

Sprint 2 Review – Gruppo 15

Progetto SAD

Team: Simone Faraulo, Ivan Luigi Cipriano, Carmela Brancato, Michele Coscarelli

User Story Overview

- **First Velocity Planned:** 25
- **Effective Velocity:** 25

ID	Nome	Story Points	Completata
US-14	Ridimensionamento nuova forma	2	Si
US-15	Selezione forma	2	Si
US-16	Spostamento forma	3	Si
US-17	Eliminazione forma	2	Si
US-18	Ridimensionamento forma esistente	3	Si
US-19	Cambio colore forma selezionata	2	Si
US-20	Copia forma	2	Si
US-21	Taglia forma	2	Si
US-22	Incolla forma	2	Si
US-23	Undo operazioni	5	Si

Problemi riscontrati

- **Bugs:** Tutti i bug noti in fase di test sono stati risolti
- **Technical problems:** Nessun problema tecnico è stato riscontrato durante la sprint
- **Technical Debt:** Nessun debito tecnico è stato introdotto durante la sprint

Problemi relativi al backlog

Nel corso dell'analisi del backlog sono emerse alcune criticità legate alla granularità di specifiche User Story, che sono risultate essere troppo ampie per consentire una pianificazione efficace dei task tecnici e la definizione puntuale degli acceptance criteria.

In particolare, la User Story US-29, relativa all'operazione di disegno di poligoni arbitrari, si presentava inizialmente come un'unica entità monolitica. Per migliorarne la gestibilità, è stata suddivisa in tre user story distinte, ciascuna focalizzata su un aspetto specifico della funzionalità complessiva:

1. US-29: Disegno di poligoni arbitrari
2. US-30: Integrazione del poligono arbitrario nel sistema
3. US-31: Salvataggio e caricamento del poligono

Questa riorganizzazione ha permesso una migliore individuazione dei task tecnici necessari, nonché una formulazione più precisa degli acceptance criteria.

Analogamente, anche la User Story US-32, riguardante l'inserimento di un testo come forma, risultava troppo estesa nella sua formulazione originaria. È stata pertanto suddivisa nelle seguenti tre user story:

1. US-32: Inserimento del testo come forma
2. US-33: Integrazione del testo inserito nel sistema
3. US-34: Salvataggio e caricamento del testo inserito come forma

Anche in questo caso, la suddivisione si è rivelata utile per favorire una pianificazione più precisa e facilitare il tracciamento dello stato di avanzamento delle attività.