

WBS

C02 - BRIDGE

Riferimento	
Versione	1.0
Data	07/10/2024
Destinatario	Prof.ssa Filomena Ferrucci, Prof. Fabio Palomba
Presentato da	Leopoldo Todisco, Carlo Venditto
Approvato da	

Revision History

Data	Versione	Descrizione	Autori
25/10/2024	0.1	Prima stesura	LT, CV
26/10/2024	0.2	Stesura Dictionary RAD	LT, CV
28/10/2024	0.3	Stesura Dictionary SDD-DPD	LT, CV
30/10/2024	0.3	Stesura Dictionary Testing-Implementazione	LT, CV
07/11/2024	0.4	Stesura capitolo 3	LT, CV
30/11/2024	1.0	Revisione documento	LT, CV

Project Managers

Nome	Acronimo	Contatto
Leopoldo Todisco	LT	l.todisco4@studenti.unisa.it
Carlo Venditto	CV	c.venditto@studenti.unisa.it

Sommario

Sommario	1
1. Introduzione	3
1.1 Ambito del progetto	3
1.2 Scopo del documento	3
2. Piano di Lavoro	3
2.1 WBS Dictionary - RAD	4
2.2 WBS Dictionary - SDD	4
2.3 WBS Dictionary - DPD	6
2.4 WBS Dictionary - Testing	7
2.4 WBS Dictionary - Implementazione	8
3. Work Packages	9
3.1.1 Work Package - Activity Diagram	9
3.1.2 Work Package - Definizione Design Goals	10

1. Introduzione

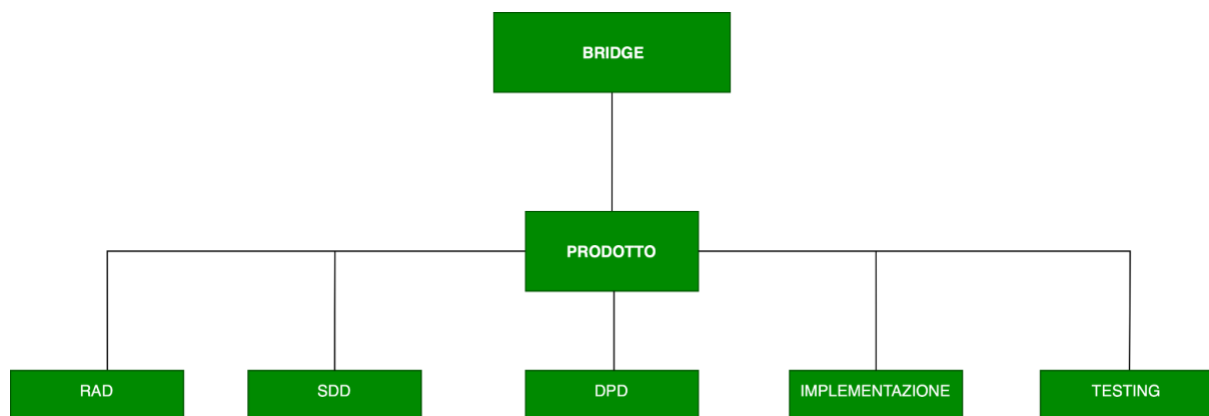
1.1 Ambito del progetto

BRIDGE è una piattaforma tecnologica sviluppata per supportare rifugiati e migranti nella loro integrazione sociale e lavorativa in Italia. La piattaforma ha l'obiettivo di facilitare il processo di integrazione tramite la connessione tra rifugiati, volontari e organizzazioni locali. BRIDGE offrirà un sistema centralizzato per la gestione delle risorse, come l'assegnazione di alloggi e opportunità lavorative, e incoraggerà la partecipazione della comunità italiana alle attività di supporto ai migranti.

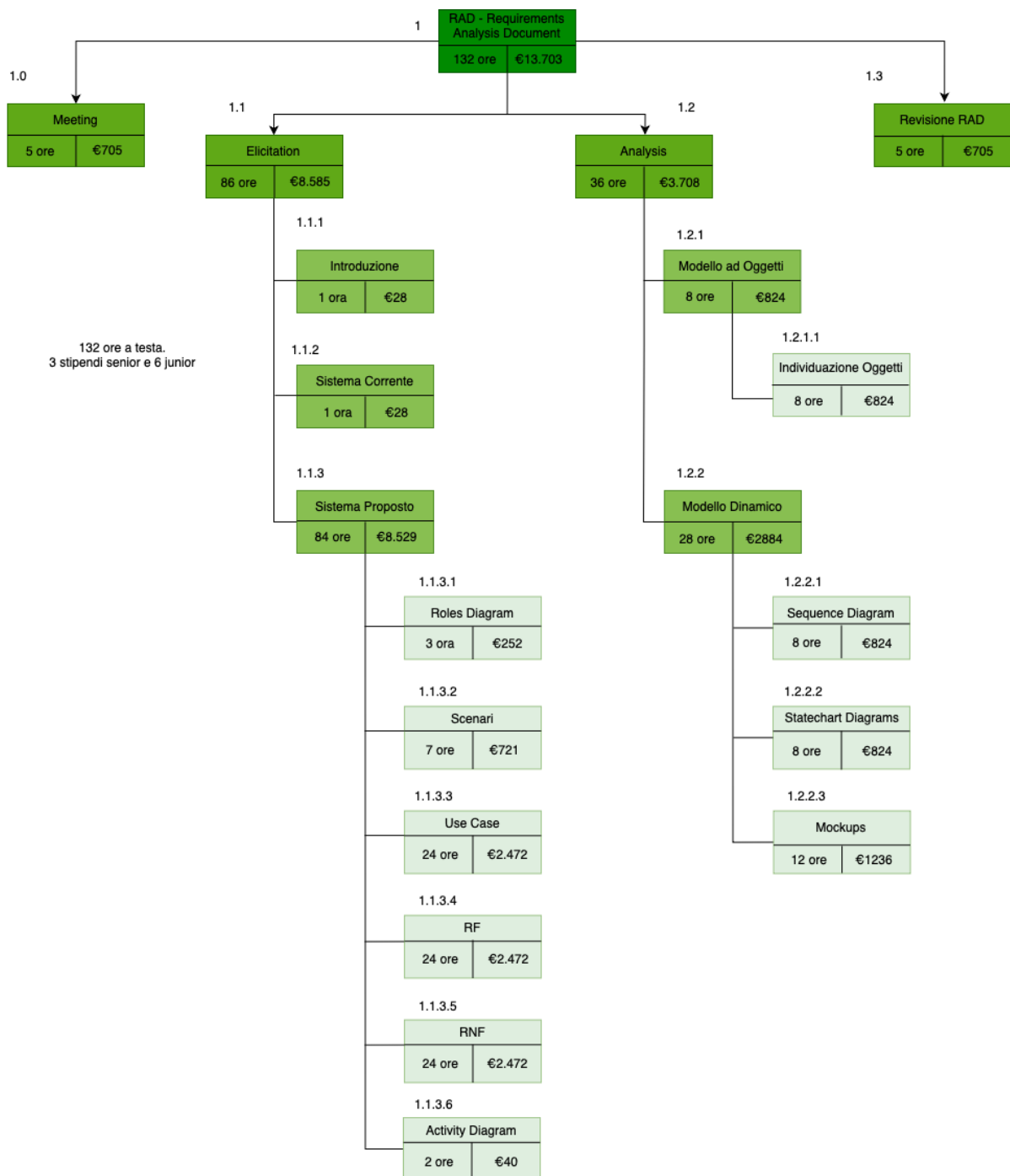
1.2 Scopo del documento

Nel presente documento, verrà dettagliatamente presentata la Work BreakDown Structure (WBS) per portare a termine il progetto Bridge. Concretamente, si proporrà una rappresentazione a albero della WBS, impiegata per definire le attività; queste ultime saranno descritte in maniera approfondita nella sezione dedicata al WBS Dictionary.

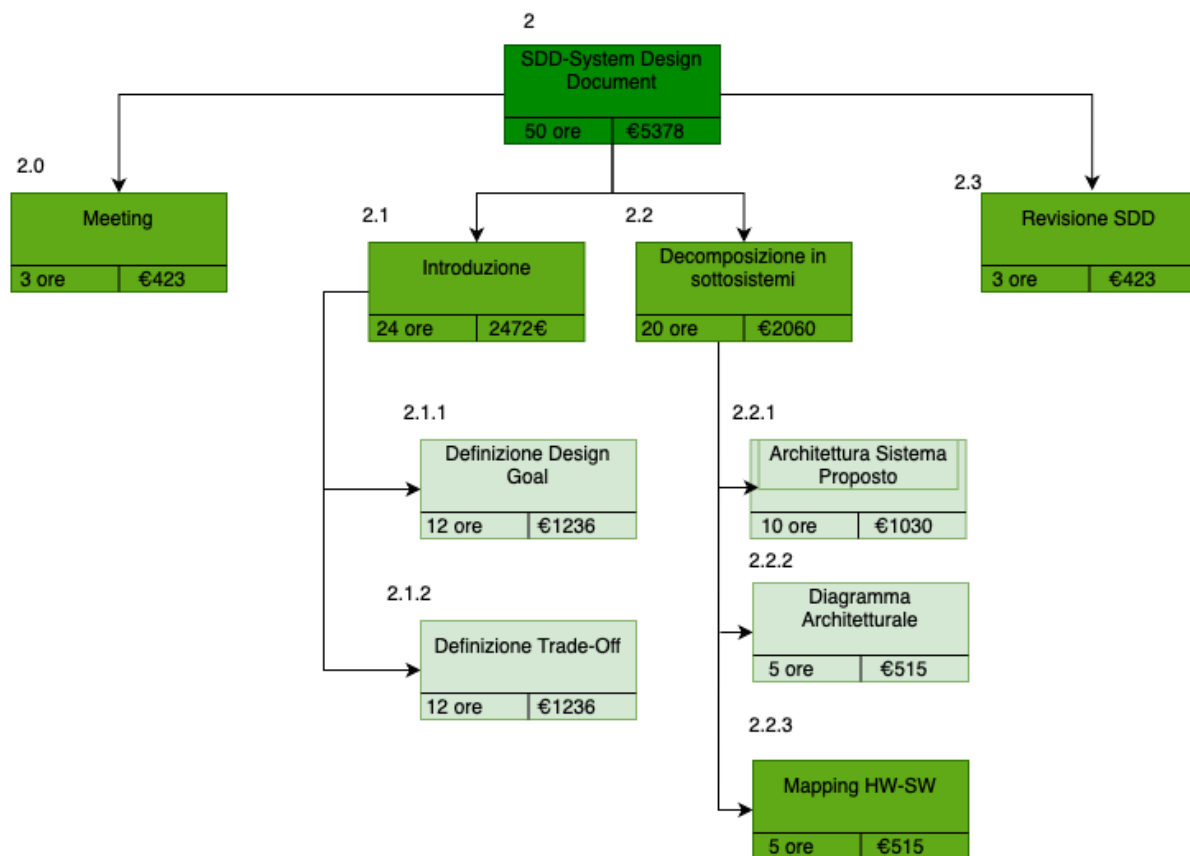
2. Piano di Lavoro



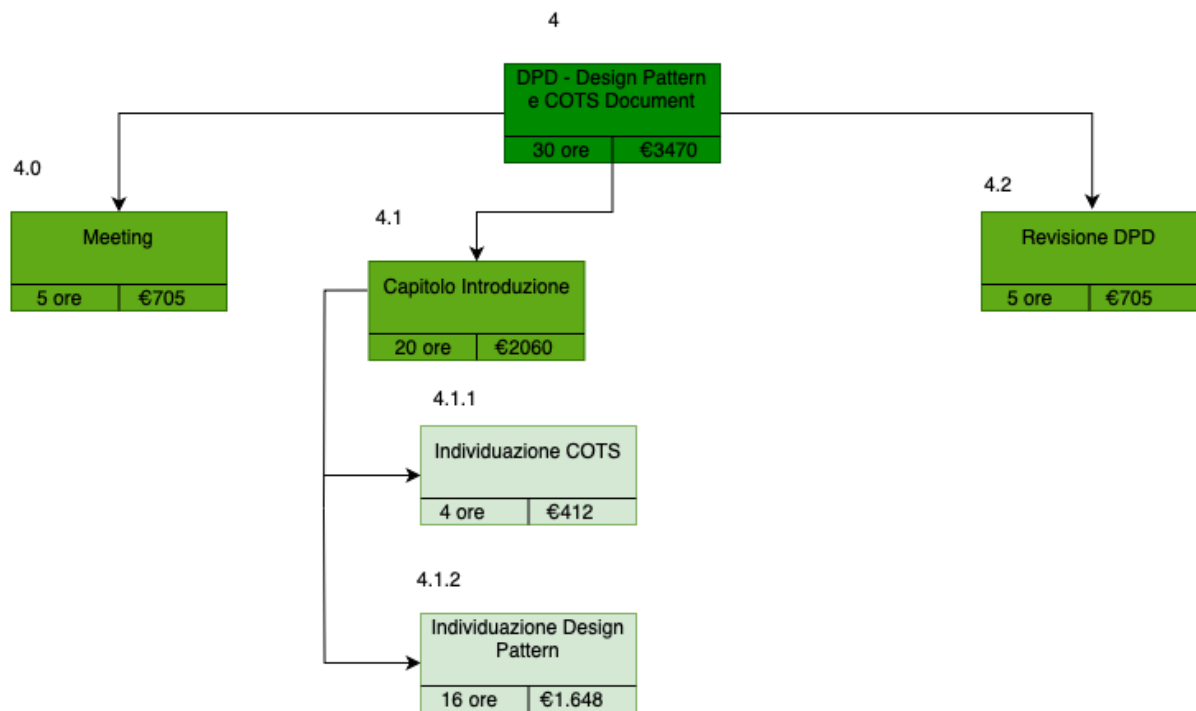
2.1 WBS Dictionary - RAD



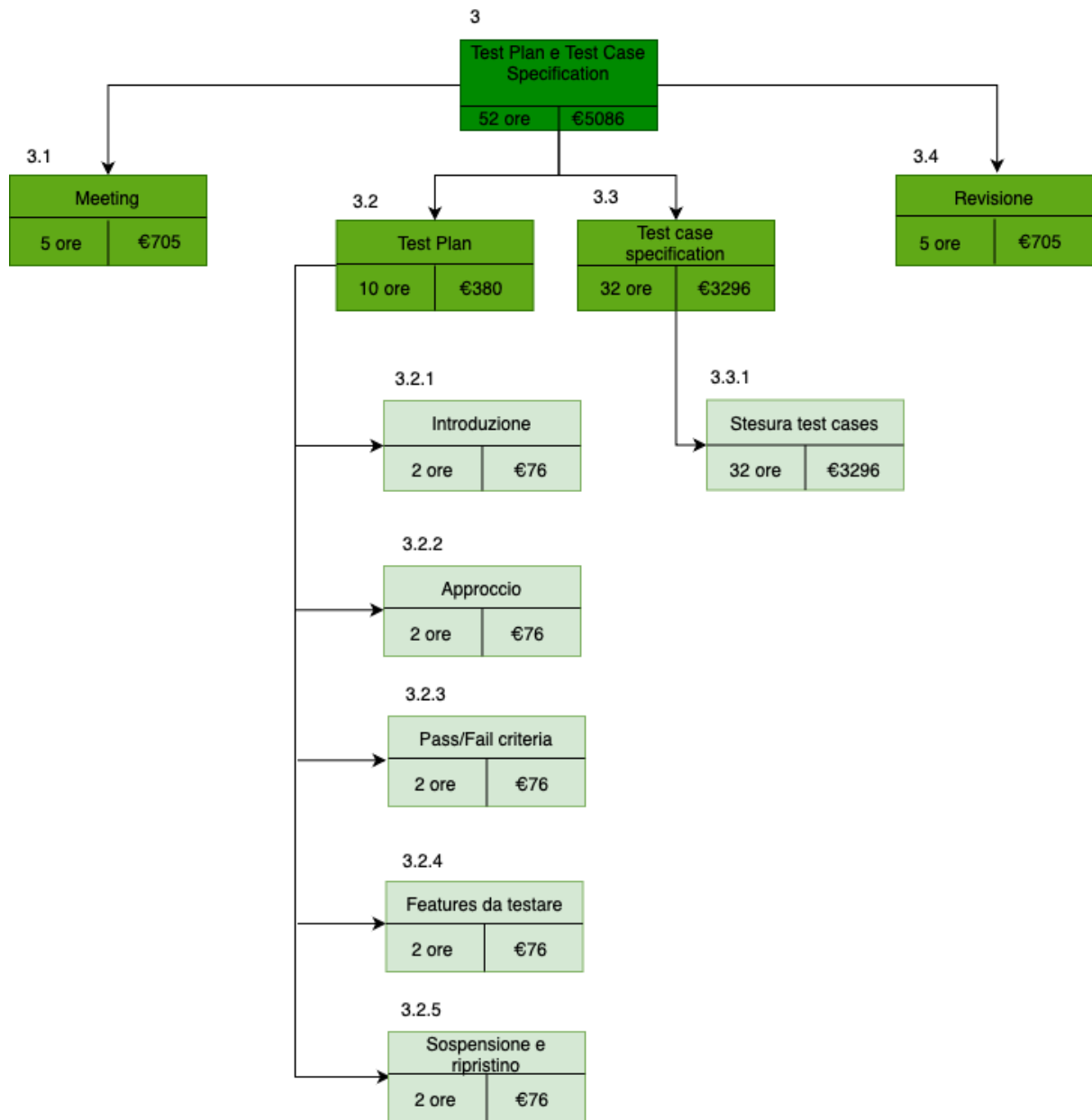
2.2 WBS Dictionary - SDD



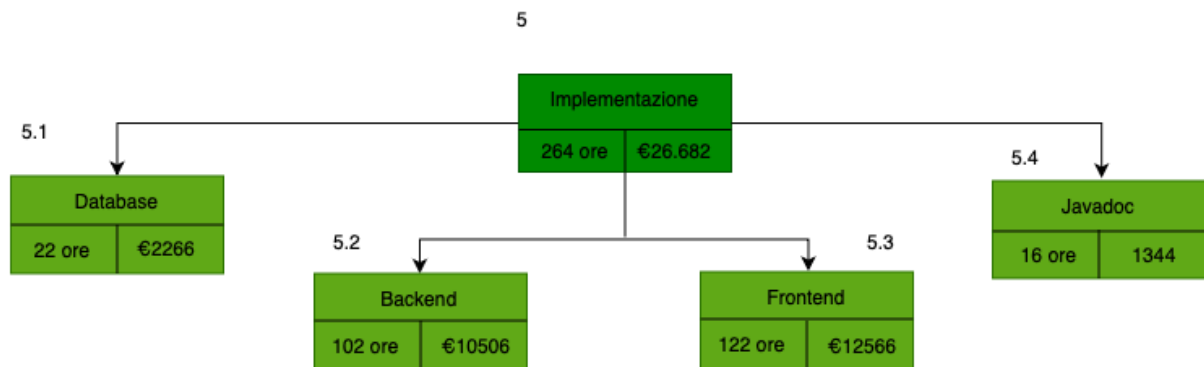
2.3 WBS Dictionary - DPD



2.4 WBS Dictionary - Testing



2.4 WBS Dictionary - Implementazione



3. Work Packages

3.1.1 Work Package - Activity Diagram

Work Package 1			
Nome Progetto: Bridge	Nome Task Activity Diagram	WBS ID 1.1.3.6	Parent ID 1.1.3
Accountable: Geraldine Montella			
Responsabilità: Benedetta Colella, Alessia De Filippo, Biagio Gallo		Data Inizio: 1/11/2024	Data Fine: 8/11/2024
Descrizione: Stesura dell'activity diagram per il sistema proposto			
Work Product Collegati: RAD			
Durata Ore: 2 ore	Giorni: 7 giorni	Skill richieste: competenze in Activity Diagram e conoscenza del sistema proposto	Costo: 40 euro
Input Necessari: Panoramica sistema proposto			
Output: Activity Diagram			
Rischi: Assenza di studio preliminare per comprendere gli activity diagram; confusione in merito al sistema proposto fra i TM.			
Vincoli di Precedenza: Panoramica sistema corrente			
Approvato da: Leopoldo Todisco, Carlo Venditto			Data: 3/11/2024

3.1.2 Work Package - Definizione Design Goals

Work Package 2			
Nome Progetto: Bridge	Nome Task Design Goal Definition	WBS ID 2.1.	Parent ID 2.1
Accountable: Antonio Ceruso			
Responsabilità: Benedetta Colella, Alessia De Filippo, Biagio Gallo		Data Inizio: 1/11/2024	Data Fine: 4/11/2024
Descrizione: Stesura dei Design Goal			
Work Product Collegati: SDD			
Durata Ore: 12 ore	Giorni: 3 giorni	Skill richieste: Conoscenze del sistema proposto	Costo: 1236 euro
Input Necessari: Panoramica sistema proposto			
Output: Activity Diagram			
Rischi: Assenza di studio preliminare per comprendere i design goal; confusione in merito al sistema proposto fra i TM.			
Vincoli di Precedenza: Panoramica sistema corrente			
Approvato da: Leopoldo Todisco, Carlo Venditto			Data: 3/11/2024