



## WBS Dictionary

**Vers. 0.8**

### Revision History

Versione	Data	Autore	Descrizione
0.1	16/11/2022	Michele Iannucci, Elio Testa	Prima stesura
0.2	28/11/2022	Elio Testa	Rettifica costi RAD
0.3	02/12/2022	Michele Iannucci	Rettifica costi SDD
0.4	13/12/2022	Elio Testa	Rettifica costi TP e TCS
0.5	27/12/2022	Michele Iannucci	Rettifica costi ODD
0.6	30/12/2022	Elio Testa	Rettifica costi Training
0.7	17/01/2023	Michele Iannucci	Rettifica costi finali
0.8	17/01/2023	Elio Testa	Revisione

**Autore**

Michele Iannucci

**Approvazione**

Elio Testa



## WBS Dictionary

La WBS Dictionary contiene tutti i dettagli della Work Breakdown Structure necessario per completare con successo il progetto.

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Sistema Corrente e Sistema Proposto	<b>WBS id:</b> 1.1.1	<b>Parent id:</b>
<b>Responsabilità:</b> Tutto il team		<b>Data di inizio:</b> 28/10/2022	<b>Data di fine:</b> 31/10/2022
<b>Descrizione:</b> Sistema Corrente e Sistema Proposto			
<b>Work Product collegati:</b> RAD			
<b>Durata ore:</b> 2	<b>Giorni:</b> 2	<b>skill richieste:</b> Comprensione del dominio	<b>Costi:</b> 90,00
<b>Input necessari:</b> Comprensione dello statement of work			
<b>Output prodotti:</b> Sezione di Sistema Corrente e Sistema Proposto all'interno del RAD			
<b>Rischi:</b> Mancanza di comprensione del dominio e delle funzionalità da realizzare			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Nessuno			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 31/10/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Stesura Requisiti Funzionali	<b>WBS id:</b> 1.1.2	<b>Parent id:</b> 1.1.1
<b>Responsabilità:</b> Tutto il team		<b>Data di inizio:</b> 1/11/2022	<b>Data di fine:</b> 2/11/2022
<b>Descrizione:</b> Prima stesura Requisiti Funzionali			
<b>Work Product collegati:</b> RAD			
<b>Durata ore:</b> 1	<b>Giorni:</b> 2	<b>skill richieste:</b> Comprensione del dominio, studio della teoria	<b>Costi:</b> 45,00
<b>Input necessari:</b> Comprensione dello statement of work, sistema corrente e sistema proposto			
<b>Output prodotti:</b> Sezione di Requisiti funzionali all'interno del RAD			



**Rischi:** Mancanza di comprensione del dominio e delle funzionalità da realizzare

**Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):** Sistema Corrente e Sistema Proposto

Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa

**Data:** 2/11/2022

#### WBS Dictionary

**Nome Progetto:** Comun-ity

**Nome WBS task :** Definizione  
Requisiti Funzionali

**WBS id:** 1.1.3

**Parent id:** 1.1.2

**Responsabilità:**

Tutto il team

**Data di inizio:**

3/11/2022

**Data di fine:**

3/11/2022

**Descrizione:** Stesura Requisiti Funzionali definitivi

**Work Product collegati:** RAD

**Durata ore:** 0,5

**Giorni:** 1

**skill richieste:**

Comprensione del dominio,  
studio della teoria

**Costi:** 22,50

**Input necessari:** Comprensione dello statement of work, sistema corrente e sistema proposto

**Output prodotti:** Sezione di Requisiti funzionali all'interno del RAD

**Rischi:** Mancanza di comprensione del dominio e delle funzionalità da realizzare

**Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):** Stesura Requisiti Funzionali

Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa

**Data:** 3/11/2022

#### WBS Dictionary

**Nome Progetto:** Comun-ity

**Nome WBS task :** Definizione  
Requisiti non Funzionali

**WBS id:** 1.1.4

**Parent id:** 1.1.1

**Responsabilità:**

Tutto il team

**Data di inizio:**

4/11/2022

**Data di fine:**

4/11/2022

**Descrizione:** Stesura Requisiti non Funzionali

**Work Product collegati:** RAD

**Durata ore:** 0,5

**Giorni:** 1

**skill richieste:**

Comprensione del dominio,  
studio della teoria

**Costi:** 22,50

**Input necessari:** Comprensione dello statement of work, sistema corrente e sistema proposto



**Output prodotti:** Sezione di Requisiti non funzionali all'interno del RAD

**Rischi:** Mancanza di comprensione del dominio e delle funzionalità da realizzare

**Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):** Sistema corrente e proposto

Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa

**Data:** 3/11/2022

#### WBS Dictionary

**Nome Progetto:** Comun-ity

**Nome WBS task :** User Stories

**WBS id:** 1.1.5

**Parent id:** 1.1.3

**Responsabilità:**

Tutto il team

**Data di inizio:**

7/11/2022

**Data di fine:**

8/11/2022

**Descrizione:** Stesura User stories

**Work Product collegati:** RAD

**Durata ore:** 0,1

**Giorni:** 2

**skill richieste:**

Comprensione del dominio,  
studio della teoria

**Costi:** 4,50

**Input necessari:** Requisiti funzionali

**Output prodotti:** Sezione di User stories all'interno del RAD

**Rischi:** Mancanza di comprensione del dominio e delle funzionalità da realizzare

**Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):** Definizione requisiti funzionali

Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa

**Data:** 8/11/2022

#### WBS Dictionary

**Nome Progetto:** Comun-ity

**Nome WBS task :** Scenari

**WBS id:** 1.1.6

**Parent id:** 1.1.3

**Responsabilità:**

Tutto il team

**Data di inizio:**

9/11/2022

**Data di fine:**

9/11/2022

**Descrizione:** Stesura scenari, 3 per ogni membro

**Work Product collegati:** RAD

**Durata ore:** 1

**Giorni:** 1

**skill richieste:**

Comprensione del dominio,  
studio della teoria

**Costi:** 45,00

**Input necessari:** Requisiti funzionali



**Output prodotti:** Sezione di scenari all'interno del RAD

**Rischi:** Mancanza di comprensione del dominio e delle funzionalità da realizzare

**Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):** Definizione requisiti funzionali

Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa

**Data:** 9/11/2022

#### WBS Dictionary

**Nome Progetto:** Comun-ity

**Nome WBS task :** Use Case

**WBS id:** 1.1.7

**Parent id:** 1.1.6

**Responsabilità:**

Tutto il team

**Data di inizio:**

10/11/2022

**Data di fine:**

10/11/2022

**Descrizione:** Stesura Use case

**Work Product collegati:** RAD

**Durata ore:** 0,5

**Giorni:** 1

**skill richieste:**

Comprensione del dominio,  
studio della teoria

**Costi:** 22,50

**Input necessari:** Scenari

**Output prodotti:** Sezione di Use case all'interno del RAD

**Rischi:** Mancanza di comprensione del dominio e delle funzionalità da realizzare

**Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):** Scenari

Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa

**Data:** 10/11/2022

#### WBS Dictionary

**Nome Progetto:** Comun-ity

**Nome WBS task :** Class diagram

**WBS id:** 1.1.8

**Parent id:** 1.1.7

**Responsabilità:**

Tutto il team

**Data di inizio:**

16/11/2022

**Data di fine:**

17/11/2022

**Descrizione:** Stesura class diagram

**Work Product collegati:** RAD

**Durata ore:** 0,5

**Giorni:** 2

**skill richieste:**

Comprensione del dominio,  
studio della teoria

**Costi:** 22,50

**Input necessari:**



**Output prodotti:** Sezione di class diagram all'interno del RAD

**Rischi:** Mancanza di comprensione del dominio e delle funzionalità da realizzare

**Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):** Use case

Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa

**Data:** 17/11/2022

#### WBS Dictionary

**Nome Progetto:** Comun-ity

**Nome WBS task :** Sequence Diagram

**WBS id:** 1.1.9

**Parent id:** 1.1.7

**Responsabilità:**

Tutto il team

**Data di inizio:**

18/11/2022

**Data di fine:**

21/11/2022

**Descrizione:** Stesura di 2 sequence diagram

**Work Product collegati:** RAD

**Durata ore:** 0,5

**Giorni:** 3

**skill richieste:**

Comprensione del dominio,  
studio della teoria

**Costi:** 22,50

**Input necessari:** Use case

**Output prodotti:** Sezione dei sequence diagram all'interno del RAD

**Rischi:** Mancanza di comprensione del dominio e delle funzionalità da realizzare

**Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):** Use case

Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa

**Data:** 22/11/2022

#### WBS Dictionary

**Nome Progetto:** Comun-ity

**Nome WBS task :** Use case diagram

**WBS id:** 1.1.10

**Parent id:** 1.1.7

**Responsabilità:**

Gabriele Santoro, Alessandro Falcone, Andrea Aceto

**Data di inizio:**

14/11/2022

**Data di fine:**

15/11/2022

**Descrizione:** Stesura Use case diagram

**Work Product collegati:** RAD

**Durata ore:** 0,3

**Giorni:** 2

**skill richieste:**

Comprensione del dominio,  
studio della teoria

**Costi:** 8,10



<b>Input necessari:</b> Use case	
<b>Output prodotti:</b> Sezione di Use case diagram all'interno del RAD	
<b>Rischi:</b> Mancanza di comprensione del dominio e delle funzionalità da realizzare	
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Use case	
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa	<b>Data:</b> 15/11/2022

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Navigational path	<b>WBS id:</b> 1.1.11	<b>Parent id:</b> 1.1.14
<b>Responsabilità:</b> Biagio Andreucci, Michele Rabesco		<b>Data di inizio:</b> 14/11/2022	<b>Data di fine:</b> 15/11/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura Navigational Path			
<b>Work Product collegati:</b> RAD			
<b>Durata ore:</b> 0,3	<b>Giorni:</b> 2	<b>skill richieste:</b> Comprensione del dominio, studio della teoria	<b>Costi:</b> 5,40
<b>Input necessari:</b> Activity diagram			
<b>Output prodotti:</b> Sezione di navigational path all'interno del RAD			
<b>Rischi:</b> Mancanza di comprensione del dominio e delle funzionalità da realizzare			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Activity diagram			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa	<b>Data:</b> 15/11/2022		

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Mock-up	<b>WBS id:</b> 1.1.12	<b>Parent id:</b> 1.1.6
<b>Responsabilità:</b> Alessandro Falcone, Andrea Aceto, Michele Rabesco, Biagio Andreucci		<b>Data di inizio:</b> 22/11/2022	<b>Data di fine:</b> 25/11/2022
<b>Descrizione:</b> Creazione mock-up			
<b>Work Product collegati:</b> RAD			
<b>Durata ore:</b> 1,1	<b>Giorni:</b> 4	<b>skill richieste:</b> Comprensione del dominio, studio della teoria	<b>Costi:</b> 49,50



<b>Input necessari:</b> Scenari	
<b>Output prodotti:</b> Sezione di mock up all'interno del RAD	
<b>Rischi:</b> Mancanza di comprensione del dominio e delle funzionalità da realizzare	
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Scenari	
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa	<b>Data:</b> 25/11/2022

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Revisione	<b>WBS id:</b> 1.1.13	<b>Parent id:</b> 1.1.12
<b>Responsabilità:</b> Gabriele Santoro		<b>Data di inizio:</b> 26/11/2022	<b>Data di fine:</b> 27/11/2022
<b>Descrizione:</b> Revisione dell'intero documento			
<b>Work Product collegati:</b> RAD			
<b>Durata ore:</b> 1	<b>Giorni:</b> 2	<b>skill richieste:</b>	<b>Costi:</b> 9,00
<b>Input necessari:</b>			
<b>Output prodotti:</b> Versione finale del RAD			
<b>Rischi:</b>			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Mock-up			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 27/11/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Activity Diagram	<b>WBS id:</b> 1.1.14	<b>Parent id:</b> 1.1.1
<b>Responsabilità:</b> Tutto il team		<b>Data di inizio:</b> 11/11/2022	<b>Data di fine:</b> 11/11/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura activity diagram			
<b>Work Product collegati:</b> RAD			
<b>Durata ore:</b> 0,5	<b>Giorni:</b> 1	<b>skill richieste:</b> Comprensione del dominio, studio della teoria	<b>Costi:</b> 22,50
<b>Input necessari:</b> Sistema corrente e proposto			





**Output prodotti:** Sezione di Sistema corrente e proposto all'interno del RAD

**Rischi:** Mancanza di comprensione del dominio e delle funzionalità da realizzare

**Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):** Sistema corrente e proposto

Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa

**Data:** 11/11/2022

#### WBS Dictionary

**Nome Progetto:** Comun-ity

**Nome WBS task :** Design Goals

**WBS id:** 1.2.1

**Parent id:**

**Responsabilità:**

Tutto il team

**Data di inizio:**

28/11/2022

**Data di fine:**

29/11/2022

**Descrizione:** Stesura Design Goals

**Work Product collegati:** SDD

**Durata ore:** 0,5

**Giorni:** 2

**skill richieste:**

Comprensione del dominio,  
studio della teoria

**Costi:** 22,50

**Input necessari:**

**Output prodotti:** Sezione di Design Goals all'interno del SDD

**Rischi:**

**Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):**

Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa

**Data:** 29/11/2022

#### WBS Dictionary

**Nome Progetto:** Comun-ity

**Nome WBS task :** Trade off

**WBS id:** 1.2.2

**Parent id:** 1.2.1

**Responsabilità:**

Gabriele Santoro

**Data di inizio:**

30/11/2022

**Data di fine:**

30/11/2022

**Descrizione:** Stesura Trade off

**Work Product collegati:** SDD

**Durata ore:** 0,5

**Giorni:** 1

**skill richieste:**

Comprensione dei Design  
Goals, studio della teoria

**Costi:** 4,50

**Input necessari:** Design Goals



<b>Output prodotti:</b> Sezione di trade-off all'interno del SDD	
<b>Rischi:</b> Mancanza di comprensione dei Design Goals	
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Design Goals	
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa	<b>Data:</b> 30/11/2022

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Architettura Sistema Proposto	<b>WBS id:</b> 1.2.3	<b>Parent id:</b> 1.2.1
<b>Responsabilità:</b> Andrea Aceto, Alessandro Falcone, Michele Rabesco, Biagio Andreucci		<b>Data di inizio:</b> 30/11/2022	<b>Data di fine:</b> 30/11/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura del Diagramma di Decomposizione e sezione Architettura Sistema Proposto			
<b>Work Product collegati:</b> SDD			
<b>Durata ore:</b> 0,5	<b>Giorni:</b> 1	<b>skill richieste:</b> Comprensione dei Design Goals, studio della teoria	<b>Costi:</b> 18,00
<b>Input necessari:</b> Design Goals			
<b>Output prodotti:</b> Sezione di Architettura Sistema Proposto all'interno del SDD e Diagramma di Decomposizione			
<b>Rischi:</b> Mancanza di comprensione dei Design Goals			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Design Goals			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa	<b>Data:</b> 30/11/2022		

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Mapping Hardware/Software	<b>WBS id:</b> 1.2.4	<b>Parent id:</b> 1.2.3
<b>Responsabilità:</b> Andrea Aceto		<b>Data di inizio:</b> 01/12/2022	<b>Data di fine:</b> 01/12/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura del Mapping Hardware/Software			
<b>Work Product collegati:</b> SDD			
<b>Durata ore:</b> 0,5	<b>Giorni:</b> 1	<b>skill richieste:</b> Comprensione	<b>Costi:</b> 4,50



		dell'Architettura Sistema Proposto, studio della teoria	
<b>Input necessari:</b> Architettura Sistema Proposto			
<b>Output prodotti:</b> Sezione di Mapping Hardware/Software all'interno del SDD			
<b>Rischi:</b> Mancanza di comprensione dell'Architettura Sistema Proposto			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Architettura Sistema Proposto			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 01/12/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Gestione dei dati persistenti	<b>WBS id:</b> 1.2.5	<b>Parent id:</b> 1.2.3
<b>Responsabilità:</b> Alessandro Falcone		<b>Data di inizio:</b> 01/12/2022	<b>Data di fine:</b> 01/12/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura della Gestione dei dati persistenti			
<b>Work Product collegati:</b> SDD			
<b>Durata ore:</b> 0,6	<b>Giorni:</b> 1	<b>skill richieste:</b> Comprensione dell'Architettura Sistema Proposto, studio della teoria	<b>Costi:</b> 5,40
<b>Input necessari:</b> Architettura Sistema Proposto			
<b>Output prodotti:</b> Sezione di Gestione dei dati persistenti all'interno del SDD			
<b>Rischi:</b> Mancanza di comprensione dell'Architettura Sistema Proposto			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Architettura Sistema Proposto			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 01/12/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Identificazione casi limite e vincoli di sicurezza	<b>WBS id:</b> 1.2.6	<b>Parent id:</b> 1.2.3
<b>Responsabilità:</b> Michele Rabesco		<b>Data di inizio:</b> 01/12/2022	<b>Data di fine:</b> 01/12/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura dell' identificazione casi limite e vincoli di sicurezza			



Work Product collegati: SDD			
<b>Durata ore:</b> 0,5	<b>Giorni:</b> 1	<b>skill richieste:</b> Comprensione dell'Architettura Sistema Proposto, studio della teoria	<b>Costi:</b> 4,50
<b>Input necessari:</b> Architettura Sistema Proposto			
<b>Output prodotti:</b> Sezione di Identificazione casi limite e vincoli di sicurezza all'interno del SDD			
<b>Rischi:</b> Mancanza di comprensione dell'Architettura Sistema Proposto			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Architettura Sistema Proposto			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 01/12/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Servizi di sottosistemi	<b>WBS id:</b> 1.2.7	<b>Parent id:</b> 1.2.3
<b>Responsabilità:</b> Biagio Andreucci		<b>Data di inizio:</b> 01/12/2022	<b>Data di fine:</b> 01/12/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura dei Servizi di sottosistemi			
Work Product collegati: SDD			
<b>Durata ore:</b> 0,5	<b>Giorni:</b> 1	<b>skill richieste:</b> Comprensione dell'Architettura Sistema Proposto, studio della teoria	<b>Costi:</b> 4,50
<b>Input necessari:</b> Architettura Sistema Proposto			
<b>Output prodotti:</b> Sezione di Servizi di sottosistemi all'interno del SDD			
<b>Rischi:</b> Mancanza di comprensione dell'Architettura Sistema Proposto			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Architettura Sistema Proposto			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 01/12/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Revisione	<b>WBS id:</b> 1.2.8	<b>Parent id:</b> 1.2.4,1.2.5,1.2.6,1.2.7



<b>Responsabilità:</b> Alessandro Falcone		<b>Data di inizio:</b> 02/12/2022	<b>Data di fine:</b> 02/12/2022
<b>Descrizione:</b> Revisione dell'SDD			
<b>Work Product collegati:</b> SDD			
<b>Durata ore:</b> 0,0	<b>Giorni:</b> 1	<b>skill richieste:</b>	<b>Costi:</b> 00,00
<b>Input necessari:</b>			
<b>Output prodotti:</b> SDD Approvato			
<b>Rischi:</b>			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Mapping Hardware/Software, Gestione dei dati persistenti, Identificazione dei casi limite e vincoli di sicurezza, Servizi di sottosistemi			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 02/12/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Test Plan	<b>WBS id:</b> 1.3.1	<b>Parent id:</b>
<b>Responsabilità:</b> Tutti i membri del Team		<b>Data di inizio:</b> 05/12/2022	<b>Data di fine:</b> 06/12/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura dei Test Case			
<b>Work Product collegati:</b> Test Plan			
<b>Durata ore:</b> 1,0	<b>Giorni:</b> 2	<b>skill richieste:</b> studio della teoria	<b>Costi:</b> 45,00
<b>Input necessari:</b>			
<b>Output prodotti:</b> Test Case			
<b>Rischi:</b> Suddivisione del Category Partition non corretta			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b>			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 06/12/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Revisione	<b>WBS id:</b> 1.3.2	<b>Parent id:</b> 1.3.1



<b>Responsabilità:</b> Biagio Andreucci		<b>Data di inizio:</b> 07/12/2022	<b>Data di fine:</b> 07/12/2022
<b>Descrizione:</b> Revisione del TP			
<b>Work Product collegati:</b> Test Plan			
<b>Durata ore:</b> 0,3	<b>Giorni:</b> 1	<b>skill richieste:</b>	<b>Costi:</b> 2,70
<b>Input necessari:</b> Test Plan			
<b>Output prodotti:</b> TP Approvato			
<b>Rischi:</b> Suddivisione del Category Partition non corretta			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Test Plan			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 07/12/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Test Case Specification	<b>WBS id:</b> 1.4.1	<b>Parent id:</b>
<b>Responsabilità:</b> Tutti i membri del Team		<b>Data di inizio:</b> 08/12/2022	<b>Data di fine:</b> 08/12/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura del Test Case Specification			
<b>Work Product collegati:</b> TCS			
<b>Durata ore:</b> 0,5	<b>Giorni:</b> 1	<b>skill richieste:</b> studio della teoria	<b>Costi:</b> 22,50
<b>Input necessari:</b>			
<b>Output prodotti:</b> Test Case Specification			
<b>Rischi:</b> Suddivisione del Category Partition non corretta			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b>			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 08/12/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Revisione	<b>WBS id:</b> 1.4.2	<b>Parent id:</b> 1.4.1
<b>Responsabilità:</b> Biagio Andreucci		<b>Data di inizio:</b> 09/12/2022	<b>Data di fine:</b> 09/12/2022



<b>Descrizione:</b> Revisione del TCS			
<b>Work Product collegati:</b> Test Case Specification			
<b>Durata ore:</b> 0,5	<b>Giorni:</b> 1	<b>skill richieste:</b>	<b>Costi:</b> 4,50
<b>Input necessari:</b> Test Case Specification			
<b>Output prodotti:</b> TCS Approvato			
<b>Rischi:</b> Suddivisione del Category Partition non corretta			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Test Case Specification			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 09/12/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Design Pattern	<b>WBS id:</b> 1.6.1	<b>Parent id:</b>
<b>Responsabilità:</b> Tutti i membri del team		<b>Data di inizio:</b> 12/12/2022	<b>Data di fine:</b> 13/12/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura dei Design Pattern			
<b>Work Product collegati:</b> ODD			
<b>Durata ore:</b> 1,0	<b>Giorni:</b> 2	<b>skill richieste:</b> studio della teoria	<b>Costi:</b> 45,00
<b>Input necessari:</b>			
<b>Output prodotti:</b> Sezione Design Pattern all'interno dell'ODD			
<b>Rischi:</b>			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b>			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 13/12/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Componenti off-the-shell	<b>WBS id:</b> 1.6.2	<b>Parent id:</b> 1.6.1
<b>Responsabilità:</b> Gabriele Santoro		<b>Data di inizio:</b> 14/12/2022	<b>Data di fine:</b> 15/12/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura dei Componenti off-the-shell			
<b>Work Product collegati:</b> ODD			



<b>Durata ore:</b> 0,5	<b>Giorni:</b> 2	<b>skill richieste:</b>	<b>Costi:</b> 4,50
<b>Input necessari:</b>			
<b>Output prodotti:</b> Sezione Componenti off-the-shell all'interno dell'ODD			
<b>Rischi:</b> Scelta dei Design Pattern non corretta			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Design Pattern			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 15/12/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Identificazione trade-off	<b>WBS id:</b> 1.6.3	<b>Parent id:</b> 1.6.1
<b>Responsabilità:</b> Michele Rabesco		<b>Data di inizio:</b> 14/12/2022	<b>Data di fine:</b> 15/12/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura dei trade-off			
<b>Work Product collegati:</b> ODD			
<b>Durata ore:</b> 0,5	<b>Giorni:</b> 2	<b>skill richieste:</b>	<b>Costi:</b> 4,50
<b>Input necessari:</b>			
<b>Output prodotti:</b> Sezione Trade-off all'interno dell'ODD			
<b>Rischi:</b> Scelta dei Design Pattern non corretta			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Design Pattern			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 15/12/2022	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Suddivisione in package	<b>WBS id:</b> 1.6.4	<b>Parent id:</b> 1.6.1
<b>Responsabilità:</b> Biagio Andreucci		<b>Data di inizio:</b> 14/12/2022	<b>Data di fine:</b> 15/12/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura della suddivisione in package			
<b>Work Product collegati:</b> ODD			
<b>Durata ore:</b> 1,5	<b>Giorni:</b> 1	<b>skill richieste:</b>	<b>Costi:</b> 13,50
<b>Input necessari:</b>			





<b>Output prodotti:</b> Sezione Suddivisione in package all'interno dell'ODD	
<b>Rischi:</b> Scelta dei Design Pattern non corretta	
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Design Pattern	
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa	<b>Data:</b> 15/12/2022

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Class Diagram	<b>WBS id:</b> 1.6.5	<b>Parent id:</b> 1.6.1
<b>Responsabilità:</b> Tutti i membri del Team		<b>Data di inizio:</b> 16/12/2022	<b>Data di fine:</b> 19/12/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura del Class Diagram			
<b>Work Product collegati:</b> ODD			
<b>Durata ore:</b> 2,0	<b>Giorni:</b> 2	<b>skill richieste:</b> studio della teoria	<b>Costi:</b> 90,00
<b>Input necessari:</b>			
<b>Output prodotti:</b> Sezione Class Diagram all'interno dell'ODD			
<b>Rischi:</b> Scelta dei Design Pattern non corretta			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Design Pattern			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa	<b>Data:</b> 19/12/2022		

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Stesura ODD	<b>WBS id:</b> 1.6.6	<b>Parent id:</b> 1.6.1, 1.6.5
<b>Responsabilità:</b> Andrea Aceto		<b>Data di inizio:</b> 20/12/2022	<b>Data di fine:</b> 21/12/2022
<b>Descrizione:</b> Stesura delle parti restanti dell'ODD			
<b>Work Product collegati:</b> ODD			
<b>Durata ore:</b> 0,5	<b>Giorni:</b> 1	<b>skill richieste:</b>	<b>Costi:</b> 4,50
<b>Input necessari:</b> Class Diagram e Design Pattern			
<b>Output prodotti:</b> ODD			
<b>Rischi:</b> Scelta dei Design Pattern non corretta			



<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Design Pattern e Class Diagram	
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa	<b>Data:</b> 21/12/2022

WBS Dictionary			
Nome Progetto: Comun-ity	Nome WBS task : Revisione ODD	WBS id: 1.6.7	Parent id: 1.6.6
Responsabilità:  Andrea Aceto		Data di inizio:  22/12/2022	Data di fine:  22/12/2022
Descrizione: Revisione ODD			
Work Product collegati: ODD			
Durata ore: 0,5	Giorni: 1	skill richieste:	Costi: 4,50
Input necessari: ODD			
Output prodotti: ODD Revisionato			
Rischi:			
Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...): Stesura ODD			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		Data: 19/12/2022	

WBS Dictionary			
Nome Progetto: Comun-ity	Nome WBS task : Training	WBS id: 1.7.1	Parent id:
Responsabilità:  Tutti i membri del Team		Data di inizio:  26/12/2022	Data di fine:  26/12/2022
Descrizione: Training			
Work Product collegati: ODD			
Durata ore: 1,5	Giorni: 1	skill richieste:	Costi: 67,50
Input necessari:			
Output prodotti: Skill adeguate per l'implementazione			
Rischi: Skill o training insufficienti			
Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):			



Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa

**Data:** 26/12/2022

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Sprint 1	<b>WBS id:</b> 1.7.2	<b>Parent id:</b>
<b>Responsabilità:</b> Tutti i membri del Team		<b>Data di inizio:</b> 26/12/2022	<b>Data di fine:</b> 01/01/2023
<b>Descrizione:</b> Prima sessione di implementazione			
<b>Work Product collegati:</b> Development			
<b>Durata ore:</b> 6,0	<b>Giorni:</b> 7	<b>skill richieste:</b> comunicazione e programmazione	<b>Costi:</b> 270,00
<b>Input necessari:</b> ODD			
<b>Output prodotti:</b> Parte del sistema Comun-ity			
<b>Rischi:</b> Skill o training insufficienti			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> ODD			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 17/01/2023	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Sprint 2	<b>WBS id:</b> 1.7.3	<b>Parent id:</b> 1.7.2
<b>Responsabilità:</b> Tutti i membri del Team		<b>Data di inizio:</b> 02/01/2023	<b>Data di fine:</b> 08/01/2023
<b>Descrizione:</b> Seconda sessione di implementazione			
<b>Work Product collegati:</b> Development			
<b>Durata ore:</b> 6,0	<b>Giorni:</b> 7	<b>skill richieste:</b> comunicazione e programmazione	<b>Costi:</b> 270,00
<b>Input necessari:</b> Sprint 1			
<b>Output prodotti:</b> Parte del sistema Comun-ity			
<b>Rischi:</b> Skill o training insufficienti			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Sprint 1			



Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa

**Data:** 17/01/2023

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Sprint 3	<b>WBS id:</b> 1.7.4	<b>Parent id:</b> 1.7.3
<b>Responsabilità:</b> Tutti i membri del Team		<b>Data di inizio:</b> 09/01/2023	<b>Data di fine:</b> 15/01/2023
<b>Descrizione:</b> Terza sessione di implementazione			
<b>Work Product collegati:</b> Development			
<b>Durata ore:</b> 5,0	<b>Giorni:</b> 7	<b>skill richieste:</b> comunicazione e programmazione	<b>Costi:</b> 225,00
<b>Input necessari:</b> Sprint 2			
<b>Output prodotti:</b> Sistema Comun-ity			
<b>Rischi:</b> Skill o training insufficienti			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b> Sprint 2			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 17/01/2023	

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Testing	<b>WBS id:</b> 1.7.5	<b>Parent id:</b>
<b>Responsabilità:</b> Tutti i membri del Team		<b>Data di inizio:</b> 01/01/2023	<b>Data di fine:</b> 15/01/2023
<b>Descrizione:</b> Sessione di Testing			
<b>Work Product collegati:</b> Development			
<b>Durata ore:</b> 5,0	<b>Giorni:</b> 16	<b>skill richieste:</b> comunicazione e programmazione	<b>Costi:</b> 225,00
<b>Input necessari:</b> Sprint 2/ Sprint 3			
<b>Output prodotti:</b> Testing d'unità, d'integrazione e di sistema			
<b>Rischi:</b> Skill o training insufficienti			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b>			



Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa

**Data:** 17/01/2023

WBS Dictionary			
<b>Nome Progetto:</b> Comun-ity	<b>Nome WBS task :</b> Documenti di testing	<b>WBS id:</b> 1.7.6	<b>Parent id:</b>
<b>Responsabilità:</b> Tutti i membri del Team		<b>Data di inizio:</b> 11/01/2023	<b>Data di fine:</b> 15/01/2023
<b>Descrizione:</b> Redazione di eventuali documenti di testing (reports)			
<b>Work Product collegati:</b> Development			
<b>Durata ore:</b> 3,0	<b>Giorni:</b> 4	<b>skill richieste:</b> comunicazione	<b>Costi:</b> 135,00
<b>Input necessari:</b> Testing			
<b>Output prodotti:</b> Documenti di Test			
<b>Rischi:</b>			
<b>Vincoli di precedenza (non può iniziare prima del completamento di...):</b>			
Approvato da: Michele Iannucci, Elio Testa		<b>Data:</b> 17/01/2023	