

WIZARD KAISTAR

Configurazione Applicazione

v1.1

File e parametri da configurare per il corretto funzionamento dell'applicazione.

\${ROOT}/WEB-INF/jweb-config.xml (*): file per la configurazione del framework web.

Tag **<persistence>**

persistence.unit: riferimento al persistence.unit del file **persistence.xml**

Tag **<find>**

package.extended: package che include le classi che estendono la find per i singoli bean

xml.bean.path: path relativo ai file xml dei bean per la find

max.result: numero di record di default da visualizzare nella tabella dei risultati

Tag **<report>**

driver_class: driver jdbc

url: url db

username: username db

password: password db

path: posizione relativa dei file jrxml

Tag **<params>** (non utilizzato in questa applicazione)

\${ROOT}/WEB-INF/classes/log4j.properties (*): file per la configurazione del log

log4j.appender.LOGFILE.File: percorso assoluto del file di log

\${ROOT}/WEB-INF/classes/conf/persistence.xml: file per la configurazione della persistenza

Tag **<properties>**

hibernate.connection.driver_class: driver jdbc

hibernate.connection.url: url db

hibernate.connection.username: username db

hibernate.connection.password: password db

Riportare lo stesso file anche in **\${ROOT}/WEB-INF/classes/META-INF/**

`\${ROOT}/WEB-INF/classes/conf/cms.properties: file per la configurazione della creazione di siti kaistar

url.app: url delle applicazioni deployate

url.db.admin: url phpmysqldadmin per l'accesso ai db creati

dir.parent: path nel quale verranno estratti i war delle applicazioni da installare

dir.prefix: prefisso per le directory delle applicazioni

war.cma: war della cma

war.cda: war della cda

tomcat.url.deploy: url per il deploy tramite POST dal manager di tomcat

tomcat.access: codifica per l'accesso al manager di tomcat via POST

sql.schema: schema sql 1

sql.meta: schema sql 2

sql.meta.init: schema sql 3

sql.plugin: schema sql 4

sql.addons: schema sql 5

sql.meta.init.cda: schema sql 6

sql.addons.cda: schema sql 7

db.user: utente con privilegi per creare DB e UTENTI

db.password: password db

db.driver: driver jdbc

db.url: url db

db.name: database di test alla quale connettersi per poi creare i db e gli utenti

admin.mail: email per la notifica della creazione del sito

I file WAR e i file SQL che verranno installati sono posizionati in **`\${ROOT}/WEB-INF/cms/**

(*) non sono stati modificati dall'ultima release