

MaaP: MongoDB as an admin Platform

Verbale esterno 2014-03-05

Versione | 3.2.0 **Data creazione** | 2014-03-07

Data ultima modifica 2014-03-09
Stato del Documento Uso del Documento Esterno

Redazione | Giacomo Pinato | Verifica | Fabio Miotto

Approvazione Distribuzione Fabio Miotto
Approvazione Michele Maso
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
3.2.0	2014-03-09	Michele Maso (RE)	Approvazione documento.
3.1.0	2014-03-08	Fabio Miotto (VR)	Verifica documento.
3.0.1	2014-03-07	Giacomo Pinato (AN)	Stesura documento.

Tabella 1: Registro delle modifiche





Indice

1	1 Informazioni sulla riunione					
2	Punti	Punti all'ordine del giorno				
	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 Maccagnan.
- 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 funzionalitá 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.