



Chi Siamo | Contatti | Primo Piano - Smyte Comunicazione | Aziende Amiche Contatti | Privacy Policy



PROTEZIONE CIVILE PER LA REGIONE



Home | Tutte le notizie | Cronaca | Politica | Cultura | Sport | Meteo | Aziende Amiche | Roma Life | Terni Life | Rieti Life TV

Podcast



## Razzo spaziale cinese in caduta libera sulla Terra, Protezione Civile: "Possibili frammenti anche sul Lazio, attenzione"

in Cronaca ⌚ Oggi 08:21



Nel secondo anno di pandemia cos'altro poteva andare storto? Ad esempio la caduta di frammenti del **razzo spaziale cinese 'Lunga marcia 5B'**, che potrebbe interessare dieci Regioni italiane. Tra queste c'è il **Lazio**. Lo ha confermato la Protezione Civile. Oltre che il Lazio, allertate Umbria, Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata, Puglia, Calabria, Sicilia e Sardegna.

La previsione di rientro sulla Terra è fissata per le **ore 2:24 del 9 maggio**, con un margine temporale di incertezza di 6 ore. Il consiglio degli esperti è di stare all'interno di edifici.

#### LA NOTA DELLA PROTEZIONE CIVILE

Si è tenuto nella serata di oggi (7 maggio), convocato dal Capo Dipartimento Fabrizio Curcio, il Comitato Operativo della Protezione Civile, per un'analisi degli ipotetici scenari dovuti al rientro incontrollato in atmosfera del lanciatore spaziale cinese "Lunga marcia 5B", in modo da poter condividere tutte le informazioni con le strutture operative ed i territori potenzialmente coinvolti.

Al momento la previsione di rientro sulla terra è fissata per le ore 02:24 ore locali del 9 maggio, con una finestra temporale di incertezza di  $\pm 6$  ore, all'interno di questo arco temporale sono tre le traiettorie che potrebbero coinvolgere l'Italia che, in totale, interessano porzioni di 9 regioni del centro-sud, ovvero Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata, Puglia, Calabria, Sicilia e Sardegna. Le previsioni di rientro saranno soggette a continui aggiornamenti perché legate al comportamento del vettore spaziale stesso e agli effetti che la densità atmosferica imprime agli oggetti in caduta, nonché a quelli legati all'attività solare.

Il tavolo tecnico – composto da Asi, (Agenzia Spaziale Italiana), da un membro dell'ufficio del Consigliere militare della Presidenza del Consiglio, rappresentanti del Ministero dell'Interno – Dipartimento dei Vigili del Fuoco, della Difesa – Coi, dell'Aeronautica Militare – Isoc e degli Esteri, Enac, Enav, Ispra e la Commissione Speciale di Protezione civile della Conferenza delle Regioni – continuerà, insieme ai rappresentanti delle Regioni potenzialmente coinvolte, a seguire tutte le operazioni del rientro, fornendo analisi e aggiornamenti sull'evoluzione delle operazioni.

Sulla scorta delle informazioni attualmente rese disponibili dalla comunità scientifica, è possibile fornire alcune indicazioni utili alla popolazione affinché adotti responsabilmente comportamenti di auto protezione:

- è poco probabile che i frammenti causino il crollo di edifici, che pertanto sono da considerarsi più sicuri rispetto ai luoghi aperti. Si consiglia, comunque, di stare lontani dalle finestre e porte vetrate;

- i frammenti impattando sui tetti degli edifici potrebbero causare danni, perforando i tetti stessi e i solai sottostanti, così determinando anche pericolo per le persone: pertanto, non disponendo di informazioni precise sulla vulnerabilità delle singole strutture, si può affermare che sono più sicuri i piani più bassi degli edifici;

- all'interno degli edifici i posti strutturalmente più sicuri dove posizionarsi nel corso dell'eventuale impatto sono, per gli edifici in muratura, sotto le volte dei piani inferiori e nei vani delle porte inserite nei muri portanti (quelli più spessi), per gli edifici in cemento armato, in vicinanza delle colonne e,

comunque, in vicinanza delle pareti;

- è poco probabile che i frammenti più piccoli siano visibili da terra prima dell'impatto;
- alcuni frammenti di grandi dimensioni potrebbero resistere all'impatto. Si consiglia, in linea generale, che chiunque avvistasse un frammento, di non toccarlo, mantenendosi a una distanza di almeno 20 metri, e dovrà segnalarlo immediatamente alle autorità competenti.

**Foto: Sky ©**



« Articolo Precedente  
8 maggio 2005: il Rieti in Serie C2.  
Tutte le foto storiche | GALLERY

Articolo Successivo »  
RietiLife Free Press esce dal  
martedì al sabato: ecco dove  
trovarlo, è gratuito!

## ARTICOLI CORRELATI



RietiLife Free Press esce dal martedì al sabato: ecco dove trovarlo, è gratuito!

🕒 Oggi 08:40



8 maggio 2005: il Rieti in Serie C2.  
Tutte le foto storiche | GALLERY

🕒 Oggi 07:18



LA FOTO – Giornata delle Croce Rossa: il Ponte Romano cambia colore

🕒 07/05/2021 22:13

## LASCIA UN COMMENTO

Il tuo indirizzo email non verrà pubblicato. I campi obbligatori sono evidenziati \*

Nome \*

Email \*

Sito Web