



Rodolfo Calanca <rodolfo.calanca@gmail.com>

EANweb Newsletter Astronomia: Le dirette web-TV all'ASTROFEST; il programma del Convegno EAN

EANweb <eanweb@crabnebula.it>

11 novembre 2009 22.49



EANweb NEWSLETTER del 12 novembre 2009

www.crabnebula.it/rc/menu_EAN.htm

(nota a cura di Rodolfo Calanca e Angelo Angeletti)

Bollettino di informazione astronomica dell'EAN - European Astroscopy Network

PROGRAMMA DELLE DIRETTE WEB-TV ALL'ASTROFEST - 2° CONVEGNO EAN

ERBA, 14-15 NOVEMBRE

SEGUITECI ALLA PAGINA: www.crabnebula.it/web/direttaean2.htm

Le dirette web-TV del 2° Convegno EAN, all'ASTROFEST di Erba, **inizieranno sabato 14 novembre alle ore 9:15 e termineranno domenica 15 novembre alle 13:30**, per un totale di circa 18 ore di trasmissione. **Tutte le conferenze contenute nel programma del Convegno EAN (scaricabile per intero alla pagina: http://www.crabnebula.it/rc/2_convegno_ean_astrofest_erba.htm) saranno visibili sul web!**

COLLEGATEVI FIN DA ORA ALLA PAGINA: www.crabnebula.it/web/direttaean2.htm E SEGNALATECI EVENTUALI MALFUNZIONAMENTI!!



Schermata della finestra web-tv che sarà utilizzata nel corso del Convegno all'ASTROFEST

IL PROGRAMMA DELLE CONFERENZE IN DIRETTA WEB-TV E' IL SEGUENTE:

SABATO 14 novembre 2009

MATTINO

- 09.30 – 09.40: Presentazione Convegno, commemorazione Stefano Strologo e Mauro Vittorio Zanotta
 09.40 – 10.10: Stefano Covino, "I Gamma-Ray Burst: fisica estrema e sonde per l'universo cosmologico"
 10.15 – 10.45: Vittorio Lovato, "Spettroscopia astronomica amatoriale fai da te"
 10.50 – 11.20: Fabrizio Tavecchio, "L'astronomia nei raggi gamma: studiando l'Universo estremo"
 11.25 – 11.55: Angelo Angeletti, "L'astronomia in Cina al tempo di Galileo ovvero il contributo dei gesuiti allo sviluppo astronomico della Cina del XVII secolo"
 12.00 – 12.30: Cleto Rimatori, "La costruzione di un cannocchiale galileiano, problemi e tecniche"
 12.30 – 13.00: Gimmi Ratto, "Riflessione sulle polveri interstellari. Meccanismi fisici della interazione luce-polveri e diario di bordo per l'imaging di questi oggetti elusivi".

POMERIGGIO

- 14.30 – 15.00: Cesare Guaita, "Phoenix ha scoperto la vita su Marte?"
 15.05 – 15.35: Alberto Villa, "Spettrografia amatoriale. Dalle riprese al telescopio all'elaborazione delle immagini. Esperienze dal Centro Astronomico di Libbiano"
 15.40 – 16.10: Alberto Villa, "Le eclissi Totali di Sole: esperienze tecniche di ripresa"
 16.15 – 16.45: Franco Lanza, "SKYLIVE: Astronomia 2.0"
 16.50 – 17.20: Luigi Guzzo, "L'enigma dell'energia oscura"
 17.25 – 17.55: Plinio Camaiti, "Telescopi Amatoriali del futuro"
 dalle 18.00-18.30: dibattito

DOMENICA 15 novembre 2009

- 09.30 – 10.00: Angelo Piemontese, "Gli ultimi sviluppi sul <Caso Tunguska>"
 10.05 – 10.30: Rodolfo Calanca, "Il progetto 'Borgo d'Urania'"
 10.35 – 11.05: Alessandro Dimai, Marco Migliardi, "La ricerca di supernovae in Italia: l'esperienza del CROSS Program"
 11.10 – 11.40: Aldo Vitagliano, "Astronomia senza guardare il cielo"
 11.45 – 12.15: Piero Bianucci, " 'Fare' astronomia al Planetario di Torino"

12.20 – 12.50: Salvatore Albano, "L'osservazione astronomica visuale"

12.55 – 13.25: Davide Trezzi, "Dov'è finito l'antiuniverso?"

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" che contiene altri 1200 indirizzi. 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". *****
