**Elenco prove di laboratorio elettronica sistemi OTTIMO**

[**http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/archivioprove.php**](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/archivioprove.php)

Inizio modulo

|  |  |
| --- | --- |
| [Modifica](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/editprovelab/index.php) |  |

Fine modulo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TipoLab** | **Classe** | **Titolo** | **DocHtml** | **Schema** | **Immagine** |
| ele | 4 | Amplificatore di potenza a transistors | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/amp_pot/index.htm) |  |  |
| ele | 4 | Misure su Raddrizzatore a ponte di Graetz | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/raddr_2sem/index.htm) |  |  |
| ele | 4 | Prove su un circuito risonante RLC Serie | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/circ_risonante/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Alimentatore stabilizzato con LM317 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/stab_lm317/index.htm) | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/stab_lm317/stab_lm317.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/stab_lm317/stab_lm317.gif) |
| ele | 5 | Alimentatore Switching con MC34063 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/alim_switching/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Alimentatori stabilizzati con LM723 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/stab_723/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Alimentatori stabilizzati con transistor | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/stab_trans/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Applicazioni con amp.op | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/op_amp_tos_radd/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Generatori di forme d'onda con DAC | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/gen_onda_dac/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Gestione ADC TLC548 con scheda 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/adc_8051/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Gestione ADC0803 con scheda 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/adc_0803_8051/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Monitoraggio temperatura con ADC | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/monit_temp_adc/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Multivibratore astabile con Amp.Op. | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/astabili_amp_op/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Multivibratore astabile con NE555 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/astabili_ne555/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Multivibratore astabile porte logiche CMOS | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/astabili_plogiche/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Parzializzatore d'onda con SCR pilotato in tensione | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/parz_onda_scr/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Progetto e realizzazione pratica di un adattatore tra sonda di temperatura LM335 e convertitore AD per sistema 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/adatt_sonda/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Progetto e realizzazione pratica di un traslatore di livello per acquisire segnali sinusoidali con scheda AD | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/trasl_liv/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Progetto e verifica del funzionamento di oscillatori | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/oscillatori/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Progetto e verifica di funzionamento di multivibratori astabili: |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/astabili/astabili.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/astabili/astabili.gif) |
| ele | 5 | Progetto e verifica di funzionamento di un oscillatore Colpitts | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/osc_colpitts/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Regolatore di potenza CC PWM con Amplificatore Operazionale | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_pwm_ampop/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Rilievo delle caratteristiche degli amplificatori operazionali | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ril_car_ampop/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Rilievo delle caratteristiche di derivatore reale | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ril_car_deriv/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Rivelatore antitaccheggio | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/rilevatore_antitaccheggio/index.htm) |  |  |
| ele | 5 | Simulazioni con MC9 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mc9/index.htm) |  |  |
| log | 4 | Condizionamento di segnale su sonda LM335 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/traslatore/index.htm) |  |  |
| log | 4 | Prove sulle configurazioni base dell'Amp. OP. | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/amp_op/index.htm) |  |  |
| sie | 4 | ACQUISIZIONE DATI con scheda arduino – rilievo della caratteristica di un trasduttore. | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ntc_ardu/) |  |  |
| sie | 4 | Controllo di luminosita ON/OFF | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_luminosita_on_off/) |  |  |
| sie | 4 | Controllo di temperatura con scheda Arduino | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/c_temp_on_off_arduino_lm35/) |  |  |
| sie | 4 | Controllo di temperatura ON OFF con NTC | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_temp_ntc/) |  |  |
| sie | 4 | Controllo di temperatura ON OFF con sonda AD590 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/c_temp_on_off_ad590/) |  |  |
| sie | 4 | Controllo ON/OFF di temperatura software con Delphi e Arduino. | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/arduino_c_temp/) |  |  |
| sie | 4 | Esercitazioni con Microcap 11 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/microcap/) |  |  |
| sie | 4 | Prove su trasduttore NTC | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ntc/ntc.htm) |  |  |
| sie | 4 | Simulazione e misure su risposta al gradino su circuito RLC | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mc11_es_2_ord/index.htm) |  |  |
| sie | 4 | Sistema di acquisizione dati con Arduino via USB/Seriale | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ardu_acq/) |  |  |
| sis | 3 | Contatore asincrono binario a 3 bit | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/cont_asinc_bin_3_bit/cont_asinc_3bit.doc) |  |  |
| sis | 4 | Confronto di caratteristiche porte TTL e CMOS | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/caratt_ttl_cmos/index.htm) | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/caratt_ttl_cmos/caratt_ttl_cmos.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/caratt_ttl_cmos/caratt_ttl_cmos.gif) |
| sis | 4 | Contatore asincrono binario a 4 bit |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/cont_asinc_bin_4_bit/contasinbin4bit.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/cont_asinc_bin_4_bit/contasinbin4bit.gif) |
| sis | 4 | Contatore asincrono modulo 10 |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/cont_mod_10/cont_mod_10.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/cont_mod_10/cont_mod_10.gif) |
| sis | 4 | Contatore Up/Down programmabile a 4 bit |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/cont_updown_%20progr_4_%20bit/cont_ud.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/cont_updown_%20progr_4_%20bit/cont_ud.gif) |
| sis | 4 | Eco digitale con scheda 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/audio_repeater/index.htm) |  |  |
| sis | 4 | Eco digitale con scheda 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/audio_repeater/index.htm) |  |  |
| sis | 4 | Gestione impianto d'allarme con PC tramite porta parallela | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/allarme/index.htm) |  |  |
| sis | 4 | Gestione interrupt modo 0 Z80 |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/int_m0_z80/int_m0_z80.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/int_m0_z80/int_m0_z80.gif) |
| sis | 4 | Gestione interrupt modo 1 Z80 |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/int_m1_z80/int_m1_z80.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/int_m1_z80/int_m1_z80.gif) |
| sis | 4 | Gestione interrupt non mascherabile |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/nmi_z80/nmi_z80.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/nmi_z80/nmi_z80.gif) |
| sis | 4 | Interfaccia di input |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/in_z80/in_z80.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/in_z80/in_z80.gif) |
| sis | 4 | Interfaccia di input/output |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/inout_z80/inout_z80.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/inout_z80/inout_z80.gif) |
| sis | 4 | Interfaccia per il pilotaggio di due display con tecnica del muliplexaggio |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/out_disp_mux_z80/out_disp_mux_z80.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/out_disp_mux_z80/out_disp_mux_z80.gif) |
| sis | 4 | Interfaccia per il pilotaggio di un display |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/out_disp_z80/out_disp_z80.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/out_disp_z80/out_disp_z80.gif) |
| sis | 4 | Memoria statica 6116 |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mem_statica_6116/mem_statica_6116.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mem_statica_6116/mem_statica_6116.gif) |
| sis | 4 | Pilotaggio di display LCD intelligenti con Z80 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/out_disp_lcd_z80/index.htm) |  |  |
| sis | 4 | Programmare in assembler con Tasm, Tlink e Td | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/docs/asm/) |  |  |
| sis | 4 | Programmazione eprom | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/eprom/index.htm) |  |  |
| sis | 4 | Prova istruzioni Asm X86 su Debug | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/prove_debug/index.htm) |  |  |
| sis | 4 | Registro P.I.P.O. con 74LS175 |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/registro_pipo/registro_pipo.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/registro_pipo/registro_pipo.gif) |
| sis | 4 | Registro P.I.S.O.con 74LS165 |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/registro_piso/registro_piso.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/registro_piso/registro_piso.gif) |
| sis | 4 | Registro S.I.P.O. a flip-flop |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/registro_sipo/registro_sipo.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/registro_sipo/registro_sipo.gif) |
| sis | 4 | Schema base di programma in assembly | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/asm/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Acquisizione temperatura con ADC TLC548 e scheda 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/adc_8051_temp/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Analisi al gradino di una rete RLC | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/an_grad_rlc_z80/index.htm) |  | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/an_grad_rlc_z80/diagrlc.gif) |
| sis | 5 | Analisi della risposta al transitorio di tensione del motore c.c. con scheda 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/trans_mot_cc_8051/index.htm) | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/trans_mot_cc_8051/trans_mot_cc_8051.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/trans_mot_cc_8051/trans_mot_cc_8051.gif) |
| sis | 5 | Attuatore per motore passo-passo bipolare con scheda 8051 e driver L298. | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/az_motpp_l298_8051/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Attuatore per motore passo-passo bipolare con scheda 8051. | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/az_motpp_8051/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Attuatore per motore passo-passo bipolare con scheda Arduino e driver L298. | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/az_motpp_l298_arduino/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Centralina meteo 2003/04 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/sw_ct_meteo_2003_04/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Controllo di luminosità con regolatore P.I.D |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_lum_pid/reg_lum_pid.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_lum_pid/reg_lum_pid.gif) |
| sis | 5 | Controllo di posizione con motore passo-passo bipolare. | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_motpp_z80/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Controllo di posizione per motore C.C. con regolatore P.I.D |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_pos_pid/reg_pos_pid.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_pos_pid/reg_pos_pid.gif) |
| sis | 5 | Controllo di velocità per motore C.C. a microprocessore Z80 |  |  |  |
| sis | 5 | Controllo di velocità per motore C.C. con regolatore P.I.D |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_pid_mot/reg_pid_mot.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_pid_mot/reg_pid_mot.gif) |
| sis | 5 | Controllo di velocità proporzionale, bidirezionale per motore C.C |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_bid_mot_cc/reg_bid_mot_cc.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_bid_mot_cc/reg_bid_mot_cc.gif) |
| sis | 5 | Controllo di velocità PWM per motore cc con retroazione ad encoder con scheda Arduino | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/arduino_es2/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Driver analogico bidirezionale per motore C.C. |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/drive_bid_mot_cc/drive_bid_mot_cc.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/drive_bid_mot_cc/drive_bid_mot_cc.gif) |
| sis | 5 | Driver analogico monodirezionale per motore C.C. |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/drive_mon_mot_cc/drive_mon_mot_cc.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/drive_mon_mot_cc/drive_mon_mot_cc.gif) |
| sis | 5 | Driver analogico unidirezionale con soli transistors per motore C.C |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/drive_mon1_mot_cc/drive_mon1_mot_cc.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/drive_mon1_mot_cc/drive_mon1_mot_cc.gif) |
| sis | 5 | Esercizi di programmazione assembler con scheda 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/es_prog_asm_8051/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Esercizi di programmazione assembler con scheda 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/es_prog_asm_8051/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Interfaccia display con scheda Arduino + Alimentatore gestito da microcontrollore | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/arduino_lcd/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Interfacciamento di ADC0803 con scheda Z80 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/adc_z80/index.htm) | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/adc_z80/adc_z80.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/adc_z80/adc_z80.gif) |
| sis | 5 | Introduzione Arduino | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/arduino_es1/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Misura della corrente di spunto in un motore C.C 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ispunto_mot_cc_8051/index.htm) | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ispunto_mot_cc_8051/ispunto_mot_cc_8051.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ispunto_mot_cc_8051/ispunto_mot_cc_8051.gif) |
| sis | 5 | Misura della corrente di spunto in un motore C.C 8051 ver.2 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ispunto2_mot_cc_8051/index.htm) | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ispunto2_mot_cc_8051/ispunto2_mot_cc_8051.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ispunto2_mot_cc_8051/ispunto2_mot_cc_8051.gif) |
| sis | 5 | Misura della corrente di spunto in un motore C.C Z80 |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ispunto_mot_cc_z80/ispunto_mot_cc_z80.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ispunto_mot_cc_z80/ispunto_mot_cc_z80.gif) |
| sis | 5 | Misura della linearità del blocco motore C.C. e dinamo tachimetrica |  |  |  |
| sis | 5 | Pilotaggio ADC TLC548 con porta parallela PC | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/adc_ser_par_pc/index.htm) | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/adc_ser_par_pc/adc_ser_par.dsn) |  |
| sis | 5 | Pilotaggio di display LCD intelligenti con 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/out_disp_lcd_8051/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Regolatore di luminosità a microprocessore con scheda A/D Z80 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_lum_z80/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Regolatore di potenza a parzializzazione d'onda Z80 |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_pot_) |  |
| sis | 5 | Regolatore di velocita' motore cc PWM con 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_pwm_8051/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Regolatore P.I.D |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_pid/reg_pid.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_pid/reg_pid.gif) |
| sis | 5 | Regolatore Temperatura ON-OFF con ADC TLC548 e scheda 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_temp_8051/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Regolatore Temperatura ON-OFF con scheda Z80 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/reg_temp_z80/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Rilevamento del transitorio di temperatura di un riscaldatore | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/trans_temp/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Rilievo caratteristiche di motore a corrente continua e dinamo tachimetrica. | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/caratt_motcc/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Rilievo caratteristiche di un fotoaccoppiatore |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ril_car_optoisol/ril_car_optoisol.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ril_car_optoisol/ril_car_optoisol.gif) |
| sis | 5 | Rilievo caratteristiche di un optotriac |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ril_car_optotriac/ril_car_optotriac.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/ril_car_optotriac/ril_car_optotriac.gif) |
| sis | 5 | Rilievo della risposta al gradino di un motore CC | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mis_tras_mot/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Schema a blocchi del regolatore P.I.D. | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/regolatori/index.htm) |  |  |
| sis | 5 | Segnalatore luminoso ed acustico con 8051 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/seg_lumin_acust_8051/index.htm) |  |  |
| tel | 5 | Comunicazione tra i due PC con interfaccia RS232 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/rs232_pc/index.htm) |  |  |
| tel | 5 | Esercitazione di comunicazione seriale tra PC tramite porta RS232 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/com_232_2005/index.htm) |  |  |
| tel | 5 | Modulatore AM con AmpOp |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_am_opamp/mod_am_opamp.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_am_opamp/mod_am_opamp.gif) |
| tel | 5 | Modulatore AM reale con modulazione di collettore | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_am_reale/index.htm) |  |  |
| tel | 5 | Modulatore AM reale con modulazione di collettore 2 |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_am_reale2/mod_am_reale2.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_am_reale2/mod_am_reale2.gif) |
| tel | 5 | Modulatore AM reale con modulazione di emettitore |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_am_ec/mod_am_ec.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_am_ec/mod_am_ec.gif) |
| tel | 5 | Modulatore D.S.B. a diodi |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_dsb/mod_dsb.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_dsb/mod_dsb.gif) |
| tel | 5 | Modulatore FM con ICL 8038 | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_fm_8038/index.htm) | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_fm_8038/mod_fm_8038.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_fm_8038/mod_fm_8038.gif) |
| tel | 5 | Modulatore FM reale: | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_fm_reale/index.htm) |  |  |
| tel | 5 | Modulatore PAM |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_pam/mod_pam.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_pam/mod_pam.gif) |
| tel | 5 | Modulatore sperimentale AM con AmpOp (Analisi con Visual Analyser) | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mod_am_opamp_va/) |  |  |
| tel | 5 | Moltiplicatore di frequenza con PLL |  | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mol_pll/mol_pll.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/mol_pll/mol_pll.gif) |
| tel | 5 | Prove col PLL | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/pll/index.htm) |  |  |
| tel | 5 | Trasmissione PCM | [Visualizza documento html](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/pcm/index.htm) | [Modifica schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/pcm/pcm.dsn) | [Visualizza schema](http://www.itisravenna.gov.it/corso/labsitel/provelab/pcm/pcm.gif) |