









Notte sotto le stelle all'osservatorio di Monte Porzio Catone

Grande successo, lo scorso venerdì 12 luglio, per la "Serata sotto le Stelle"; già nel pomeriggio l'Osservatorio Astronomico si è riempito di piccoli aspiranti astronauti che seguendo in fila Topolino e gli animatori gironzolavano per i prati dell'Osservatorio giocando ed imparando i nomi dei pianeti e delle principali costellazioni.

Il Direttore, il dott. Fabrizio Fiore, ha seguito da vicino ogni fase dell'allestimento del palco e degli schermi per i proiettori, le visite guidate all'Astrolab e alla Cupola degli Scozzesi sono state riempite fino a notte inoltrata. Catalizzante è stata la conferenza del Direttore, "Quella volta che non siamo andati su Marte", dove ripercorrendo le principali tappe che hanno portato l'uomo nello spazio, partendo dall'umanità che poneva i suoi limiti alle Colonne d'Ercole, ha catturato l'attenzione di centinaia di ascoltatori seduti o stesi sul prato davanti al palco.



I telescopi, attivi dal pomeriggio a notte fonda, hanno dato modo ai visitatori di guardare prima il Sole (attraverso un apposito filtro solare) e poi la Luna e le Stelle. Con gli occhi alzati verso un cielo terso, con lo sfondo rutilante di milioni di luci della Città Eterna, i visitatori hanno ammirato i crateri della superficie lunare, i satelliti di Plutone, le variazioni cromatiche della superficie di Venere man mano che scendeva sull'orizzonte e tanto altro ancora. Per gli appassionati di stelle è stata una serata magica, «anche gli appassionati di archeologia – spiega l'assessore alla cultura, il vicesindaco Massimo Pulcini – hanno avuto modo di visitare sia gli scavi di Villa Matidia che il fantastico Complesso Archeologico del Barco Borghese, che per l'occasione ha accolto delle "proiezioni stellari". È stato – conclude il Vicesindaco – un momento importante di condivisione culturale, ringrazio il Direttore dell'Osservatorio Astronomico, il dott. Fabrizio Fiore, per la disponibilità ad interagire con il Comune e con il Polo Museale comunale diretto dall'archeologo Massimiliano Valenti. Aver recuperato una manifestazione così importante dopo sette anni ed averla arricchita abbinandovi il Barco Borghese ci riempie d'orgoglio e restituisce alla città di Monte Porzio Catone un evento negli appuntamenti del calendario istituzionale di grande rilievo».

La possibilità di partecipare è stata favorita dal servizio navetta gratuito organizzato dal Comune di Monte Porzio Catone e che ha unito i parcheggi di Via 2 Settembre e Via Frascati Antica con l'Osservatorio Astronomico e il Complesso Archeologico del Barco Borghese.

Anche il sindaco Luciano Gori si è recato alla manifestazione accompagnato dall'assessore all'ambiente Giuliano Imperatori e dall'assessore al commercio Giovanni Sbardella. Il Sindaco ha colto l'occasione per complimentarsi con il Direttore Fabrizio Fiore e per guardare il Sole attraverso un telescopio con la lente ricoperta da un filtro solare, «il fascino degli astri celesti – ha commentato il Sindaco – ha sempre influenzato poeti e agricoltori, la nostra città che affonda le sue radici culturali nell'agricoltura ha tenuto sempre in massima considerazione gli influssi del cielo, coordinando le fasi lunari con i vari momenti

