

UNA CONFERENZA SENZA IMMAGINI

La sera del 27 settembre 1996 si è tenuta nella sede del Consiglio di Circoscrizione di Pegli la conferenza Introduzione all'astronomia. E' stato l'incontro di presentazione della manifestazione Pegli e le stelle, organizzata da Roberto D'Ossualdo e la Pro Loco e proseguita nelle sere del 5 ottobre in Osservatorio e del 19 ottobre a Pegli 2. Ai numerosissimi presenti sono stati distribuiti il depliant Alla ricerca delle stelle perdute e la carta del cielo, pianeti compresi, da usare nelle serate osservative.

Come interessare i cittadini all'astronomia? In dichiarata chiave anti-televisiva e contro l'abuso di fotografie spettacolari ma incomprensibili senza una cultura specifica, è stata tenuta una conferenza spartana: unico mezzo audiovisivo, la lavagna luminosa, per proiettare due lucidi con le domande che seguono. In apertura Balestrieri ha ricordato che a Pegli, alla metà del Settecento, si divulgava l'astronomia grazie ad Agostino Lomellini; dopo di che ha scoperto le domande una ad una, parlando a braccio. Tale impostazione ha avuto un vivo successo.

A. Cos'è l'Osservatorio Astronomico di Genova?

Osservazione inespresa: non ne ho mai sentito parlare.

B. A cosa serve l'astronomia?

Osservazione inespresa: ne posso fare a meno?

C. Cos'è l'inquinamento luminoso?

Osservazione inespresa: troppa luce? ma se le strade sono buie!

D. Cosa si può vedere, allora, dalla città?

Osservazione inespresa: quando ho visto un bel cielo stellato?

E. E al telescopio?

Osservazioni inespresse: fin dove arriva? quanto ingrandisce?

F. Cosa vedremo nei prossimi incontri (5 e 19/10)?

Osservazione inespresa: sarà il caso di andarci?

G. Ma il vostro è un vero Osservatorio?

Osservazione inespresa: cosa ci si può aspettare da dilettanti?

H. E in Italia?

Osservazione inespresa: saremo, come al solito, gli ultimi.

I. E in Europa?

Osservazione inespresa: è lo Space Telescope che fa tutto!

J. Quali scoperte ci possiamo aspettare?

Osservazione inespresa: si sente parlare di scoperte continue!

K. Quale è la nostra posizione nell'universo?

Osservazione inespresa: il centro sono io!

L. Come è nato l'universo?

Osservazione inespresa: è proprio necessaria una nascita?

M. Com'è nato il sistema solare?

Osservazione inespresa: è nato per primo il sole, la terra o la luna?

N. Esistono altri sistemi planetari?

Osservazione inespresa: ma non li hanno già scoperti?

O. Esiste la vita su altri mondi?

Osservazione inespresa: avrà mai visto degli UFO?

P. Quale futuro avrà l'uomo?

Osservazione inespresa: quale uomo?

Q. Che fine farà l'universo?

Osservazione inespresa: è proprio necessaria una fine?

R. E' l'astronomia, oggi, la scienza di punta?

Osservazione inespresa: anche nella scienza ci sono le mode?

Settembre 1996

Riccardo Balestrieri

TEMPO... DI PROVERBI (2)

Sul *Bollettino* n. 62-63, Roberto Risso ha raccolto numerosi proverbi genovesi dedicati alla meteorologia. Riccardo Balestrieri ha fornito l'elenco ai colleghi di lavoro di antica origine genovese per cercarne altri. Roberto Bisagno (nato a Genova nel 1958) ha riferito il seguente, diffuso fra i vecchi pescatori di Arenzano.

Vento da Ponente
nö g'hæ pescio c'addente.



Vento da Ponente
non c'è pesce che abocchi.