

# MalpensaNews

## Cos'era la misteriosa "nuvola luminosa" apparsa nel cielo

Roberto Morandi · Sunday, November 19th, 2023

Nel tardo pomeriggio di sabato – alle 19.20 – **molte persone hanno visto una nuvola luminosa, nel cielo già buio**. Una fonte di luce posizionata a Ovest – nel caso del Nord Italia – chiaramente distinta dalla luce della luna (*Foto a Cassano Magnago, nel Varesotto nei dintorni di Malpensa*).

Una visione che ha creato curiosità e in qualche caso apprensione. Tra gli appassionati di spazio (e chi in generale è più informato) si è pensato che potesse trattarsi del volo o dell'esplosione controllata di Starship, il razzo di Elon Musk **fatto esplodere in volo dopo il lancio**, mentre già si **trovava nello spazio**.

La spiegazione poteva essere compatibile con un lancio orbitale, secondo gli esperti, ma gli orari dell'avvistamento non combaciavano con le operazioni Starlink.

Secondo diversi gruppi di discussione e account (ad esempio i divulgatori scientifici di *Chi ha paura del buio?*) si tratterebbe del "riflesso" di un lancio di satelliti Starlink «o più probabilmente i gas di scarico di un test balistico francese, che nella serata di oggi ha lanciato un M51 dalla base militare di Biscarrosse», il che è compatibile con la posizione ad Ovest dell'Italia (Biscarrosse si trova in Aquitania, a Ovest).

## Test missilistico francese: la conferma del ministro della Difesa di Parigi

Il test missilistico è stato ufficializzato alle 22 dal ministro della Difesa francese Sébastien Lecornu

Premier tir d'essai réussi du missile balistique stratégique M51.3 !

Cette évolution pérennise la crédibilité de notre dissuasion nucléaire et démontre l'excellence de notre filière lanceur.

Merci à @DGA, @CEA\_Officiel, @ArianeGroup et à tous les acteurs de ce tir réussi. [pic.twitter.com/Rwrgn6FEXq](https://pic.twitter.com/Rwrgn6FEXq)

— Sébastien Lecornu (@SebLecornu) November 18, 2023

Si tratta di un missile strategico nucleare M51R, di quelli lanciabili anche da sottomarini e capaci di colpire anche su un altro continente, secondo la dottrina sviluppata dalla Guerra Fredda. Ovviamente lanciato senza testata nucleare, per nostra fortuna, ma per assicurare “la credibilità della nostra forza di dissuasione nucleare” e dimostrare “l’eccellenza della nostra filiera di lancio”, dice il ministro taggando l’agenzia della difesa francese e il gruppo Ariane.

La grande luce è stata [registrata](#) anche all’Osservatorio del Campo dei Fiori.



Nessun mistero, dunque. Anche se forse la spiegazione tecnica, in tempi di guerre, non è poi così rassicurante, a immaginare che quello è lo scenario che si potrebbe vedere in cielo in caso di guerra nucleare.

This entry was posted on Sunday, November 19th, 2023 at 9:22 am and is filed under [News](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

