# **Corte Costituzionale Work in progress**

#### Indici di ricerca

Sul server di produzione (172.16.30.95) sono installati due ambienti: produzione e preproduzione.

## **Preproduzione**

Tomcat 7	8080	C:\Program Files\Apache Software Foundation\Tomcat 7.0
Extraway	4859	
Path DB	E:\3di.it\extraway\xw\db	

#### **Produzione**

Tomcat 7	9080	C:\Program Files\Apache Software Foundation\Tomcat 7.0_Tomcat7_indiciprod
Extraway	5859	
Path DB	E:\3di.it\extraway-5859\xw\db	

I servizi docway-fca e docway-fcs servono entrambi gli ambienti

docway-fca	C:\3di.it\platform	
docway-fcs	C:\3di.it\platform	4871

## **Disaster Recovery**

Per il server di produzione è stata implementata una procedura di DR che fa un sync alle ore xx:xx della cartella db sulla nostra macchina interna 10.17.61.183. Su questa macchina i servizi sono spenti e verranno accesi solo in caso di necessità Gli script e i file sono presenti del direttorio "C:\3di.it\extra\dr".

- 1. dr cold.bat (esegue il sync spegnendo i servizi)
- 2. dr hot.bat (esegue il sync senza spegnere i servizi)
- 3. sync.winscp (viene richiamato nei script bat e contiene le istruzioni winspc per fare il sync)

#### dr cold.bat

#### dr cold.bat

```
@echo off
@rem ottengo la data
for /f "tokens=2 delims==" %%G in ('wmic os get localdatetime /value') do set datetime=%%G
set year=%datetime:~0,4%
set month=%datetime:~4,2%
set day=%datetime:~6,2%
@rem spengo i servizi
net stop Tomcat7_indiciprod
net stop docway-fca
net stop docway-fcs
net stop "eXtraWay Server 5859"
@rem sync DB
winscp.exe /ini=nul /script=C:\3di.it\extra\dr\sync.winscp
/log=E:\3di.it\dr_log\DR_!Y_!M_!D.log /loglevel=-2
@rem avvio i servizi
net start "eXtraWay Server 5859"
net start docway-fcs
net start docway-fca
net start Tomcat7 indiciprod
@rem comprimo i log e faccio pulizia
7z.exe a "E:\3di.it\dr_log\DR_%year%_%month%_%day%.log.7z"
"E:\3di.it\dr_log\DR_%year%_%month%_%day%.log"
ping 127.0.0.1 - n 5 > nul
del /f E:\3di.it\dr_log\DR_%year%_%month%_%day%.log
```



option batch on
option confirm off
option transfer binary
open sftp://extraway@151.3.10.130:60622/ -privatekey=C:\3di.it\extra\dr\key.ppk hostkey="ssh-ed25519 256 51:c6:83:42:80:21:43:81:c4:6e:34:33:8a:2b:08:f9"
synchronize remote -delete E:\3di.it\extraway-5859\xw\db /opt/3di.it/extraway/xw/db
close
exit

Questo script spegne i servizi e lancia il sync della cartella db scrivendo un log in "E:\3di.it\dr\_log\". Siccome winscp è spartano e scrive tanti log alla fine dello script viene lanciato un 7z che comprime i log.

In un secondo momento sarebbe opportuno pensare ad uno script che cancelli i log più vecchi.

## **Protocollo**

