

project.swenergy@gmail.com

## Verbale esterno - Imola Informatica

**Descrizione:** Verbale riguardante la prima chiamata con l'azienda Imola Informatica dopo l'acquisizione dell'appalto. Sono state poste le domande in merito all'organizzazione del lavoro e sui casi d'uso.

| Stato               | Approvato             |  |
|---------------------|-----------------------|--|
| Data                | 24/11/2023            |  |
| Redattori           | Carlo Rosso           |  |
| Verificatori        | Davide Maffei         |  |
| Approvatore         | Matteo Bando          |  |
| Approvatore esterno | Alessandro Staffolani |  |
| Versione            | 1.0.0                 |  |



# **Partecipanti**

• Inizio incontro: 15:30.

• Fine incontro: 16:00.

|           | Nome                   | Ruolo          | Durata presenza |
|-----------|------------------------|----------------|-----------------|
| Referenti | Alessandro Staffolani  | Proponente     | 30 min          |
| Presenti  | Alessandro Tigani Sava | Amministratore | 30 min          |
|           | Carlo Rosso            | Responsabile   | 30 min          |
|           | Davide Maffei          | Verificatore   | 30 min          |
|           | Matteo Bando           | Analista       | 30 min          |
|           | Niccolò Carlesso       | Analista       | 30 min          |
| Assenti   | Giacomo Gualato        | Analista       | -               |

# Ordine del giorno

| 1 | Tecnologie conosciute    | 2 |
|---|--------------------------|---|
|   | 1.1 Database             | 2 |
|   | 1.2 APIs                 | 2 |
|   | 1.3 Frontend             | 2 |
|   | 1.4 Conclusioni          | 3 |
| 2 | Domande                  | 3 |
| 3 | Organizzazione del tempo | 4 |
| 4 | Conclusioni              | 4 |



## 1 Tecnologie conosciute

Prima dell'incontro con il proponente, il gruppo ha preparato un file Excel per riassumere le conoscenze di ciascun membro di SWEnergy.

All'inizio dell'incontro, il proponente è stato consultato per ottenere suggerimenti sulle tecnologie consigliate per lo sviluppo del progetto.

#### 1.1 Database

Il proponente ha notato che la maggior parte del gruppo conosce *php* e *Postgres*, consigliando quindi l'utilizzo di queste due tecnologie per lo sviluppo del *backend*. Alessandro Staffolani ha sottolineato che l'80%, in linea di massima, del *backend* riguarda il salvataggio dei dati e le *query*. Pertanto, suggerisce l'adozione di una tecnologia conosciuta dall'intero gruppo, almeno per quanto riguarda il *database*.

#### 1.2 APIs

Il proponente ha aggiunto che l'azienda lavora con *Java* e *JavaScript*. Ha sconsigliato l'uso di *Java*, a meno che non sia necessaria correttezza e sicurezza, poiché il linguaggio può risultare eccessivamente verboso. Al contrario, Imola Informatica offre supporto per *Java-Script*. In particolare, Alessandro Staffolani ha spiegato che per progetti di grandi dimensioni, con più persone che scrivono codice, è preferibile utilizzare *TypeScript*. L'indicazione dei tipi fornisce una descrizione più precisa delle funzioni, rendendo il codice più leggibile. Il *framework* consigliato per lo sviluppo del *backend* in *TypeScript* è *Node.js*, perché è semplice da imparare, a discapito di un maggior intervento da parte del programmatore, rispetto a *Java*.

#### 1.3 Frontend

Per il *frontend*, sono stati consigliati in particolare i due *framework Angular* e *React-Native*. Anche in questo caso, il linguaggio consigliato è *JavaScript*, o meglio, *TypeScript*.



#### 1.4 Conclusioni

Il gruppo è orientato verso l'adozione di *TypeScript* come linguaggio unico sia per il *backend* che per il *frontend*. È ancora prematuro prendere una decisione definitiva, ma i membri del gruppo stanno iniziando a familiarizzare con questo linguaggio costruendo dei piccoli prototipi nel tempo libero.

### 2 Domande

Durante le ultime due settimane, SWEnergy ha identificato i casi d'uso e i requisiti. Di conseguenza, sono emerse delle domande riguardo alle esigenze del proponente. Di seguito sono riassunte brevemente solo le risposte alle domande:

- È apprezzabile dare la possibilità all'utente ristoratore di cominciare la *chat* con l'utente base. Ad esempio, nel caso in cui il ristoratore abbia dubbi riguardo alle allergie del cliente.
- Le chat possono rimanere attive per tutto il tempo necessario, a meno di restrizioni sulla privacy. Il proponente fornirà ulteriori informazioni dopo aver consultato i suoi colleghi.
- È preferibile includere uno stato dell'ordine in modo che il sistema verifichi autonomamente la disponibilità dei posti e informi l'utente base. Successivamente, il ristoratore accetta o rifiuta la prenotazione in modo definitivo.
- Il ristoratore dovrebbe poter indicare la cucina del proprio ristorante da una lista di opzioni, migliorando la precisione delle *query* e riducendo le ambiguità.
- Il proponente richiede lo sviluppo di una web app strutturata come single page application.
- Il proponente consente l'implementazione del login anche attraverso un servizio di terze parti.
- Al momento, non è richiesto un moderatore dei contenuti.



## 3 Organizzazione del tempo

Il gruppo ha concordato con il proponente di tenere incontri ogni due settimane, mantenendo comunque un contatto costante tramite la *chat* su *Telegram*. Tuttavia, questa organizzazione non è definitiva: se notiamo che gli incontri sono troppo ravvicinati o distanti, affronteremo la questione con il proponente per una diversa organizzazione.

Poiché il gruppo non ha avuto modo di discutere tutti i punti preparati, il prossimo incontro è stato programmato per la prossima settimana, precisamente venerdì 1 dicembre. L'obiettivo principale da completare per il prossimo incontro è la stesura della bozza del documento "Analisi dei requisiti". Gli obiettivi successivi riguarderanno l'analisi delle tecnologie e l'identificazione e definizione delle entità.

### 4 Conclusioni

Il responsabile del gruppo SWEnergy redigerà il verbale esterno dell'incontro e organizzerà il *meeting* con i membri di SWEnergy per domenica sera, intorno alle 20. Il gruppo si organizzerà in base a quanto discusso con il proponente in questo incontro.

| I | Presa visione d | lel proponen | te |
|---|-----------------|--------------|----|
|   |                 |              |    |
|   |                 |              |    |