



EANweb NEWSLETTER 20 Aprile 2010

European Astrosky Network - Italy

(edit by Rodolfo Calanca e Angelo Angeletti)

www.crabnebula.it/rc/menu_EAN.htm

Web-TV: www.livestream.com/eantv

15 maggio 2010: MEETING EAN – European Astrosky Network

con il contributo di NATURA&Co.: www.astronomia-co.eu








Sabato 15 maggio (ore 10:00-13:00; 15:00-17:30) EAN organizza un Meeting astronomico presso l'Osservatorio Astronomico di San Giovanni Persiceto (BO) - Vicolo Baciadonne, 1, in collaborazione con il *Gruppo Astrofili Persicetani e l'Associazione Crab Nebula di Tolentino (MC)*, aperto al contributo di tutti gli appassionati:

PARTECIPA ANCHE TU!

Il meeting sarà interamente ripreso in diretta web e videoregistrato

Ecco alcuni dei relatori al meeting EAN di San Giovanni Persiceto (l'elenco completo nella prossima Newsletter):

	<p>Valentino Luppi, presidente dell'Associazione Astrofili Persicetani. Saluterà i convenuti ed introdurrà il meeting.</p>
	<p>Rodolfo Calanca, direttore editoriale EAN, farà da moderatore e presenterà i temi all'ordine del giorno e i relatori. sito: www.crabnebula.it/rc/index.htm</p>
	<p>Angelo Angeletti, docente di Fisica, presidente dell'Associazione Crab Nebula di Tolentino (MC), vicedirettore editoriale EAN, responsabile del progetto del videocorso di astronomia EAN, presenterà il videocorso.</p>
	<p>Ido Bareket, del Bareket Observatory (Israele), farà un intervento dal titolo: <i>WORLDS OF THE SKY: an example of International collaboration</i>, in videoconferenza e con traduzione simultanea, sito: www.bareket.nstemp.com/index.html</p>
	<p>Salvatore Albano, notissimo osservatore visuale, autore dei libri: <i>L'arte di osservare con il telescopio</i> e <i>L'osservazione visuale del cielo profondo</i>, parlerà di: "<i>Come sto preparando la mia video-lezione</i>", sarà in videoconferenza da NATURA&Co. di Torino. sito: www.salvatorealbano.it/</p>



Fabrizio Ciabattari, docente di Fisica, membro del gruppo Ricerche Astronomiche che gestisce l'Osservatorio di Monte Agliale (LU), scopritore di supernovae, esperto di telescopi robotizzati, parlerà di: *"Aspetti tecnici nella gestione remota dei telescopi"*.

sito: www.oama.it/

I TEMI DEL MEETING

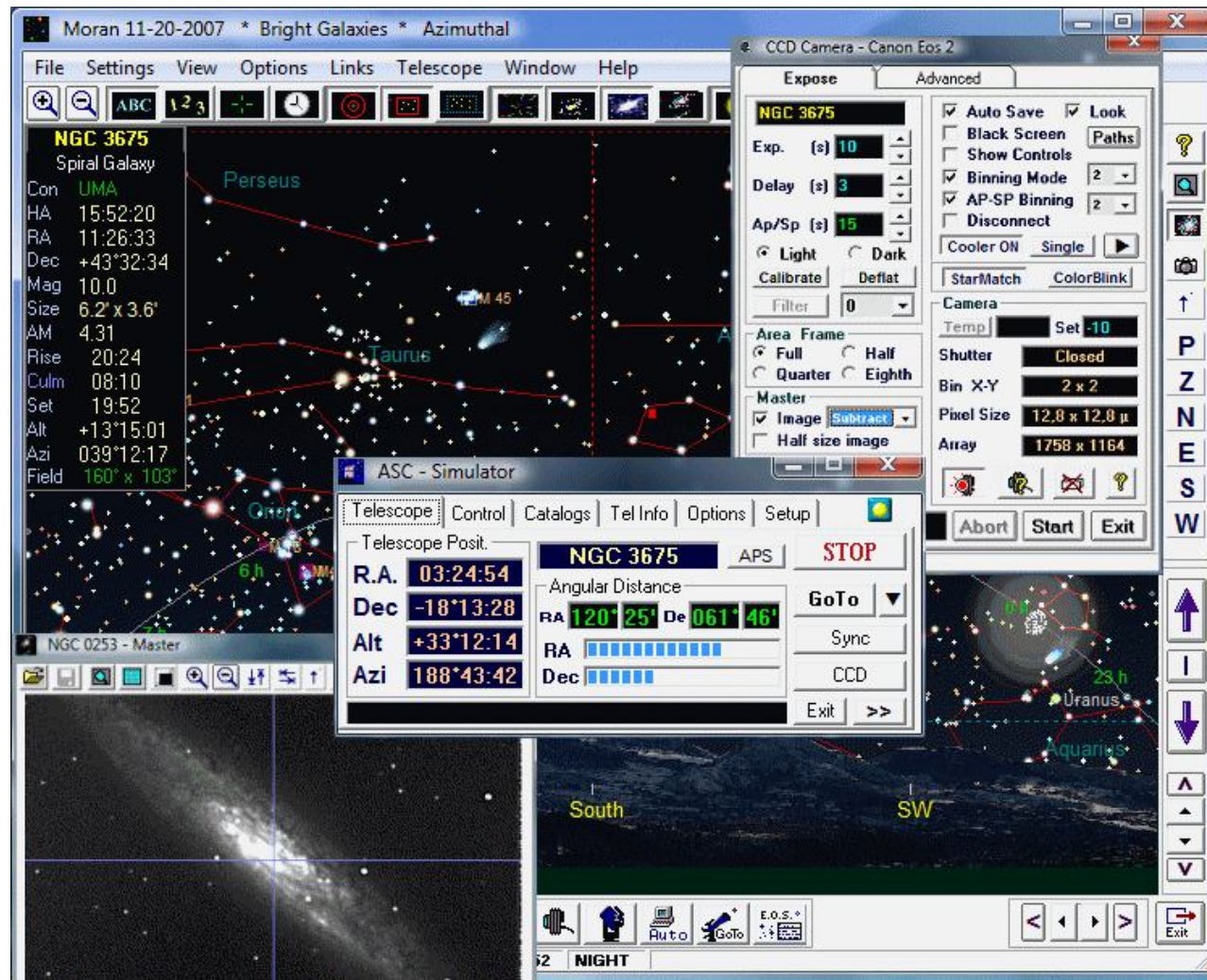
- 1) Il progetto **"Terre del Cielo - Worlds of the Sky"** sull'osservazione dei transiti extrasolari, alla luce della collaborazione instaurata, già da qualche mese, con gli Osservatori INAF di Brera e Palermo e con numerosi Enti italiani e stranieri che si occupano di ricerca e divulgazione astronomica.
- 2) **Video-corso di astronomia**, introdotto da Angelo Angeletti. Suggerimenti per la realizzazione dei video, l'idea è di strutturarlo in tre aree tematiche:
 - a) gestione osservatori e planetari
 - b) Elementi di astronomia generale
 - c) Programmi e tecniche di ricerca per amatori evoluti
 - Ogni area tematica si svilupperà in 10 lezioni video di 1h 30m ciascuna (orientativamente, 15 ore per ogni area tematica; 45 ore l'intero corso)
- 3) **La ricerca astronomica con sistemi di acquisizione altamente automatizzati.**
Argomento della discussione, la possibilità di mettere in rete un numero consistente di telescopi, da nord a sud della Penisola, gestiti con il software RICERCA. Si punta a connettere alcune decine di strumenti. Si analizzano gli ambiti di ricerca resi possibili da questa configurazione strumentale.
- 4) **La realizzazione di un TG Astronomico sul web.**
Sarà discusso il progetto di un notiziario settimanale di informazione astronomica sul web, con un taglio giornalistico, per diffondere annunci e comunicati di interesse sia nazionale che europeo.

PARTECIPA ALLA DISCUSSIONE! INTERVIENI ANCHE TU!

PER PARTECIPARE SCRIVI UN MAIL A: eanweb@crabnebula.it

Il software RICERCA, uno strumento indispensabile per l'amatore evoluto

Vi segnaliamo un software italiano estremamente duttile: RICERCA, distribuito da OMEGA LAB, che ha delle funzioni sbalorditive e davvero utilissime per l'astrofilo (visionate il sito, merita!, vedi: <http://www.omegalab-atc.com>).



Una schermata del software RICERCA

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".
