

Manuale Amministratore

Informazioni sul documento

Nome Documento	Manuale Amministratore
Versione	1.0.0
Stato	Formale
Uso	Esterno
Data Creazione	17-08-2015
Data Ultima Modifica	17-08-2015
Redazione	Tollot Pietro
Approvazione	Fossa Manuel
Verifica	Gabelli Pietro
Lista distribuzione	Late But Safe
Drof Tullio	Vandanaga

Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin Proponente Zucchetti S.p.a.



Sommario

Il presente documento è il manuale per l'utente che amministra il sistema Premi, di seguito Amministratore. L'utente in questione ha il compito di gestire l'applicazione renderla fruibile all'utenza del servizio.



Registro delle modifiche

Tab 1: Versionamento del documento

Versione	Autore	Data	Descrizione
1.0.0	Fossa Manuel	28-08-2015	Approvazione del documento
0.1.0	Tollot Pietro	17-08-2015	Stesura del del documento



Storico

$\mathbf{R}\mathbf{Q}$

Versione 1.0.0	Nominativo
Redazione	Tollot Pietro
Verifica	Gabelli Pietro
Approvazione	Fossa Manuel

Tab 2: Storico ruoli RP -> RQ



Indice

1	\mathbf{Intr}	roduzione	6
	1.2 1.3	Scopo del documento	6
		quisiti	7
3	Inst	tallazione e Avvio	7



Elenco delle figure

Elenco delle tabelle

1	Versionamento del documento .	 											2
2	Storico ruoli RP -> RQ \dots	 											3



1 Introduzione

1.1 Scopo del documento

Questo documento è rivolto all'amministratore, ha lo scopo di illustrare le procedure da seguire per svolgere le operazioni di amministratore di Premi. All'utilizzatore non è richiesta alcuna conoscenza informatica poiché dovrà interfacciarsi, tramite web browser, alle funzionalità di Premiche vengono erogate con le stesse modalità di un normale sito internet.

1.2 Scopo del Prodotto

Lo scopo del Progetto_g è la realizzazione un Software_g per la creazione ed esecuzione di presentazioni multimediali favorendo l'uso di tecniche di storytelling e visualizzazione non lineare dei contenuti.

1.3 Glossario

Al fine di evitare ogni ambiguità di linguaggio e massimizzare la comprensione dei documenti, i termini tecnici, di dominio, gli acronimi e le parole che necessitano di essere chiarite sono riportate nel documento Glossario_v.3.0.0.pdf. Ogni occorrenza di vocaboli presenti nel Glossario è marcata da una "g" minuscola in pedice.

1.4 Prerequisiti

L'utente deve possedere una connessione ad internet e un web browser.



2 Requisiti

Per poter avviare correttamente il server deve essere installato sul PC ospitante il server le tecnologie MongoDB e nodeJs. I sistemi operativi supportati sono OSX Yosemite, Ubuntu dalla versione 12.04LTS, Windows7 o successivi.

3 Installazione e Avvio

Di seguito sono riportati i passi per la configurazione del database MongoDB e l'avviamento del server per i sistemi operativi OSX Yosemite, Ubuntu 12.04LTS e Windows7:

- 1. da terminale eseguire il comando npm install, per sistemi operativi che richiedono i permessi di root sarà necessario eseguire il comando sudo npm install, il comando eseguirà il download di tutti moduli necessari al funzionamento di Premi;
- 2. da terminale eseguire il comando bower install, il comando eseguirà il download del framework angular con tutte le sue dipendenze;
- 3. creare una cartella data per raccogliere in database creati con MongoDB mongod –dbpath /usr/local/mongodb-data
- 4. avviamento mongodo con il comando sudo mongod (-port xxxxx se si vuole usare una porta diversa da quella di default), specificando la cartella per il savataggio e recupero dei database con l'opzione mongod -dbpath /mia/cartella/
- 5. spostarsi dal terminale nella cartella Premi (o quella in cui è presente lo script mongo-Config se spostato) ed accedere a mongoDB con il comando mongo, avvenuto l'accesso configurare il database con il comando load('mongoConfig.js')
- 6. se è stato avviato mongod con una porta differente da qulla di default modificare il file config.js all'interno della cartella Premi specificando la porta con cui è stato avviato mongod
- 7. avviamento server node spostandosi da terminale sulla cartella premi e lanciare il comando node premi_Server.js