

GLOSSARIO

Versione 0.0.0 in data 00-00-0000 Gruppo 353 - Progetto Marvin

Informazioni sul documento

Responsabili	Elena Mattiazzo		
Redazione	Valentina Marcon		
Verifica	Davide Stocco		
Stato	In uso		
Uso	Esterno		
Destinato a	Red Babbel		
	Gruppo 353		
	Prof. Tullio Vardanega		
	Prof. Riccardo Cardin		
Email di contatto	353swe@gmail.com		



Diario delle modifiche

Versione	Data	Descrizione	Autore	Ruolo



1. Introduzione

1.1 Scopo del documento

1.2 Glossario

All'interno del documento sono presenti termini che presentano significati ambigui a seconda del contesto. Per evitare questa ambiguità è stato creato un documento di nome Glossario che conterrà tali termini con il loro significati specifico. Per segnalare che un termine del testo è presente all'interno del $Glossario\ v\ 1.0.0$ verrà aggiunta una G a pedice a fianco del termine.

1.3 Scopo del prodotto

Lo scopo del prodotto è quello di realizzare una piattaforma web chiamata *Marvinc*he simuli le funzionalità di base per studenti, docenti e università di Uniweb. L'applicativo al posto del database dovrà utilizzare la rete Ethereum interagendo con degli smart contract.

1.4 Riferimenti

1.4.1 Riferimenti Normativi

• Norme di progetto v 1.0.0

1.4.2 Riferimenti Informativi

 Wikipedia in italiano https://it.wikipedia.org/wiki/Pagina_principale

• Wikipedia in inglese https://en.wikipedia.org/wiki/Main_Page



Glossario

A | B | D | I | R | S

\mathbf{A}

Asana Applicazione web e mobile ideata per tracciare e organizzare il lavoro di un gruppo. Permette la creazione di task e la loro assegnazione, la creazione di workspace che contengno i progetti e l'aggiunta e rimozione di commenti.

 \mathbf{B}

Bot Programma che accede alla rete attraverso gli stessi canali utilizzati dagli umani, e fornisce agli utenti servizi e informazioni velocemente e in maniera automatizzata.

D

Ι

Instagantt Applicazione integrabile con Asana che permette di creare, modificare e visualizzare diagrammi di Gantt sincronizzati con le attività programmate in Asana.

 \mathbf{R}

Repository Ambiente di un sistema informativo in cui vengono gestiti i metadati attraverso tabelle relazionali. L'insieme di tabelle, regole e motori di calcolo tramite cui si gestiscono i metadati prende il nome di metabase.

Requisiti Funzionalità che il prodotto software deve offrire.

 \mathbf{S}



Skype Software di messaggistica istantanea e VoIP, cioè permette di effettuare chiamate e videochiamate utilizzando la rete Internet.

Slack Applicazione di messaggistica istantanea pensata per la collaborazione tra i membri di uno o più gruppi di lavoro. Offre la possibilità di creare canali privati tematizzati, gruppi privati e chat dirette. Tutto ciò che è presente in Slack può essere cercato, che sia un file, una conversazione o le persone stesse. Inoltre, integra molte applicazioni di terze parti rendendo più performante il suo uso.

Stand-up Meeting Alcune metodologie di sviluppo del software utilizzano brevi riunioni tra i partecipanti al progetto per fare il punto della situazione. A turno, vengono esposti problemi e dubbi nati durante il lavoro di sviluppo e conseguentemente coordinati gli sforzi per risolvere questi problemi.