

#### Installazione Mediawiki

MARCO MALAVOLTI (marco.malavolti@garr.it)

Università degli Studi Roma Tre, 07-10-2019 Workshop GARR 2019 "Net Makers"

#### Wiki: Definizione e Motivazione

Un Wiki è un'applicazione web che permette la creazione, la modifica e l'illustrazione collaborativa di pagine all'interno di un sito web.

Il risultato è una raccolta di documenti ipertestuali che dopo viene aggiornata dai suoi stessi utilizzatori e i cui contenuti sono sviluppati in collaborazione da tutti coloro che vi hanno accesso.

Lo scopo è quello di condividere, scambiare, immagazzinare e ottimizzare le informazioni in modo collaborativo. [1]

[1] <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Wiki">https://it.wikipedia.org/wiki/Wiki</a>

#### Configurazione di sistema

Le macchine virtuali (VM) che utilizzeremo sono così configurate:

- S.O.: Debian 10 (Buster)
- RAM: 4 GB
- HDD: 10 GB
- vCPU: 2

Ad ognuna corrisponde un numero che deve essere sostituito a "<num>" ove compare. Le parentesi angolari "<" & ">" segnalano una modifica richiesta da parte vostra.

All'interno di ciascuna VM sono stati depositati i seguenti file a supporto del protocollo SSL:

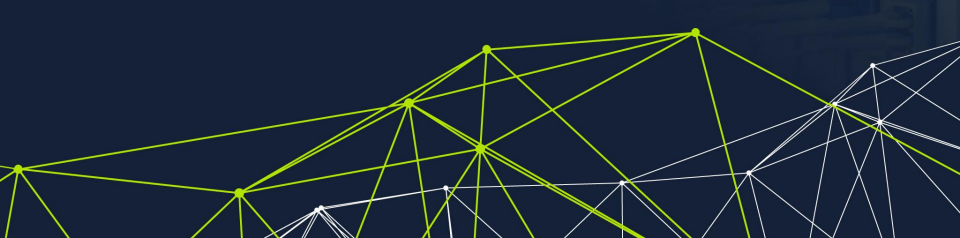
- Certificato: /etc/ssl/certs/sp-<NUM>.aai-test.garr.it.crt
- Chiave: /etc/ssl/private/sp-<NUM>.aai-test.garr.it.key
- Certificato CA: /etc/ssl/certs/ssl-ca.pem

#### Accesso al server remoto

- 1. Aprite un terminale
- Digitate: ssh debian@sp-<NUM>.aai-test.garr.it (e premete Invio)
- 3. Digitate la **password** che vi è stata consegnata (e premete Invio)
- Avete appena eseguito l'accesso alla macchina virtuale disposta per voi a questo corso.



### Installazione Mediawiki



#### step\_01 - Installazione Pacchetti

- 1. Installare i pacchetti necessari a MediaWiki:
  - a. sudo apt install php php-apcu php-intl php-mbstring php-xml php-mysql mariadb-server apache2

("sudo" indica che stiamo usando l'utente amministratore di sistema con tutti i privilegi possibili: ROOT)

#### step\_02 - Configurazione Apache

- 1. Creazione del <u>file di configurazione</u>:
  - o sudo vim
    /etc/apache2/sites-available/sp-<NUM>.aai-test.garr.it.conf
- 2. Creazione della cartella stabilita per la DocumentRoot:
  - o sudo mkdir /var/www/html/sp-<NUM>.aai-test.garr.it
- 3. Attivazione dei moduli necessari:
  - sudo a2enmod ssl headers alias include negotiation
- 4. Disattivazione dei siti predefiniti:
  - o sudo a2dissite 000-default.conf
- 5. Attivazione della nuova configurazione:
  - o sudo a2ensite sp-<NUM>.aai-test.garr.it.conf

#### step\_02 - Configurazione Apache

- 6. Riavvio del servizio "apache2":
  - sudo systemctl restart apache2.service

#### step\_03 - Download Mediawiki

- 1. Download del pacchetto Mediawiki:
  - o wget
    https://releases.wikimedia.org/mediawiki/1.33/mediawiki-1.33.0.ta
    r.gz -0 /usr/local/src/mediawiki-1.33.0.tar.gz
- 2. Estrazione:
  - tar xzf mediawiki-1.33.0.tar.gz
- 3. Creazione di un collegamento simbolico per Apache2:
  - ln -s mediawiki-1.33.0 /var/www/html/sp-<NUM>.aai-test.garr.it/w

#### step\_04 - Creazione Database Mediawiki

- 1. Creazione dello script SQL per la generazione del database:
  - a. vim /root/createMWdatabase.sql

```
CREATE DATABASE wikidb;

CREATE USER 'wikiuser'@'localhost' IDENTIFIED BY '<PASSWORD>';

GRANT ALL PRIVILEGES ON wikidb.* TO 'wikiuser'@'localhost' WITH GRANT OPTION;
```

- 2. Generazione del database di supporto:
  - a. mysql < /root/createMWdatabase.sql > /root/createMWdatabase.log

#### step\_04 - Configurazione Mediawiki

Accedere, con il proprio browser web, alla pagina: https://sp-<NUM>.aai-test.garr.it/w e, seguendo le indicazioni a schermo, procedere con la configurazione:

- Lingua: Italiano
- Host del database: "localhost"
- Nome del database: "wikidb"
- Nome utente del database: "wikiuser"
- Password del database: "<PASSWORD>"
- Nome del wiki: "<SCEGLIERE UN NOME DEL WIKI>"
- Nome utente Admin: "wikiadmin"
- Password "wikiadmin": **<PW\_WIKIADMIN>**
- Installare Mediawiki scegliendo: "Sono già stanco, installa solo il wiki."
   e poi su "Continua"

#### step\_04 - Configurazione Mediawiki

Concludere scaricando il file LocalSettings.php sul proprio server in:

/var/www/html/sp-<NUM>.aai-test.garr.it/w/LocalSettings.php

Aprire la Pagina Principale del wiki alla URL:

https://sp-<NUM>.aai-test.garr.it/w/index.php/Pagina\_principale



# Configurazione con accesso basato su utenti locali

#### step\_05 - Creazione utenti locali / interni

- 1. Usare il tasto "registrati" posto in alto a destra del wiki.
- Completata la registrazione, disconnettersi e accedere con le credenziali del "wikiadmin"
- 3. Accedere a "/w/index.php/Speciale:PagineSpeciali" e aprire "Elenco degli utenti" per visionare gli utenti presenti nel wiki e i gruppi a cui appartengono. Prendere nota di quelli a cui appartiene "wikiadmin"
- 4. Accedere a "/w/index.php/Speciale:PagineSpeciali" e aprire "Diritti del gruppo utente" per visionare i gruppi e i corrispondenti privilegi ottenuti dagli utenti che vi fanno parte



# Verifica del funzionamento dei permessi assegnati

#### Verifica dei privilegi assegnati all'utente

Un utente autoconvalidato non è in grado di visualizzare le "**Pagine non osservate**" dal menù "/w/index.php/Speciale:PagineSpeciali". Per poter vedere tale pagina, trasformiamo il nostro nuovo utente in un utente amministratore:

- 1. Accedere al wiki come "wikiadmin"
- Accedere a "/w/index.php/Speciale:PagineSpeciali", aprire "Diritti utente"
- Digitiamo il nome utente di quello a cui vogliamo assegnare i privilegi di admin
- Spuntiamo i checkbox: amministratore/trice, amministratore/trice dell'interfaccia e burocrate (come per "wikiadmin") senza dare alcuna scadenza.
- 5. Ora alla pagina "/w/index.php/Speciale:PagineSpeciali" è possibile visualizzare il link "Pagine non osservate".



## Grazie per l'attenzione!

Domande?

Marco Malavolti (marco.malavolti@garr.it)
Davide Vaghetti (davide.vaghetti@garr.it)