

| | |
|--|---|
| CIRCOLARE n.240 | Crema, 08.03.2018 |
| <i>Modalità di pubblicazione:</i> <ul style="list-style-type: none">- Albo Comunicazioni del sito WEB- Albo cartaceo | <i>Destinatari:</i> <ul style="list-style-type: none">- A tutti i docenti- Agli studenti delle classi 5^e |

CORSO AGGIORNAMENTO: I MODELLI DEL SAPERE E IL SAPERE DI MODELLI

Ad integrazione della precedente circolare n.183, si comunicano le date di ulteriori incontri del corso d'aggiornamento

“I modelli del sapere e il sapere di modelli”

coordinato dal prof.A.Lanciani.

Mercoledì 21 marzo 2018 ore 14 – 16 in AMM

- **La speranza.** Relatore: prof. Mario Bertoletti

Qual è la traccia dell'esistenza umana? Il filosofo Jozef Tischner descrive la vita dell'uomo come un pellegrinaggio all'insegna della speranza che, nel dramma dell'esistenza terrena, si declina attraverso lo scorrere del tempo. E', per così dire, il "luogo" di ciò che accade e dell'incontro con l'altro. Si intende offrire qualche semplice suggestione sul tema della speranza, osservato sia dal punto di vista del credente che del laico.

Mercoledì 28 marzo 2018 ore 14 – 16 in AMM

- **La termodinamica di Boltzmann.** Relatore: prof. Paolo Bissolotti

Quando L.Boltzmann propose la sua termodinamica a quella preesistente il mondo della fisica reagì in modo abbastanza sconcertato: un articolo pubblicato all'epoca da Nature, la prestigiosa rivista scientifica, domandava, nel modo più candido, "Qualcuno sa dire cosa dimostra effettivamente Boltzmann con il suo teorema H?" La prima interpretazione probabilistica di una realtà scientifica rappresentò d'altra parte un'innovazione tale i cui effetti non si sono ancora esauriti. In fondo, sarebbe possibile la visione probabilistica della meccanica quantistica senza il lavoro di Boltzmann che funge in qualche modo da "padre nobile"?

Seguirà calendario degli ultimi due incontri che avranno luogo nel mese di aprile.

Il Dirigente Scolastico
Angelo Bettinelli