



## Scuole all'Osservatorio ( a cura di Alessandro Marini )

Pubblichiamo a fianco la foto della IV B del Liceo Scientifico "Luigi di Savoia" di Ancona, venuta in visita all'Osservatorio il 27 Aprile con la prof.ssa Grisanti. Le insegnanti di questo istituto Caterina Grisanti, Tiziana Pirani e Genziana Giuliodori conducono i loro studenti in visita all'Osservatorio ormai da parecchi anni, per ammirare la Luna e i pianeti, soprattutto Giove e Saturno, i più suggestivi tra gli oggetti celesti.



In basso a sinistra, la IV D del Liceo "Savoia" con la prof.ssa Giuliodori, all'Osservatorio la sera del 26 aprile.

In basso a destra, la scuola media "Beata Rosa Venerini" di Ancona, accompagnata dalla prof.ssa Camilletti, per la prima volta in visita al nostro Osservatorio il 28 aprile.

Le foto delle scuole venute nel mese di maggio saranno pubblicate nel prossimo numero, che uscirà a settembre.



### UNA STELLA SUL DIPLOMA

**Bando di concorso per gli alunni delle ultime classi delle scuole medie superiori anno scolastico 2003 - 2004**

L'UAI - UNIONE ASTROFILI ITALIANI INDICE UN CONCORSO RIVOLTO AGLI STUDENTI DELL'ULTIMA CLASSE DELLE SCUOLE MEDIE SUPERIORI DI OGNI INDIRIZZO PER LO SVOLGIMENTO DI UNA TESI-NA IL CUI TEMA PRINCIPALE SIA RIFERIBILE AD UN ARGOMENTO ASTRONOMIC.

Le tesine, originali, accompagnate da una dichiarazione dell'insegnante la cui materia è la prioritaria nell'elaborato, corredate da una completa bibliografia dovranno essere precedute dall'iscrizione al concorso, che consisterà in una breve anticipazione sui contenuti e sulla struttura dell'elaborato. La domanda di partecipazione dovrà pervenire entro il 31 maggio 2004.

Modalità per l'iscrizione: breve riassunto corredato da nome, indirizzo e recapito telefonico del candidato, nominativo dell'insegnante e indicazione della Scuola di appartenenza da inviarsi via e-mail a: [astrocultura@uai.it](mailto:astrocultura@uai.it) con oggetto: *Una stella sul diploma*.

La presentazione definitiva dovrà avvenire entro il 15 agosto 2004. Le tesine saranno sottoposte al giudizio di una giuria composta da autorevoli esperti che valuteranno attentamente i lavori degli studenti ed emetteranno un insindacabile giudizio entro il 10 settembre 2004.

**UN TELESCOPIO Skywatcher 200 HEQ5 messo a disposizione dalla ditta Auriga nell'ambito dell'accordo triennale UAI-Auriga sarà assegnato alla vincitrice o al vincitore che sarà premiato durante il CONGRESSO UAI che si svolgerà a Piombino (LI), dal 23 al 26 del mese di settembre 2004.**

**I primi 3 classificati e la Scuola di appartenenza saranno iscritti gratuitamente all'UAI per l'anno 2005 (prolungamento di un anno dell'iscrizione se già soci).**

LE TESINE RITENUTE MIGLIORI VERRANNO PUBBLICATE SUL SITO ASTROCULTURA, IN UNA APPOSITA SEZIONE E SU UN NUMERO MONOGRAFICO DELLA RIVISTA "ASTRONOMIA".

Le tesine consistenti in un ipertesto che dovessero risultare premiate o meritevoli di menzione, dovranno essere successivamente prodotte, a cura dell'autore, anche in forma pubblicabile su rivista, riservandosi l'UAI la possibilità di pubblicarle sul predetto numero monografico della Rivista ASTRONOMIA e/o sul sito della Sezione ASTROCULTURA UAI. Sarà cura della redazione di Astrocultura, in collaborazione con l'autore, adattare alla pubblicazione sul sito le tesine presentate in altra forma.

È gradita ma non obbligatoria l'iscrizione all'UAI da parte dei partecipanti. Le modalità per l'iscrizione si trovano sul sito [www.uai.it](http://www.uai.it)





★ in collaborazione con l'autore, adattare alla pubblicazione sul sito le tesine presentate in altra forma.

★ È gradita ma non obbligatoria l'iscrizione all'UAI da parte dei partecipanti. Le modalità per l'iscrizione si trovano sul sito [www.uai.it](http://www.uai.it)

★

