

XII Scuola Estiva di Fisica - 2019

Giorno	Inizio	Fine	Attività
Lunedì 2/9 Aula "Anni"	9.00	10.00	Presentazione della Scuola e conoscenza dei corsisti
	10.00	11.30	Le Olimpiadi di Fisica: quesiti e problemi
	11.30	11.45	Pausa
	11.45	13.00	Quesiti per scaldarsi le mani
	13.00	14.30	Pausa pranzo
	14.30	16.15	Problemi sui Principi della Meccanica
	16.15	16.30	Pausa
	16.30	17.30	Problemi di Meccanica dei Sistemi e corpi Rigidi
Martedì 3/9 Aula "Anni"	9.00	11.00	Introduzione alle esperienze di Laboratorio
	11.00	11.15	Pausa
	11.30	13.00	Problemi di Elettrostatica
	13.00	14.00	Pausa pranzo
	14.00	15.30	Fisica con lo Smartphone
	15.30	15.45	Pausa
15.45	17.00	Problemi sulle Correnti Elettriche	
Mercoledì 4/9 Aula "Anni" Lab. Fisica 003-010 Aula "Anni"	9.00	11.00	Esperienze di Laboratorio I
	11.00	11.15	Pausa
	11.15	13.00	Esperienze di Laboratorio I
	13.00	14.00	Pausa pranzo
	14.00	14.45	Foto
	14.45	15.45	Problemi di Termodinamica
	15.45	16.00	Pausa
16.00	17.30	Problemi di Termodinamica	
Giovedì 5/9 Aula "F5" Lab. Fisica 003-010	9.00	11.00	Primo esame delle esperienze di laboratorio.
	11.00	11.15	Pausa
	11.15	13.00	Esperienze di Laboratorio II
	13.00	14.00	Pausa pranzo
	14.00	15.55	Esperienze di Laboratorio III
	15.55	16.05	Pausa
	16.05	17.30	Altre Misure con lo Smartphone
Venerdì 6/9 Aula "Anni"	9.00	11.30	Problemi di Meccanica avanzata
	11.30	11.45	Pausa
	11.45	13.00	Seminario: "Raggi cosmici: messaggeri dell'universo", Prof. Lorenzo Perrone
	13.00	14.00	Pausa pranzo
	14.00	15.00	Problemi di Elettromagnetismo
	15.00	17.00	Discussione finale sull'esperienza didattica, approfondimenti e proposte
17.00	17.30	Saluti	