



## Istituto d'Istruzione Superiore "Vincenzo Capirola"

Piazza C. Battisti, 7/8 – 25024 Leno (BS)  
 Tel +39-030906539 – 0309038588 – Fax +39-0309038061  
 info@capirola.com – bsis00900x@istruzione.it – bsis00900x@pec.istruzione.it

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

Tel +39-030901700 – 0309050031 – Fax +39-0309059077  
 liceoghedi@capirola.com



Codice Meccanografico: BSIS00900X	Sito Web: www.istitutocapirola.gov.it	Cod. Fisc. e Part. IVA: 97000580171
-----------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------

CIRC. N° 315			DESTINATARI		PUBBLICAZIONE	
			Docenti	Tutti Classe/i: : 4° A/B LSC-5° A/B LSC	Albo (registri)	
DATA: 04.02.2020			Famiglie	Tutti Classe/i: : 4° A/B LSC-5° A/B LSC	Web	X
LENO X	GHEDI	N° pagine:	Studenti	Tutti (1 per classe) Classe/i: : 4° A/B LSC-5° A/B LSC	Sigla emittente:AA/fc	
			Personale Ata			
OGGETTO:			<b>Esperienze di Fisica presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore</b>			

Come deliberato nei rispettivi consigli, le classi quarte e quinte del Liceo Scientifico di Leno parteciperanno ad una mattinata di attività laboratoriale presso il Dipartimento di Matematica e Fisica "N. Tartaglia" dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, in via Musei 41 a Brescia, secondo il seguente calendario:

- 5 A e B Liceo Scientifico: **14 febbraio 2020;**
- 4 A e B Liceo Scientifico: **21 febbraio 2020.**

Gli studenti raggiungeranno in modo autonomo l'ingresso dell'ateneo **entro le ore 8.45** (si raccomanda la puntualità) dove li attenderanno i propri Insegnanti di Fisica che - dopo un breve momento curato dall'ufficio Orientamento della Cattolica - 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 (classi quarte), dell'elettromagnetismo e della relatività (classi quinte).

Al termine delle attività, prevista tra le ore 12.30 e le ore 13 circa, 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 e Riccardo Morisano

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
 Gianmarco Martelloni