



## Università degli Studi di Padova

Laurea: Informatica

Corso: Ingegneria del Software

Anno Accademico: 2025/26



## Gruppo 17

Nome: BitByBit

Email: swe.bitbybit@gmail.com

## Glossario

# Indice

1	Glossario	3
2	Redazione e revisioni del documento	4

# 1. Glossario

## Acronimi

<b>API</b>	Application Programming Interface.
<b>PoC</b>	Proof of Concept
<b>MVP</b>	Minimum Viable Product.
<b>RTB</b>	Requirements and Technology Baseline
<b>PB</b>	Product Baseline
<b>DB</b>	Database.
<b>JSON</b>	JavaScript Object Notation.

## Termini principali

**Requisito** Condizione o capacità che il sistema deve soddisfare.

**Requisito funzionale** Funzionalità che il sistema deve offrire.

**Requisito non funzionale** Vincolo di qualità (prestazioni, sicurezza, usabilità, mantenibilità).

**Backlog** Elenco prioritario delle funzionalità, bug e attività da svolgere.

**Sprint** Iterazione di lavoro con obiettivi definiti (2 settimane).

**PoC** prototipo o esperimento usato per dimostrare la fattibilità di una soluzione.

**Repository/Repo** Archivio centralizzato dove viene conservato e gestito il codice sorgente del progetto.

**MVP** Versione minima del prodotto che permette di validare l'ipotesi principale.

**RTB** Insieme dei requisiti approvati e della loro tracciabilità.

**PB** Versione approvata del prodotto pronta al rilascio o alla validazione.

**Prototipo** Versione preliminare per testare design o comportamenti prima dello sviluppo completo.

**Architettura** Organizzazione generale del sistema e dei suoi componenti.

**Componente** Unità software con responsabilità ben definite e interfacce pubbliche.

**API** Interfaccia che consente la comunicazione tra componenti o servizi.

**Database** Sistema di memorizzazione dei dati e la sua struttura definita.

**Normalizzazione** Tecnica per ridurre ridondanza e incongruenze nei dati.

**JSON** Formato per lo scambio di dati tra client e server.

**Test unitario** Verifica automatizzata di singole unità di codice.

**Test di integrazione** Verifica delle interazioni tra più componenti o servizi.

**Repository / Branch** Archivio del codice sorgente e linee di sviluppo parallele.

**Pull Request / Merge Request** Procedura per proporre e rivedere modifiche prima dell'integrazione.

**Issue** Problema da risolvere.

**Task** Attività da svolgere.

**Bug** Difetto da controllare.

**Deployment** Processo di pubblicazione del software in un ambiente esecutivo.

**Licenza** Condizioni legali che regolano l'uso e la distribuzione del software.

## 2. Redazione e revisioni del documento

Versione	Ruolo	Nome	Data e ora	Descrizione
0.1	Redatto da	Visentin Giovanni	2025/11/04 15:55	Stesura iniziale del verbale
	Revisione			Controllo approfondito del verbale
	Conferma	Tutti i membri		Conferma da parte di tutti del verbale
	Modifiche			