

Arduino Lezione 3 (20-2-2017)

Input analogici pag 8 → [alfabetodiarduino-lezione3](#)

Comunicazione

Porta USB. Comandi seriali pag 18 → [alfabetodiarduino-lezione3](#)

Arduino - PC Come far scrivere Arduino sulla seriale per DEBUG

Trimmer pag 20 → [alfabetodiarduino-lezione3](#)

[sketch20](#)-lezione 3 pag 21 → [alfabetodiarduino-lezione3](#)

Serial.print() pag 22 → [alfabetodiarduino-lezione3](#)

Sensore di luminosità

Sensori pag 74 → [alfabetodiarduino-lezione1](#)

Fotoresistenza pag 23 → [alfabetodiarduino-lezione3](#)

Esercizio luce-led spento/buio-led acceso

[sketch23-modificato](#) da lezione 3 pag 32 → [alfabetodiarduino-lezione3](#)

PC - Arduino Come mandare dati ad Arduino

Serial.read() pag 51 → [alfabetodiarduino-lezione3](#)

Esercizio far lampeggiare il pin 13 ad una velocità proporzionale al valore della cifra ricevuta da Arduino

[sketch26](#)-pag 52 → [alfabetodiarduino-lezione3](#)

Uso simulatore [circuits.io](#)

Esercizio far lampeggiare un led

Esportazione sketch