

LE APERTURE AL PUBBLICO PER LA COMETA HALE-BOPP

➤ Comunicato stampa ◀

Il ciclo di aperture dell'Osservatorio Astronomico di Genova per la cittadinanza e le scuole è stato pubblicizzato sin dai primi giorni di marzo. Su richiesta del Centro Civico Sestrese, sabato 15 marzo è stata tenuta la conferenza *Arriva una cometa*. A ridosso del periodo di migliore visibilità sono stati emessi quattro comunicati stampa, utilizzati sia da quotidiani che da emittenti televisive; uno special, registrato il 17 marzo, è andato in onda su Telescity e Telestar domenica 6 aprile. Si è scelto, comunque, di non pubblicizzare troppo le manifestazioni, per non stimolare una richiesta impossibile da esaudire.

L'Osservatorio è stato aperto tutte le sere da venerdì 28 marzo a sabato 12 aprile. Pur essendo previste ulteriori aperture nella seconda metà del mese (i posti sono esauriti), è già possibile un primo bilancio.

- * Il maltempo ha impedito l'osservazione della cometa il 28/3, il 3/4 e l'11/4; nel primo caso, ampie schiarite hanno permesso di compiere le consuete attività divulgative (riconoscimento delle costellazioni, distinzione pratica fra stelle e pianeti e così via); nel secondo, la copertura totale del cielo ha portato a privilegiare la descrizione degli strumenti e delle attività curate dall'Osservatorio; il terzo incontro è stato ostacolato dalla pioggia.
- * La cometa è stata osservata in tutte le altre sere; sino a tre gli strumenti disponibili, in modo da mostrare sia la testa che la coda: il riflettore diametro 40 cm, un catadiottrico diametro 20 cm e binocoli 20x80. Al telescopio sono sempre state visibili le formazioni a getti e involucri presenti nella testa (era da centoquarant'anni che non si osservavano con questa evidenza in una cometa!).
- * Le visite, su prenotazione, hanno avuto luogo senza particolari problemi in tutte le serate. Solo sabato 5 aprile l'intensa campagna di informazione dei mass-media ha causato un "assalto" all'Osservatorio: *alle cinquanta persone prenotate se ne sono aggiunte almeno duecentocinquanta!* Molti visitatori, giunti dopo il tramonto della cometa, sono stati invitati a ritornare nei giorni successivi, opportunamente scaglionati.
- * **In sedici giorni di apertura è stato superato il migliaio di presenze.**

L'intero programma per l'anno sociale 1996/97 è stato impostato in funzione della cometa Hale-Bopp. Di questo oggetto si è parlato, ad esempio, nei due corsi di aggiornamento per gli insegnanti e nel corso di formazione per i nuovi soci. Per i soci sono state organizzate attività sperimentali, con mezzi fotografici ed elettronici, e spedizioni nell'entroterra. Gli studi storici avviati da alcuni anni sono stati orientati alle conoscenze sulle comete nella Genova settecentesca: i risultati saranno presentati al congresso di storia della fisica e dell'astronomia del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Riccardo Balestrieri
Osservatorio Astronomico di Genova - UPS

Genova, 14/4/1997