

Esplosione nella fabbrica di missili russa a Perm

 scenarieconomici.it/esplosione-nella-fabbrica-di-missili-russa-a-perm/

23 ottobre 2022



Una forte esplosione ha ucciso tre persone in uno stabilimento di esplosivi e carburanti per razzi che lavorava 24 ore al giorno in Russia per produrre munizioni missilistiche.

La polveriera di Perm, che produce armi Grad e Smerch per le truppe russe, sarebbe andata in fiamme con una violenta esplosione, a cui hanno assistito numerosi testimoni.



Watch Video At: <https://youtu.be/XktfN7FFI14>

Due delle vittime sarebbero state bruciate vive, mentre si teme che altre persone siano morte e possano essere sepolte sotto le macerie. I missili Grad (più datato) e Smerch sono due missili balistici necessari allo sforzo militare russo in Ucraina.

L'edificio produce anche cariche motore per missili aerei, sistemi di spinta per missili da crociera e prodotti per il sistema di difesa missilistico A-135, cioè il sistema anti missili della Russia. Secondo quanto riportato, sabato intorno alle 20:00 si è verificata un'esplosione e un incendio nel settore 12 del grande impianto.

Si sospetta che vi sia stato un sabotaggio da parte di infiltrati pro ucraini. Il Comitato Investigativo Russo – considerato simile all'FBI in Russia – sta conducendo un'indagine sull'esplosione di sabato.

Il mese scorso l'impianto di munizioni di Perm ha annunciato di aver assunto 350 persone in più per sostenere lo sforzo bellico di Putin.



“Grad”



“Smerch”