



Primo Piano - NATO: L'UK acquisterà altri 12 F35 con capacità nucleari

AIA (Paesi Bassi) - 25 giu 2025 (Prima Pagina News) Anche la Revisione Strategica della Difesa ha riconosciuto che il Paese si trova ad affrontare nuove minacce, ed ha raccomandato di rafforzare il proprio impegno per una deterrenza efficace, basandosi sul proprio ruolo di unica potenza europea pronta a

impegnare il proprio arsenale atomico a difesa degli alleati NATO. I nuovi jet saranno basati presso la RAF di Marham

L'UK acquisterà 12 nuovi caccia F-35A, ovvero nella versione non imbarcabile, e si unirà alla missione nucleare della NATO, dando un forte impulso alla sicurezza nazionale. Nel corso della giornata odierna, 25 giugno 2025, durante il vertice della NATO, il Primo Ministro Keir Starmer, annuncerà la decisione specificando che i velivoli saranno dotati di doppia capacità, in grado cioè di trasportare sia armi nucleari che convenzionali. L'UK schiererà i jet nell'ambito della missione nucleare DCA, Dual Capable Aircraft, della NATO, rafforzando la strategia di deterrenza nucleare della NATO. La missione DCA è una parte fondamentale della deterrenza nucleare della NATO e contribuisce a garantire la sicurezza delle persone nell'alleanza. Anche la Revisione Strategica della Difesa ha riconosciuto che l'UK si trova ad affrontare una nuova era di minacce, tra cui l'aumento dei rischi nucleari. Ha raccomandato di rafforzare ulteriormente il proprio impegno per una deterrenza efficace e la partnership con gli alleati della NATO, basandosi sul proprio ruolo unico di unica potenza europea a impegnare la propria deterrenza nucleare a difesa degli alleati della NATO. I nuovi jet saranno basati presso la RAF di Marham, e il governo prevede di acquistare 138 esemplari dell'aereo nell'ambito di tutto il programma. La scelta della versione "A" dell'aereo, anziché della "B", quella cioè a decollo verticale, consentirà di risparmiare fino al 25% sul costo unitario di ogni velivolo. L'acquisto rappresenta il più grande rafforzamento delle capacità di proiezione nucleare dell'UK degli ultimi decenni. Reintroduce inoltre un ruolo di capacità nucleare per la Royal Air Force per la prima volta da quando l'UK ha ritirato le sue armi nucleari aviolanciate dopo la fine della Guerra Fredda. Tra le aziende coinvolte anche l'italiana Leonardo, insieme a Samlesbury, Stevenage, BAE Systems (British Aerospace Systems), Cobham, GE Aviation, Honeywell, Martin Baker, MBDA, QinetiQ, Rolls Royce, Ultra Electronics ed EDM Limited. "In un'epoca di radicale incertezza non possiamo più dare per scontata la pace, ed è per questo che il mio governo sta investendo nella nostra sicurezza nazionale, assicurando che le nostre Forze Armate abbiano le attrezzature di cui hanno bisogno e che le comunità in tutto il Paese raccolgano i frutti del nostro dividendo in difesa" - ha dichiarato Keir Starmer. "L'impegno dell'UK – conclude Starmer - nei confronti della NATO è indiscutibile, così come il contributo dell'Alleanza nel garantire la sicurezza dell'UK, ma dobbiamo tutti fare un passo avanti per proteggere l'area euro-atlantica per le generazioni a venire".

AGENZIA STAMPA QUOTIDIANA NAZIONALE



di Renato Narciso Mercoledì 25 Giugno 2025

Verbalia Comunicazione S.r.l. Società Editrice di PRIMA PAGINA NEWS
Registrazione Tribunale di Roma 06/2006 - P.I. 09476541009

Sede legale : Via Costantino Morin, 45 00195 Roma
Redazione Tel. 06-45200399 r.a. - Fax 06-23310577
E-mail: redazione@primapaginanews.it