

Elaborato finale

Rita Folisi

Indice

1	Introduzione	1
2	Apprendimento automatico e logica fuzzy	1
2.1	Apprendimento supervisionato	1
2.2	Induzione di insiemi fuzzy	1
3	Diverse metodologie	1
3.1	Panoramica generale	1
3.2	Reti neurali	1
3.3	K-Nearest neighbour	1
4	Implementazioni ed esperimenti	1
4.1	Algoritmi basati su reti neurali	1
4.2	Algoritmi basati su k-Nearest neighbour	1
5	Conclusioni	1
6	Riferimenti bibliografici	1

- 1** Introduzione
- 2** Apprendimento automatico e logica fuzzy
 - 2.1 Apprendimento supervisionato
 - 2.2 Induzione di insiemi fuzzy
- 3** Diverse metodologie
 - 3.1 Panoramica generale
 - 3.2 Reti neurali
 - 3.3 K-Nearest neighbour
- 4** Implementazioni ed esperimenti
 - 4.1 Algoritmi basati su reti neurali
 - 4.2 Algoritmi basati su k-Nearest neighbour
- 5** Conclusioni
- 6** Riferimenti bibliografici