

Analisi dei Requisiti Progetto Trustify

pentas of ts we@gmail.com

Informazioni sul documento

Responsabile | Nicola Lazzarin
Redattori | Pietro Lauriola

tedattori | 1 letto Eddrioit

Marco Rosin

Stefano Meneguzzo

Luca Marcato

Verificatori | Nicola Lazzarin

Marco Brugin

Luca Marcato

Uso | Esterno

Destinatari | Prof. Tullio Vardanega

Prof. Riccardo Cardin

Versione |v1.0.4|

Sommario

Questo documento descrive i requisiti impliciti ed espliciti ottenuti a seguito dell'analisi del capitolato C7 e dagli incontri con la proponente.

Registro delle Modifiche

| Versione | Data | Autore | Ruolo | Descrizione |
|----------|------------|-------------------|--------------|---|
| 1.0.5 | 2023/02/13 | Stefano Meneguzzo | Analista | Integrazione §UC5 e relativi sottocasi e estensioni |
| 1.0.4 | 2023/02/14 | Marco Rosin | Analista | Integrazione sezione §requisiti di qualità |
| 1.0.3 | 2023/02/14 | Luca Marcato | Analista | Integrazione §UC3 e §UC4 e relativi sottocasi |
| 1.0.2 | 2023/02/13 | Marco Brugin | Analista | Integrazione §UC2 e relativi sottocasi e estensioni |
| 1.0.1 | 2023/02/13 | Marco Rosin | Analista | Integrazione browser supportati nella sezione §Sistemi operativi supportati |
| 1.0.0 | 2023/01/24 | Nicola Lazzarin | Responsabile | Approvazione per il rilascio |
| 0.13.0 | 2023/01/24 | Marco Brugin | Verificatore | Verifica complessiva del documento |
| 0.12.3 | 2023/01/23 | Stefano Meneguzzo | Verificatore | Verifica §UC8 |
| 0.12.2 | 2023/01/23 | Luca Marcato | Analista | Stesura §UC8 |
| 0.12.1 | 2023/01/23 | Marco Rosin | Analista | Stesura §UC9 |
| 0.12.0 | 2023/01/18 | Stefano Meneguzzo | Verificatore | Verifica §Requisiti |
| 0.11.0 | 2022/12/17 | Luca Marcato | Verificatore | Verifica §UC6 |
| 0.10.0 | 2022/12/16 | Pietro Lauriola | Verificatore | Verifica §UC1 e §UC5 |
| 0.9.2 | 2022/12/16 | Marco Rosin | Analista | Prima stesura §Requisiti |
| 0.9.1 | 2022/12/14 | Stefano Meneguzzo | Analista | Stesura §UC6 |
| 0.9.0 | 2022/12/14 | Marco Rosin | Verificatore | Verifica §UC2 |
| 0.8.0 | 2022/12/13 | Nicola Lazzarin | Verificatore | Verifica §UC4 |
| 0.7.1 | 2022/12/13 | Marco Rosin | Analista | Stesura §UC4 |
| 0.7.0 | 2022/12/12 | Nicola Lazzarin | Verificatore | Verifica §UC7 |
| 0.6.1 | 2022/12/12 | Luca Marcato | Analista | Stesura §UC2.1, §UC2.2 |

Continua nella prossima pagina

Continua dalla pagina precedente

| Versione | Data | Autore | Ruolo | Descrizione |
|----------|------------|-----------------|--------------|---|
| 0.6.0 | 2022/12/10 | Nicola Lazzarin | Verificatore | Verifica §UC3 |
| 0.5.1 | 2022/12/10 | Luca Marcato | Analista | Stesura §UC7, §UC7.1 |
| 0.5.0 | 2022/12/09 | Marco Rosin | Verificatore | Verifica §UC5, §UC5.1 |
| 0.4.5 | 2022/12/08 | Pietro Lauriola | Analista | Aggiornato diagramma UC2 |
| 0.4.4 | 2022/12/08 | Marco Brugin | Analista | Aggiornato diagramma UC3 |
| 0.4.3 | 2022/12/06 | Marco Rosin | Analista | Aggiornato diagramma UC1 |
| 0.4.2 | 2022/12/06 | Marco Brugin | Analista | Raffinamento use case e requisiti secondo VE_2022_12_05 |
| 0.4.1 | 2022/12/03 | Nicola Lazzarin | Analista | Stesura § UC5 |
| 0.4.0 | 2022/12/01 | Luca Marcato | Verificatore | Verifica § UC2 |
| 0.3.0 | 2022/12/01 | Marco Brugin | Verificatore | Verifica § UC3 |
| 0.2.1 | 2022/11/30 | Marco Rosin | Analista | Aggiunto diagramma complessivo casi d'uso |
| 0.2.0 | 2022/11/30 | Nicola Lazzarin | Verificatore | Verifica § UC1 |
| 0.1.1 | 2022/11/28 | Pietro Lauriola | Analista | Stesura § UC3 |
| 0.1.0 | 2022/11/18 | Marco Brugin | Verificatore | Prima verifica § UC1 |
| 0.0.6 | 2022/11/18 | Marco Rosin | Analista | Stesura § UC1 |
| 0.0.5 | 2022/11/17 | Marco Rosin | Analista | Stesura § Attori |
| 0.0.4 | 2022/11/14 | Marco Rosin | Analista | Stesura § Descrizione generale |
| 0.0.3 | 2022/11/11 | Marco Rosin | Analista | Stesura § Glossario § Riferimenti |
| 0.0.2 | 2022/11/10 | Pietro Lauriola | Analista | Stesura § Introduzione |
| 0.0.1 | 2022/11/10 | Pietro Lauriola | Analista | Creazione documento |

Indice

| 1 | Intr | roduzione |
|---|------|--|
| | 1.1 | Scopo del documento |
| | 1.2 | Scopo del prodotto |
| | 1.3 | Glossario |
| | 1.4 | Riferimenti |
| | | 1.4.1 Normativi |
| | | 1.4.2 Informativi |
| 2 | Des | crizione generale |
| | 2.1 | Obiettivi del prodotto |
| | 2.2 | Funzionalità del prodotto |
| | 2.3 | Piattaforme supportate |
| | | |
| | | i d'uso |
| | 3.1 | Attori |
| | 3.2 | UC1 - Connessione a Metamask |
| | | 3.2.1 UC1.1 - Visualizzazione messaggio di errore: $Metamask$ non installato |
| | 3.3 | UC2 - Effettuare una recensione |
| | | 3.3.1 UC2.1 - Visualizzazione messaggio di errore: errore di connessione |
| | | 3.3.2 UC2.2 - Inserimento identificativo dell'attività da recensire |
| | | 3.3.3 UC2.2.1 - Visualizzazione messaggio di errore: indirizzo wallet non valido |
| | | 3.3.4 UC2.3 - Inserimento descrizione testuale della recensione |
| | | 3.3.5 UC2.4 - Inserimento valore del parametro di valutazione |
| | | 3.3.6 UC2.4.1 - Visualizzazione messaggio di errore: valore del parametro di valuta- |
| | | zione non inserito |
| | | 3.3.7 UC2.4.2 - Visualizzazione messaggio di errore: valore del parametro di valuta- |
| | | zione non valido |
| | 3.4 | UC3 - Visualizzazione lista recensioni |
| | | 3.4.1 UC3.1 - Visualizzazione messaggio errore: errore di connessione |
| | | 3.4.2 UC3.3 - Visualizzazione messaggio informativo: nessuna recensione presente |
| | | 3.4.3 UC3.2 - Visualizzazione recensione singola |
| | | 3.4.4 UC3.2.1 - Visualizzazione parametro di valutazione |
| | | 3.4.5 UC3.2.2 - Visualizzazione descrizione |
| | 3.5 | UC4 - Visualizzazione lista proprie recensioni |
| | | 3.5.1 UC4.1 - Visualizzazione messaggio informativo: nessuna recensione presente |
| | | 3.5.2 UC4.2 - Visualizzazione messaggio di errore: errore di connessione |
| | | 3.5.3 UC4.3 - Visualizzazione propria recensione singola |
| | | 3.5.4 UC4.3.1 - Visualizzazione parametro di valutazione |
| | | 3.5.5 UC4.3.2 - Visualizzazione descrizione |
| | 3.6 | UC5 - Modifica recensione |
| | | 3.6.1 UC5.1- Visualizzazione messaggio di errore: errore di connessione |
| | | 3.6.2 UC5.2 - Modifica parametro di valutazione |
| | | 3.6.3 UC5.2.1 - Visualizzazione messaggio di errore: valore del parametro di valuta- |
| | | zione non inserito |
| | | 3.6.4 UC5.2.2 - Visualizzazione messaggio di errore: valore del parametro di valuta- |
| | | zione non valido |
| | | 3.6.5 UC5.3 - Modifica descrizione |
| | 3.7 | |
| | ა. / | |
| | | 3.7.1 UC6.1 - Visualizzazione messaggio di errore: errore di connessione |

| | 3.8 | UC7 - Effettuare un pagamento | 20 |
|---|-----|---|-----------|
| | | 3.8.1 UC7.1 - Visualizzazione messaggio di errore: errore di connessione | 20 |
| | | 3.8.2 UC7.2 - Inserimento indirizzo del $wallet_{\mathbf{G}}$ | 21 |
| | | 3.8.3 UC7.2.1 - Visualizzazione messaggio di errore: indirizzo wallet non valido | 21 |
| | | 3.8.4 UC7.3 - Inserimento quantità di $token_{\mathbf{G}}$ | 22 |
| | | 3.8.5 UC7.3.1 - Visualizzazione messaggio di errore: quantità token non valida | 22 |
| | 3.9 | UC8 - Ricerca recensioni | 23 |
| | | 3.9.1 UC8.1 - Visualizzazione messaggio di errore: errore di connessione | 23 |
| | | 3.9.2 UC8.2 - Inserimento indirizzo wallet | 24 |
| | | 3.9.3 UC8.2.1 - Visualizzazione messaggio di errore: indirizzo wallet non valido | 24 |
| 4 | Rec | quisiti | 25 |
| | 4.1 | Requisiti funzionali | 25 |
| | 4.2 | Requisiti di qualità | 28 |
| | 4.3 | Requisiti di vincolo | 29 |
| | | 4.3.1 Sistemi operativi supportati | 30 |
| | 4.4 | Requisiti prestazionali | 30 |
| | 4.5 | Riepilogo | 31 |



1 Introduzione

1.1 Scopo del documento

Lo scopo del seguente documento è descrivere, in maniera più accurata possibile, i $casi\ d'uso_{\mathbf{G}}$ e relativi requisiti individuati durante l'analisi del capitolato d'appalto Trustify(C7) proposto dall'azienda Sync Lab S.r.l.. La struttura dei contenuti segue le regole enunciate nel documento $Norme\ di\ Progetto\ v1.0.0$.

1.2 Scopo del prodotto

Scopo del progetto è la realizzazione di una $webapp_{\mathbf{G}}$ che permetta di rilasciare e visualizzare recensioni certificate tramite uno $smart\ contract_{\mathbf{G}}$ risiedente in una $blockchain_{\mathbf{G}}\ Ethereum_{\mathbf{G}}$ compatibile, al fine di minimizzare la compravendita di recensioni e il $review\ bombing_{\mathbf{G}}$.

1.3 Glossario

Alcuni dei termini utilizzati in questo documento potrebbero generare dei dubbi riguardo al loro significato, al fine di evitare tali ambiguità è necessario dar loro una definizione. Tali termini vengono contassegnati da una G maiuscola finale a pedice della parola ed essa non verrà ripetuta più di una volta per paragrafo/sottosezione/sezione onde evitare fastidiose ripetizioni. La loro spiegazione è riportata nel $Glossario\ v1.0.0$

1.4 Riferimenti

1.4.1 Normativi

- Norme di Progetto v1.0.0
- Regolamento del progetto didattico:

https://www.math.unipd.it/tullio/IS-1/2022/Dispense/PD02.pdf

• Presentazione Capitolato C7 - Trustify:

https://www.math.unipd.it/tullio/IS-1/2022/Progetto/C7.pdf

1.4.2 Informativi

- Piano di Progetto v1.0.0
- Analisi dei requisiti slide T6 corso Ingegneria del Software:

https://www.math.unipd.it/tullio/IS-1/2022/Dispense/T06.pdf

• Analisi e descrizione delle funzionalità: Use Case e relativi diagrammi UML:

https://www.math.unipd.it/rcardin/swea/2022/Diagrammi%20Use%20Case.pdf

Analisi dei Requisiti Pagina 1 di 31



2 Descrizione generale

2.1 Obiettivi del prodotto

Lo scopo principale del progetto è fornire una $webapp_{\mathbf{G}}$ attraverso la quale gli utenti siano in grado di inviare pagamenti in $criptovalute_{\mathbf{G}}$ a un $wallet_{\mathbf{G}}$ a scelta e, successivamente, rilasciare una recensione collegata alla transazione.

Sarà inoltre possibile consultare le proprie e le recensioni rilasciate da altri utenti, filtrandole per attività recensita.

2.2 Funzionalità del prodotto

Tramite Trustify l'utente avrà la possibilità di:

- Effettuare pagamenti in $criptovalute_{\mathbf{G}}$ verso un $wallet_{\mathbf{G}}$ di propria scelta;
- Rilasciare una recensione relativa a un pagamento precedentemente effettuato;
- Visualizzare lo storico delle recensioni precedentemente rilasciate;
- Visualizzare le recensioni rilasciate da altri utenti, filtrandole per attività;

2.3 Piattaforme supportate

Il prodotto sviluppato dovrà essere fruibile da qualsiasi piattaforma desktop e/o mobile dotata di un browser web supportato dal $framework_{\mathbf{G}}$ $Angular_{\mathbf{G}}$.

Analisi dei Requisiti Pagina 2 di 31



3 Casi d'uso

In questa sezione vengono elencati i casi d'uso del progetto Trustify, tracciati in seguito a un'accurata analisi del capitolato e raffinati in più iterazioni tramite discussione con la proponente.

Ogni caso d'uso viene identificato da un codice univoco, le cui caratteristiche sono specificate all'interno del documento $Norme\ di\ Progetto\ v1.0.0$.

3.1 Attori

- **Utente**: Identifica l'utente generico che interagisce con Trustify. Può visualizzare le recensioni effettuate da altri utenti di Trustify e filtrarle per attività. Si specifica in:
 - Utente non connesso con Metamask: Identifica un utente del sistema non connesso al proprio wallet_G Metamask_G. Eredita le funzionalità dell'Utente generico, a cui si aggiunge la possibilità di collegarsi al proprio wallet_G tramite Metamask_G.
 - Utente connesso con Metamask: Identifica un utente del sistema già connesso al proprio wallet_G Metamask_G. Eredita le funzionalità dell'Utente generico, a cui si aggiungono le possibilità di effettuare un pagamento, rilasciare, modificare ed eliminare una recensione e di visualizzare le proprie recensioni.

• Metamask_G.

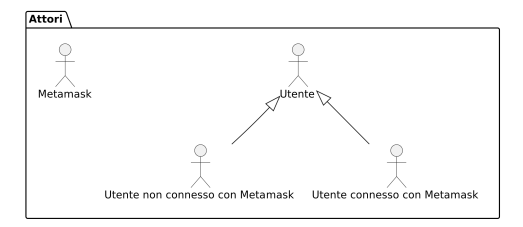


Figura 1: Diagramma degli attori

Analisi dei Requisiti Pagina 3 di 31



3.2 UC1 - Connessione a Metamask

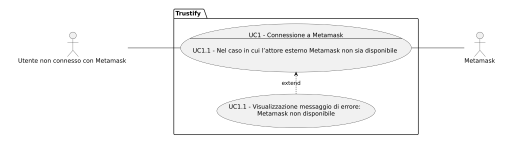


Figura 2: UC1 - Connessione a Metamask

Attori primari: Utente non connesso con $Metamask_{\mathbf{G}}$. Attori secondari: Metamask. Precondizione: Il sistema è accessibile e funzionante. Postcondizione: L'utente ha connesso Metamask a $Trustify_{\mathbf{G}}$ L'utente non connesso a Metamask desidera collegare il proprio wallet Scenario principale: a Trustify 1. L'utente non connesso a Metamask seleziona la funzionalità di connessione con *Metamask*; 2. Il sistema conferma la connessione dell'utente, che diventa quindi utente connesso con Metamask. Scenario alternativo: [UC1.1] - Nel caso in cui l'attore esterno Metamask non sia installato verrà visualizzato un messaggio di errore.

3.2.1 UC1.1 - Visualizzazione messaggio di errore: Metamask non installato

| Attori primari: | Utente non connesso a Metamask. |
|----------------------|--|
| Precondizione: | [UC1] L'attore esterno Metamask risulta essere non installato. |
| Postcondizione: | L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione. |
| Scenario principale: | 1. L'utente visualizza un messaggio di errore per non aver installato l'attore <i>Metamask</i> . |
| | 2. L'utente accetta il messaggio di errore. |

Analisi dei Requisiti Pagina 4 di 31



3.3 UC2 - Effettuare una recensione

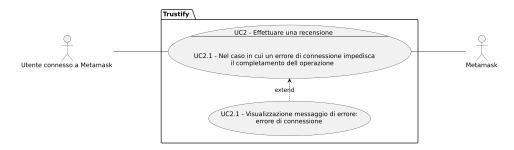


Figura 3: UC2 - Effettuare una recensione

Attori primari: Utente connesso a $Metamask_{\mathbf{G}}$. Metamask. Attori secondari: Precondizione: 1. Il sistema è accessibile e funzionante; 2. Non esiste nessuna recensione collegata alla $transazione_{\bf G}$ di pagamento effettuata dall'utente verso l' $attivit\grave{a}_{\mathbf{G}}$ che desidera recensire; Postcondizione: La transazione della recensione è stata effettuata e la recensione risulta visibile; Scenario principale: L'utente connesso a *Metamask* vuole rilasciare una recensione: 1. [UC2.2]/[UC2.3]/[UC2.4] L'utente inserisce il contenuto della recensione; 2. L'utente conferma l'esecuzione della transazione per aggiungere la recensione; Scenario alternativo: [UC2.1] - Nel caso in cui un errore di connessione non permetta di rilasciare la recensione verrà visualizzato un messaggio di errore.

3.3.1 UC2.1 - Visualizzazione messaggio di errore: errore di connessione

| Attori primari: | Utente connesso a Metamask; |
|----------------------|--|
| Precondizione: | [UC2] - La recensione non è stata effettuata a causa di un errore di connessione; |
| Postcondizione: | L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione; |
| Scenario principale: | 1. L'utente visualizza il messaggio di errore; |
| | 2. L'utente accetta il messaggio di errore. |

Analisi dei Requisiti Pagina 5 di 31



3.3.2 UC2.2 - Inserimento identificativo dell'attività da recensire

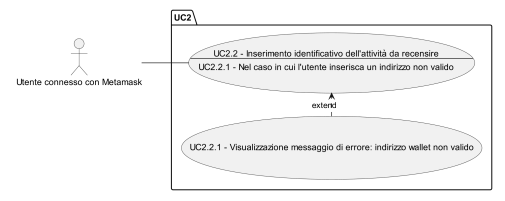


Figura 4: Sottocaso UC2.2 di UC2

Attori primari: Utente connesso a *Metamask*;

Precondizione: [UC2] - L'utente ha avviato la procedura per effettuare una nuova recensione;

Postcondizione: L'utente ha inserito l'identificativo dell'attività da recensire;

Scenario principale: L'utente inserisce l'identificativo dell'attività da recensire;

Scenario alternativo: [UC2.2.1] - Nel caso in cui l'utente inserisca un *indirizzo* non valido verrà visualizzato un messaggio di errore.

$3.3.3 \quad \text{UC2.2.1}$ - Visualizzazione messaggio di errore: $indirizzo \ wallet$ non valido

Attori primari: Utente connesso a Metamask;

Precondizione: [UC2.2] - L'utente ha inserito un *indirizzo wallet* in un formato non valido:

vand

Postcondizione: L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione;

Scenario principale:

1. L'utente visualizza un messaggio di errore per non validità dell'indirizzo inserito:

2. L'utente accetta il messaggio di errore.

Analisi dei Requisiti Pagina 6 di 31



3.3.4 UC2.3 - Inserimento descrizione testuale della recensione

Scenario principale:



Figura 5: Sottocaso UC2.3 di UC2

Attori primari:

Precondizione:

[UC2] - L'utente ha avviato la procedura per effettuare una nuova recensione;

Postcondizione:

L'utente ha inserito la descrizione testuale della recensione;

L'utente inserisce la descrizione testuale della recensione.

Analisi dei Requisiti Pagina 7 di 31



3.3.5 UC2.4 - Inserimento valore del parametro di valutazione

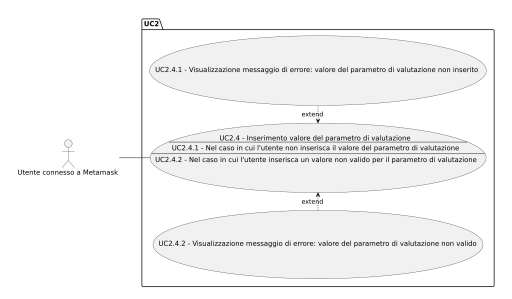


Figura 6: Sottocaso UC2.4 di UC2

Attori primari: Utente connesso a *Metamask*;

Scenario principale:

Precondizione: [UC2] - L'utente ha avviato la procedura per effettuare una nuova recensione;

Postcondizione: L'utente ha inserito un valore valido per il parametro di valutazione;

L'utente inserisce un valore del parametro di valutazione;

Scenario alternativo 1: [UC2.4.1] - Nel caso in cui l'utente non inserisca il valore del parametro di valutazione verrà visualizzato un messaggio di errore;

Scenario alternativo 2: [UC2.4.2] - Nel caso in cui l'utente inserisca un valore non valido per il parametro di valutazione verrà visualizzato un messaggio di errore.

Analisi dei Requisiti Pagina 8 di 31



3.3.6 UC2.4.1 - Visualizzazione messaggio di errore: valore del parametro di valutazione non inserito

Precondizione: [UC2.4] - L'utente non ha inserito il valore del parametro di valutazione;

Postcondizione: L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione;

Scenario principale:

1. L'utente visualizza un messaggio di errore per non aver inserito il parametro di valutazione;

2. L'utente accetta il messaggio di errore.

3.3.7 UC2.4.2 - Visualizzazione messaggio di errore: valore del parametro di valutazione non valido

Precondizione: [UC2.4] - L'utente ha inserito un valore per il parametro di valutazione che risulta essere non valido

Postcondizione: L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione.

Scenario principale:

1. L'utente visualizza un messaggio di errore per aver inserito un valore per il parametro di valutazione non valido.

2. L'utente accetta il messaggio di errore.

Analisi dei Requisiti Pagina 9 di 31



3.4 UC3 - Visualizzazione lista recensioni



Figura 7: UC3 - Visualizzazione lista recensioni

| Attori primari: | Utente. | |
|--------------------------|--|--|
| Precondizione: | Il sistema è accessibile e funzionante. | |
| ${\bf Post condizione:}$ | Il sistema mostra una lista di recensioni. | |
| Scenario principale: | L'utente vuole visualizzare la lista delle recensioni: | |
| | 1. [UC3.2] L'utente visualizza la recensione singola. | |
| Scenario alternativo 1: | [UC3.1] - Nel caso in cui un errore di connessione non permetta di recuperare le recensioni verrà visualizzato un messaggio di errore. | |
| Scenario alternativo 2: | $[{\rm UC}3.3]$ - Nel caso in cui sia stata rilasciata nessuna recensione viene visualizzato un messaggio informativo. | |

3.4.1 UC3.1 - Visualizzazione messaggio errore: errore di connessione

| Attori primari: | Utente. |
|----------------------|--|
| Precondizione: | [UC3] - L'utente ha avviato la procedura di visualizzazione delle recensioni. |
| Postcondizione: | L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione. |
| Scenario principale: | L'utente visualizza il messaggio di errore di connessione; L'utente accetta il messaggio di errore. |

Analisi dei Requisiti Pagina 10 di 31



3.4.2 UC3.3 - Visualizzazione messaggio informativo: nessuna recensione presente

Attori primari: Utente.

Precondizioni: [UC3] - L'utente non ha rilasciato nessuna recensione.

Postcondizione: L'utente ha visualizzato il messaggio e può effettuare una nuova

operazione.

1. L'utente visualizza un messaggio informativo per assenza di recensioni;

2. L'utente accetta il messaggio informativo.

3.4.3 UC3.2 - Visualizzazione recensione singola

Scenario principale:



Figura 8: Sottocaso UC3.2 di UC3

Attori primari: Utente.

Precondizione: [UC3] - L'utente ha visualizzato la lista delle recensioni.

Postcondizione: L'utente ha visualizzato la singola recensione.

Scenario principale: L'utente vuole visualizzare la singola recensione:

• [UC3.2.1] L'utente visualizza il parametro di valutazione;

• [UC3.2.2] L'utente visualizza la descrizione.

Analisi dei Requisiti Pagina 11 di 31



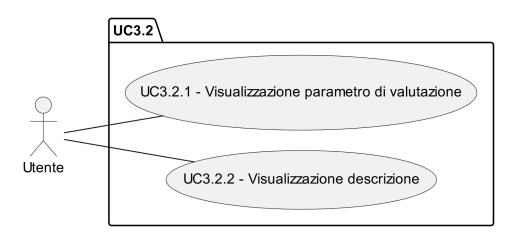


Figura 9: Sotto casi di UC3.2 - Visualizzazione recensione singola

3.4.4 UC3.2.1 - Visualizzazione parametro di valutazione

Attori primari:

Precondizione:

Utente.

[UC3.2] - L'utente ha visualizzato la singola recensione.

L'utente ha visualizzato il parametro di valutazione della recensione.

L'utente visualizza il parametro di valutazione.

3.4.5 UC3.2.2 - Visualizzazione descrizione

| Attori primari: | Utente. |
|----------------------|---|
| Precondizione: | [UC3.2] - L'utente ha visualizzato la singola recensione. |
| Postcondizione: | L'utente ha visualizzato la descrizione della recensione. |
| Scenario principale: | L'utente visualizza la descrizione. |

Analisi dei Requisiti Pagina 12 di 31



3.5 UC4 - Visualizzazione lista proprie recensioni



Figura 10: UC4 - Visualizzazione lista proprie recensioni

Attori primari: Utente connesso con $Metamask_{\mathbf{G}}$. Attori secondari: Metamask. Precondizione: Il sistema è accessibile e funzionante. Postcondizione: Il sistema ha mostrato la lista delle recensioni rilasciate dall'utente. Scenario principale: L'utente connesso con Metamask vuole visualizzare la lista delle recensioni che ha rilasciato: 1. [UC4.3] L'utente visualizza la singola recensione da lui rilasciata. Scenario alternativo 1: [UC4.1] - Nel caso in cui l'utente non ha rilasciato nessuna recensione viene visualizzato un messaggio informativo. Scenario alternativo 2: [UC4.2] - Nel caso in cui si verifichi un errore di connessione verrà visualizzato un messaggio di errore.

3.5.1 UC4.1 - Visualizzazione messaggio informativo: nessuna recensione presente

| Attori primari: | Utente connesso con $Metamask_{\mathbf{G}}$. |
|----------------------|--|
| Precondizioni: | [UC4] - L'utente non ha rilasciato nessuna recensione. |
| Postcondizione: | L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione. |
| Scenario principale: | 1. L'utente visualizza un messaggio informativo per assenza di recensioni; |
| | 2. L'utente accetta il messaggio informativo. |

Analisi dei Requisiti Pagina 13 di 31



3.5.2 UC4.2 - Visualizzazione messaggio di errore: errore di connessione

Attori primari: Utente connesso con $Metamask_{\mathbf{G}}$.

Precondizione: [UC4] - Un errore di connessione ha impedito la corretta

visualizzazione delle recensioni rilasciate dall'utente.

Postcondizione: L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una

nuova operazione.

Scenario principale: 1. L'utente visualizza il messaggio di errore;

2. L'utente accetta il messaggio di errore.

3.5.3 UC4.3 - Visualizzazione propria recensione singola

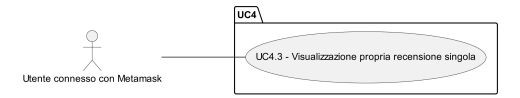


Figura 11: Sottocaso UC4.3 di UC4

Attori primari: Utente connesso con $Metamask_{\mathbf{G}}$.

Precondizione: [UC4] - L'utente ha visualizzato la lista delle proprie recensioni.

Postcondizione: L'utente ha visualizzato una singola propria recensione.

Scenario principale: L'utente vuole visualizzare la singola propria recensione:

• [UC4.3.1] L'utente visualizza il parametro di valutazione;

• [UC4.3.2] L'utente visualizza la descrizione.

Analisi dei Requisiti Pagina 14 di 31



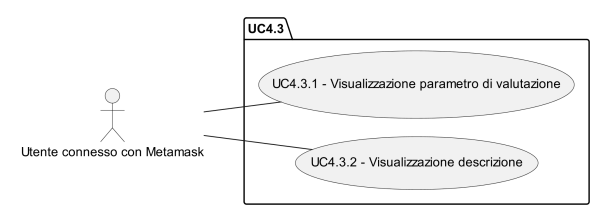


Figura 12: Sotto casi di UC4.3 - Visualizzazione propria recensione singola

3.5.4 UC4.3.1 - Visualizzazione parametro di valutazione

Attori primari: Utente connesso con $Metamask_{\mathbf{G}}$.

Precondizione: [UC4.3] - L'utente ha visualizzato la propria singola recensione.

Postcondizione: L'utente ha visualizzato il parametro di valutazione della recensione.

Scenario principale: L'utente visualizza il parametro di valutazione.

3.5.5 UC4.3.2 - Visualizzazione descrizione

| Attori primari: | Utente connesso con $Metamask_{\mathbf{G}}$. |
|----------------------|---|
| Precondizione: | $\left[\mathrm{UC}4.3\right]$ - L'utente ha visualizzato la propria singola recensione. |
| Postcondizione: | L'utente ha visualizzato la descrizione della recensione. |
| Scenario principale: | L'utente visualizza la descrizione. |

Analisi dei Requisiti Pagina 15 di 31



3.6 UC5 - Modifica recensione

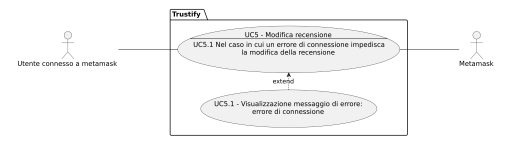


Figura 13: UC5 - Modifica recensione

Attori primari: Utente connesso a $Metamask_{\mathbf{G}}$. Attori secondari: Metamask.Precondizioni: 1. Il sistema è accessibile e funzionante; 2. Esiste almeno una recensione rilasciata dall'utente. Postcondizione: Il sistema ha registrato con successo la modifica della recensione. Scenario principale: L'utente connesso a *Metamask* vuole modificare una sua recensione: 1. [UC5.2]/[UC5.3] L'utente modifica la recensione; 2. L'utente conferma la modifica. Scenario alternativo: [UC5.1] - Nel caso in cui si verifichi un errore di connessione verrà visualizzato un messaggio di errore.

3.6.1 UC5.1- Visualizzazione messaggio di errore: errore di connessione

| Attori primari: | Utente connesso a $Metamask_{\mathbf{G}}$. |
|----------------------|--|
| Precondizione: | [UC5] - L'utente ha avviato la procedura di modifica della recensione. |
| Postcondizione: | L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione. |
| Scenario principale: | 1. L'utente visualizza un messaggio di errore di connessione; |
| | 2. L'utente accetta il messaggio di errore. |

Analisi dei Requisiti Pagina 16 di 31



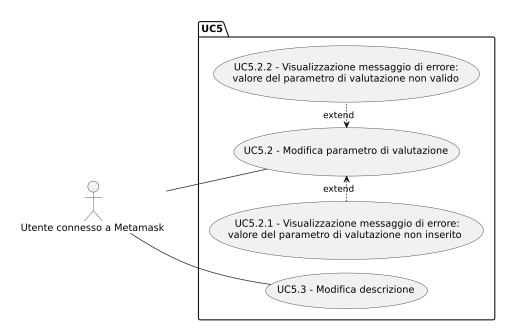


Figura 14: Sottocasi di UC5 - Modifica recensione

Utente connesso a Metamask.

3.6.2 UC5.2 - Modifica parametro di valutazione

Attori primari:

| - | | |
|-------------------------|--|--|
| Precondizione: | [UC5] - L'utente ha avviato la procedura di modifica della recensione. | |
| Postcondizione: | L'utente ha modificato il valore del parametro di valutazione della recensione. | |
| Scenario principale: | 1. L'utente effettua la modifica del parametro di valutazione; | |
| | 2. L'utente conferma la modifica. | |
| Scenario alternativo 1: | [UC5.2.1] - Nel caso in cui l'utente non inserisca il valore del parametro di valutazione verrà visualizzato un messaggio di errore; | |
| Scenario alternativo 2: | [UC5.2.2] - Nel caso in cui l'utente inserisca un valore non valido per il parametro di valutazione verrà visualizzato un messaggio di errore. | |

Analisi dei Requisiti Pagina 17 di 31



3.6.3 UC5.2.1 - Visualizzazione messaggio di errore: valore del parametro di valutazione non inserito

Precondizione: [UC5.2] - L'utente non ha inserito il valore del parametro di valutazione;

Postcondizione: L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione;

Scenario principale:

1. L'utente visualizza un messaggio di errore per non aver inserito il parametro di valutazione;

2. L'utente accetta il messaggio di errore.

3.6.4 UC5.2.2 - Visualizzazione messaggio di errore: valore del parametro di valutazione non valido

Precondizione: [UC5.2] - L'utente ha inserito un valore per il parametro di valutazione che risulta essere non valido

Postcondizione: L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione.

Scenario principale:

1. L'utente visualizza un messaggio di errore per aver inserito un valore per il parametro di valutazione non valido.

2. L'utente accetta il messaggio di errore.

3.6.5 UC5.3 - Modifica descrizione

Attori primari: Utente connesso a Metamask.

Precondizione: [UC5] - L'utente ha avviato la procedura di modifica della recensione.

Postcondizione: L'utente ha modificato la descrizione della recensione.

Scenario principale: 1. L'utente effettua la modifica della descrizione;

2. L'utente conferma la modifica.

Analisi dei Requisiti Pagina 18 di 31



3.7 UC6 - Elimina recensione



Figura 15: UC6 - Elimina recensione

| Attori primari: | Utente connesso a $Metamask_{\mathbf{G}}$. | |
|--------------------------|--|--|
| Attori secondari: | Metamask. | |
| Precondizioni: | 1. Il sistema è accessibile e funzionante; | |
| | 2. Esiste almeno una recensione rilasciata dall'utente. | |
| ${\bf Post condizione:}$ | Il sistema ha registrato l'eliminazione della recensione con successo. | |
| Scenario principale: | | |
| | 1. L'utente desidera eliminare una propria recensione | |
| | 2. L'utente conferma l'eliminazione; | |
| Scenario alternativo: | [UC6.1] - Nel caso in cui si verifichi un errore di connessione verrà visualizzato un messaggio di errore. | |

$3.7.1\quad \text{UC6.1}$ - Visualizzazione messaggio di errore: errore di connessione

| Attori primari: | Utente connesso a Metamask. | |
|----------------------|--|--|
| Precondizione: | [UC6] - L'utente ha avviato la procedura di eliminazione della recensione. | |
| Postcondizione: | L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione. | |
| Scenario principale: | L'utente visualizza un messaggio di errore di connessione; L'utente accetta il messaggio di errore. | |

Analisi dei Requisiti Pagina 19 di 31



3.8 UC7 - Effettuare un pagamento

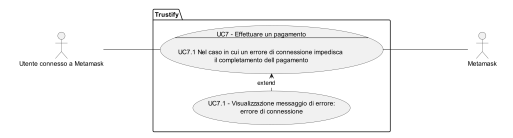


Figura 16: UC7 - Effettuare un pagamento

Attori primari: Utente connesso a $Metamask_{\mathbf{G}}$. Attori secondari: Metamask. Precondizione: Il sistema è accessibile e funzionante. Postcondizione: La $transazione_{\mathbf{G}}$ di pagamento è stata effettuata. Scenario principale: L'utente connesso a *Metamask* vuole effettuare un pagamento: 1. [UC7.2]/[UC7.3] L'utente inserisce il contenuto di un'operazione di pagamento; 2. L'utente conferma l'operazione di pagamento. Scenario alternativo: [UC7.1] - Nel caso in cui si verifichi un errore di connessione verrà visualizzato un messaggio di errore.

3.8.1 UC7.1 - Visualizzazione messaggio di errore: errore di connessione

| Attori primari: | Utente connesso a Metamask. | |
|----------------------|---|--|
| Precondizione: | [UC7] - L'utente ha avviato la procedura di pagamento ma quest'ultima non è andata a buon fine a causa di un errore di connessione. | |
| Postcondizione: | L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione. | |
| Scenario principale: | 1. L'utente visualizza un messaggio di errore di connessione; | |
| | 2. L'utente accetta il messaggio di errore. | |

Analisi dei Requisiti Pagina 20 di 31



3.8.2 UC7.2 - Inserimento indirizzo del $wallet_{G}$

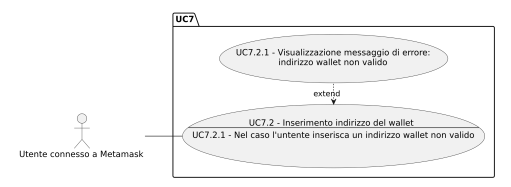


Figura 17: Sottocaso UC7.2 di UC7

Attori primari: Utente connesso a Metamask.

Precondizione: [UC7] - L'utente ha avviato la procedura di pagamento.

Postcondizione: L'utente ha inserito l'indirizzo del wallet dove trasferire i token.

Scenario principale: L'utente inserisce l'indirizzo del wallet destinatario;

Scenario alternativo: [UC7.2.1] - Nel caso in cui l'utente inserisca un indirizzo wallet non valido, verrà visualizzato un messaggio di errore.

3.8.3 UC7.2.1 - Visualizzazione messaggio di errore: indirizzo wallet non valido

Precondizione: [UC7.2] - L'utente non ha inserito l'indirizzo del wallet;

Postcondizione: L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione;

Scenario principale:

1. L'utente visualizza un messaggio di errore per aver inserito un indirizzo wallet errato;

2. L'utente accetta il messaggio di errore.

Analisi dei Requisiti Pagina 21 di 31



3.8.4~ UC7.3 - Inserimento quantità di $token_{\scriptscriptstyle \rm G}$

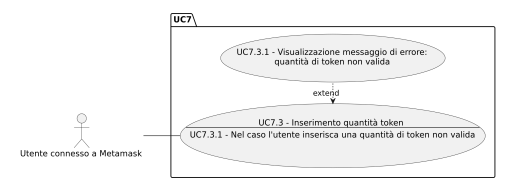


Figura 18: Sottocaso UC7.3 di UC7

Attori primari: Utente connesso a Metamask.

Precondizione: [UC7] - L'utente ha avviato la procedura di pagamento

Postcondizione: L'utente ha inserito la quantità di token $ERC20_{\mathbf{G}}$ da inviare.

Scenario principale: L'utente inserisce la quantità di token ERC20 da inviare.

Scenario alternativo: [UC7.3.1] - Nel caso in cui l'utente inserisca una quantità non valida di token verrà visualizzato un messaggio di errore;

3.8.5 UC7.3.1 - Visualizzazione messaggio di errore: quantità token non valida

Precondizione: [UC7.3] - L'utente non ha inserito la quantità di token;

Postcondizione: L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione;

Scenario principale:

1. L'utente visualizza un messaggio di errore per aver inserito una quantità di token errata;

2. L'utente accetta il messaggio di errore.

Analisi dei Requisiti Pagina 22 di 31



3.9 UC8 - Ricerca recensioni



Figura 19: UC8 - Ricerca recensioni

| Attori primari: | Utente. | |
|-----------------------|--|--|
| Precondizioni: | Il sistema è accessibile e funzionante. | |
| Postcondizione: | La ricerca ha restituito una lista di risultati. | |
| Scenario principale: | L'utente vuole effettuare una ricerca: | |
| | 1. [UC8.2] L'utente inserisce il contenuto della ricerca; | |
| | 2. L'utente avvia la ricerca. | |
| Scenario alternativo: | [UC8.1] - Nel caso in cui si verifichi un errore di connessione verrà visualizzato un messaggio di errore. | |

3.9.1 $\,$ UC8.1 - Visualizzazione messaggio di errore: errore di connessione

| Attori primari: | Utente. | |
|----------------------|--|--|
| Precondizione: | [UC8] - L'utente ha avviato la procedura di ricerca e quest'ultima è fallita per un errore di connessione | |
| Postcondizione: | L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione. | |
| Scenario principale: | L'utente visualizza un messaggio di errore di connessione; L'utente accetta il messaggio di errore. | |

Analisi dei Requisiti Pagina 23 di 31



3.9.2 UC8.2 - Inserimento indirizzo wallet



Figura 20: Sottocaso UC8.2 di UC8

Attori primari: Utente.

Precondizione: [UC8] - L'utente ha avviato la procedura di ricerca

Postcondizione: L'utente ha inserito l'indirizzo del wallet di una $attività_{\mathbf{G}}$.

Scenario principale: L'utente inserisce l'indirizzo del wallet di una attività;

Scenario alternativo: [UC8.2.1] - Nel caso in cui l'utente inserisca l'indirizzo del wallet in modo errato verrà visualizzato un messaggio di errore

3.9.3 UC8.2.1 - Visualizzazione messaggio di errore: indirizzo wallet non valido

Attori primari: Utente.

Precondizione: [UC8.2] - L'utente ha inserito l'indirizzo del wallet.

Postcondizione: L'utente ha visualizzato il messaggio di errore e può effettuare una nuova operazione.

Scenario principale:

1. L'utente visualizza un messaggio di errore per aver inserito un indirizzo wallet non valido;

2. L'utente accetta il messaggio di errore.

Analisi dei Requisiti Pagina 24 di 31



4 Requisiti

Le attività di identificazione e tracciamento dei requisiti relativi al progetto Trustify vengono svolte secondo quanto definito nella relativa sezione del documento $Norme\ di\ Progetto\ v1.0.0$.

4.1 Requisiti funzionali

Tabella 2: Requisiti Funzionali

| Codice | Descrizione | Classificazione | Fonti |
|--------|---|-----------------|-------------------------|
| RFO1 | L'utente deve poter effettuare la connessione a $Metamask_{\mathbf{G}}$. | Obbligatorio | Capitolato, UC1 |
| RFO1.1 | L'utente deve poter visualizzare un messaggio di errore nel caso <i>Metamask</i> non sia installato. | Obbligatorio | UC1.1 |
| RFO2 | L'utente deve poter rilasciare una recensione relativa a un'attività per cui abbia preceden- temente effettuato un pagamento. | Obbligatorio | Capitolato, UC2 |
| RFO2.1 | L'utente deve poter inserire l'indirizzo dell'attività da recensire. | Obbligatorio | UC2 |
| RFO2.2 | L'utente deve poter inserire la descrizione del- la recensione. | Obbligatorio | UC2 |
| RFO2.3 | L'utente deve poter inserire il parametro di valutazione della recensione. | Obbligatorio | UC2 |
| RFO2.4 | L'utente deve poter visualizzare un messaggio di errore nel caso l'indirizzo dell'attività inserito non sia corretto. | Obbligatorio | UC2.1 |
| RFO2.5 | L'utente deve poter visualizzare un messaggio di errore nel caso il parametro di valutazione della recensione non sia stato inserito. | Obbligatorio | VI_2022_12_09, UC2.2 |
| RFO2.6 | L'utente deve poter visualizzare un messaggio di errore connessione nel caso in cui per assen- za di connessione non sia possibile effettuare una nuova recensione | Obbligatorio | VI_2022_12_09, UC2.3 |
| RFO3 | L'utente deve poter visualizzare tutte le recensioni riguardanti una specifica attività. | Obbligatorio | Capitolato, UC3 |
| RFO3.1 | L'utente deve poter inserire l'indirizzo di un'attività per la quale voglia visualizzare le recensioni. | Obbligatorio | UC8 |

Continua nella prossima pagina

Analisi dei Requisiti Pagina 25 di 31



Tabella 2 – Continua dalla pagina precedente

| Codice | Descrizione | Classificazione | Fonti |
|--------|---|-----------------|----------------------|
| RFO3.2 | L'utente deve poter visualizzare un messaggio di errore nel caso venga inserito un indirizzo non valido. | Obbligatorio | UC8.1 |
| RFO3.3 | L'utente deve poter visualizzare un messaggio informativo nel caso non esistano recensioni relative all'attività selezionata. | Obbligatorio | UC3.1 |
| RFO3.4 | L'utente deve poter visualizzare un messaggio di errore nel caso un errore di sistema non per- metta la visualizzazione delle recensioni. | Obbligatorio | UC3.2 |
| RFO4 | L'utente deve poter visualizzare tutte le recensioni da lui rilasciate. | Obbligatorio | Capitolato, UC4 |
| RFO4.1 | L'utente deve poter visualizzare un messaggio informativo nel caso non abbia rilasciato alcuna recensione. | Obbligatorio | UC4.1 |
| RFO4.2 | L'utente deve poter visualizzare un messaggio di errore nel caso un errore di sistema non per- metta la visualizzazione delle recensioni. | Obbligatorio | UC4.2 |
| RFO5 | L'utente deve poter modificare il contenuto di una propria recensione rilasciata in preceden- za. | Obbligatorio | Capitolato, UC5 |
| RFO5.1 | L'utente deve poter visualizzare un messaggio di errore nel caso un errore di connessione im- pedisca il completamento della modifica. | Obbligatorio | UC5.1 |
| RFO5.2 | L'utente deve poter modificare il valore del parametro di valutazione di una propria recensione rilasciata in precedenza. | Obbligatorio | Capitolato, UC5.2 |
| RFO5.3 | L'utente deve poter modificare la descrizione di una propria recensione rilasciata in prece- denza. | Obbligatorio | Capitolato, UC5.3 |
| RFO6 | L'utente deve poter eliminare una propria recensione precedentemente rilasciata. | Obbligatorio | Capitolato, UC6 |
| RFO6.1 | L'utente deve poter visualizzare un messaggio di errore nel caso un errore di connessione im- pedisca il completamento dell'eliminazione. | Obbligatorio | UC6.1 |

Continua nella prossima pagina

Analisi dei Requisiti Pagina 26 di 31



Tabella 2 – Continua dalla pagina precedente

| Codice | Descrizione | Classificazione | Fonti |
|--------|---|-----------------|--------------------|
| RFO7 | L'utente deve poter inviare un pagamento. | Obbligatorio | Capitolato, UC7 |
| RFO7.1 | L'utente deve poter visualizzare un messaggio di errore nel caso un errore di connessione im- pedisca il completamento della transazione. | Obbligatorio | UC7.1 |
| RFO8 | L'utente deve poter visualizzare i dettagli di una singola recensione | Obbligatorio | Capitolato, UC9 |

Analisi dei Requisiti Pagina 27 di 31



4.2 Requisiti di qualità

Tabella 3: Requisiti di qualità

| Codice | Descrizione | Classificazione | \mathbf{Fonti} |
|--------|--|-----------------|------------------------------|
| RQO1 | Lo sviluppo del prodotto software dovrà rispettare tutte le norme definite nel documento Norme di Progetto v1.0.0. | Obbligatorio | Decisione interna |
| RQO2 | Lo sviluppo del prodotto software dovrà rispetta- re tutti i processi definiti nel documento <i>Piano di</i> <i>Qualifica v1.0.0</i> . | Obbligatorio | Decisione interna |
| RQO3 | Dovranno essere realizzati $test\ di\ unit\grave{a}_{\mathbf{G}}$ (test strutturali) con copertura minima dell'80%, $test\ di\ integrazione_{\mathbf{G}}$ e $test\ end$ -to-end_{\mathbf{G}}. | Obbligatorio | Capitolato Decisione interna |
| RQO4 | Dovrà essere fornita una documentazione completa riguardante le scelte implementative e progettuali effettuate. (architettura scelta, design pattern _G utilizzati, ecc) | Obbligatorio | Capitolato |
| RQO5 | Dovrà essere fornito un manuale per la manutenzione e l'estensione dell'applicazione. | Obbligatorio | Capitolato |
| RQO6 | Dovrà essere fornito un manuale sviluppatore che illustri l'utilizzo delle $API_{\mathbf{G}}$. (elenco degli $endpoint_{\mathbf{G}}$ disponibili, delle richieste effettuabili e degli risultati ritornati) | Obbligatorio | Capitolato |

Analisi dei Requisiti Pagina 28 di 31



4.3 Requisiti di vincolo

Tabella 4: Requisiti di vincolo

| Codice | Descrizione | Classificazione | Fonti |
|--------|--|-----------------|--------------------|
| RVO1 | I pagamenti e le recensioni dovranno essere memorizzate su una $blockchain_{\bf G}$ pubblica. | Obbligatorio | Capitolato |
| RVO2 | La logica dei pagamenti e delle recensioni dovrà essere gestita dallo $smart\ contract_{\bf G}.$ | Obbligatorio | Capitolato |
| RVO3 | L'interazione con lo smart contract dovrà avvenire tramite $webapp_{\mathbf{G}}$ appositamente sviluppata. | Obbligatorio | Capitolato |
| RVO4 | Utilizzo del $wallet_{\bf G}$ $Metamask_{\bf G}$ per la firma delle transazioni degli utenti. | Obbligatorio | Capitolato |
| RVO5 | Dovrà essere possibile reperire le recensioni dalla blockchain tramite un servizio $API_{\mathbf{G}}$ $REST_{\mathbf{G}}$. | Obbligatorio | Capitolato |
| RVO6 | Utilizzo di una $blockchain_{\mathbf{G}}$ $Ethereum_{\mathbf{G}}$ compatibile. | Obbligatorio | Capitolato |
| RVO7 | Utilizzo del linguaggio $Solidity_{\mathbf{G}}$ per la scrittura dello $smart\ contract.$ | Obbligatorio | Capitolato |
| RVO8 | Utilizzo del linguaggio $Java_{\mathbf{G}}$ e del $framework_{\mathbf{G}}$ $Spring_{\mathbf{G}}$ per la scrittura delle $REST\ API_{\mathbf{G}}$. | Obbligatorio | Capitolato |
| RVO9 | Utilizzo del $framework\ Angular_{\mathbf{G}}$ per la scrittura della $webapp_{\mathbf{G}}.$ | Obbligatorio | Capitolato |
| RVO10 | Utilizzo delle <i>librerie web3js</i> , <i>web3j</i> per le interazioni con lo <i>smart contract</i> . | Obbligatorio | Capitolato |
| RVO11 | Utilizzo di un fornitore terzo di $nodi_{\mathbf{G}}$ per la comunicazione con la $blockchain$. | Obbligatorio | Capitolato |
| RVF12 | Utilizzo dei linguaggi $TypeScript_{\mathbf{G}}$, $JavaScript_{\mathbf{G}}$, $HTML5_{\mathbf{G}}$ e CSS 3.0 $_{\mathbf{G}}$ per la realizzazione della $we-bapp$. | Facoltativo | Capitolato |
| RVF13 | L'applicativo dovrà essere compatibile con il $brow-ser\ Firefox_{\bf G}$ dalla versione 107. | Obbligatorio | Capitolato RVO9 |
| RVF14 | L'applicativo dovrà essere compatibile con il $brow-ser\ Chrome_{\mathbf{G}}$ dalla versione 110. | Obbligatorio | Capitolato RVO9 |

Continua nella prossima pagina

Analisi dei Requisiti Pagina 29 di 31



Tabella 4 – Continua dalla pagina precedente

| Codice | Descrizione | Classificazione | Fonti |
|--------|---|-----------------|--------------------|
| RVF15 | L'applicativo dovrà essere compatibile con il $brow-ser\ Edge_{\mathbf{G}}$ dalla versione 100. | Obbligatorio | Capitolato RVO9 |
| RVF16 | L'applicativo dovrà essere utilizzabile anche da dispositivi mobili quali <i>smartphone</i> e <i>tablet</i> . | Facoltativo | Capitolato |

4.3.1 Sistemi operativi supportati

Non sono presenti vincoli riguardanti i sistemi operativi da supportare in quanto l'applicativo da sviluppare andrà eseguito tramite $browser_{\mathbf{G}}$. Non viene garantito supporto e/o compatibilità con browser diversi da quelli precedentemente indicati.

4.4 Requisiti prestazionali

La Proponente non ha espresso vincoli prestazionali sul prodotto software da realizzare.

Analisi dei Requisiti Pagina 30 di 31



4.5 Riepilogo

Tabella 5: Riepilogo

| Tipologia | Obbligatori | Desiderabili | Facoltativi | Totale |
|---------------|-------------|--------------|-------------|--------|
| Funzionali | 26 | - | - | 26 |
| Di qualità | 5 | - | - | 5 |
| Di vincolo | 11 | - | 1 | 12 |
| Prestazionali | - | - | - | - |

Analisi dei Requisiti Pagina 31 di 31