



Verbale Riunione 03-12-2019

Gruppo qbteam - Progetto Stalker

qbteam@gmail.com

Informazioni sul documento

Versione	1.0.0
Approvatore	Nome Cognome
Redattori	Nome Cognome
Verificatori	Nome Cognome
Uso	Interno
Distribuzione	Vardanega Tullio Cardin Riccardo Gruppo qbteam

Descrizione

Questo documento si occupa di riportare quanto discusso nella riunione del 03-12-2019



Registro delle modifiche

Versione	Data	Descrizione	Autore	Ruolo
0.1.0	Data	Descrizione	Nome Cognome	
0.0.1	Data	Descrizione	Nome Cognome	Segretario



Indice

1	Informazioni Generali	3
2	Ordine del Giorno	3
3	Resoconto	3
3.1	Piano di lavoro	3
3.2	Gestione delle repository	3
3.3	Stesura email per Imola Informatica	3



1 Informazioni Generali

- **Luogo:** Torre Archimede;
- **Data:** 03-12-2019;
- **Ora:** 13:00 - 15:30;
- **Partecipanti del gruppo:**
 - Azzalin Tommaso;
 - Cisotto Emanuele;
 - Drago Francesco;
 - Lazzaro Davide;
 - Perin Federico;
 - Pit Enrico;
 - Riccardo;
 - Christian.
- **Segretario:** Cognome nome.

2 Ordine del Giorno

- Piano di lavoro
- Gestione delle repository;
- Stesura email per Imola Informatica

3 Resoconto

3.1 Piano di lavoro

È stata fissata come milestone il 7 Gennaio 2020 e si è preso nota delle indisponibilità dei membri del gruppo durante il periodo festivo. Definite le durate che ogni persona avrà nei diversi ruoli: ogni due settimane ci sarà una rotazione dei ruoli assegnati.

3.2 Gestione delle repository

È stato deciso di creare due repository, una pubblica per il codice (Stalker) e una privata per la documentazione (Stalker-Documentazione).

3.3 Stesura email per Imola Informatica

Nel corso della riunione è stata stilata una lista di quesiti da sottoporre al proponente nella mail.

- Stabilire un incontro, possibilmente anche con l'esperto dei servizi di geo-localizzazione
- Approfondire le normative sulla privacy da rispettare
- Accordarsi sulla licenza per lo sviluppo dell'applicazione
- Approfondire la tematica del tracciamento della posizione
- Approfondire le tecniche di scalabilità del server, e autenticazione (LDAP)