

Configurazione

Configurazione CRON

Verificare che il file `RunCron.sh` nella cartella `cron` abbia i permessi di esecuzione attraverso il comando `sudo chmod a+x RunCron.sh`. Digitare il comando `crontab -e -u www-data` e inserire la seguente riga nel crontab dell'utente `www-data`:

```
***** /PATH_VTENEXT/cron/RunCron.sh >> /PATH_VTENEXT/logs/cron.log 2>&1
```

NB: Sostituire "PATH_VTENEXT" con il percorso assoluto di `vtenext` su disco del server

Backup e Restore

Per effettuare il Backup utilizzare strumenti a riga di comando che si possono reperire facilmente effettuando una ricerca sul web.

Restore:

1) Decomprimere il backup dei file

```
tar xzf /backups/FILE.tgz PATH_VTENEXT
```

2) ricreare il DB (CHARSET **utf8mb4** collation **utf8mb4_general_ci**) e lanciare il comando di restore del dump:

```
zcat FILE.sql.gz | mysql DATABASE
```

Se spostate/duplicate l'ambiente verificare i parametri nel nuovo `config.inc.php`:

- `$PORTAL_URL`
- `$dbconfig['db_name']` e relative credenziali di accesso al servizio database
- `$site_URL`
- `$root_directory`

NB: In questo caso sarà necessario riattivare la licenza di `vte`.

Revision #6

Created 2026-06-09 09:36:32 UTC by ddalmaso

Updated 2026-06-10 13:17:51 UTC by ddalmaso