

Studio Di Filtri Del Secondo Ordine E Circuito RLC^a

Francesco Polleri^{1, b} e Mattia Sotgia^{1, c}

(Gruppo A1)

¹*Dipartimento di Fisica,
Università degli Studi di Genova, I-16146 Genova,
Italia*

(Dated: Presa dati 26 ottobre 2021, Analisi dati <date>, Relazione in data 22 ottobre 2021)

I. INTRODUZIONE

II. METODI

III. RISULTATI

IV. CONCLUSIONE

Appendice A: Dati estesi

laboratorio2: e2 (non per la consegna) 22 ottobre 2021

^a Esperinza n. 2

^b s5025011@studenti.unige.it

^c s4942225@studenti.unige.it; In presenza in laboratorio per la presa dati