

IL CIELO COME STRUMENTO

PRIMO CONGRESSO NAZIONALE DI ASTRONOMIA CULTURALE

03-06 DICEMBRE 2024
CNR, Area Territoriale della Ricerca di Palermo

Primo Annuncio

Siamo lieti di annunciarvi che **dal 03 al 06 dicembre 2024**, presso l'Area Territoriale della Ricerca del CNR di Palermo, si terrà la prima edizione del *Congresso Nazionale di Astronomia Culturale, "Il Cielo come strumento"*.

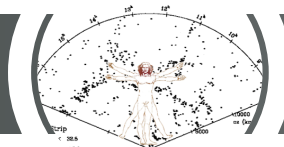
Il congresso:

L'evento aspira a diventare un'occasione di scambio, con cadenza annuale, fra astrofisici/cosmologi e studiosi di diverse aree disciplinari (sociologia, antropologia, epistemologia, teologia, arti figurative e performative, politica e diritto), per analizzare il complesso intreccio tra la ricerca astrofisica e le ricerche condotte in ambiti culturali contigui o ritenuti lontani.

Da questo punto di vista, il congresso costituirà una vera novità: mettendo al centro i "rapporti tra lo studio scientifico del cielo e altri campi di indagine, anche di stampo umanistico ed artistico", si tenterà finalmente di valorizzare tutte le ricerche che afferiscono all'Astronomia Culturale, un ambito che da sempre, quando presente, è stata una voce a latere in programmi esplicitamente dedicati ad altre discipline.

Sarà un meeting informale che, almeno in questa prima edizione, servirà a costruire ponti fra le due culture, scientifica e umanistica, stimolando eventuali, fruttuose collaborazioni. Verrà dato inoltre spazio ai contributi di studenti universitari per tentare di garantire continuità a una tipologia di studi che di sicuro ha bisogno di essere promossa e resa allettante, specie nella prospettiva di formare ricercatori "anfibi", esperti, cioè, di ambiti a cavallo tra scienze dure e discipline umanistiche.

Organizzato dall'INAF IASF di Palermo
e dal gruppo di ricerca AsCultA



Argomenti:

I contributi cui verrà dato spazio afferiranno alle seguenti aree di interesse:

- **Astronomia e Storia;**
- **Archeoastronomia;**
- **Astronomia e Sociologia;**
- **Etnoastronomia;**
- **Astronomia ed Epistemologia;**
- **Astronomia, Politica, Diritto;**
- **Astronomia e Arte;**
- **Astronomia, Religioni, Mito.**

Il congresso è quindi rivolto soprattutto a ricercatori, ma anche a educatori interessati alla dimensione scientifico-sperimentale del loro lavoro, e rappresenta un'opportunità unica per promuovere lo scambio di esperienze ed il confronto all'interno dell'INAF e tra enti di ricerca, università, scuole, istituzioni pubbliche e private.

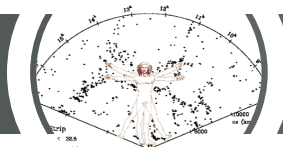
Si prevedono presentazioni orali di *invited speakers* e altre su selezione. Il congresso prevede inoltre una sessione poster che darà l'opportunità a quanti non saranno inseriti nelle comunicazioni orali, di presentare comunque la propria ricerca.

La pubblicazione degli atti sarà affidata alla SAIt.

Registrazione, sottomissione degli abstract, fee congressuale e scadenze:

La registrazione è obbligatoria per partecipare al congresso. I relatori non invitati devono perfezionare l'iscrizione pagando la quota di partecipazione di euro 200,00.

La quota d'iscrizione comprende i coffee break e light lunch e servirà a coprire parzialmente i costi della pubblicazione dei *proceeding*, in inglese, sulle Memorie della SAIt. Tutti gli abstract saranno sottoposti a revisione tra pari da parte del comitato scientifico. Gli abstract delle presentazioni devono essere inviati in italiano.



Informazioni generali:

Organizzazione: INAF - Istituto di Astrofisica Spaziale e Fisica Cosmica di Palermo e gruppo di ricerca AsCultA

Scientific Organizing Committee:

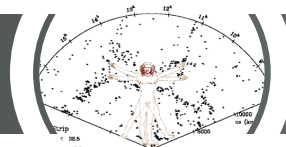
- ANGELO ADAMO INAF - IASF Palermo
- PIERPAOLO ANTONELLO Università di Cambridge, UK
- ALBERTO CAPPI INAF - OAS Bologna
- ILEANA CHINNICI INAF - OA Palermo
- MARCO CIARDI Università di Firenze
- MASSIMO CULTRARO CNR - ISPC, Catania
- GIANGIACOMO GANDOLFI INAF- OA Roma
- SALVATORE GUGLIELMINO INAF - OA Catania
- NICOLETTA LANCIANO Università di Roma "La Sapienza"
- PAOLO MOLARO INAF - OA Trieste
- SILVANO TAGLIAGAMBE Università di Sassari
- GIUSEPPE TANZELLA-NITTI Pontificia Università della Santa Croce
- MATTEO VEGETTI Università della Svizzera Italiana

Local Organizing Committee:

- ANGELO ADAMO INAF - IASF Palermo
- MANUELA CONIGLIO INAF - OA Palermo
- ANTONINO D'ÀI INAF - IASF Palermo
- LAURA DARICELLO INAF - OA Palermo
- ROBERTO DANIZI INAF - OA Roma
- MELANIA DEL SANTO INAF - IASF Palermo
- GIUSEPPE FIASCONARO INAF - IASF Palermo
- ANTONINO LA BARBERA INAF - IASF Palermo
- FRANCESCA MANGANO INAF - IASF Palermo
- SERGIO MINEO INAF - IASF Palermo
- ANTONIO PAGLIARO INAF - IASF Palermo
- FRANCESCO POPPI INAF - OAS Bologna
- PIERLUCA SANGIORGI INAF - IASF Palermo

Pagina web ufficiale del congresso: <https://indico.ict.inaf.it/event/2849/>

Indirizzo email: segreteria.congresso_asculta@ifc.inaf.it



Informazioni generali:

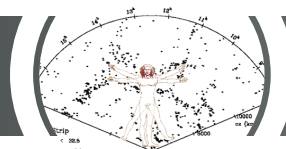
Gruppo di ricerca AsCultA:

- Angelo Adamo (INAF - IASF Palermo)
- Elio Antonello (INAF OA Brera)
- Luciano Burderi (Università di Cagliari / INAF - IASF Palermo)
- Alberto Cappi (INAF OAS Bologna)
- Marco Castellani (INAF OA Roma)
- Manuela Coniglio (INAF OA Palermo)
- Antonino D'Ai (INAF - IASF Palermo)
- Roberto Danizi (INAF OA Roma)
- Giuseppe Fiasconaro (INAF/IASF Palermo)
- Giangiacomo Gandolfi (INAF OA Roma)
- Salvatore Guglielmino (INAF OA Catania)
- Paolo Molaro (INAF OA Trieste)
- Francesco Poppi (INAF OA Roma)
- Melania Del Santo (INAF - IASF Palermo)
- Antonio Pagliaro (INAF - IASF Palermo)

Date importanti:

- **15 maggio:** apertura periodo di iscrizione e invio abstract
- **31 luglio:** deadline presentazione abstract
- **1 ottobre:** inizio periodo pagamento fee (termina il 3 dicembre)
- **Novembre:** pubblicazione programma definitivo
- **3-6 dicembre:** congresso

Organizzato dall'INAF IASF di Palermo
e dal gruppo di ricerca AsCultA



Riprese video:

Le presentazioni saranno trasmesse in diretta streaming. I Talk saranno registrati e i relativi video saranno successivamente disponibili sul canale YouTube dell'INAF IASF Palermo (salvo esplicito rifiuto da parte del partecipante).

Ulteriori informazioni:

Per informazioni sul calendario, su dove dormire, come raggiungerci e altri dettagli, vi invitiamo a prendere visione della pagina web del congresso all'indirizzo: <https://indico.ict.inaf.it/event/2849>

Organizzato dall'INAF IASF di Palermo
e dal gruppo di ricerca AsCultA

