

# Lezione master Intelligenza Artificiale 1

---

## Lezione su semantic web

---

- data 2020.02.29
- 6
- Piero Poccianti

In questa lezione l'obiettivo è descrivere cos'è il semantic web e far vedere delle applicazioni del semantic mediawiki

### argomenti

- Rappresentazione della conoscenza modelli e paradigmi:
  - frames
  - Regole
  - Logica
    - Programmazione logica
    - fuzzy logic
    - description logic
- Concetto di Ontologia
- dal web 1.0 al web 3.0
  - Cenni di Mediawiki e Semantic Mediawiki
    - esempio sulle lezioni di Master
    - esempio su Business Plan
    - utilizzo di hype cycle di Gartner su AI
    - come installare il semantic Mediawiki
  - introduzione al logic programming in prolog

---

Estratto da "[http://localhost/mediawiki/index.php?title=Lezione\\_master\\_Intelligenza\\_Artificiale\\_1&oldid=400](http://localhost/mediawiki/index.php?title=Lezione_master_Intelligenza_Artificiale_1&oldid=400)"

---

Questa pagina è stata modificata per l'ultima volta il 29 feb 2020 alle 17:31.