Università degli studi di Napoli Federico II

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E TECNOLOGIE DELLINFORMAZIONE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INFORMATICA

Parallel and Distributed Computing Elaborato 1

Professore: Giuliano Laccetti Matricola: Alessandro Schiavo

ANNO ACCADEMICO 2022 / 2023

Indice

1	Definzione ed analisi del problema	5
2	Definzione dell'agoritmo	7
3	Input e Output	9
4	Indicatori di errore	11
5	Subroutine	13
6	Analisi dei tempi	15
7	Esempi d'uso	17
8	Appendice	19

4 INDICE

Definzione ed analisi del problema

Definzione dell'agoritmo

Input e Output

Indicatori di errore

Subroutine

Analisi dei tempi

Esempi d'uso

Appendice