

# La Polonia sta creando l'esercito più forte d'Europa

[scenarieconomici.it/la-polonia-sta-creando-lesercito-piu-forte-deuropa](https://scenarieconomici.it/la-polonia-sta-creando-lesercito-piu-forte-deuropa)

Giuseppina Perlasca

12 luglio 2024



**La Polonia sta lavorando in modo aggressivo per rendere il suo esercito il più forte d'Europa. Il Paese sta aumentando la sua forza militare, acquisendo i più recenti sistemi d'arma e sviluppando un'importante industria degli armamenti, anche se ad un costo elevato.**

Il 9 luglio, il Pentagono ha confermato che la Polonia acquisterà i caccia stealth F-35, i sistemi missilistici Patriot e i carri armati Abrams in un accordo da 2 miliardi di dollari, nell'ambito di un'importante opera di modernizzazione. È interessante notare che questo avviene in un momento in cui la Cina sta organizzando esercitazioni con la Bielorussia nella regione di confine e la Russia ospita il Premier indiano per un incontro bilaterale.



Da quando la Russia ha invaso l'Ucraina, la Polonia è molto preoccupata di poter essere il prossimo obiettivo. Le relazioni tra Polonia e Russia sono tradizionalmente complesse. Sono in qualche modo modellate dalla loro posizione geostrategica e dalla complicata storia condivisa. Questo, unito alle dispute politiche ed economiche in corso, crea una situazione in cui le speranze di miglioramento sono scarse.

La Polonia è stata maggiormente colpita dalla guerra in Ucraina. Ha assunto una forte posizione a favore dell'Ucraina. La Polonia è il principale Stato che fornisce sostegno all'Ucraina con un significativo supporto di armi, compresi i droni. Ha accolto il maggior numero di ucraini come rifugiati. La Polonia si considera ora uno Stato NATO in prima linea di fronte alla Russia risorgente guidata da Putin.

## **Polonia e NATO**

---

La Polonia ha aderito alla NATO nel 1999. Tutta la NATO è già impegnata a sostenere l'Ucraina contro la guerra con la Russia. La Polonia è diventata uno Stato in prima linea. Ha trasferito una quantità significativa di armi all'Ucraina, tra cui un gran numero di carri armati, veicoli da combattimento di fanteria, lanciarazzi multipli, obici semoventi e sistemi di difesa aerea portatili a corto raggio.

La Polonia e gli Stati baltici sono fortemente favorevoli alla presenza di più forze NATO nei loro territori, compresa la presenza militare statunitense nella regione.

La Polonia ospita già una base di difesa antimissile statunitense, una brigata corazzata statunitense a rotazione, una brigata di aviazione da combattimento, un distaccamento UAV MQ-9 Reaper e un elemento di comando della missione a livello di divisione. In futuro, la

Polonia spera di ospitare un Quartier Generale a livello di Corpo degli Stati Uniti.

## **Legge sulla difesa della patria (2022)**

---

Mentre la NATO e gli Stati Uniti sostengono la Polonia nel rafforzamento della sua potenza militare, la Polonia stessa ha iniziato a spendere di più per la difesa. **Dopo l'adesione della Polonia alla NATO nel 1999, il Parlamento polacco ha approvato una legge bipartisan che richiede che le spese per la difesa siano almeno l'1,95% del Prodotto Interno Lordo (PIL).**

In seguito all'invasione russa dell'Ucraina nel 2022, è stata promulgata la Legge sulla Difesa della Patria. In conformità con la legge, la Polonia intende raddoppiare approssimativamente le dimensioni delle forze armate, portandole a 300.000 effettivi, e spendere almeno il 3% del PIL per il bilancio della difesa nel 2023. Ciò include l'aumento delle dimensioni della flotta di carri armati, con l'aggiunta di circa 1.000 nuovi carri armati e di 600 nuovi obici alle forze di terra della Polonia.

## **Spesa per la Difesa**

---

**La Polonia spendeva già il 2,4% del suo PIL per la difesa nel 2022. Si prevede che sarà del 4,6% del PIL nel 2024 e del 5,1% nel 2025. Quasi il 50 per cento sarà destinato alle acquisizioni di capitale. Una cifra enorme per un paese europeo.**

Nel settembre 2023, la Polonia ha ricevuto un prestito diretto di 2 miliardi di dollari di Finanziamento Militare Estero (FMF) per accelerare e rafforzare la modernizzazione della difesa. Il Governo degli Stati Uniti ha anche fornito fino a 60 milioni di dollari in sovvenzioni FMF per coprire il costo del prestito.

Le ultime cifre di spesa per la difesa della NATO Europa, a febbraio 2024, hanno raggiunto il massimo storico di 380 miliardi di dollari, pari al 2% del loro PIL. La spesa militare della Polonia, la 14esima più alta al mondo, è stata di 31,6 miliardi di dollari, dopo una crescita del 75% tra il 2022 e il 2023, di gran lunga il più grande aumento annuale di qualsiasi Paese europeo.

La Polonia ha un "Piano di modernizzazione tecnica" (TMP) molto ambizioso per le sue Forze Armate. Il piano prevede attualmente di spendere 131 miliardi di dollari in nuove attrezzature tra il 2021 e il 2035.

## **Principali requisiti di difesa**

---

Il programma HARPIA è stato lanciato nel 2018 per sostituire gli aerei da combattimento MiG-29 e Su-22 di epoca sovietica entro il prossimo decennio. Prevede l'acquisto di 32 caccia F-35A Lightning II.

Il primo aereo entrerà in servizio alla fine del 2024. Nell'ambito del programma di difesa aerea NAREW della Polonia, MBDA fornirà un sistema di difesa aerea mobile altamente avanzato per gestire minacce fino a 40 km e oltre, utilizzando il missile CAMM-ER sviluppato in collaborazione con il Regno Unito e l'Italia. Il contratto, del valore di oltre 4 miliardi di sterline, prevede un trasferimento di tecnologie chiave senza precedenti. Il Consorzio polacco PGZ-NAREW realizzerà più di 1.000 missili di difesa aerea CAMM-ER e oltre 100 lanciatori.

Gli Stati Uniti hanno accettato di fornire alle Forze Armate polacche 96 elicotteri AH-64E Apache, che costeranno 12 miliardi di dollari, nell'ambito del programma polacco 'Kruk'. La Polonia è anche interessata al futuristico sottomarino di classe Orka, attualmente previsto per la Royal Netherlands Navy e costruito dal Gruppo Navale Francese.

Nell'aprile 2022, la Polonia ha ordinato 250 carri armati principali M1A2 SEPv3s Abrams (MBT) insieme al pacchetto di supporto completo e alle munizioni. Le consegne sono iniziate nel giugno 2024. In base a un accordo separato, nel 2022, l'Esercito degli Stati Uniti ha trasferito 28 M1A2 SEPv2 per l'addestramento degli equipaggi polacchi.

La Polonia ha ordinato anche venti lanciatori M142 High Mobility Artillery Rocket System (HIMARS) e un gran numero di kit Launcher Loader Module associati. Riceveranno 45 pod M57 Army Tactical Missile Systems (ATACMS) e testate alternative (GMLRS-ER AW).



Himars

Le prime spedizioni sono arrivate a metà del 2023. Per integrare gli HIMARS, la Polonia ha ordinato 300 MLRS (sistemi missilistici a lancio multiplo) K239 Chunmoo della Corea del Sud nell'agosto 2022. Le consegne sono iniziate nel 2023. Secondo i termini dell'accordo del 2022, la Hyundai Rotem, con sede nella Corea del Sud, ha accettato di fornire alla Polonia 180 MBT K2 entro il 2025, insieme a un pacchetto di formazione/logistica e munizioni per i carri armati.

Il 26 agosto 2022, è stato firmato un contratto esecutivo di 2,4 miliardi di dollari per l'acquisto di 212 K9A1, obici semoventi da 155 mm prodotti dalla sudcoreana Hanwha Defense, come ordine di primo lotto.

La Polonia sta investendo nelle sue capacità aeree e sta lavorando per modernizzare la sua flotta di 48 F-16, acquistando anche i nuovi caccia stealth F-35. I polacchi erano intenzionati a donare gli F-16 esistenti all'Ucraina in cambio di velivoli Block 70 di nuova costruzione, ma ora la Danimarca e i Paesi Bassi si stanno occupando di questo.



Caccia F 35

Il 28 luglio 2022, la Polonia ha firmato con Korea Aerospace Industries (KAI) un accordo per 12 FA-50 Block 10 e 36 FA-50PL Block 20 addestratori supersonici.



K2 Panther

I primi 10 carri armati da combattimento principali K2 Black Panther della Polonia sono stati consegnati presso la fabbrica Hyundai Rotem di Changwon il 19 ottobre 2022 (via Twitter)

## Personale militare

---

L'esercito polacco è tradizionalmente pesante per le forze di terra, con un totale complessivo di 198.251 militari. Ci sono 73.453 soldati nelle Forze terrestri, 17.589 nell'Aeronautica, 6.426 nella Marina e 3.390 nelle Forze speciali (SOF).

Nel 2023, la Polonia ha istituito una Forza di Difesa Territoriale (TDF) composta da circa 40.000 soldati e in crescita. La sicurezza informatica, la guerra dell'informazione e l'intelligence hanno la priorità per affrontare l'aumento delle capacità e delle minacce russe.

I team informatici polacchi partecipano regolarmente alle esercitazioni multinazionali con la NATO. Contrastare la propaganda russa è un'altra area di azione.

## L'industria della difesa polacca

---

Il costo relativamente basso della produzione in Polonia ha portato molte aziende di difesa straniere a cercare accordi di cooperazione o opportunità di joint venture con le aziende di difesa polacche.

Esempi di tali progetti includono la coproduzione di carri armati, veicoli blindati, artiglieria, navi, aerei ed elicotteri. Gli altri settori chiave di interesse per la Polonia sono i missili e i sistemi di difesa missilistica, i veicoli militari terrestri e la guerra elettronica.

Il Gruppo Armamenti Polacco (PGZ) consolida circa 50 aziende statali polacche, 30 delle quali sono aziende di difesa e altre 20, tra cui la costruzione navale e le nuove tecnologie. Nel 2022, il PGZ si è classificato al 70° posto tra le 100 maggiori aziende di difesa del mondo. La cooperazione con la PGZ è stata una chiave di successo per molte aziende di difesa straniere che sono entrate nel mercato polacco.

**Le principali aziende statunitensi del settore della difesa, come Raytheon Technologies, Lockheed Martin, Northrop Grumman Defense Systems, Boeing Defense, Bell Textron, L3Harris Technologies, General Dynamics, Oshkosh Defense e BAE Systems North America, sono attive sul mercato polacco.**

Alcune delle principali aziende polacche sono – Thales Polska Sp zoo. Questa filiale di Thales fornisce soluzioni tecnologiche per i settori aerospaziale, trasporto terrestre, difesa, sicurezza e spazio. L'azienda è specializzata nella fornitura di soluzioni avanzate di difesa aerea, veicoli tattici, navali e aerei senza pilota.

WSK PZL-Rzeszów S.A. è specializzata in turbocompressori marini e industriali. Airbus Poland SA gestisce uno stabilimento di produzione, un ufficio di progettazione e un centro MRO (manutenzione, riparazione e revisione) che fornisce servizi alle flotte C295 della Polonia e di alcuni paesi vicini. Circa il 40 per cento dei componenti della cellula di tutti i velivoli C295 venduti a livello globale sono prodotti qui. Inoltre, circa il 70 per cento di tutti i cablaggi elettrici per gli aerei da trasporto prodotti da Airbus sono fabbricati a Varsavia. Vengono realizzate anche le strutture aeronautiche per l'A330.

**WB Group è un produttore polacco di elettronica e aeronautica e uno dei maggiori appaltatori privati di difesa in Europa.** Fondato nel 1997, il Gruppo produce apparecchiature di comunicazione militare, sistemi di comando e controllo, sistemi di controllo del fuoco, veicoli aerei senza equipaggio e munizioni per il loitering. I droni Warmate di WB Electronics sono stati utilizzati dall'Ucraina durante l'invasione russa, e anche l'India ne ha acquistati oltre 100.

Grazie a una serie di importanti contratti di armi, la Polonia è destinata a stabilire la supremazia militare nell'Europa continentale, anche se a un costo elevato. Ma continuerà ad affrontare il dibattito "pistola o burro".

**Come baluardo, sarà nell'interesse della NATO sostenere la Polonia che diventa militarmente forte. Con la Bielorussia che ha permesso la presenza di armi nucleari russe a corto raggio sul suo territorio e la Cina che ha organizzato esercitazioni vicino**

**al confine con la Bielorussia, le cose sono diventate ancora più complesse, ma questo non fa ce rendere la posizione della Polonia ancora più importante per il fronte orientale della NATO**

---

---