



LICEO STATALE "AUGUSTO MONTI"

SCIENTIFICO - CLASSICO - LINGUISTICO

Via M. Montessori n. 2 - 10023 C H I E R I (TO)

Tel. 011.942.20.04 - 011.941.48.16

e-mail: TOPS18000P@istruzione.it - TOPS18000P@pec.istruzione.it

www.liceomonti.it

Circolare n. 282

Chieri, 12 marzo 2019

AGLI STUDENTI
→ CLASSI 4[^], 5[^]
AI GENITORI
AI DOCENTI
AL DIRETTORE S.G.A.
AL PERSONALE ATA

OGGETTO: Conferenza professor Corno

Il Dipartimento di Matematica e Fisica, la Commissione ASL e la Commissione Orientamento in uscita invitano gli studenti delle classi Quinte e Quarte del Liceo Monti di Chieri, le loro famiglie, il personale docente e ATA a prendere parte alla conferenza, che si terrà presso l'Auditorium "R. Livatino" del Liceo Monti **mercoledì 20 marzo 2019**, dalle h. 14.30 alle h.16.00 circa, intitolata **"Evoluzione dell'elettrodinamica classica. Un emblematico paradigma dei successi della ricerca"**.

Il relatore sarà il professor Silvio Corno, già Ordinario di Fisica dei Reattori presso il Politecnico di Torino ed ex Presidente del Corso di Laurea in Ingegneria Nucleare.

L'intervento si configura sia come un approfondimento scientifico di livello universitario sia come proposta di avvicinamento degli studenti al mestiere della ricerca accademica. Esso darà inoltre diritto, per gli allievi partecipanti, al riconoscimento di 3 ore valide per l'ASL.

LE DOCENTI REFERENTI

Prof.ssa Maria Vita Martella, Dipartimento Matematica e Fisica

Prof.sse Carlotta Barro e Francesca Vignali, Commissione ASL

Prof.ssa Cristina Sereno, Referente Orientamento in Uscita

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

prof. Gianfranco Giusta

*(firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ex art. 3, c. 2, D.L.vo 39/93)*