ID WBS		Diana Lavinia Cojoc	Ernesto De Iesu	Gabriele Di Stefano	Roberta Galluzzo	Michela Percaccio	Emanuele Setaro	TM PM	Gerardo Festa	Davide La Gamba	Top Management	Customer Care	Reparto Training lep	parto Marketing
	L GreenTrails Demo													
	RAD													
	Studio del dominio del problema	R/A	R	R	R	R	R		C/I	C/I				
1.1.1.1.1	Requirements Specification													
	Introduzione RAD Sistema Corrente	R/A							C/I	C/I				
1.1.1.1.2.1	Panoramica sistema corrente				R/A				C/I	C/I				
1.1.1.1.3	Activity Diagram sistema corrente		R		,	•	R/A		C/I	C/I				
1.1.1.1.3.1	Sistema Proposto Panoramica sistema proposto					R/A			C/I	C/I				
	Activity Diagram sistema proposto	I .	I	R/A	I	R	I		C/I	C/I				
1.1.1.1.3.4	Scenari		R/A	R	R	R	R		C/I	C/I				
	Requisiti Funzionali Requisiti Non Funzionali		R	R	R R/A	R	R		C/I C/I	C/I C/I				
1.1.1.1.3.7	Use Cases	R	R	R	R	R	R/A		C/I	C/I				
	Use Case Diagram		R/A		R				C/I	C/I				
1.1.1.2 1.1.1.2.1	Mock-up e Navigational Path Analysis Model				R	R/A	R		C/I	C/I				
1.1.1.2.1.1	Modello del Sistema													
1.1.1.2.1.1.1	Object Model	_	_	-1.										
	Definizione degli oggetti Class Diagram RAD	R	R	R/A	ı	R/A	l .		C/I C/I	C/I C/I				
1.1.1.2.1.2.1	Modelli Dinamici					197								
	Statechart Diagram	R	R		R	_	R/A		C/I	C/I				
1.1.1.3	Sequence Diagram Checklist RAD	R/A	К	К	к/А	К	R R		C/I	C/I C/I				
1.1.1.5	Integrazione RAD			R/A					C/I	C/I	I			
1.1.2	SDD Introduzione SDD e architettura sistem		R/A						C/I	C/I				
	Introduzione SDD e architettura sistem Design Goals e Trade-offs	R	R R	R	R	R/A	R		C/I	C/I C/I				
1.1.2.3	Architettura Sistema Proposto					.4								
	Decomposizione in sottosistemi	R	1	R	R	1	R/A		C/I	C/I				
	Mapping Hardware/Software Gestione dei dati persistenti	D.	R/A	R/A	D	R D	D.		C/I C/I	C/I C/I				
1.1.2.3.4	Controllo accessi e sicurezza	K	N.	II/A	K	R/A	N.		C/I	C/I				
1.1.2.3.5	Controllo flusso globale del sistema		R/A						C/I	C/I C/I				
1.1.2.3.6 1.1.2.4	Condizioni limite Funzionalità dei sottosistemi	R/A				1	R/A		C/I C/I	C/I				
1.1.2.5	Checklist SDD			R	R/A		•		C/I	C/I C/I				
1.1.2.6	Integrazione SDD Presentazione intermedia	_	R	L_	_	-1.	R/A		C/I C/I	C/I				
	Consegna Intermedia	К	К	К	К	R/A	К		C/I	C/I	ı		1	
1.1.4	ODD													
1.1.4.1	Object Design Goals e Trade-off COTS, riferimenti, glossario e linee guid	R	I n	R/A	R/A	R	R		C/I C/I	C/I C/I				
	Design Patterns	R/A	R	R R	R	R	R		C/I	C/I				
1.1.4.4	Packages	R	R	R	R		R		C/I	C/I C/I				
1.1.4.5 1.1.4.6	Class interfaces Class Diagram	R	R P/A	R	R		R/A		C/I C/I	C/I C/I				
1.1.4.7	Checklist ODD	N .	ily A		· ·	R/A			C/I	C/I				
1.1.4.8		R/A							C/I	C/I	I			
1.1.5 1.1.5.1	Training e Implementazione Backend e Database	R	R	R/A	R	R	R		C/I	C/I				
1.1.5.2	Frontend	R	R	R	R		R/A		C/I	C/I				
1.1.6 1.1.6.1	Testing													
	Test Plan Introduzione e approccio Test Plan	I.	1	1	1	1	I		R/A	R				
1.1.6.1.2	Test Case	R	R	R	R	R	R/A		C/I	C/I				
	Test Case Specification Test di Unità	R	R/A	R R/A	R	R R	R		C/I	C/I C/I				
1.1.6.3 1.1.6.4	Test di Unita Test di Sistema	R/A	R	R/A R	R	R	R		C/I C/I	C/I				
	Test incident report	R	R	R	R	R/A	R		C/I	C/I	1			
1.1.6.6 1.1.7	Test summary report Manuali	R	R	R	R/A	R	R		C/I	C/I				
	Manuale installazione		R/A	R					C/I	C/I	1		C/I I	
1.1.7.2	Manuale utente	R/A			R	R	R		C/I	C/I	1		C/I I	
1.1.7.3 1.1.8	Presentazione finale Meetings	R	R/A	R	R	R	R		C/I	C/I			1 1	
	KickOffMeeting	R	R	R	R	R	R		R	R/A				
1.1.8.2	Team Building Meeting	R	R	R	R	R	R		R/A	R				
	Meeting 2	R	R	R	R/A	R	R		R	R				
1.1.8.4	Meeting 3	R/A	R	R	R	R	R		R	R				
1.1.8.5	Meeting 4	R	R	R/A	R	R	R		R	R				
1.1.8.6	Meeting 5	R	R	R	R		R/A		R	R				
	Meeting 6	R	R	I	R		R		R	R				
1.1.8.8	Meeting 7	R	R/A	R	R		R		R	R				
1.1.8.9	Meeting 8	R	R	R	R/A		R		R	R				
	Meeting 9	R/A	R.	R D	R		R D/A		K .	R				
1.1.8.11	Meeting 10 Project Management	К	К	К	К	К	R/A		К	К				
1.1.9.1	Risk Management													
1.1.9.1.1	Risk Management Plan								R	R				

Sak Register - Period II			_											
1.0.1 Risk Register - Period II	1.1.9.1.2	Risk Register - Period I							R	R	I I			
Sisk Register - Period V	1.1.9.1.3	Risk Register - Period II							R	R	I I			
Mak Register - Period V Satement of Work	1.1.9.1.4	Risk Register - Period III							R	R	I I			
1.0.2 Stope Management	1.1.9.1.5	Risk Register - Period IV							R	R	I I			
1.9.2 Steement of Work	1.1.9.1.6	Risk Register - Period V							R	R	I I			
1.9.2 Scope statement Cri Cr	1.1.9.2	Scope Management												
1.9.1 Tam Resource Management	1.1.9.2.1	Statement of Work	C/I						R	R	I I			
1.3.1 Tam Resource Management	.1.9.2.2	Scope statement	C/I	C/I	C/I	C/I	C/I	C/I	R	R	I I			
Team Contract	.1.9.2.3	WBS	C/I	C/I	C/I	C/I	C/I	C/I	R	R	I I			
1.9.3.2 Team Members Svaluations		Human Resource Management												
1.9.1 1.9.	1.1.9.3.1		C/I	C/I	C/I	C/I	C/I	C/I	R	R	I I			
1.9.4 Stakeholder Register	.1.9.3.2	Team Members Evaluations	1	1	1	1	1	T.	R	R	I I			
1.9.4 Stakeholder Register	.1.9.3.3	Presentazione iniziale	1	1	1	1	1	T.	R	R	I I			
1.9.5 Presentazione Intermedia	.1.9.4													
1.9.5 Presentatione Finale	.1.9.4.1	Stakeholder Register							R	R	I I			
1.9.7 Susfies Case	.1.9.5	Presentazione intermedia							R	R	I I	1	1	1
1.9.8 Time Management	.1.9.6	Presentazione Finale							R	R	I I	1	1	1
19.8.1 Project Schedule C/I		Business Case	1	1	1	1	1	T.	R	R	I I	1	1	1
1.9.9	1.9.8	Time Management												
1.1.9	.1.9.8.1	Project Schedule	C/I	C/I	C/I	C/I	C/I	C/I	R	R	C/I	C/I	C/I	C/I
1.9.1 Status Report - Period II	.1.9.8.2	RACI	C/I	C/I	C/I	C/I	C/I	C/I	R	R	I I	C/I	C/I	C/I
1.9.9.2 Status Report - Period II	.1.9.9	Cost Management												
1.19.3 Status Report - Period III	1.1.9.9.1	Status Report - Period I							R	R	I I			
Status Report - Period IV	.1.9.9.2	Status Report - Period II							R	R	I I			
Integration Management	.1.9.9.3	Status Report - Period III							R	R	l I			
1.9.10.1 Project Charter C/I C/I C/I C/I C/I C/I C/I I									R	R	I I			
.1.9.10.2 Configuration Management I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	1.1.9.10	Integration Management												
	1.1.9.10.1	Project Charter	C/I	C/I	C/I	C/I	C/I	C/I	R	R	I I	1	1	1
1.1.10 Consegna finale			1	1	1	1	1	T.	R	R	l l	1	1	1

Ultima revisione: 04/02/2024