

AlphaSix

Studio di Fattibilità

Informazioni sul documento

Nome Documento | StudioDiFattibilità_v1_0_0.pdf Data di Creazione | 22 novembre 2018

Data ultima modifica | 07 Gennaio 2016

Stato Approvato
Redazione Laura Cameran
Timoty Changione

Timoty Granziero Ciprian Voinea Samuele Gardin Nicola Carlesso Matteo Marchiori Laura Cameran

Verifica Laura Cameran Timoty Granziero

Approvazione | Ciprian Voinea

Uso | Interno Distribuzione | AlphaSix

Destinato a Prof. Tullio Vardanega,

Prof. Riccardo Cardin, Imola Informatica

Email di riferimento | alpha.six.unipd@gmail.com



Registro delle modifiche

Versione	Descrizione	Autore e Ruolo	Data
0.0.2	Struttura di base del documento	Laura Cameran	2018-23-11
		Analista	
0.0.1	Creazione template	Timoty Granziero	2018-22-11
		Analista	



Indice

1	Intr	Introduzione				
	1.1	Scopo del documento	II			
	1.2	Scopo del prodotto	Π			
	1.3	Glossario	Π			
	1.4	Riferimenti	Π			
		1.4.1 Riferimenti normativi	Π			
		1.4.2 Riferimenti informativi	Π			
2	But	terfly - C1	\mathbf{v}			
	2.1	Descrizione generale	V			
	2.2	Obiettivo finale	V			
	2.3	Tecnologie coinvolte	V			
	2.4	Valutazione conclusiva	V			
	Col	Colletta - C2				
	3.1		V			
	3.2		v			
	3.3		V			
	3.4		V			
4	G&	B - C3	VΙ			
_	4.1		VΙ			
	4.2	8	VΙ			
	4.3		VI			
	4.4		VI			
5	MegaAlexa - C4					
	5.1	Descrizione generale	Π			
	5.2	Obiettivo finale				
	5.3	Tecnologie coinvolte				
	5.4	Valutazione conclusiva	Π			
6	P2F	PCS - C5	ΙΙ			
_		Descrizione generale	ΊΙ			
	6.2	Obiettivo finale				
	6.3	Tecnologie coinvolte				
	6.4		II.			
7	Solo	lino - C6	\mathbf{X}			
	7.1		X			
	7.2		Χ			
	7.3		Χ			
	7.4		Χ			



Introduzione

Scopo del documento

Riempire

Scopo del prodotto

Riempire

Glossario

Riempire

Riferimenti

Riempire

Riferimenti normativi

Riempire

Riferimenti informativi



Butterfly - C1

Descrizione generale

Riempire

Obiettivo finale

Riempire

Tecnologie coinvolte

Riempire

Valutazione conclusiva



Colletta - C2

Descrizione generale

Riempire

Obiettivo finale

Riempire

Tecnologie coinvolte

Riempire

Valutazione conclusiva



G&B - C3

Descrizione generale

Riempire

Obiettivo finale

Riempire

Tecnologie coinvolte

Riempire

Valutazione conclusiva



MegaAlexa - C4

Descrizione generale

Riempire

Obiettivo finale

Riempire

Tecnologie coinvolte

Riempire

Valutazione conclusiva



P2PCS - C5

Descrizione generale

Riempire

Obiettivo finale

Riempire

Tecnologie coinvolte

Riempire

Valutazione conclusiva



Soldino - C6

Descrizione generale

Riempire

Obiettivo finale

Riempire

Tecnologie coinvolte

Riempire

Valutazione conclusiva