

Uni-ATENeO ® "Ivana Torretta" - Anno Accademico 2010-2011
INCONTRI RAVVICINATI CON ... L'ASTRONOMIA

Gruppo Astrofili Rozzano www.astrofilirozzano.it

ex Monastero degli Olivetani - Sala del Bergognone

Un viaggio nel mondo affascinante dell'Astronomia:
sentiamo, vediamo e ammiriamo

LE 2 CONFERENZE SI TENGONO DI VENERDI'

venerdì 5 novembre 2010

ore 15:00 - 16:50

Luigi Folcini

1 LE DONNE IN ASTRONOMIA

venerdì 12 novembre 2010

ore 15:00 - 16:50

Michele Bini

2 LA RICERCA DELLA VITA NELL'UNIVERSO

All'inizio del 2011 è prevista una visita al

PLANETARIO DI MILANO

venerdì, 15 aprile 2011, ore 21

OSSERVAZIONE DEL CIELO AL TELESCOPIO

Osservazione della Luna e di Saturno

Il Gruppo Astrofili Rozzano è un'Associazione Culturale nata a Rozzano (Mi) nel 1982. L'attività dell'Associazione è volta soprattutto alla divulgazione dell'Astronomia presso il grande pubblico attraverso corsi, conferenze, osservazioni pubbliche al telescopio. Grande importanza riveste la didattica nelle scuole di ogni ordine e grado

Michele Bini - Rozzano

Nato a Milano, si occupa di computer e sistemi SCADA per il telecontrollo e rilevamento dei dati inerenti il trasporto del gas, presso una multinazionale dell'energia. E' astrofilo da una vita (con sommo dispiacere della moglie), con particolare interesse per l'osservazione del cielo stellato. Questo lo porta a trascorrere le notti in cima alle montagne in compagnia del suo fido telescopio da mezzo metro di diametro autocostruito.

Ha due figli, il più grande dei quali (6 anni) l'ha già accompagnato in una notte di osservazione

Luigi Folcini - Rozzano

Nato a Milano, ha lavorato come matematico in Centri di Ricerca operanti nel campo dell'energia elettrica. Oggi, pensionato, si occupa di Astronomia. Cresce come astrofilo con la lettura di libri e riviste del settore, focalizzando gli argomenti che poi propone come conferenziere ai colleghi Gruppo Astrofili Rozzano. Ha al suo attivo una decina di tali presentazioni che spaziano dalle Astronomie dell'invisibile alle tecniche di scoperta degli esopianeti, alle Astronomie degli altri popoli, fino al Caos deterministico in tale scienza