

LA MOSTRA IN VILLA LOMELLINI-ROSTAN

Da parecchi anni l'Osservatorio non collaborava, con un proprio stand, ad una mostra e quando, durante una riunione della Pro Loco di Pegli (di cui faccio parte), l'amico Cesare Venturelli mi ha proposto di far partecipare gratuitamente l'Osservatorio alla seconda edizione della Mostra di Artigianato *Estro e manualità dell'uomo* che stavamo organizzando a Villa Lomellini-Rostan, ho colto al volo l'opportunità.

Avuto il benestare dal nostro consiglio direttivo, grazie alla solita immancabile disponibilità di Calafatti, Chiodo e Lorenzini ho iniziato ad affrontare le problematiche legate ad iniziative di questo genere, ponendomi le domande: quanto spazio avremo a disposizione? come utilizzarlo? cosa e come esporre? quale sarà l'itinerario più adatto per il pubblico? e via di seguito.

Sapevo che lo spazio a disposizione sarebbe stato rilevante e perciò l'ho diviso, utilizzando la parte più defilata per la proiezione di diapositive, il resto per la mostra fotografica e l'esposizione di strumenti autocostruiti e, chiaramente di fronte all'entrata, una zona di reception e di incontri.

Non potendo "piantare neppure un chiodo", per non rovinare le pareti della dimora cinquecentesca, era indispensabile trovare qualcuno che ci fornisse adeguati supporti per sostenere le fotografie, che nel frattempo avevo iniziato a richiedere ai nostri Soci. E' stata la cortese disponibilità del sig. Zippoli, della Società PROMOZIONI PUBBLICITARIE (Viale Ponte dell'Ammiraglio 27-29, 16148 Genova), a venirci in aiuto, fornendo gratuitamente strutture e arredi specifici per mostre e provvedendo loro stessi al montaggio.

Per le diapositive e le fotografie ho preferito scegliere solo quelle dei nostri soci, peraltro bellissime, escludendo le professionali (per esempio della NASA o dello Space Telescope) che avrebbero, sì, emozionato maggiormente il pubblico, ma non avrebbero avuto lo stesso significato.

Raccolte 100 diapositive astronomiche, con l'aiuto di Claudia Cammilli e di Silvano Galanti, responsabile della Sezione Fotografica UPS, abbiamo registrato un commento parlato e un accompagnamento musicale già preparato dall'amico Aldo Turati, Presidente della Scuola Musicale "G. Conte", di Genova-Pegli.

Abbiamo montato le belle fotografie, messe a disposizione con grande disponibilità da parecchi Soci, sui pannelli di vetro, inserendo sotto ciascuna di esse il nome dell'autore e l'oggetto fotografato.

Come strumentazione sono stati esposti telescopi ed attrezzature di D'Osualdo, Filippi, Montaldo e dell'ing. Montaguti, nonché alcuni modellini di meridiane costruiti dal nuovo Socio Massimo Casalino.

Per l'occasione abbiamo fatto realizzare ed inaugurato lo striscione dell'Osservatorio Astronomico di Genova, con l'augurio che venga frequentemente utilizzato per mostre e manifestazioni varie.

Inaugurata sabato 22 novembre 1997 alla presenza di Franco Malerba, la Mostra è stata visitata da almeno tremila persone, fra cui i candidati sindaci Giuseppe Pericu e Sergio Castellaneta, che stavano svolgendo i loro giri di propaganda elettorale, e la nostra ospite: la marchesa Reggio.

Un grazie di cuore agli "standisti" Antolini, Balestrieri, Cammilli, Cervellini, Chiodo, Filippi, Freda, Giarola, Manelli, Mantero, Terzo, Veneziano, che hanno dato la loro disponibilità durante la manifestazione. Per coprire le spese abbiamo pensato di far stampare un centinaio di fotografie della cometa Hale-Bopp, realizzate da Veneziano: sebbene non siano andate subito a ruba, sono finite però nelle settimane successive e magari ce ne fossero state altre!

Non va dimenticato che ha riscosso un certo successo l'iniziativa di iscrivere gratuitamente all'Osservatorio il/la ragazzo/a che avesse individuato un cratere poco conosciuto della Luna, ripreso in una nostra fotografia, in una grande carta del nostro satellite. Ha vinto Dario Panzani, che si è subito dimostrato sveglio ed intelligente e sul quale l'Osservatorio fa molto affidamento.

La manifestazione si è conclusa, il 23 novembre, con le fotografie di rito: abbiamo così dimostrato che "una mostra di stelle" si può inserire benissimo in qualsiasi evento, questa volta di artigianato di alto valore.

Novembre 1997

Roberto D'Osualdo

UN LIBRO IN VENDITA

La sezione astronomica del catalogo n. 43 della Libreria Naturalistica di Bologna (tel. 051.222562) conteneva un lotto familiare.

208 - GIANNI Francesco - **L'astrofilo autocostruttore. Guida pratica alla costruzione di strumenti astronomici ad uso dei dilettanti.** *Borgo S. Dalmazzo, 1949, 8° br. pp. 96 con 51 fig. n.t. 2 fig. e 14 fot. f.t. (qualche segno a matita e mancanza alla copertina)* **30.000**