

		Data	12.04.2018				13.04.2018				16.04.2018				17.04.2018				26.04.2018				27.04.2018				30.04.2018				11.05.2018				14.05.2018				15.05.2018			
		Giorno	Gio				Ve				Lu				Ma				Gio				Ve				Lu				Ve				Lu				Ma			
			M		P		M		P		M		P		M		P		M		P		M		P		M		P		M		P		M		P		M		P	
ATTIVITA		Tempo																																								
0	Analisi e comprensione della FT, DFT, FFT	10																																								
		7																																								
1	Preparazione di un prototipo su piastra sperimentale	9																																								
		3																																								
2	Progettazione dello schema elettrico e del PCB	18																																								
		26																																								
3	Assemblaggio del PCB	4																																								
		6																																								
4	Programmazione del microcontroller	11																																								
		16																																								
5	Programmazione dell'interfaccia desktop	11																																								
		9																																								
6	Allestimento ed esecuzione di test hardware e software	6																																								
		4																																								
7		0																																								
		0																																								
8	Stesura documentazione e del diario giornaliero	14																																								
		3																																								
Totale preventivo		83																																								
Totale consuntivo		74																																								