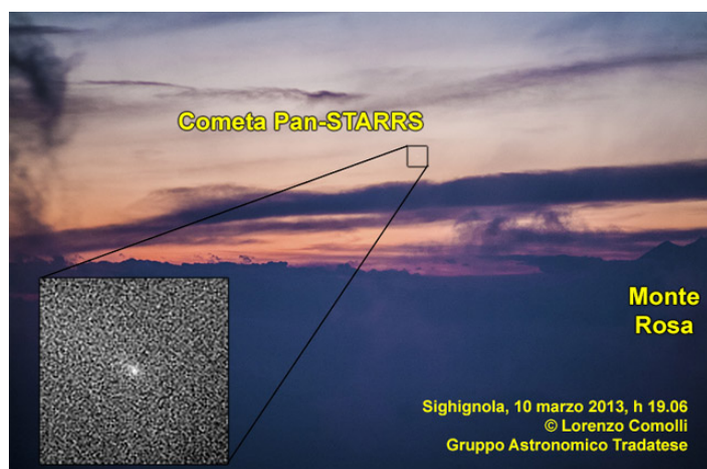


## Primissime immagini della cometa Panstarrs

**Publicato:** Lunedì 11 Marzo 2013



Era una impresa disperata, **domenica 10 marzo la cometa era difficilissima da osservare** e per avere una minima speranza era necessario un cielo limpidissimo. Purtroppo il meteo di questo marzo non è stato molto collaborativo. Tuttavia **Lorenzo e Domenico Comolli**, del **Gruppo Astronomico Tradatese**, non si sono lasciati scoraggiare e hanno tentato la sorte, recandosi a **Sighignola, in Val d'Intelvi**, dove si trova il famoso "balcone d'Italia", ovvero una balconata con un panorama mozzafiato sulle Alpi occidentali e su Lugano.

Purtroppo dalle 17.00 alle 19.30 la vetta è stata avvolta **in una fitta nebbia con visibilità di 10 metri**. Tuttavia alle 19.06 un brevissimo buco nella nebbia, durato meno di 30 secondi, ha permesso di intravedere l'orizzonte. A quel punto Lorenzo ha scattato alla cieca una raffica di scatti con la macchina fotografica preparata in precedenza. **Sullo schermo della fotocamera purtroppo non si vedeva nulla**. Domenico nel frattempo scansionava il cielo col binocolo, ma anche qui niente. La sorpresa è arrivata dopo l'analisi a computer delle fotografie scattate. Dopo aver sovrapposto una mappa del percorso in cielo, e allineandola sul Monte Rosa, visibile nella foto a destra, **ecco comparire un puntino in corrispondenza della zona prevista**.

La cometa era alta **meno di 3° e si trovava nel cielo ancora chiaro del tramonto**, ma il puntino c'è. Nell'immagine qui proposta si vede anche un pezzetto di Monte Rosa (con la Piramide Vincent e il Corno Nero).

Ora **non rimane che continuare a seguirla nei prossimi giorni e settimane**, quando si alzerà un poco di più sull'orizzonte, ma non tanto. E quando sarà possibile iniziare ad osservare non solo il nucleo, ma anche la coda. Per i consigli sull'osservazione **si rimanda al precedente articolo**.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it

