# [Manuale Utente] Realizzazione di un ambiente di fault injection per applicazione ridondata

Carlo Migliaccio<sup>1</sup>, Federico Pretini<sup>1</sup>, Alessandro Scavone<sup>1</sup>, and Mattia Viglino<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica, Politecnico di Torino

Gennaio 2025

## Contents

## Introduzione

Questo manuale fornisce istruzioni rapide per utilizzare il programma scritto in Rust. Il programma consente di navigare attraverso un menu interattivo per eseguire varie operazioni.

## Requisiti

- Sistema operativo: macOS, Linux o Windows.
- Compilatore Rust: rustc installato. Puoi installarlo da https://rustup.rs.

## Come Aprire ed Eseguire il Programma

- 1. Accedere alla directory che contiene il file Cargo.toml del progetto.
- 2. Eseguire il programma tramite un tool grafico o con il comando cargo run.

#### Guida al Menu

Dopo l'avvio, il programma presenterà un menu interattivo. La scelta corrente è evidenziata da un indicatore visivo (>), che consente all'utente di identificare chiaramente l'opzione selezionata.

Per navigare tra le opzioni del menu, utilizza i tasti freccia Su e Giù.

Premendo il tasto Invio, confermerai la tua selezione.

Quando viene proposta una selezione predefinita, questa è racchiusa tra parentesi quadre. Puoi accettarla semplicemente premendo Invio.

CONTENTS

