



**Agli STUDENTI e ai DOCENTI  
delle CLASSI 2F,3B, 3F,4F,5A  
Alle FAMIGLIE  
AI PERSONALE ATA  
sito web d'Istituto**

### **CIRCOLARE n. 110**

**OGGETTO: "Dal petrolio alla fusione nucleare: una svolta sostenibile", incontro con l'ing. Mirko Albino (progetto internazionale ITER)**

Si rende noto che venerdì 22 novembre, alle ore 11:00, nell'ambito delle attività previste per i 100 anni del Liceo, si terrà in Aula Magna l'incontro con l'ing. Mirko Albino, ex studente del Liceo, oggi ingegnere strutturista con ampia esperienza in ambito internazionale, tuttora impegnato nel progetto ITER (International Thermonuclear Experimental Reactor), destinato alla realizzazione di un reattore termonucleare sperimentale, con l'obiettivo di dimostrare l'utilità e la sostenibilità della fusione nucleare per la produzione di energia su scala industriale.

Gli studenti delle classi in indirizzo si recheranno in Aula Magna accompagnati dal docente curriculare e al termine dell'incontro potranno fare rientro a casa autonomamente.

*Si invitano i docenti a leggere agli studenti la presente circolare, sollecitandoli ad informare i genitori in merito alla pubblicazione della stessa sul sito web d'Istituto [www.liceovncirc.edu.it](http://www.liceovncirc.edu.it)*

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Antonella Borrello**

*Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 c. 2 d.l.vo n. 39/1993*