

Kiev ha le gambe corte

maurzioblondet.it/kiev-ha-le-gambe-corte/

Maurizio Blondet

16 maggio 2023



“La Russia ha lanciato 18 attacchi missilistici in tutta l’Ucraina intorno alle 3.30 ora locale di martedì, ha dichiarato lo Stato Maggiore delle Forze Armate ucraine. Tutti i 18 missili sono stati distrutti dalle forze e dai mezzi di difesa aerea dell’Aeronautica delle Forze Armate dell’Ucraina”, ha dichiarato l’esercito ucraino.

Difesa dell’Ucraina @DefenceU – [6:40 UTC · 16 maggio 2023](#)

La scorsa notte, i terroristi russi hanno attaccato l’Ucraina con:

- 6 missili aerobalistici Kinzhal
- 9 missili Kalibr
- 3 missili lanciati da terra
- droni

TUTTI GLI OBIETTIVI ABBATTUTI.

Gloria alle forze aeree ucraine!

Ovviamente Mentana ha ripetuto questa narrazione – e il nuovo giornalismo: missili ipersonici abbattuti in serie. Da quale arma? Dai Patriot appena consegnati dagli americani, dice la narrazione. In realtà, molti dubbi sulla ragionevolezza di piazzare i Patriot erano venuti, giorni prima, da esperti USA:

[I missili Patriot non salveranno l’Ucraina](#) – *The National Interest* – 9 maggio 2023

I sistemi Patriot sono limitati alla difesa puntuale dei principali bersagli e sono progettati per operare in tandem con le difese aeree che ingaggiano obiettivi ad altitudini più alte e più basse. Senza queste aggiunte, Patriot avrà troppe minacce da affrontare e il risultato sarà una copertura porosa che non protegge le sue risorse difese o una copertura che si riduce rapidamente quando Patriot esaurisce gli intercettori. Inoltre, i sistemi Patriot sono essi stessi vulnerabili. Quando entra in funzione, un sistema radar Patriot rivela la sua posizione, rendendolo un bersaglio aperto per gli attacchi russi. Ciò significa che Patriot non è l’ideale per difendere le risorse militari dell’Ucraina o il suo popolo.

Dopo i lanci russi, una fonte americana conferma:

War Monitor @WarMonitors – 1:23 UTC · 16 maggio 2023 ⚡ Odio essere portatore di cattive notizie, ma dopo un'attenta revisione di questo video, sembra che la batteria di difesa aerea (molto probabilmente Patriot) abbia cercato di salvarsi, ma non ci sia riuscita. Molto probabilmente è stato tostato.

Video incorporato



Spiù grande

Sono stati i due minuti più costosi per l'Occidente, commenta un altro:

Fennec_Radar @RadarFennec – 1:45 UTC · 16 maggio 2023 Ho contato 30 lanci di Patriot PAC-3 MSE qui.

Il costo di questi per ogni missile è di circa \$ 5.275.000.

Sono stati \$ 158.250.000 sparati in circa due minuti. E come vediamo, la batteria o qualcos'altro probabilmente è esplosa. Quindi ha fallito nella sua missione.

Video incorporato

Il rapporto del Ministero della Difesa della Federazione Russa :

Il Ministero della Difesa della Federazione Russa ha lanciato un attacco combinato con armi aeree e marittime a guida di precisione a lungo raggio contro le unità AFU, nonché depositi di munizioni, armi e attrezzature militari fornite dai paesi occidentali. L'obiettivo dell'attacco è stato raggiunto. Tutti i bersagli assegnati sono stati neutralizzati.

Il sistema missilistico terra-aria Patriot di fabbricazione statunitense è stato colpito da un missile planante ipersonico Kinzhal a Kiev.

...

L'aviazione da combattimento delle forze aerospaziali russe ha abbattuto aerei Su-24 e Su-25 dell'aeronautica militare ucraina vicino a Varvarovka e Krasnoarmeysk (Repubblica popolare di Donetsk).

Le forze di difesa aerea hanno intercettato sette missili da crociera a lungo raggio Storm Shadow, tre missili anti-radar HARM e sette proiettili del sistema missilistico a lancio multiplo HIMARS.

Le strutture di difesa aerea hanno abbattuto 22 veicoli aerei senza pilota vicino a Ivanovka e Yevgenovka (Repubblica popolare di Donetsk), Topolyovka (Repubblica popolare di Lugansk), Inzhenernoye, Blagoveshchenka (regione di Zaporozhye) e Krynki (regione di Kherson).

Commento dell'esperto americano: L'Ucraina non dispone di una difesa aerea integrata in grado di attaccare tutti i bersagli aerei a tutti i livelli. La Russia, tuttavia, ha un tale sistema integrato di sistemi. Fa un'enorme differenza.

Passa qualche ora, e gli Stati Uniti confermano il colpo sul sistema Patriot:

Alex Marquardt @MarquardtA – 16:23 UTC · 16 maggio 2023 Un sistema Patriot è stato probabilmente danneggiato ma non distrutto da uno sbarramento missilistico russo lunedì notte, ha detto un funzionario statunitense a Natasha Bertrand. Gli Stati Uniti stanno ancora valutando il danno per determinare se il sistema debba essere completamente ritirato o riparato dagli ucraini.

Sull'altro attacco russo che ha distrutto un deposito di armi occidentali, dopo il quale si è rilevato un aumento della radioattività – segno che c'erano proiettili a uranio impoverito, ecco il resoconto di ;Moon of Alabama:

Esplosione a Khmelnytsky

Nella prima mattinata di sabato scorso due grandi esplosioni (video) hanno distrutto un grande deposito di munizioni vicino alla città di Khmelnytsky nell'ovest dell'Ucraina.



più grande

Questa immagine mostra il deposito prima dell'attacco

La città dista circa 200 chilometri dal confine polacco. Il deposito probabilmente conteneva munizioni che provenivano da "ovest" per andare in prima linea nell'est dell'Ucraina. Si dice che il deposito contenesse munizioni britanniche per i principali carri armati Challenger. Le munizioni sono piene di uranio impoverito. Circolano alcuni grafici che affermano di mostrare un picco di raggi gamma nell'area.

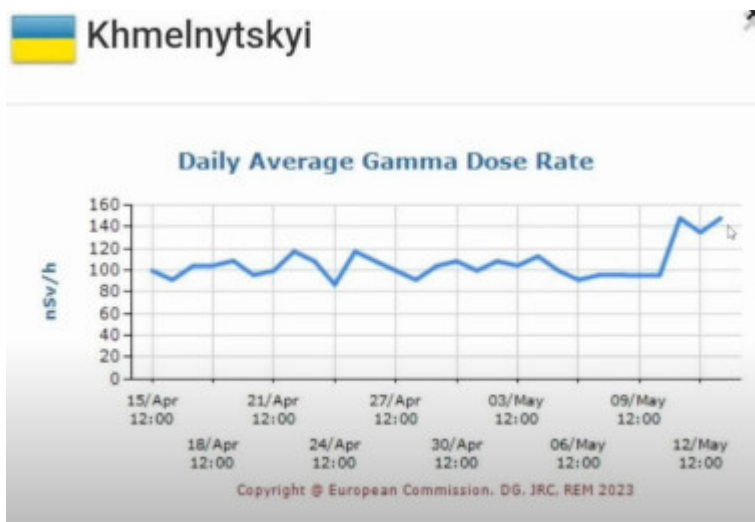


più grande

L'esplosione ha distrutto l'intero deposito:



La città dista circa 200 chilometri dal confine polacco. Il deposito probabilmente conteneva munizioni che provenivano da "ovest" per andare in prima linea nell'est dell'Ucraina. Si dice che il deposito contenesse munizioni britanniche per i principali carri armati Challenger. Le munizioni sono piene di uranio impoverito. Circolano alcuni grafici che affermano di mostrare un picco di raggi gamma nell'area.



In altre notizie l'esercito ucraino sembra abbandonare ciò che resta della città di Bakhmut.

Nel clobber report il ministero della Difesa russo ha riportato l'intercettazione da parte della difesa aerea di un missile da crociera britannico Storm Shadow. Ciò conferma che queste non sono alcune nuove armi miracolose. (I recenti due impatti di Storm Shadow nella città di Luhansk sono stati contro obiettivi indifesi e accompagnati anche da un missile di guerra elettronica consegnato dagli Stati Uniti che probabilmente può confondere il radar di difesa aerea.)

Ieri sono stati abbattuti anche sette missili anti-radar statunitensi HARM e dieci missili HIMARS.

L'uso di così tanti missili HARM è insolito e indica una nuova campagna in preparazione della tanto pubblicizzata controffensiva.

più grande