- Richiami di nozioni base dei linguaggi formali
  - · Sintassi delle espressioni regolari
  - Semantica delle espressioni regolari
- Classificazione dei token dei linguaggi di programmazione

## Richiami di nozioni base dei linguaggi formali

**2**02-01.png

## Sintassi delle espressioni regolari

202-02.png 202-04.png

## Semantica delle espressioni regolari

202-03.png

Manca l'insieme vuoto.

**2**02-05.png

## Classificazione dei token dei linguaggi di programmazione

```
• Parole chiave (keyword)
```

```
∘ if, then, else, while, ...
```

- Si usa l'alternanza: if | then | else | while ...
- o Unica categoria sintattica: KEYWORD
- o Case insensitive (e.g., SQL)
  - select, SELECT, SeLeCt, SELect, ...
  - Noioso e troppo verboso: si usano impostazioni ad hoc
- Identificatori
  - o [a-zA-Z\_][0-9a-zA-Z\_]\*
  - o [a-zA-Z\_]([0-9] | [a-zA-Z\_])\*
  - o DIGIT = [0-9]
  - LETTER = [a-zA-Z\_]
  - o {LETTER}({DIGIT}|{LETTER})\*

- Costanti letterali (intere, floating point, stringa, ecc.)
  - o Costanti intere
    - {DIGIT}+
    - Nota: accetta 000000 , non accetta -1
  - Costanti floating point
    - **[**+-]?[0-9]+.[0-9]\*
    - occorre distinguere iterazione positiva dal ca