

Guida di sopravvivenza a root

nicolò Salimbeni

2021

Contents

1	The First Chapter	5
1.1	SEZIONE 1	5
2	The Second Chapter	7
3	The Third Chapter	9

Chapter 1

The First Chapter

Prova di un codice qualunque di root con referenza 1.1:

```
1 TCanvas* c = new TCanvas("c", "c", 1000, 450, 1300, 650);
2 c->SetGrid();
3 c->SetBottomMargin(0.12591304);
4
5 TGraphErrors* TC_plot = new TGraphErrors(freq_ROOT, A_ROOT
6     , err_freq_fake_ROOT, err_A_ROOT);
7 TC_plot->SetTitle("Funzione di Trasferimento Condensatore
8     (T_{C}); f (Hz); A=V_{out}/V_{in}");
9 TC_plot->SetMarkerStyle(20);
10 TC_plot->SetMarkerSize(0.5);
11 TC_plot->GetXaxis()->SetLabelSize(0.047);
12 TC_plot->GetYaxis()->SetLabelSize(0.047);
13 TC_plot->GetXaxis()->SetTitleSize(0.052);
14 TC_plot->GetYaxis()->SetTitleSize(0.052);
15 TC_plot->GetYaxis()->SetTitleOffset(1);
16 TC_plot->GetXaxis()->SetMaxDigits(3);
17 TC_plot->Draw("AP");
```

Codice 1.1: Codice

1.1 SEZIONE 1

Come va? tutto apposto nella sezione 1?

Chapter 2

The Second Chapter

Chapter 3

The Third Chapter