



G.A.D. 7 ° Convegno Nazionale (Cremona)
del GRUPPO ASTRONOMIA DIGITALE (GAD)
e MEETING GLOBALE ed EUROPEO della IUAA

**con il patrocinio della Società Astronomica Italiana (SAIt.)
e della International Union of Amateur Astronomers (IUAA)**
organizzatori: International Union of Amateur Astronomers (IUAA)

Gruppo Astronomia Digitale - La Spezia)

Gruppo Astrofili Cremonesi GAC (Cremona) Gruppo Astrofili del Morbasco GAM (Cremona)

DA MARTEDI 5 OTTOBRE A SABATO 9 OTTOBRE:

GIANPAOLO GAMBATO: APERTURA DEL PLANETARIO ALLE SCUOLE ORE 9,30-12,30

APERTURA DEL PLANETARIO ALLA CITTADINANZA ORE 15-19

Dott. LUIGI BALDINELLI (IUAA-SAIIt-AAB) Conferenza pubblica: I MEGALITI DI
STONEHENGE Giovedì ore 21,00

VENERDI '8 OTTOBRE: MEETING DELLA IUAA GLOBALE (esigenze statutarie)
(UNIONE INTERNAZIONALE DI AMATEURS ASTRONOMERS) venerdì ore 10,00 (Sala Bazza)
MEETING DELLA IUAA EUROPEA (esigenze statutarie)
(UNIONE INTERNAZIONALE DI ASTRONOMI AMATORIALI) venerdì ore 14,30 (Sala Bazza)

Prof. F. BONOLI (DIP. ASTRON. UNIV. DI BOLOGNA) Conferenza pubblica: ASTRONOMIA E
ARTE Venerdì ore 21,00

APERTURA DELLA SEGRETERIA DEL CONVEGNO sabato ore 9,00

SALUTO degli ORGANIZZATORI del CONVEGNO E PRESENTAZIONE DEL PROGRAMMA
sabato ore 9,50

Sessione Fotometria: (presidente di sessione: Matteo Santangelo)

- MMM SANTANGELO (ILRA-PWG-IUAA-SAIIt-GAD) PROBLEMI OSSERVATIVI IN FOTOMETRIA CCD sabato ore 10,00
- MASSIMO CALABRESI (ARA-PWG-UAI-GAD) OSSERVAZIONE ASTEROIDALI: NUOVE MISURE FOTOMETRICHE SULL'ASTEROIDE 804 HISPANIA sabato ore 10,40
- SERGIO FOGLIA - GIANPAOLO PIZZETTI (OASZ-GAD) OSSERVAZIONI FOTOELETTRICHE DEI PHEMU 97
- sabato ore 11,10
- MMM SANTANGELO (ILRA-PWG-IUAA-SAIIt-GAD) SCOPERTA DI 29 PIANETINI CON IL CCD sabato ore 11,40

al termine: VISITA AL PLANETARIO ALLESTITO DA GIANPAOLO GAMBATO

PAUSA PER IL PRANZO sabato ore 13,00

Sessione Astronomia Digitale: (presidente di sessione: Claudio Lopresti)

1. MASSIMO CALABRESI (ARA-PWG-GAD) AUTOCOSTRUZIONE DI UNA CAMERA CCD sabato ore 14,45
2. GIANNI ROSSELLI (ARA-GAD) IL CONTROLLO REMOTO DI UN OSSERVATORIO sabato ore 15,15
3. GIANPAOLO GAMBATO (GAD) IL PROBLEMA DELLA SICUREZZA NEGLI OSSERVATORI AMATORIALI sabato ore 15,40
4. ROBERTO CRIPPA (GAD) RIPRESE CCD DELLE ECLISSI DI SOLE IN BOLIVIA, ANTIGUA E TURCHIA sabato ore 16,10
5. FEDERICO MANZINI (GAD) ATLANTE DIGITALE DELLA STAZIONE ASTRONOMICA DI SOZZAGO sabato ore 16,40
6. FEDERICO MANZINI (GAD) ELABORAZIONI DI IMMAGINI COMETARIE E GALASSIE ARP sabato ore 17,00
7. ENRICO PROSPERI (GAD) ASTRONOMIA DIGITALE IN INTERNET: ASTROCCD E GALASSIE sabato ore 17,30

RIUNIONE DEL SETTORE NON PROFESSIONISTI DELLA SA Sabato sabato 18,00

CENA SOCIALE sabato sera

domenica 10 OTTOBRE 1999 (Sala Bazza):

(Sessione varie: presiedono Achille Leani e Franco Bodini)

1. Prof. RINALDO ROGGERO (Cantone Astrofili Ticino - SAS-IUAA) ECOSISTEMA TERRESTRE: EMERGENZE PLANETARIE domenica ore 9,30 Dott. ANDREAS TARNUTZER (SAS-IUAA) ESPERIENZE SU ECLISSI TOTALI DI SOLE domenica ore 10,00
2. CLAUDIO LOPRESTI (IUAA-SAI_{It}-UAI-GAD) NUOVO ASSETTO DEL SETTORE NON PROFESSIONISTI DELLA SOCIETA' ASTRONOMICA ITALIANA (SAI_{It}) domenica ore 10,40
3. Prof. FABRIZIO MAZZUCCONI (Osservatorio di Arcetri - SAI_{It}) LA DIDATTICA IN ASTRONOMIA domenica ore 11,00
4. SALUTO DELLA IUAA GLOBALE Prof. ACHILLE LEANI (IUAA-BAA-UAI-SAI_{It}-GAD)
5. SALUTO DELLA IUAA EUROPEA Prof. RINALDO ROGGERO (Cantone Astrofili Ticino - SAS-IUAA)
6. SALUTO DELLA SAI_{It}. Prof. F. BONOLI (DIP. ASTRON. UNIV. DI BOLOGNA)
7. SALUTO DELLA UNITRE "L.Grande". Franco BODINI (UNITRE - CR)
8. SALUTO DELLE AUTORITA' CREMONESI

domenica ore 11,30 VISITA AI VIOLINI DELLA RACCOLTA COMUNALE DI CREMONA
domenica ore 12,00

RICEVIMENTO NEL PALAZZO COMUNALE (rinfresco) domenica ore 13,00

Sessione Astronomia Digitale: (presidente di sessione: Claudio Lopresti)

- ENRICO MACCHIA (AAU-GAD) IL NUOVO SITO INTERNET DELL'ASSOCIAZIONE ASTRONOMICA UMBRA
- COSTRUZIONE DI TELESCOPI ALTITUDINE-ALTITUDINE E RUOTA POTRAFILTRI domenica ore 15,00
- MARCO BAGAGLIA (AAU-GAD) CONTROLLO REMOTO DI OSSERVATORI E TELESCOPI domenica ore 15,35
- Prof. MARIANO BERNAZZANI (GAD) ASTROMETRIA CON QMIPS 32 domenica ore 16,00
- MARTINO NICOLINI (AAGM-GAD) NUOVI AGGIORNAMENTI NEL SOFTWARE ASTROART domenica ore 16,30
- MAURO FACCHINI (AAGM-GAD) NUOVA TECNICA DI COLORAZIONE DI IMMAGINI DIGITALI IN BIANCO E NERO domenica ore 17,00

- al termine: eventuali RELAZIONI LIBERE, COMUNICAZIONI e discussione dei partecipanti sul GAD e PWG
-