

		Data	12.04.2018		13.04.2018		16.04.2018		17.04.2018		26.04.2018		27.04.2018		30.04.2018		01.05.2018		10.05.2018		11.05.2018		14.05.2018		15.05.2018	
		Giorno	Gio		Ve		Lu		Ma		Gio		Ve		Lu		Ma		Gio		Ve		Lu		Ma	
			M	P	M	P	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																								
		13																								
3	Assemblaggio del PCB	4																								
		0																								
4	Programmazione del microcontroller	11																								
		5																								
5	Programmazione dell'interfaccia desktop	11																								
		1																								
6	Allestimento ed esecuzione di test hardware e software	6																								
		0																								
7		0																								
		0																								
8	Stesura documentazione e del diario giornaliero	14																								
		1																								
Totale preventivo		83																								
Totale consuntivo		30																								