- 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

202-01.png

Sintassi delle espressioni regolari

202-02.png 202-04.png

Semantica delle espressioni regolari

©02-03.png

Manca l'insieme vuoto.

≥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 ...
 - Unica categoria sintattica: KEYWORD
 - 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]
 - \circ LETTER = [a-zA-Z_]
 - o {LETTER}({DIGIT}|{LETTER})*
- Costanti letterali (intere, floating point, stringa, ecc.)
 - Costanti intere

- {DIGIT}+
- Nota: accetta 000000 , non accetta -1
- Costanti floating point
 - **■** [+-]?[0-9]+.[0-9]*
 - occorre distinguere iterazione posi