



# Pioggia meteorica delle Orionidi 2009



Inviato da g.milani il Lun, 19/10/2009 - 15:11

Previsioni effettuate da P. Jenniskens del SETI Institute indicano che tra il 18 e il 24 ottobre potrebbe verificarsi una attività più intensa del normale della pioggia di stelle cadenti appartenenti allo sciame delle Orionidi, con un incremento di meteore piu' luminose.

Si tratta dei minuscoli grani di polvere emessi dalla cometa di Halley.

Quest'anno potremmo incorciare gli sciami di particelle emessi nelle apparizioni del -1400 and -11 A.C. (fonte CBET 1976)

Tutti i loghi e marchi in questo sito sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

I commenti e gli articoli sono di proprietà dei rispettivi autori mentre il resto © dal 2002 ad oggi è di proprietà dell'Associazione Astronomica Euganea.

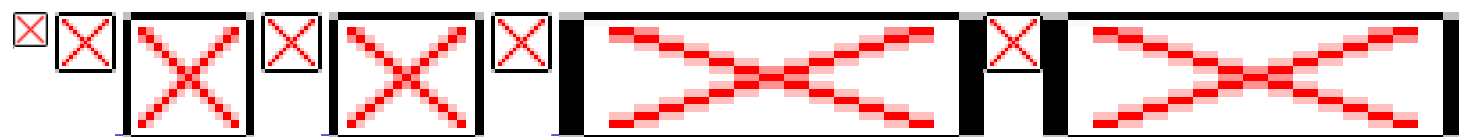
**Associazione Astronomica Euganea**

C.F. 92068330288

via C. Battisti, 59D - 35010 LIMENA (PD)

[info@astronomia-euganea.it](mailto:info@astronomia-euganea.it)

[Credits](#)



---

**URL di origine (Salvata il 05/12/2021 - 03:02):** <https://www.astronomia-euganea.it/drupal/articoli/pioggia-meteorica-delle-orionidi-2009>