



no riuniti ad ammirare la cometa Neowise dalla Colma di Sormano  
(foto Osservatorio di Sormano)

SORMANO - Piedi saldi a terra, ma nasi in su per i **tantissimi** che ieri sera, **sabato**, si sono riuniti **all'Osservatorio Astronomico della Colma di Sormano** per ammirare il passaggio della **Cometa Neowise** che da qualche settimana sta attraversando i nostri cieli. La serata è stata organizzata e curata dai **volontari del Gruppo Astrofili Brianza**.

**ARTIGIANO DOMANI**  
COMPONENTI, TECNOLOGIE E MATERIALI PER AFFRONTARE IL FUTURO

[www.artigianodomani.it](http://www.artigianodomani.it)

VENERDI 10  
SABATO 11  
DOMENICA 12

**MAGGIO  
2024**

The graphic features a dark blue background with a central red and white striped banner. The banner contains the event title 'ARTIGIANO DOMANI' in large white letters, with the subtitle 'COMPONENTI, TECNOLOGIE E MATERIALI PER AFFRONTARE IL FUTURO' in smaller white letters below it. A white rounded rectangle contains the website URL 'www.artigianodomani.it' with a red mouse cursor icon pointing to it. Below the banner, three white circles contain the dates '10', '11', and '12', with the days of the week 'VENERDI', 'SABATO', and 'DOMENICA' written above them. At the bottom, the text 'MAGGIO 2024' is displayed in large white letters.

Come spiegato sulla pagina dell'Osservatorio, in queste ore la cometa Neowise ha raggiunto la minima distanza dalla Terra, a circa 103 milioni di chilometri. Il suo viaggio nello spazio proseguirà poi lungo la sua orbita che la porterà ai confini del sistema solare per tornare a farsi vedere nei nostri cieli tra 6700 anni.



L  
a  
c  
o  
m  
e  
t  
a  
N  
e  
o  
w  
i  
s  
e  
s

opra la cima del Monte San Primo, la traccia della ISS (a sinistra) e quella di un satellite artificiale (in alto a destra). La foto è stata scattata dall'Osservatorio di Sormano lo scorso 20 luglio.

Un appuntamento letteralmente imperdibile, dunque, che i volontari del Gruppo Astrofili Brianza hanno voluto condividere con tutti gli appassionati mettendo a loro disposizione gli strumenti dell'Osservatorio per ammirare questo incredibile spettacolo.

E così ieri sera, sabato, in tantissimi si sono riuniti sul terrazzino della Colma di Sormano per osservare la cometa e i **pianeti Giove e Saturno** dal binocolo e dai telescopi posizionati all'esterno dell'osservatorio, in modo da garantire il rispetto delle misure anti-contagio attualmente in vigore.

Una serata davvero indimenticabile che ha regalato grande soddisfazione al Gruppo Astrofili Brianza: "Siamo rimasti veramente colpiti dalla passione, dalla pazienza e dalla partecipazione dimostrata dai visitatori presenti - ha commentato **Enrico Colzani** -. Non possiamo che essere contenti di come il nostro Osservatorio e le iniziative che proponiamo riscuotano sempre grande entusiasmo e raccolgano un così numeroso pubblico".

Dopo aver raggiunto la distanza minima dal nostro Pianeta, la Cometa Neowise ha iniziato progressivamente ad allontanarsi. Non resta, quindi, che salutarla e darle appuntamento all'8720!