



STAGE DI FISICA 2023
27 – 28 – 29 MARZO TORGNON (AO)

PROGRAMMA:

27 MARZO

- Presentazione del programma dello Stage e dei “perché” della fisica
- Conferenza “Onde gravitazionali”
- Pomeriggio: attività sperimentali ai tavoli
- Ore 21: Grande Gioco

28 marzo

- 9:00 - 11:15 presentazione e attività Arva
- 11:30 alle ore 13:00 Conferenza Banca del Piemonte: “L’educazione finanziaria come non l’hai mai vista”
- Pomeriggio: attività sperimentali ai tavoli
- Sera: Conferenza Cicap

29 marzo

- Presentazione delle attività svolte
- Presentazione risposte: i perché della fisica
- Ore 15: Conferenza: dalla fisica nuovi strumenti per la diagnosi e la cura dei tumori (INFN Torino)
- Ore 16: premiazioni

TAVOLI (attività sperimentali)

Tavolo 1: ESPERIMENTI ON LINE-ARDUINO

Tavolo 2: FISICA E PARANORMALE

Tavolo 3: MANI SULLA FISICA

Tavolo 4: LA COSTANTE DI PLANCK

Tavolo 5: LUCE, COLORE E ENERGIA

Tavolo 7: RAGGI COSMICI

Tavolo 8: FISICA IN CUCINA

Tavolo 9: FOTOVOLTAICO

Tavolo 10: DIVENTO FISICO QUANTISTICO?

CONFERENZA ONDE GRAVITAZIONALI



IL GRANDE GIOCO (Richiatutto)



ATTIVITA' ARVA

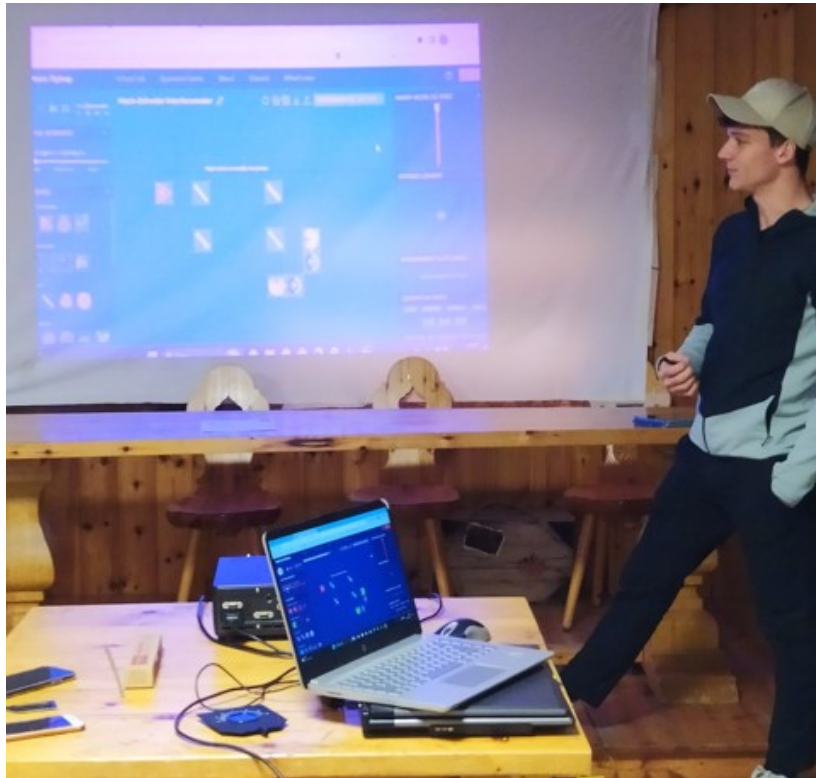
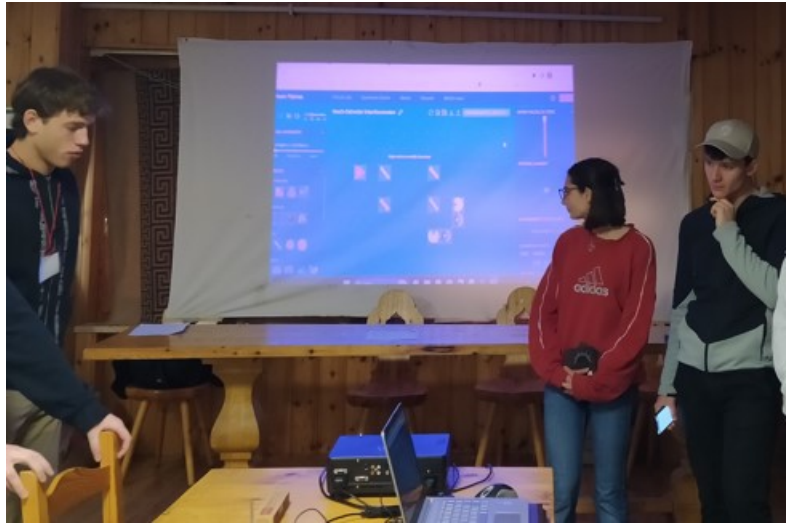


CONFERENZA CICAP



PRESENTAZIONE DELLE ATTIVITA'

DIVENTO FISICO QUANTISTICO?



FISICA E PARANORMALE



RAGGI COSMICI



FISICA IN CUCINA



FOTOVOLTAICO



LA COSTANTE DI PLANCK (proff. Torchia, Larocca)

