

Sede: Via G. Marconi 7, 25024 Leno (BS)

Tel +39.030.906.539 | 030.903.85.88

bsis00900x@istruzione.it | bsis00900x@pec.istruzione.it

Sezione Associata: Via Caravaggio 10, 25016 Ghedi (BS)

Tel +39.030.901.700 | 030.905.00.31

liceoghedi@capirola.com

istitutocapirola.edu.it | capirola.it

CF: 97000580171 | CUU: UF79HB | CM: BSIS00900X | NUTS: ITC47

Circolare n.332 del **19 febbraio 2024**

Sede: Leno Ghedi
 Docenti Famiglie Studenti Personale ATA

Classe/i: **4A LSC - 4B LSC**

Oggetto: Esperienze di Fisica presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore - classi 4A LSC - 4B LSC - 23 Febbraio - Leno -

Data: 23 febbraio 2024

Meta dell'uscita: Laboratori Fisica Università Cattolica - via Garzetta 48 - Brescia

Numero alunni partecipanti: 35

Come deliberato nei rispettivi consigli, le classi quarte del Liceo Scientifico di Leno parteciperanno **venerdì 23 febbraio p.v.** dalle ore **8.45-13.30** circa ad attività laboratoriali presso il Dipartimento di Matematica e Fisica "N.Tartaglia" dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, in via Garzetta 48 a Brescia.

Gli studenti raggiungeranno in modo autonomo l'ingresso dell'ateneo (si raccomanda la puntualità) dove li attenderanno i propri docenti di Fisica che - dopo un breve momento di accoglienza - li accompagneranno nei laboratori e li seguiranno nelle attività programmate: saranno proposte esperienze di approfondimento e consolidamento dei contenuti affrontati nei rispettivi programmi nell'ambito dei fenomeni ondulatori.

Al termine delle attività, gli studenti saranno liberi di raggiungere le proprie abitazioni sempre in modo autonomo.

Si ringrazia per l'attenzione

I docenti referenti e accompagnatori

Proff. Ernesto Tonni, Stefano Grazioli, Francesca Maffezzoni

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Gianmarco Martelloni

Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse

Responsabile: Gianmarco Martelloni

Referente FLP / Ufficio Affari Generali / Telefono: 030906539 int 213 / Mail: lapadula.francesca@capirola.com