</web-app>
```



Esecuzione di PHPMyAdmin 2.11.6

Mentre col bridge utilizziamo direttamente PHP, con quercus il codice viene reinterpretato. Proviamo a vedere come si comporta con alcuni famosi software PHP

Mysqld

http://localhost/phpMyAdmin-2.11.6-english/

DEMO: phpMyAdmin



Una prova sulla mia pelle: gestione eventi

http://localhost

DEMO: iscrizione alla palestra

http://localhost

DEMO: baccan 2.0



Conclusioni

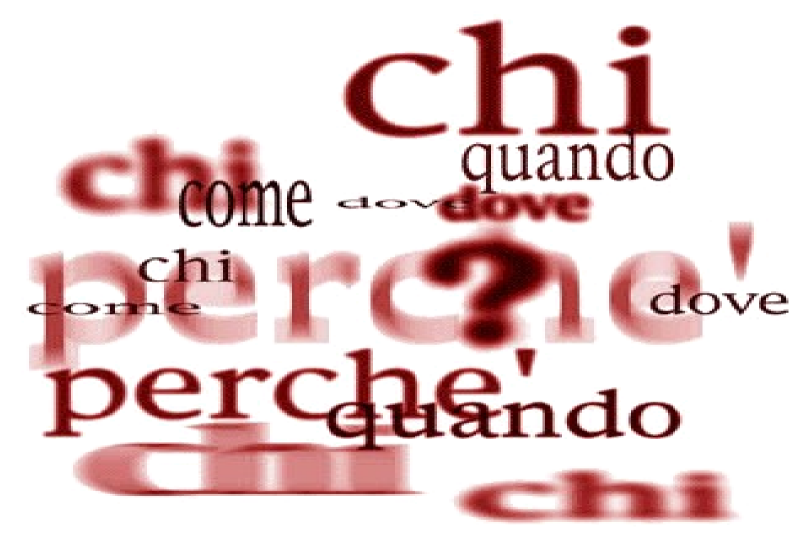
Ha senso utilizzare Java in PHP? Quanto sono stabili queste configurazioni? Ha senso usare un prodotto come quercus?



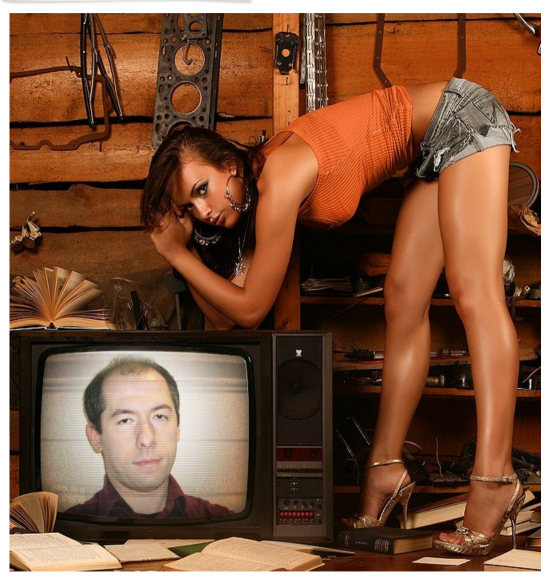
Alcuni link

- PHP 5.2.2 http://www.php.net/
- Java 1.6.0 http://java.sun.com/
- PHP Java bridge 5.2.2 http://php-java-bridge.sourceforge.net/
- JSR223 http://www.jcp.org/aboutJava/communityprocess/edr/jsr223/
- Quercus Quercus 3.1.6 http://quercus.caucho.com









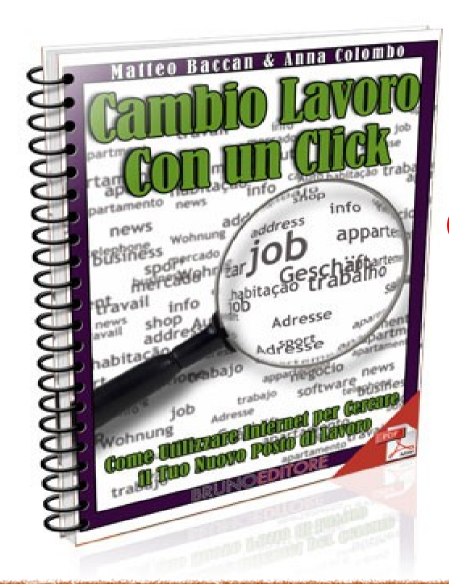
Matteo Baccan

Enterprise Architect

Email: matteo@baccan.it

Io sono quello in basso a sinistra:)





E per chi volesse

Cambio Lavoro Con un click

dal

10 Febbraio 2009