

IronWorks

Utility per la Costruzione di
Software Robusto



Swear on Code

swearoncode@gmail.com

Verbale interno 2018/05/21

Versione	-
Redattori	Mirko Gibin
Verificatori	Antonio Moz
Responsabili	Stefano Nordio
Uso	Interno
Distribuzione	Gruppo Swear on Code Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin

Descrizione

Verbale di incontro per il progetto **IronWorks** tra i componenti del gruppo Swear on Code.

1 Informazioni Generali

1.1 Informazioni Incontro

- **Data:** 2018/05/21;
- **Luogo:** Aula Luf1, aule Luzzati;
- **Ora d'inizio:** 9:30;
- **Ora di fine:** 11:30;
- **Partecipanti del gruppo:**
 - Anna Poletti;
 - Antonio Moz;
 - Francesco Sacchetto;
 - Mirko Gibin;
 - Sharon Della Libera;
 - Stefano Nordio.

1.2 Ambiguità

Al fine di dipanare qualsiasi dubbio o ambiguità relativa al linguaggio impiegato nel documento viene fornito il *Glossario v2.0.0*, documento contenente la definizione di tutti i termini scritti in corsivo e marcati con una 'G' pedice.

1.3 Riferimenti

1.3.1 Informativi

- *Glossario v2.0.0*;

2 Ordine del Giorno

Durante la riunione sono stati trattati i seguenti punti:

- Punto della situazione con la realizzazione del *Proof of Concept_G*;
- Valutazione di un incontro con il referente Sig. Gregorio Piccoli dell'azienda *proponente_G* Zucchetti S.p.A. per la presentazione del *Proof of Concept_G*.

2.1 Punto della situazione

A coppie sono state studiate le varie tecnologie, verificando che fossero idonee a creare le funzionalità di prodotto necessarie. Sono state presentati e discussi gli aspetti positivi riscontrati e le criticità rilevate.

Si è discusso di come realizzare il *Proof of Concept_G*, stabilendo le funzionalità da presentare e valutando le possibilità di integrazione delle varie tecnologie.

Si è visto che alcune funzionalità di base possono essere realizzate e integrate in modo semplice, ponendo già una buona base di partenza per il *Proof of Concept_G*.

2.2 Valutazione di un incontro con il *proponente_G*

In seguito a quanto discusso nel punto precedente, si ritiene opportuno richiedere un incontro con il *proponente_G* al fine di dimostrare che le tecnologie scelte sono adeguate per realizzare il prodotto richiesto. L'attuale *responsabile* Antonio Moz si impegna a contattare tramite email il *proponente_G* per fissare un incontro possibilmente il giorno 2018/05/24.

3 Tracciamento decisioni

ID	Decisione
VI_20180521.1	Richiesta incontro con il <i>proponente_G</i>

Tabella 1: Decisioni riunione interna del 2018/05/21