

1983 - 2013



FONDAZIONE FERRERO

Per partecipare occorre ritirare i biglietti d'ingresso, gratuiti e fino ad esaurimento dei posti, presso:

ALBA      Fondazione Ferrero  
via Vivaro 49

Biblioteca Civica  
via V. Emanuele 19

Enolibreria I Piaceri del Gusto  
via V. Emanuele 23/A

Libreria Zanoletti  
via Cavour 5/B

BRA      Libreria Crocicchio  
via F.lli Carando 8

Per informazioni

---

Tel. 0173 295259  
Fax 0173 363274  
info@fondazioneferrero.it  
www.fondazioneferrero.it

**venerdì 19 aprile 2013**

ore 21

**Piero Bianucci**

in conversazione con

**Roberto Fiori**

**Auditorium**

**Fondazione Ferrero**

Strada di Mezzo, 44 Alba - CN

*Dove siamo? Da almeno cinquemila anni gli astronomi cercano di rispondere a questa domanda. Molti di essi erano uomini geniali. Ciò non toglie che avessero tutti i problemi e i difetti della gente comune. Per distrazione Talete cadde in un pozzo, Copernico per campare fece il medico e tenne un incarico religioso, Ticho Brahe perse il naso in un duello, Keplero dovette salvare dal rogo la madre fattucchiera accusata di stregoneria, Galilei ebbe una vita sentimentale disordinata, Newton fu più teologo e alchimista che scienziato, Einstein si comportò malissimo come padre e come marito, Edwin Hubble prima di scoprire l'espansione dell'universo fu un pugile di livello internazionale, Jocelyn Bell scoprì le stelle di neutroni ma il premio Nobel andò al suo professore...*

*E' divertente curiosare nella vita di questi grandi scienziati e insieme seguire le loro risposte alla domanda "Dove siamo?".*

*A proposito: fino a pochi anni fa sembrava che ormai la soluzione l'avessero trovata. Ma adesso si fa strada l'ipotesi che ci siano molti universi, forse un numero sterminato di universi, e l'interrogativo si ripropone. Più enigmatico di prima.*

**Piero Bianucci** è editorialista scientifico de «La Stampa» e responsabile editoriale del mensile di astronomia «le Stelle». Ha scritto molti libri divulgativi su temi di astronomia, tecnologia, geofisica, energia, telecomunicazioni. Docente di comunicazione scientifica all'Università di Torino, ha progettato mostre e musei scientifici come "Xké? – Laboratorio della curiosità" della Fondazione per la Scuola. Presso Longanesi ha pubblicato *Le macchine invisibili – Scienza e tecnologia in tre camere e cucina* e ora *Storia sentimentale dell'astronomia*.

Dal 1999, con passione, progetta e coordina il Ciclo di conferenze della Fondazione Ferrero.

**Chi erano nella vita privata i grandi astronomi?**

**Come hanno risposto agli interrogativi sull'universo?**

**Quali sono gli enigmi ancora senza soluzione?**

## **Vite strane di astronomi illustri**

*Galileo, Newton, Einstein  
e compagni*