# Università 2 (gruppo 42)

### 1 Requisiti

I dati di interesse per il sistema sono Studenti, Facoltà, Professori e Corsi.

#### 1. Persona

- 1.1 nome e cognome
- 1.2 codice fiscale
- 1.3 data di nascita
- 1.4 città di nascita

#### 1.5 Studente

- 1.5.1 matricola
- 1.5.2 corso di laurea Il/I corso/corsi alla quale lo studente è iscritto.
- 1.5.3 insegnamenti superati Gli <u>Insegnamenti</u> che lo studente ha superato, uno stesso Insegnamento non può essere superato più di una volta.

#### 1.6 Professore

1.6.1 insegnamenti erogati - L'Insegnamento (o più di uno) erogato da un <u>Professore</u>.

#### 2. Corso di Laurea

- 2.1 nome
- 2.2 facoltà

#### 3. Facoltà

3.1 nome

#### 4. Insegnamento

- 4.1 nome
- 4.2 ore di lezione
- 4.3 corsi alla quale appartiene Il <u>Corso di Laurea</u> nel quale un <u>Insegnamento</u> viene erogato.
- 4.4 codice Serie di caratteri alfanumerici che identificano univocamente un Insegnamento.

# 2 Documenti di Specifica

## 2.1 Tipi di Dato

I tipi sono dati sottoforma di espressioni regolari :

$$Matricola = Stringa [0-9]{7}$$

$$CF = [A-Z]\{6\} \ [0-9]\{2\} \ [A-Z]\{1\} \ [0-9]\{2\} \ [A-Z]\{1\} \ [0-9]\{3\} \ [A-Z]\{1\}$$

$$Cap = Stringa [0-9]{5}$$

### 3 UML

