

Un cacciatorpediniere britannico che ha fatto irruzione nelle acque territoriali russe non può più navigare

maurzioblondet.it/un-cacciatorpediniere-britannico-che-ha-fatto-irruzione-nelle-acque-territoriali-russe-non-puo-piu-navigare/

Maurizio Blondet

February 10, 2022



Un cacciatorpediniere missilistico guidato britannico che ha fatto irruzione nelle acque territoriali russe necessitava di riparazioni complesse.

Dopo che il cacciatorpediniere missilistico della Royal Navy of Great Britain “HMS Defender” ha invaso le acque territoriali russe nel giugno dello scorso anno ed è stato quasi affondato, si è saputo che la nave non era più adatta non solo per svolgere le missioni di combattimento assegnate, ma anche per commettere lunghi viaggi. Secondo la pubblicazione Standard, ciò è dovuto a un guasto alla centrale elettrica, tuttavia, a giudicare da alcuni rapporti, la nave potrebbe dover sostituire anche le sue apparecchiature elettroniche. Ciò potrebbe essere dovuto all’uso da parte dell’esercito russo di potenti mezzi di soppressione elettronica.

“Tutti e sei i moderni cacciatorpediniere Type 45 della Royal Navy sono attualmente ormeggiati in porto in un momento di accresciute tensioni con la Russia. I cacciatorpediniere missilistici guidati soffrono di problemi al motore e sono attualmente in fase di ristrutturazione. Lunedì scorso, il cacciatorpediniere HMS Dragon è stato avvistato lunedì mattina entrare a Portsmouth, unendosi a HMS Defender, HMS Diamond e HMS Duncan. HMS Dauntless e HMS Daring sono ormeggiate a Birkenhead per le stesse ragioni .

Tuttavia, gli esperti hanno notato che i problemi con l’uso del cacciatorpediniere britannico HMS Defender sono iniziati dopo che la nave britannica ha invaso queste acque.

“Il 23 giugno 2021, il Ministero della Difesa russo ha riferito che una delle sue navi da guerra ha sparato colpi di avvertimento contro il cacciatorpediniere della Marina britannica HMS Defender dopo essere entrato nelle acque territoriali russe nel Mar Nero. Quindi il Cremlino ha accusato l’ingresso del cacciatorpediniere HMS Defender nelle acque territoriali russe vicino alla penisola di Crimea come una “provocazione” e ha messo in guardia contro dure misure di ritorsione “, notano i giornalisti di Soha.

Gli esperti notano che la Russia ha sicuramente utilizzato i propri mezzi di repressione contro la nave britannica. Finora, non è noto con certezza se il fatto del fallimento di questo cacciatorpediniere sia collegato agli eventi accaduti lo scorso anno.

Подробнее на: <https://avia.pro/news/prorvavshiy-sya-v-rossijskie-territorialnye-vody-britanskiy-esminec-bolshe-ne-mozhet-plavat>

Il giornalista di RT Murad Gazdiev ha chiesto due volte a Liz Truss – laministra degli Esteri britannica – se Londra avrebbe sostenuto i separatisti ucraini allo stesso modo in cui sosteneva a suo tempo i separatisti ceceni.

Ma Truss ha evitato la risposta entrambe le volte: “Non entrerà nei dettagli di ciò che è accaduto in passato, viviamo nel presente”.

Il ministro ha soltanto avanzato le richieste che la Russia ritiri le sue truppe dal proprio territorio. https://t.me/rt_russian/91681

Lavrov nell'incontro con Liz Truss: "approcci ideologici, ultimatum, minacce, moralismi: questa è la strada verso il nulla. Sfortunatamente, molti dei nostri colleghi occidentali utilizzano questa forma della loro attività pubblica. Non posso chiamarla diplomazia!"»<https://t.me/ctrs2018/9142>

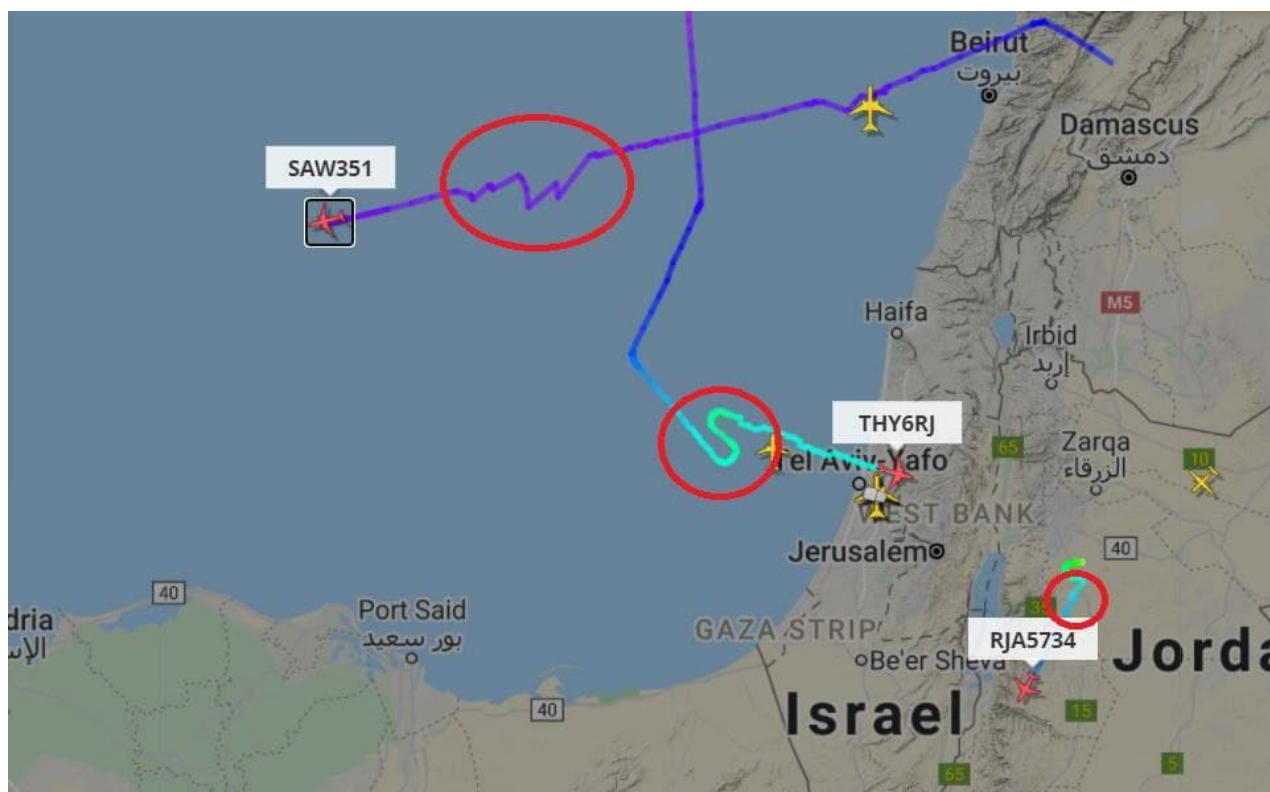
Telegram (https://t.me/rt_russian/91681)

La Russia ha attaccato le difese aeree israeliane con uno sconosciuto sistema di guerra elettronica

La Russia ha utilizzato un sistema di guerra elettronica super potente contro Israele, che non è ufficialmente in servizio.

Poche ore fa, a causa di un tentativo israeliano di attaccare un gruppo di truppe russe nel porto di Latakia e di minacciare aerei militari russi, la Russia ha schierato sconosciuti sistemi di guerra elettronica per impieghi gravosi. Tenendo conto della gamma di interferenze, sistemi mobili di questo tipo non esistono ufficialmente nell'arsenale russo, tuttavia, la situazione si è rivelata così deplorabile per l'IDF che i sistemi di difesa aerea / missilistica di Israele sono stati soppressi a una distanza di oltre 300 chilometri, inoltre, sono state osservate interruzioni nel funzionamento del sistema di posizionamento globale anche a distanze di circa 400 chilometri.

“L'esercito russo, durante un attacco notturno dell'aviazione israeliana su obiettivi vicino a Damasco, avrebbe nuovamente attivato sistemi di guerra elettronica schierati in Siria. A conferma vengono forniti i dati del servizio FR24, dove sono visibili violazioni nella determinazione delle coordinate GPS degli aeromobili nell'area dell'aeroporto Ben Gurion di Tel Aviv”, riporta il canale Telegram dell'Osservatore militare.



In questa immagine, puoi effettivamente vedere che i sistemi di posizionamento globale GPS sono gravemente interrotti, mentre i sistemi di difesa aerea/missilistica sono stati attivati automaticamente in tutto il centro e nord di Israele e sono suonati allarmi antincendio di razzi.

Gli esperti notano che se l'IDF non fornisce una spiegazione adeguata per le sue azioni, la Russia può usare costantemente i suoi sistemi di guerra elettronica contro Israele.

Подробнее на: <https://avia.pro/news/rossiya-atakovala-izraelskie-pvo-neizvestnoy-sverhmoshchnoy-sistemoy-reb>