Dedica

## Indice

| In | trodi | uzione                         |  |  |  |  |   |  |  | 3 |
|----|-------|--------------------------------|--|--|--|--|---|--|--|---|
| 1  | Gen   | erale                          |  |  |  |  |   |  |  | 4 |
|    | 1.1   | Cosa, quando e perchè?         |  |  |  |  |   |  |  | 4 |
|    | 1.2   | Biologia                       |  |  |  |  |   |  |  | 4 |
|    | 1.3   | Struttura e modello matematico |  |  |  |  |   |  |  | 4 |
|    | 1.4   | Architettura                   |  |  |  |  |   |  |  | 4 |
|    | 1.5   | Funzioni di attivazione        |  |  |  |  | • |  |  | 4 |
| 2  | Feed  | d Forward                      |  |  |  |  |   |  |  | 5 |
| 3  | Rico  | orrenti                        |  |  |  |  |   |  |  | 6 |

#### Introduzione

## Capitolo 1

#### Generale

- 1.1 Cosa, quando e perchè?
- 1.2 Biologia
- 1.3 Struttura e modello matematico
- 1.4 Architettura
- 1.5 Funzioni di attivazione

# Capitolo 2

## Feed Forward

# Capitolo 3

## Ricorrenti