

Da: EANweb - Redazione (redazione@eanweb.net)

A:

Data: Domenica 15 febbraio 2009, 12:39:47

Oggetto: Sondaggio sulle riviste italiane di astronomia: compilate il questionario!; questo fine settimana osserviamo la cometa Lulin



EANweb NEWS del 15 febbraio 2009

www.eanweb.net

**IMPORTANTE: UN SONDAGGIO EAN SULL'INFORMAZIONE ASTRONOMICA
E SULLE RIVISTE ITALIANE DI ASTRONOMIA
SCARICA E COMPILA IL QUESTIONARIO!**

Oggi tutta l'astronomia nazionale, professionale ed amatoriale, è profondamente in crisi, di immagine, di idee, di obiettivi. In particolare, la sofferenza dell'astronomia amatoriale è palese ed ha l'effetto di trascinare verso il basso anche il piccolo "mercato" astronomico: l'editoria, le ditte produttrici e commerciali. E' certamente lecito, anzi opportuno, porsi qualche domanda. Del tipo: in Italia si pubblicano ben tre riviste "da edicola", questa sovrabbondanza è davvero necessaria? Le riviste continuano ad avere un loro pubblico affezionato, uno zoccolo duro inattaccabile, oppure, già da anni, i lettori diminuiscono in modo inesorabile? Esse fanno fronte alle esigenze di informazione in un settore che sembra invece sempre più orientato ad uno stile di comunicazione "usa e getta", sicuramente più congeniale al mondo di Internet? **VOI COSA NE PENSATE?**

Aiutaci a comprendere e, se possibile, migliorare la qualità dell'informazione astronomica, compila il questionario!

Il sondaggio è scaricabile alla pagina:

www.eanweb.net/index.php?option=com_content&view=article&id=200&Itemid=64

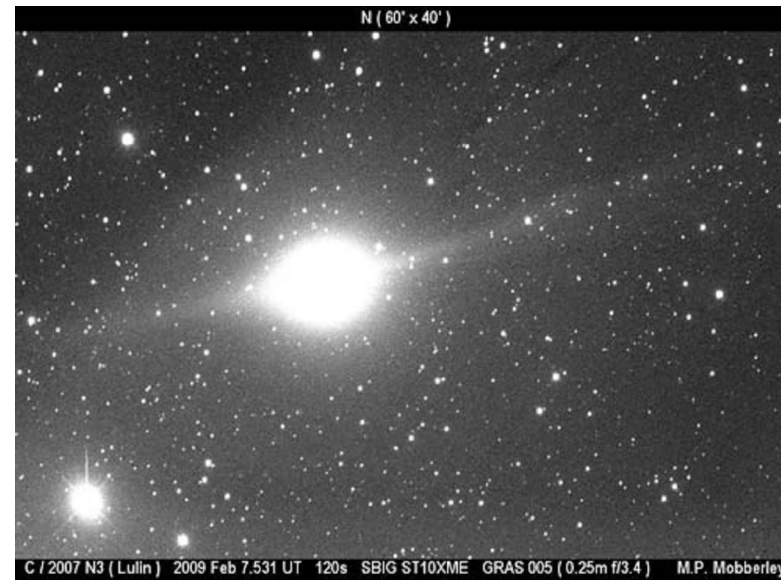
rimanda il questionario compilato a: redazione@eanweb.net

NOTA IMPORTANTE: questo è un sondaggio assolutamente indipendente promosso in piena autonomia da EANweb. Non è stato commissionato da alcun Ente o istituzione particolare e, men che meno, dalle riviste citate nel questionario.

**OSSERVIAMO LA COMETA C/2007 N3 (LULIN)
INIZIAMO DAL PROSSIMO FINE SETTIMANA:
GLI SPETTRI DELLA TESTA E LE IMMAGINI IN ALTA RISOLUZIONE**

Condizioni meteo permettendo, nel prossimo fine settimana, **nelle notti del 20 e del 21 febbraio**, avrà inizio il progetto EAN sulla cometa Lulin, che prevede una stretta collaborazione tra singoli astrofili ed Osservatori astronomici con l'obiettivo principale di ottenere spettri della testa ed immagini in alta risoluzione. **Leggete l'articolo che illustra le modalità tecniche del progetto nella Home page del portale EANweb.** Inviateci le vostre foto!

ADERITE AL PROGETTO DI OSSERVAZIONE DELLA COMETA LULIN!



Una bella immagine della cometa Lulin ottenuta da M.P. Mobberley il 7 febbraio scorso con un telescopio di 25 cm, f/3.4 e CCD SBIG ST10XME, esposizione di 120 sec. Bellissima l'anticoda. Purtroppo da settimane le condizioni meteo sulla Penisola non ci consentono di vedere, praticamente mai, un cielo stellato decente.

**Un concerto davvero "celeste" per le celebrazioni
dell'Anno Mondiale dell'Astronomia 2009!**

L'EANweb rivolge un invito a tutte le Organizzazioni culturali e scientifiche che nel corso del 2009 saranno impegnate a celebrare l'Anno Mondiale dell'Astronomia: nelle Vostre manifestazioni includete il bellissimo concerto lirico offerto da un

quartetto di artisti di grande esperienza: il tenore Mauro Pagano, i soprano Raffaella Battistini e Susie Georgiadis e la pianista Angiolina Sensale. Il concerto è itinerante ed è davvero "celeste", le musiche sono infatti di Puccini, Verdi, Dvorak, ecc. Un bellissimo saggio del concerto lo potete ascoltare alla pagina qui sotto indicata; il tenore è Mauro Pagano che canta "E lucevan le stelle" dalla Tosca di Puccini:

http://www.eanweb.net/index.php?option=com_content&view=article&id=179:offertamusicaleasrtonomia&catid=33:home

**Per informazioni e prenotazioni del concerto, direttamente nella vostra città, contattate Angiolina Sensale:
349-1880328**

CONFERENZA ITINERANTE DI RODOLFO CALANCA SU GALILEO ED IL SIDEREUS NUNCIUS IN OCCASIONE DELL'ANNO INTERNAZIONALE DELL'ASTRONOMIA 2009

Rodolfo Calanca, direttore editoriale di EANweb, presenta una conferenza itinerante dal titolo: "**Cronologia del Sidereus Nuncius, ovvero il racconto di ciò che accadde a Galileo e all'astronomia tra l'estate del 1609 e la primavera del 1610**". Durata di 1h 30m, supportata da una presentazione Power Point e da video illustrativi. Gli Enti culturali e le Associazioni interessati alla conferenza, da tenersi presso le loro sedi di residenza, possono contattare il conferenziere: rodolfo.calanca@eanweb.net



Rodolfo Calanca durante una conferenza

ASTROCLOWN: UNO SPETTACOLO DIDATTICO

Ecco una bella iniziativa per i più piccini: Astroclown, uno spettacolo istruttivo e divertente che può essere richiesto da quegli Enti, associazioni, scuole che intendono organizzare manifestazioni celebrative per l'Anno Internazionale dell'Astronomia 2009. Astroclown è uno spettacolo itinerante, per averlo nella vostra città, scrivete a [Stefano Tocchio](mailto:Stefano.Tocchio)

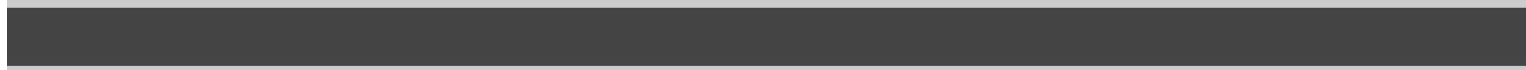
stetocchio@libero.it

Leggete la nota alla pagina: www.eanweb.net/index.php?option=com_content&view=article&id=196:progettoastroclown&catid=53:teatroscienza&Itemid=89



Alcuni momenti dello spettacolo

Ai sensi dell'art.13 del nuovo codice sulla privacy (D.Lgs 196 del 30 giugno 2003) , le e-mail informative possono essere inviate solo con il consenso del destinatario. Il suo indirizzo si trova nella mailing list di "EANweb". Le assicuriamo che i Suoi dati saranno trattati con estrema riservatezza e non verranno divulgati. In ogni momento sarà possibile chiedere di essere rimossi dall'elenco dei destinatari inviando una e-mail con scritto " CANCELLAMI".



Resp. Redazione: Rodolfo Calanca, Vicedirettore Editoriale: Angelo Angeletti, Resp. Marketing: Antonello Medugno