

Appunti sulla visibilità della cometa C/2002 C1

Ikeya-Zhang

(di Matteo Lombardo)

Questa cometa sarà visibile nel suo periodo migliore da metà marzo 2002 fino a tutto aprile.

La cometa sarà visibile la sera dopo il tramonto del Sole, bassa sopra l'orizzonte, ad Ovest.

Il suo moto è in direzione Nord, quindi si muoverà dai Pesci fin verso Andromeda arrivando a Mirach (beta andromeda) la sera del 30 marzo, passando molto vicina alla galassia d'Andromeda la sera del 4 aprile, esattamente poco sopra il cielo a Nord-Ovest a circa 13° d'altezza intorno alle 20 (ora legale).

Transiterà velocemente a Sud di Cassiopea intorno al 10 aprile diventando così circumpolare.

Passerà nel punto più basso e quindi più sfavorevole per l'osservazione verso le 23,30 (ora legale) nei giorni del 12-14 aprile.

A questo punto, però, le condizioni di visibilità della cometa diverranno favorevoli nel corso della notte, raggiungendo un'altezza di ben 36° verso le 6 del mattino (ora legale) sopra l'orizzonte di Nord-Est.

Se questo bellissimo astro chiamato rispetterà le previsioni, darà senz'altro uno spettacolo che varrà la levataccia per ammirarla nel suo massimo splendore.

Buona osservazione a tutti.