

GRUPPO ASTROFILI BASSA PADOVANA

ASSOCIAZIONE CULTURALE FONDATA IL 7 MARZO 1986.

35048 Stanghella, 17 marzo 2006
c/o Michele Barollo, via F.lli Bandiera, 12
Tel. 335/247652 - 0425/957.95
gabpad@infinito.it
<http://www.infinito.it/utenti/gabpad>

COMUNICATO STAMPA

Incontri teorico-pratici su argomenti di Astronomia all'Istituto Professionale Duca d'Aosta.

Sabato 25 marzo avrà luogo il primo dei tre incontri pubblici programmati nell'ambito dell'iniziativa "Introduzione all'Astronomia: incontri a tema su argomenti di Astronomia teorico-pratica e di osservazioni guidate al telescopio astronomico", che si svolgerà presso l'Istituto Professionale Duca d'Aosta, in via Stazie Bragadine 2, Este, dal 25 marzo al 21 aprile.

Si inizia appunto con la conferenza del 25 marzo, alle ore 9.30, tenuta dal prof. Cesare Barbieri, professore ordinario presso il Dipartimento di Astronomia dell'Università di Padova, sul tema: "Ultime scoperte sul Sistema solare dallo spazio". Il prof. Cesare Barbieri, recentemente attivo in studi su corpi planetari e corpi minori del Sistema Solare, in ottica quantistica applicata all'Astronomia, in studi sulla variabilità di quasar e nuclei galattici attivi, nonché responsabile della strumentazione scientifica a bordo di recenti missioni spaziali è un punto di riferimento per la ricerca in campo Astronomico a livello nazionale e internazionale; direttore dell'Osservatorio Astronomico di Padova dal 1985 al 1991 e direttore del Telescopio Nazionale Galileo (posto nell'isola di La Palma, nelle Canarie) dal 1990 al 1998, ha ricoperto numerosi incarichi direttivi presso l'Agenzia Spaziale Italiana, l'ESA (agenzia spaziale europea), l'ESO (European Southern Observatory), le commissioni scientifiche per la strumentazione a bordo dell'Hubble Space Telescope.

Il secondo incontro, programmato per venerdì 7 aprile, alle ore 21, sarà invece orientato all'attività osservativa degli astrofili, alle osservazioni e gli approfondimenti che sono accessibili a tutti con l'uso di modesta strumentazione ottica: il Gruppo Astrofili Bassa Padovana presenterà una panoramica delle tecniche osservative amatoriali per i fenomeni delle eclissi che si verificano all'interno del Sistema Solare.

Durante il terzo e ultimo incontro, che avrà luogo venerdì 21 aprile dalle ore 21, saranno infine effettuate alcune osservazioni astronomiche guidate con strumenti amatoriali di medio livello: in caso di cielo coperto l'incontro potrà essere rinviato alla serata successiva del 22 aprile, sempre dalle ore 21. Tutti gli incontri si tengono presso la sede di via Stazie Bragadine 2 in Este dell'Istituto Duca d'Aosta: la partecipazione è libera e gratuita. L'organizzazione è curata dal Gruppo Astrofili Bassa Padovana (sede in Stanghella, tel. 335-247652) e dall'Istituto Duca d'Aosta, con la collaborazione del Comune di Este - Assessorato alla cultura e il contributo della Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo - Gruppo San Paolo.

Per il Gruppo Astrofili Bassa Padovana ricorre in questi giorni il ventesimo anniversario dalla fondazione: è attivo dal 1986 nel territorio della Bassa Padovana nel campo dell'Astronomia e delle Scienze naturali a livello amatoriale; svolge attività divulgativa pubblica di vario genere; organizza escursioni naturalistiche guidate nei Colli Euganei e nelle Dolomiti bellunesi.

L'Istituto di Istruzione Superiore "Duca d'Aosta - E. Fermi" propone gli indirizzi di studio Chimico biologico, Economico aziendale, Turistico, Odontotecnico, Meccanico, Termico. Ha due sedi: via Stazie Bragadine 2, 35042 ESTE (PD), tel.0429.3724-3358-2184, fax 0429.602745,

ducaeste@provincia.padova.it; via Restara 6, 35042 ESTE (PD), tel.0429.2184-2039, fax 0429.4770, efermi@provincia.padova.it. Sito web: <http://www.isducafermieste.it>.