



Corso di Laurea in Informatica

PROGETTO PER ESAME DEL CORSO LABORATORIO II

”Paroliere” scritto in C, multi-threaded, CLI, POSIX,  
client/server

**Professori:**

**Patrizio Dazi, Luca Ferrucci**

**Candidato:**

**Giulio Nisi**

**ANNO ACCADEMICO 2023/2024**

# Indice

<b>Introduzione</b>	<b>1</b>
<b>1 Capitolo 1</b>	<b>2</b>
1.1 Sezione 1 . . . . .	2
1.1.1 Sottosezione 1 . . . . .	2
<b>Conclusioni</b>	<b>3</b>

# Elenco delle figure

1.1	Esempio di un'immagine . . . . .	2
-----	----------------------------------	---

# Introduzione

Introduzione...

# 1. Capitolo 1

Capitolo 1...

Esempio di una nota<sup>1</sup> con citazione a sezione 1.1.



Figura 1.1: Esempio di un'immagine

```
1 function foo(num) {  
2     const bar = 2;  
3     return num + bar;  
4 }  
5  
6 const result = foo(2);  
7 // result -> 4
```

Code 1.1: Esempio codice JavaScript

## 1.1 Sezione 1

Sezione 1... con citazione bibliografica [1]

### 1.1.1 Sottosezione 1

Sottosezione 1...

---

<sup>1</sup>CleanCode

# Conclusioni

Conclusioni...

# Bibliografia

- [1] Robert C. Martin. *Clean Code: A Handbook of Agile Software Craftsmanship*.  
Prentice Hall PTR, USA, 1 edition, 2008.