

Laboratorio II 2020/2021

(Programmazione al 19/10/2020)

	Data	Orario	Ore	Laboratorio		
O	1	15/10/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Gio. # Verifica leggi Kirchhoff & leggi Ohm; stato di carica di una pila; curva caratteristica di lampadina a incandescenza (relazione)
T	2	16/10/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Ven. ""
T	3	20/10/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Mar. ""
O	4	22/10/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Gio. ""
B	5	23/10/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Ven. ""
R	6	27/10/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Mar. # Curva caratteristica diodo semiconduttore in funzione della temperatura (relazione), e di led con stima costante di Plank
E	7	29/10/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Gio. ""
	8	30/10/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Ven. ""
	9	05/11/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Gio. ""
	10	06/11/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Ven. ""
N	11	12/11/2020	14 ÷ 19:00	5	Lab_T21	Gio. # Misura dimostrativa della costante di Faraday e delle dimensioni di un portatore ionico di carica. Raccolta dati Faraday
O	12	13/11/2020	14 ÷ 19:00	5	Lab_T21	Ven. # Oscill. Analogico, dimostrativo con segnali di varia origine: rumore d'antenna, generatore di segnali, RC, Lissajous
V	13	17/11/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Mar. # Studio di un circuito RC nel dominio dei tempi; misure di capacità; circuito a rilassamento con lampadina al Neon
E	14	18/11/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Mer. ""
M	15	19/11/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Gio. ""
B	16	20/11/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Ven. ""
R	17	24/11/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Mar. ""
E	18	26/11/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Gio. # Studio di un circuito RCL nel dominio dei tempi e delle frequenze; curva di risonanza e sfasamenti (relazione)
	19	27/11/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Ven. ""
D	20	01/12/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Mar. ""
I	21	03/12/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Gio. ""
C	22	04/12/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Ven. ""
E	23	10/12/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Gio. # Verifica dell'effetto Hall su una piastrina di rame
M	24	11/12/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Ven. ""
B	25	15/12/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Mar. ""
R	26	17/12/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Gio. ""
E	27	18/12/2020	14 ÷ 19:00	5	Centrale Ed. B	Ven. ""