

Verbale Incontro Settimanale Progetto iaiaGi Del 23 Marzo 2016

Luogo: Evotek Engineering, via della Pace 16, Castelnuovo Rangone, Modena.

Durata: dalle ore 21.00 alle ore 23.45.

Partecipanti: Valerio V., Flavio O., Alberto T., Mario R., Andrea D., Roberto L., Antonio C., Alfonso G., Marco C., Maurizio B., Alessio R., Giuliano G., Rodangela M., Stefano M. (via Skype).

Verbale redatto da: Alberto T.

Sono stati discussi i seguenti argomenti:

- 1. Costituzione associazione:** Valerio V. ha inviato in mailing list la copia aggiornata della bozza di statuto con le modifiche proposte nella sessione di revisione precedente e con le risposte dell'avvocato alle domande formulate. Durante la riunione vengono evidenziate le modifiche rispetto alla versione precedente e Valerio dà lettura delle risposte dell'avvocato.
L'avvocato ha spiegato come lo statuto è stato preparato nella forma tale da non richiedere un regolamento interno. Ciò in considerazione del fatto che lo statuto non verrà registrato presso un notaio, per cui le modifiche saranno solo vincolate dall'approvazione dell'Assemblea con opportuna partecipazione dei Soci. Tuttavia è necessario verificare questa circostanza, poiché essendo comunque lo statuto registrato presso l'Agenzia delle Entrate, comunque le modifiche potrebbero avere un costo di circa 200,00 €. Valerio verificherà con il commercialista.
Viene anche discussa la relazione tra l'organizzazione dell'Associazione e le attività specifiche di ciascun progetto che verrà realizzato all'interno dell'Associazione stessa. In particolare viene discusso il modo in cui i singoli progetti dovranno presentarsi sul Web, in occasione di eventi, incontri con altre associazioni, aziende e figure istituzionali. La questione è se dovrà apparire l'Associazione in prima battuta come organizzazione di progetti nell'ambito della mobilità e delle energie sostenibili, o i singoli progetti potranno presentarsi in modo specifico ed autonomo, indicando l'appartenenza all'Associazione come ulteriore caratteristica del progetto. L'argomento sarà discusso ulteriormente.
Gli Sviluppatori vengono invitati a pensare ad un nome appropriato per l'Associazione, che rispecchi in maniera concisa e incisiva la sua missione.
- 2. Finanziamento Prototipo Kevin:** viene chiarito che con la costituzione dell'Associazione, la gestione dei finanziamenti per la realizzazione del prototipo Kevin sarà semplificata perché sarà più facile tracciarli come donazioni all'Associazione, che chiunque potrà fare autonomamente senza dover motivare passaggi di denaro a singoli e senza dover organizzare forme di colletta tra gli Sviluppatori. Si spera questo faciliti il reperimento dei fondi per la conversione del prototipo Kevin.
- 3. Serate a tema:** il 29 marzo prossimo organizzeremo la serata a tema presso il centro Casa Corsini a Spezzano di Fiorano, avente come tema "L'Open source, l'open hardware e le licenze Creative Commons". Verrà attivato il Webinar di Tempo di Vivere. Sul sito iaiaGi.com verrà inserito un banner per assicurarne la massima visibilità.

4. **Università ed Istituti Tecnici:** dopo l'approvazione della tesi, Hilary M. verrà aggiunta alla mailing list per rimanere aggiornata degli sviluppi del progetto.
Per quel che riguarda la presentazione di follow-up del progetto iaiaGi presso l'ITIS Corni, viene deciso il giorno del 7 Aprile prossimo.
Alberto T. comunicherà la data al Prof. Artioli.
5. **Comunicazione e sito Web:** Viene ribadito che il nuovo sito dovrà essere bilingue. Il Wiki dovrà essere in inglese. La documentazione potrà essere inserita in italiano, ma chi la inserisce dovrà darne notifica in mailing list così da poter organizzarne al più presto la traduzione in lingua inglese. Si mette qui in evidenza come sia necessario trovare al più presto una risorsa da dedicare alle traduzioni sistematiche dall'Italiano all'Inglese degli articoli prodotti dal gruppo degli sviluppatori sul sito Web e sul Wiki.
6. **Collaborazioni:** c'è la possibilità di avere la collaborazione della Dekra. Flavio sta esplorando tale possibilità con un Ingegnere di sua conoscenza che appare essere interessato alla cosa.
Per quel che riguarda Aicon, non c'è stato ancora un contatto. Valerio prenderà contatto con Aicon nei prossimi giorni.
Flavio propone di cercare a livello mondiale una collaborazione per la progettazione della centralina di gestione CAN Bus, facendo riferimento a forum e community open. In quegli ambienti ci sono esperti anche di altissimo livello che possono indicare soluzioni interessanti. Essendo in effetti iaiaGi un progetto open, la ricerca di collaborazioni a livello open globale dovrebbe essere un metodo da seguire. Per questo motivo Flavio preparerà il capitolato degli argomenti da sottoporre alle community per trovare collaborazioni.
Alessio R. propone anche di contattare la DQuid, un'azienda innovativa di Reggio Emilia che produce dispositivi smart automotive.
7. **Attività prototipo Kevin:** Valerio V. ribadisce come le attività sul prototipo partiranno immediatamente dopo l'apertura dell'associazione e procederanno indipendentemente dal fatto che occorran approfondimenti sul funzionamento del CAN Bus una volta che la Ford Fiesta verrà smontata.
8. **Attività in officina:** B.Engineering è pronta a dare disponibilità della propria officina con un giorno di preavviso. Le attività immediatamente avviabili sono relative alle misure della distribuzione dei pesi sui due assi ed alle misure dei vani che in futuro verranno destinati ad accogliere i pacchi batterie. Le attività di riferimento sono elencate nel documento di specifica disponibile sul Wiki (http://wiki.iaiaGi.com/wiki/Kevin:High_Level_Specifications).
9. **Piatto adattatore:** Roberto L. deve ancora organizzare l'incontro del "gruppo dei meccanici" per fare il punto della progettazione. Potrà essere organizzata nella prima settimana di aprile. Valerio raccomanda di inserire sul Wiki la versione attuale del piatto adattatore, anche se non è stato completamente verificato con il motore elettrico, da mostrare come "versione alfa" e per dare evidenza del lavoro di progettazione in corso.
10. **Webinar su MediaWiki:** il Webinar ha avuto luogo come programmato il 17 marzo scorso. Alberto T. caricherà sul canale YouTube di iaiaGi la registrazione completa del Webinar per coloro che non hanno partecipato. Valerio V. raccomanda una più ampia partecipazione in futuro ad eventi di questo tipo per massimizzare lo scambio di conoscenza che è alla base del metodo di sviluppo che stiamo seguendo, oltre che per riconoscere il lavoro di preparazione.
11. **Varie ed eventuali:** nessun argomento proposto e/o trattato.