



# Code7Crusaders

Software Development Team

**Riunione Settimanale 14/03/2025**

**Membri del Team:**

Enrico Cotti Cottini, Gabriele Di Pietro, Tommaso Diviesti  
Francesco Lapenna, Matthew Pan, Eddy Pinarello, Filippo Rizzolo

**Versioni**

| <b>Ver.</b> | <b>Data</b> | <b>Autore</b> | <b>Verificatore</b> | <b>Descrizione</b>    |
|-------------|-------------|---------------|---------------------|-----------------------|
| 1.0         | 17/03/2025  | Matthew Pan   | Gabriele Di Pietro  | Stesura del Documento |

**Indice**

|          |  |          |
|----------|--|----------|
| <b>1</b> | <b>Registro Presenze</b>                       | <b>2</b> |
| <b>2</b> | <b>Ordine del giorno</b>                       | <b>2</b> |
| <b>3</b> | <b>Verbale Retrospettiva</b>                   | <b>3</b> |
| 3.1      | Ricevimento con il professor Cardin; . . . . . | 3        |
| 3.2      | Organizzazione prossimo sprint . . . . .       | 3        |
| 3.3      | Decisioni prese e conclusioni . . . . .        | 3        |

## 1 Registro Presenze

**Piattaforma della riunione:** Piattaforma Discord

**Ora di Inizio** 15:00

**Ora di Fine** 16:00

| Componente           | Ruolo          | Presenza |
|----------------------|----------------|----------|
| Enrico Cotti Cottini | Verificatore   | Presente |
| Gabriele Di Pietro   | Analista       | Presente |
| Tommaso Diviesti     | Amministratore | Presente |
| Francesco Lapenna    | Programmatore  | Presente |
| Matthew Pan          | Verificatore   | Presente |
| Eddy Pinarello       | Progettista    | Presente |
| Filippo Rizzolo      | Responsabile   | Presente |

## 2 Ordine del giorno

- Ricevimento con il professor Cardin;
- Organizzazione prossimo sprint;
- Decisioni prese e conclusioni.

## 3 Verbale Retrospettiva

### 3.1 Ricevimento con il professor Cardin;

Il giorno **15/03/2025** si è svolto il ricevimento con il professor Cardin, durante il quale si è discusso approfonditamente della scelta dell'architettura da adottare per il **MVP** (Minimum Viable Product) e della correttezza dei diagrammi delle classi elaborati fino a quel momento. Dall'incontro ne è emerso che la scelta dell'architettura monolitica è corretta, tuttavia, il professor Cardin ha evidenziato la necessità di apportare alcune piccole modifiche ai diagrammi delle classi, al fine di migliorare la coerenza del modello e ottimizzare l'organizzazione del codice. Queste correzioni verranno implementate nei prossimi giorni, con l'obiettivo di affinare ulteriormente la struttura del progetto e garantire una solida base per il proseguimento dello sviluppo.

### 3.2 Organizzazione prossimo sprint

Durante l'incontro, il gruppo ha dedicato del tempo alla pianificazione dettagliata del prossimo sprint, con l'obiettivo di strutturare al meglio le attività e distribuire i compiti in modo efficace tra i vari membri del team. Sono stati stabiliti i task principali, assegnando a ciascun membro specifiche responsabilità, in modo da ottimizzare il flusso di lavoro e rispettare le tempistiche previste. L'organizzazione dello sprint è stata fatta tenendo conto delle eventuali criticità emerse durante le discussioni con il professor Cardin, così da integrare fin da subito le correzioni necessarie e garantire che lo sviluppo proceda senza intoppi.

### 3.3 Decisioni prese e conclusioni

Nel corso della prossima settimana, il gruppo sarà fortemente impegnato nel portare avanti le attività pianificate, lavorando con determinazione per raggiungere un significativo avanzamento del progetto. Grazie a un'organizzazione chiara e a un impegno costante, l'obiettivo è completare le fasi cruciali della progettazione e avviare concretamente lo sviluppo dell'MVP, consolidando così le basi per le successive iterazioni.