



Corso di Gestione dei Progetti Software- Prof.ssa F. Ferrucci e Prof. F. Palomba

Responsabilità Progetto C06 - Tech4All



Riferimento

Versione 2.1

Data 21/12/2024

Destinatario Prof.ssa Filomena Ferrucci, Prof.re Fabio Palomba

Presentato da Domenico D'Antuono, Ferdinando Boccia

Approvato da





Corso di *Gestione dei Progetti Software*- Prof.ssa F. Ferrucci e Prof. F. Palomba

Revision History

Data	Versione	Descrizione	Autori			
18/11/2024	1.0	Prima stesura	D.D'Antuono, F.Boccia			
19/11/2024	2.0	Aggiunta OBS	D.D'Antuono, F.Boccia			
21/12/2024	2.1	Aggiunta RACI	D.D'Antuono, F.Boccia			

Project Managers

Nome	Acronimo	Contatto				
Ferdinando Boccia	FB	f.boccia28@studenti.unisa.it				
Domenico D'Antuono	DDA	d.dantuono7@studenti.unisa.it				





Corso di Gestione dei Progetti Software- Prof.ssa F. Ferrucci e Prof. F. Palomba

Responsabilità del Progetto

Tech4All

1. Matrice RACI

Attività	Giovanni Cerchia	Luigi Nasta	Silvana De Martino	Giuseppe Staiano	Giovanni Salsano	Marco Capuano	Giovanni Esposito	Arcangelo Ciaramella	Domenico D'Antuono	Ferdinando Boccia	Fabio Palomba	Filomena Ferrucci
RAD - Elicitation - Introduzione	R	R	R		R	R - A	R	R	C	C	I	I
RAD - Elicitation - Activity Diagram			R	R	R - A		R		C	C	I	I
RAD - Elicitation - Scenari	R	R - A	R	R	R	R	R	R	C	C	I	I
RAD - Elicitation - Requisiti Funzionali e non funzionali	R - A	R				R		R	C	C	1	I
RAD - Elicitation - Use Cases	R	R	R	R	R - A	R	R	R	C	C	I	I
RAD - Modello ad oggetti - Individuazione Oggetti	R - A			R					C	C	1	I
RAD - Modello dinamico - Sequence Diagram	R - A	R	R	R	R	R	R	R	C	C	I	I
RAD - Modello dinamico - Statechart Diagram	R	R	R	R	R	R	R	R - A	C	C	1	I
RAD - Modello dinamico - Navigation Paths			R - A						C	C	I	I
RAD - Modello dinamico - Mockups				R	R		R - A		C	C	I	I
SDD - Definizione Design Design Goals	R	R	R - A	R	R	R	R	R	C	C	I	I
SDD - Decomposizione in sottosistemi - Architettura del Sistema Corrente e Proposto	R	R - A						R	C	C	I	I
SDD - Decomposizione in sottosistemi - Mapping Hardware/Software e Gestione Persistenza	R	R	R - A	R	R	R	R	R	C	C	I	I
SDD - Gestione e controllo del sistema - Controllo accessi, sicurezza e flusso globale			R		R - A	R	R		C	C	I	I
SDD - Gestione e controllo del sistema - Condizioni Limite	R	R		R-A				R	C	C	I	I
SDD - Servizi dei sottosistemi	R	R	R	R	R	R - A	R	R	C	C	I	I
ODD - Object Design Goals e Trade - Offs			R			R - A			C	C	I	1
ODD - Component off-the-shelf		R						R - A	C	C	1	1
ODD - Design Patterns		R						R - A	C	C	I	I
Implementazione - Database	R	R	R	R	R - A	R	R	R	C	C	1	1
Implementazione - Backend			R - A	R		R		R	C	C	1	1
Implementazione - Frontend	R	R - A			R		R		C	C	1	1
Implementazione - ChatBot				R	R - A				C	C	I	I
Testing - Test Plan - Test Plan	R - A	R	R	R	R	R	R	R	C	C	I	I
Testing - Test Case Specification	R	R	R	R	R	R	R	R	C	C	I	I
Testing - Test Incident Report	R	R	R	R	R	R	R - A	R	C	C	I	I





Corso di Gestione dei Progetti Software- Prof.ssa F. Ferrucci e Prof. F. Palomba

2. OBS

