

Gruppo MINT - Progetto MaaS

Informazioni sul documento

Redazione | Navid Taha

Verifica | Tommaso Zagni

Approvazione | Thomas Fuser

Uso | Interno

Distribuzione | Prof. Tullio Vardanega

Prof. Riccardo Cardin

 ${\rm Gruppo}\ {\rm MINT}$

Descrizione

Questo documento riassumere l'incontro del 01-04-2016 tra il gruppo MINT ed il proponente Red Babel



Indice



1 Informazioni Generali

1.1 Informazioni incontro

• Luogo: Padova, via Trieste 63, Aula 1AD100;

• Modalità: discussione orale via Skype

• **Data:** 01-04-2016;

• Ora: 15:30;

Partecipanti del gruppo: Tommaso Zagni -Thomas Fuser - Navid Taha - Enrico Canova
Michael Ogbuachi;

• Partecipanti esterni: Alessandro Maccagnan.

1.2 Argomenti

Gli argomenti vertono principalmente sui casi d'uso di MaaS.

2 Domande e Risposte riassunte

1. Come si crea/modifica la struttura del database?

Il proponente ci informa che nessun utente dovrà creare o modificare database. Il servizio MaaS offre la possibilità al Proprietario o all'Amministratore di collegare database alla propria azienda. I database esterni devo essere MongoDB.

2. il proprietario può cedere il suo ruolo?

É una scelta non influente sullo sviluppo del progetto. Viene lasciata libertà sulla gestione di casi simili a questo. Tutto ciò che non è richiesto dal capitolato, se utile, può essere aggiunto.

- 3. Dobbiamo implementare l'importazione/esportazione delle definizione DSL? Sarebbe molto utile ma non è necessario. Come detto prima c'è libertà per ampliare i servizi offerti da MaaS.
- 4. Se do i permessi di scrittura ad un utente devo anche darli i permessi di esecuzione e lettura?

Logicamente se l'utente può scrivere un DLS è incluso che possa leggerlo. La scelta dell'esecuzione è a carico vostro.

5. A pagina 11 delle specifiche del capitolato non riusciamo a comprendere cosa di intende con "show" e "column"?

Sono keywords utilizzate da MaaP. A vostra scelta potrete definirne di nuove oppure riutilizzare quelle già fornite dal capitolato precedente.

6. Il SuperAdmin utilizza la stessa login degli utenti normali?

Anche questa è una scelta vostra. La decisione di creare una login diversa può risolvere problemi di sicurezza ma non è comunque necessario farlo.