



Laurea Triennale in Informatica - Università di Salerno
Corso di *Ingegneria del Software* - Prof.ssa F. Ferrucci



TutoratoSmart

Manuale di Installazione

TutoratoSmart

| | |
|---------------|---|
| Riferimento | |
| Versione | 0.1 |
| Data | 15/01/2020 |
| Destinatario | Prof.ssa F. Ferrucci |
| Presentato da | Marco Delle Cave, Francesco Pagano, Manuel Pisciotta, Alessia Olivieri |
| Approvato da | |



Revision History

| Data | Versione | Cambiamenti | Autori |
|------------|----------|---------------|--|
| 15/01/2020 | 0.1 | Prima Stesura | Delle Cave Marco, Pagano Francesco, Pisciotta Manuel |



Sommario

| | |
|---|----------|
| 1. Introduzione..... | 3 |
| 2. Avvio Applicazione Web..... | 3 |
| 3. Avvio Applicazione in Locale | 3 |
| 4. Prima di installare..... | 3 |
| 5. Installazione..... | 4 |
| 5.1. Preparazione ed installazione della base di dati | 4 |
| 6. Primo accesso | 5 |
| 6.1. Credenziali per il primo accesso – Membro della Commissione | 5 |
| 6.2. Credenziali per il primo accesso – Tutor..... | 6 |
| 6.3. Credenziali per il primo accesso – Studente .. | 6 |



1. Introduzione

Lo scopo del documento è quello di fornire le istruzioni per l'avvio dell'applicazione web "TutoratoSmart". Inoltre, nel documento saranno riportate le procedure di installazione dell'applicazione per l'utilizzo in locale.

2. Avvio Applicazione Web

Requisiti di sistema:

- Web Browser
- Connessione ad internet
- Non ci sono particolari requisiti hardware o sistemi operativi consigliati

3. Avvio Applicazione in Locale

Requisiti di sistema:

- Server Apache Tomcat 9.0
- Eclipse EE
- MySQL
- MySQL Workbench
- Lettore file PDF

4. Prima di installare

Dal sito ufficiale dei produttori di Java scaricare il pacchetto di installazione Java JDK per la versione 8 o superiori:

(<https://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/index.html>), lanciare il setup e seguire la procedura di installazione.

Prima di procedere all'installazione bisogna scaricare il server Apache Tomcat dal seguente link:

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

Inoltre dal sito ufficiale dei produttori di MySQL scaricare il pacchetto di installazione -Community Server: (<http://dev.mysql.com/downloads/mysql>), lanciare il setup e seguire la procedura di installazione.



5. Installazione

5.1. Preparazione ed installazione della base di dati

Avviare MySQL Workbench, creare il database, aprendo lo script di creazione “Creazione Database TutoratoSmart.sql” ed eseguirlo; popolare il database creato, eseguendo lo script di popolamento “Popolamento Database – TutoratoSmart.sql”.

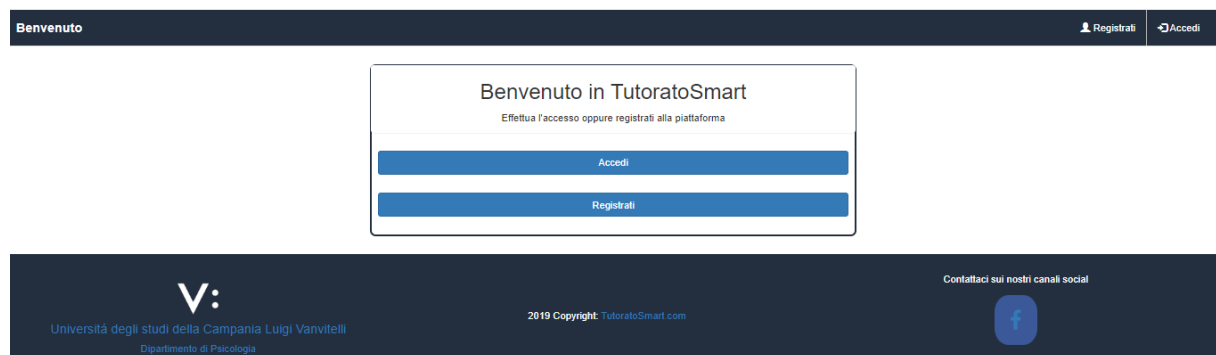
5.2 Avvio applicazione tramite eclipse/Apache Tomcat

Aprire Eclipse EE, nella sezione “Servers” aggiungere il nuovo server Apache Tomcat v9.0 scaricato in precedenza.

Dopo aver creato il server Apache Tomcat v9.0, importare il progetto in eclipse, e aggiungerlo al server tramite l’opzione “Add and Remove...”

Avviare il server Apache Tomcat v9.0.

Per completare l’installazione in locale e accedere alla piattaforma, aprire il browser e digitare il seguente indirizzo: <http://localhost:8080/TutoratoSmart/>





6. Primo accesso

6.1. Credenziali per il primo accesso – Membro della Commissione

| E-mail | Password |
|---------------------------------------|-----------|
| d.molinaro@commissione.unicampania.it | M12345678 |



BenvenutoRegistratiAccedi

Login

Compilare email e password per accedere

Inserire l'email

Inserire la password

d.molinaro@commissione.unicampania.it

Autenticazione riuscita

Accedi

Contattaci sui nostri canali social



1.2. Credenziali per il primo accesso – Tutor

| E-mail | Password |
|-------------------------------------|-----------|
| m.pisciotta@studenti.unicampania.it | M12345678 |



Benvenuto [Registrati](#) [Accedi](#)

Login

Compilare email e password per accedere

Inserire l'email

Inserire la password

Autenticazione riuscita

Accedi

Contattaci sui nostri canali social

6.3. Credenziali per il primo accesso – Studente

Lo studente potrà effettuare la registrazione per poter accedere al sistema



Home [Registrati](#) [Accedi](#)

Registrazione

Compila tutti i campi per registrarti

Inserire l'email

Inserire la matricola

Inserire la password

Confermare la password

Inserire il nome

Inserire il cognome

Inserire il numero di telefono

Specificare il genere

☐ ☐

Specificare l'anno accademico

Primo Anno - Triennale

Registra

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA
Luigi Vanvitelli
Dipartimento di Informatica

2019 Copyright: TutoratoSmart.com

SEGUI I NOSTRI CANALI SOCIAL



Laurea Triennale in Informatica - Università di Salerno
Corso di *Ingegneria del Software* - Prof.ssa F. Ferrucci

Oppure autenticarsi con le seguenti credenziali

| E-mail | Password |
|----------------------------------|-----------|
| e.merola@studenti.unicampania.it | M12345678 |



Benvenuto

RegistratiAccedi

Login

Compilare email e password per accedere

Inserire l'email

Inserire la password

e.merola@studenti.unicampania.it

Autenticazione riuscita

Accedi

Contattaci sui nostri canali social