



# Manuale di installazione

DocuExchange Unisa Informatica

Presentato da:

Emanuele Bruno  
Giacomo Impronta  
Michele de Rosa  
Paolo Erra

## Revision History

| Data     | Versione | Cambiamenti              | Autori           |
|----------|----------|--------------------------|------------------|
| 07/12/19 | 0.1      | Strutturazione documento | Impronta Giacomo |

## Sommario

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| 1.Introduzione .....                       | 1                                   |
| 2. Riferimenti.....                        | 1                                   |
| 3. Test di integrazione.....               | <b>Error! Bookmark not defined.</b> |
| 3.1 Approccio di Integration Testing ..... | <b>Error! Bookmark not defined.</b> |
| 3.2 Componenti da testare.....             | <b>Error! Bookmark not defined.</b> |
| 4. Pass/fail criteri .....                 | <b>Error! Bookmark not defined.</b> |

# 1.Introduzione

Questo documento serve per guidare l'utente nell'avvio dell'applicazione web "DocuExchange". Saranno inoltre riportati tutti i passi per installare l'applicazione in locale.

## 2. Avvio Applicazione Web

Per l'avvio dell'applicazione web abbiamo bisogno di una connessione ad internet funzionante ed un web browser(Chrome, Opera, Firefox ecc.).

## 3. Avvio Applicazione in Locale

Per l'avvio dell'applicazione in locale abbiamo bisogno di un web server(Apache Tomcat 9.0); di un database MySQL e di un lettore di documenti PDF

## 4. Prima di installare

### **4.1 Preparazione Server**

Come prima cosa dobbiamo inizializzare server e database. Come prima cosa scarichiamo il server dal seguente link:

<https://tomcat.apache.org/download-90.cgi>

e selezionare il link di download relativo al sistema operativo utilizzato dall'utente.

9.0.30

Please see the [README](#) file for packaging information. It explains what every distribution contains.

#### Binary Distributions

- Core:
  - [zip \(pgp, sha512\)](#)
  - [tar.gz \(pgp, sha512\)](#)
  - [32-bit Windows zip \(pgp, sha512\)](#)
  - [64-bit Windows zip \(pgp, sha512\)](#)
  - [32-bit/64-bit Windows Service Installer \(pgp, sha512\)](#)
- Full documentation:
  - [tar.gz \(pgp, sha512\)](#)
- Deployer:
  - [zip \(pgp, sha512\)](#)
  - [tar.gz \(pgp, sha512\)](#)
- Embedded:
  - [tar.gz \(pgp, sha512\)](#)
  - [zip \(pgp, sha512\)](#)

#### Source Code Distributions

- [tar.gz \(pgp, sha512\)](#)
- [zip \(pgp, sha512\)](#)

## 4.2 Preparazione ed installazione basi di dati

Come prima cosa avviare MySQL workbench e creare un nuovo schema. Successivamente importare il database del progetto tramite il pulsante “Data Import/Restore” nel menù a tendina situato sulla sinistra. Nella pagina successiva bisogna spuntare la casella “Import from Self-Contained File” e selezionare il file sql “DocuExchange.sql”. In corrispondenza della voce Default Target Schema, selezionare lo schema creato precedentemente

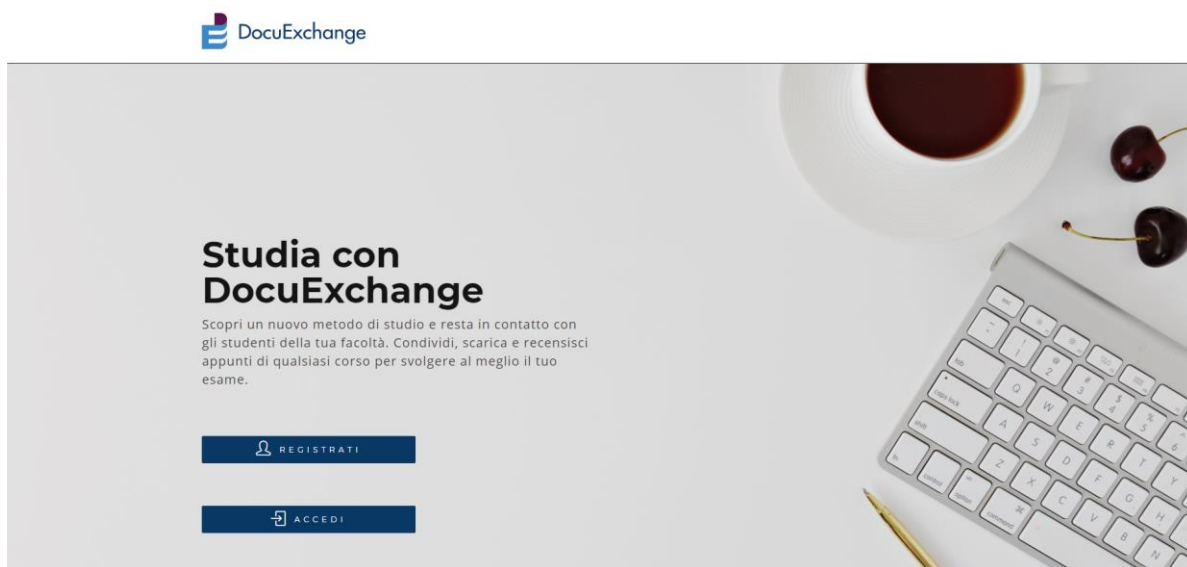
## 4.3 Importare progetto su Eclipse

Successivamente avviare eclipse ed importare il progetto selezionando Import dal menù File, successivamente selezionare “Project from folder or archive”, cliccare next, in “import source” selezionare il path del progetto e cliccare finish. Successivamente importare le librerie necessarie per il corretto funzionamento della piattaforma ed infine aggiungere il progetto su tomcat.

# 5. Installazione

Una volta completati i passaggi precedenti non ci resta che aprire il browser e digitare l'indirizzo:

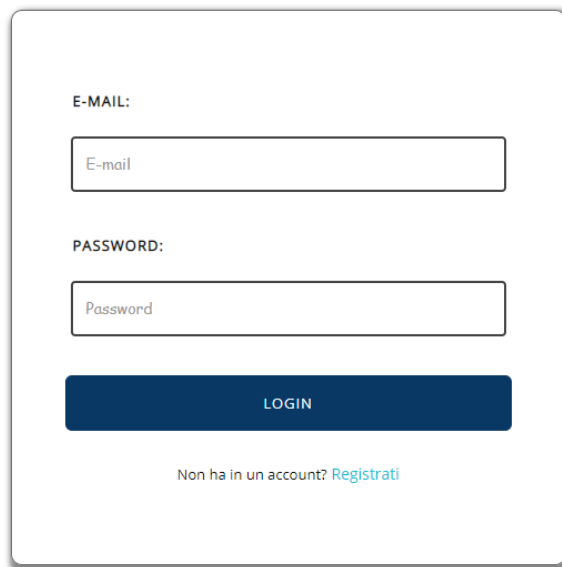
<http://localhost:8080/DocuExchange/Index.jsp>



# 6. Primo Accesso

## 6.1 Credenziali primo accesso – studente

| E-mail   | Password  |
|--|-----------|
| <a href="mailto:p.erra@studenti.unisa.it">p.erra@studenti.unisa.it</a> | qwerty123 |

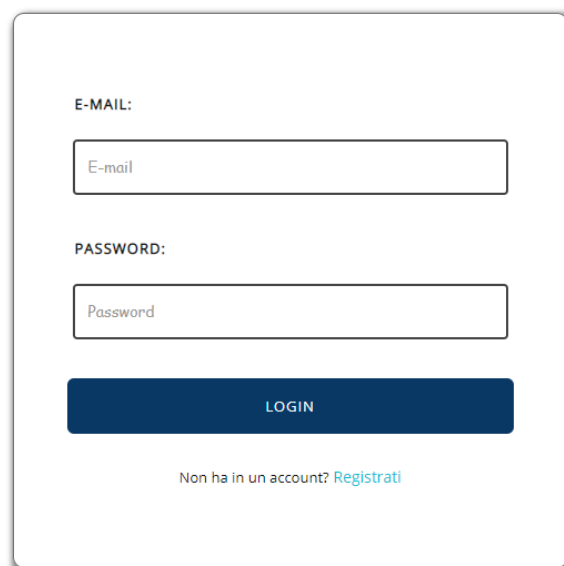


A login form with a white background and a dark blue border. It contains the following elements:

- E-MAIL:** A label above a text input field with the placeholder text "E-mail".
- PASSWORD:** A label above a text input field with the placeholder text "Password".
- LOGIN:** A dark blue button with white text.
- Registration link:** A link that says "Non ha in un account? [Registrati](#)".

## 6.2 Credenziali primo accesso – Admin

| E-mail   | Password  |
|--|-----------|
| <a href="mailto:a.dmin1@studenti.unisa.it">a.dmin1@studenti.unisa.it</a> | qwerty123 |



A login form with a white background and a dark blue border. It contains the following elements:

- E-MAIL:** A label above a text input field with the placeholder text "E-mail".
- PASSWORD:** A label above a text input field with the placeholder text "Password".
- LOGIN:** A dark blue button with white text.
- Registration link:** A link that says "Non ha in un account? [Registrati](#)".