

- 21 Maggio 2016 - Notte bianca di Albiate

Il GACB ha partecipato alla notte bianca di Albiate, prima manifestazione con questo titolo nel comune brianzolo. "Notte bianca" è una denominazione riduttiva dato che le attività per il pubblico sono iniziate già dal pomeriggio.

Il nostro gazebo, montato intorno alle 15, era gemellato con quelli del C.A.I. di Albiate e del gruppo teatrale "Colpo di scena". Ringraziamo di cuore questi gruppi per l'amicizia e la cordialità. Abbiamo portato i pannelli divulgativi, la sfera didattica e due telescopi.

Alle 16 abbiamo iniziato il laboratorio per i ragazzi: la costruzione di un astrolabio! Un cartoncino con una carta stellare, un secondo con prestampato un cerchio e un'asola da ritagliare. Infine un fermaglio con cui bucare e unire i due in corrispondenza della stella polare ed ecco pronto un potentissimo strumento per calcolare quali costellazioni sono visibili in cielo ad ogni giorno e ad ogni ora dell'anno.

Alle 20.30 siamo andati in scena con l'evento principale: il nostro socio Nino ha iniziato la conferenza "stradale" sul sistema solare, aggiungendo curiosità sull'astronomia in generale. E ce n'è bisogno, dato che nel pomeriggio siamo stati presentati come gli "Astrologi di Cinisello Balsamo"! Dopo ogni spiegazione il gruppo teatrale ha letto un brano riguardante la mitologia che accompagna quel dato oggetto celeste. La presentazione è stata ripetuta alle 22.

Verso le 21.30 Giove ha fatto capolino nel cielo ormai estivo di Albiate ed è stato prontamente puntato al telescopio. Si è immediatamente formata una lunghissima fila di curiosi stupiti che quel punto nel cielo non fosse una stella ma un pianeta, e che con uno strumento portatile ne si potessero osservare le bande marroni e i quattro satelliti principali. La coda si è esaurita solo alla chiusura della manifestazione verso mezzanotte, quando abbiamo offerto agli ultimi visitatori un incontro ravvicinato con la luna piena.

Unica nota dolente è stata l'intervento della protezione civile di Carate, a cui era stato chiesto di utilizzare il loro gruppo elettrogeno portatile, con potenti fari, per illuminare l'area dei gonfiabili dei bambini, in un parcheggio poco illuminato in fondo alla via. Invece hanno deciso installarlo a pochi metri dal nostro gazebo e di inondarlo di luce, nonostante non ci fosse nessuna necessità di ordine pubblico (la strada era perfettamente illuminata dai normali lampioni).

Nell'ultima foto potete vedere il povero Nino, alquanto sconcertato, accecato dai fari che rendevano inservibile la sfera didattica e il proiettore. Dopo infruttuosa trattativa abbiamo ottenuto che almeno ruotassero un poco i fari... per illuminare un condominio! Bambini sui gonfiabili al buio e astrofili alla luce. Perfetto!

Lo Staff del GACB





