

MaaP: MongoDB as an admin Platform

Verbale esterno 2014-03-5

Versione Data creazione

Data ultima modifica Stato del Documento

Uso del Documento

Redazione Verifica

Approvazione Distribuzione

 $2014 \hbox{-} 03 \hbox{-} 72014 \hbox{-} 03 \hbox{-} 7$ 2014-03-72014-03-7

Formale

Esterno Giacomo Pinato

Fabio Miotto Alberto Garbui

Aperture Software

Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin

CoffeeStrap

Sommario

Verbale dell'incontro tra i componenti del gruppo Aperture Software e il Proponente.



Diario delle modifiche

Versione	Data	Autore	Modifiche effettuate
1.2.0	2014-01-21	Alberto Garbui (RE)	Approvazione documento
1.1.0	2014-01-21	Fabio Miotto (VE)	Verifica documento
1.0.1	2014-03-7	Giacomo Pinato (AN)	Stesura documento

Tabella 1: Registro delle modifiche





Indice

1	Informazioni sulla riunione	4
2	Punti all'ordine del giorno	5
2.1	Validazione progettazione effettuata:	5
2.2	Scelte progettuali a breve termine:	5
2.3	Consigli e spunti da parte del Proponente:	5



1 Informazioni sulla riunione

• **Data**: 2014-03-7;

• Luogo: Laboratorio informatico Paolotti;

• **Ora**: 15:00;

• **Durata**: 1h 30m;

• Partecipanti interni: Aperture Software

- Maso Michele;

- Miotto Fabio;
- Garbui Alberto;
- Sorgato Mattia;
- Perin Andrea;
- Pinato Giacomo.
- Partecipanti esterni:
 - * Alessandro Comecavolosichiama
- Motivazioni riunione: Validazione della progettazione effettuata e discussione su scelte future;
- Argomenti trattati: Scelte progettuali effettuate e da effettuare, HTML5 Mode per Angular, gestione mail del sistema.



2 Punti all'ordine del giorno

- Validazione progettazione effettuata;
- Scelte progettuali a breve termine;
- Consigli e spunti da parte del Proponente.

2.1 Validazione progettazione effettuata:

Il Proponente, dopo aver analizzato la progettazione effettuata fin'ora, ha valutato la stessa coerente con il prodotto finale e con le sue aspettative. Non ha inoltre evidenziato falle, mancanze o inconsistenze nel lavoro effettuato.

2.2 Scelte progettuali a breve termine:

Dopo aver discusso col Proponente in merito a scelte progettuali da effettuare a brevissimo e breve termine, si è concluso che:

- Tutti i file DSL verranno compilati all'avvio del server invece che alla loro prima richiesta di utilizzo:
- Le trasmissioni tra client e server saranno piú frequenti e meno pesanti dal punto di vista della quantitá di dati trasmessi. Ovvero si faranno molte richieste per pochi dati piuttosto che poche richieste con molti dati;
- La gestione delle email del sistema, ad esempio per registrazione e recupero password, avverá utilizzando nodemailer.

2.3 Consigli e spunti da parte del Proponente:

Il Proponente ha portato alla nostra attenzione le seguenti problematiche e spunti di riflessione:

- Le URL di Angular, essendo fittizie, non possono essere inserite direttamente nella barra URL del browser. Essendo una funzionalità fortemente desiderabile, ci è stato consigliato di valutare l'utilizzo di HTML5 Mode. Questa funzionalità di Angular permette di ristabilire la coerenza tra URL e informazioni visualizzate sul browser;
- Con un leggero lavoro di adattamento é possibile far si che MaaP si interfacci anche con database NoSQL non MongoDB.