

Per iscrizioni:

Segnalare la propria partecipazione (ed eventualmente quella di studenti, indicandone numero, scuola e docenti accompagnatori),

1. telefonando al numero 02.405007 (prof. Bortolotti)
2. inviando una mail a vicepreside@liceovittorioveneto.it (oggetto: Convegno Astronomia)

Esonero ministeriale per i docenti

Si ringrazia la Mathesis-Milano per la collaborazione



SEDE

Liceo Scientifico Vittorio Veneto
Via De Vincenti, 7—20148 Milano
www.liceovittorioveneto.it

TRASPORTI:

M1 piazzale Lotto
Bus: 90, 91, 95, 49, 78

Liceo Scientifico
VITTORIO VENETO

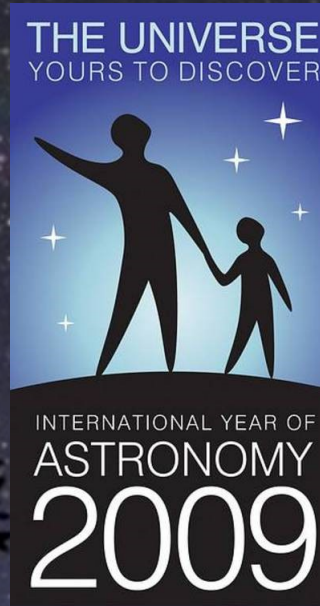
CONVEGNO DI ASTRONOMIA
11 - 12 febbraio 2009

2009: anno mondiale
dell'Astronomia
Dai pianeti alle supernove:
quattro secoli di astronomia



MERCOLEDÌ, 11 FEBBRAIO 2009

- ore 9.00 Saluti delle autorità
- ore 9.30 Keplero: armonia del mondo e fisica dei cieli (Anna Lombardi)
- ore 10.15 La misura dell'Universo (Davide Cenadelli)
- ore 11.00 L'eredità di Galileo (Enrico Bellone)
- ore 11.45 Letture di brani da parte degli studenti del Liceo
- ore 12.15 Supernove: laboratori di alte energie (Emanuela Jacchetti)
- ore 14.30 Il lato oscuro del mondo (Daniele Mennella)
- ore 15.15 I mille colori dell'Astronomia (Benedetta Cappellini)
- ore 18.00 - 20.00 Osservazioni del cielo con i telescopi della scuola (tempo permettendo)



GIOVEDÌ, 12 FEBBRAIO 2009

WORKSHOP PER DOCENTI

- ore 9.00 La distanza dei corpi celesti con il metodo della parallasse (Laura Corazza, Davide Cenadelli)
- Il "cammino del Sole" nelle diverse stagioni e la misura della costante solare, costruzione del bolometro (Bruno Manelli)
- ore 11.00 Astronomia fai da te: alcune proposte didattiche con strumenti autocostruiti con materiale povero. (Cristina Palici di Suni, Torino, rappresentante italiana EAAE)
- La supernova SN1987A: misura della distanza (Mirella Camanzi, Bruno Manelli)
- ore 14.30 Proiezione di un film scientifico