

Trabajamos para la guerra: el complejo militar-industrial en tu ciudad. El caso ERiS en Forlì (Italia)

We work for war: the Military-Industrial Complex in your city. The ERiS Case in Forlì (Italy)

Trabalhamos para a guerra: o Complexo Militar-Industrial na sua Cidade. O Caso ERiS em Forlì (Itália)

Campaña No ERiS

Forlì, Italia

noeris.noblogs.org

eris@anche.no

Resumen

El presente trabajo reúne y articula un conjunto de textos producidos por la Campaña No ERiS en torno al Proyecto ERiS (Emilia-Romagna in Space), una iniciativa promovida en la región de Emilia-Romaña (Italia) por el consorcio Thales Alenia Space, junto a siete empresas *emiliano-romagnolas*, con el apoyo de la Fondazione Cassa dei Risparmi, y el Ayuntamiento de Forlì, a través de la denominada Fundación Mercury. El proyecto contempla la construcción de un polo de producción de antenas para nanosatélites sobre terrenos públicos del barrio Ronco de Forlì, con una inversión estimada de 25 millones de euros, financiados mayoritariamente con fondos públicos. Los textos analizados denuncian la naturaleza militar del proyecto, cuestionan el discurso de los promotores -que presentan el proyecto como de exclusivo uso civil, sin reconocer en ningún momento su dimensión bélica-, documentan la cadena de responsabilidades institucionales y corporativas, e informan de las acciones de resistencia colectiva desplegadas en respuesta. El artículo se inscribe en la tradición de la ciencia crítica y emancipadora, entendiendo que el conocimiento transformador pasa necesariamente por la articulación de voces que, desde la acción directa y la contransformación, cuestionan los consensos hegemónicos y hacen visibles las estructuras de poder.

Palabras clave: Militarismo, industria de armamentos, movimientos sociales, tecnología militar, resistencia colectiva, Thales Alenia Space, corrupción política.

Abstract

This paper brings together and articulates a series of texts produced by the No ERiS Campaign concerning the ERiS Project (Emilia-Romagna in Space), an initiative promoted in the Emilia-Romagna region (Italy) by the Thales Alenia Space consortium alongside seven Emilian-Romagnan companies, with the support of the Fondazione Cassa dei Risparmi and the Municipality of Forlì, through the Mercury Foundation. The project envisages the construction of a nanosatellite antenna production hub on public

land in the Ronco district of Forlì, with an estimated investment of 25 million euros funded mainly through public resources. The texts analysed denounce the military nature of the project, challenge the promoters' narrative -who present the project as exclusively for civil use, never acknowledging its military dimension-, document the chain of institutional and corporate responsibilities, and report on the collective resistance actions deployed in response. The article situates itself within the tradition of critical and emancipatory science, understanding that transformative knowledge necessarily passes through the articulation of voices that, through direct action and counter-information, challenge hegemonic consensus and make structures of power visible.

Keywords: Militarism, arms industry, social movements, military technology, collective resistance, Thales Alenia Space, political corruption.

Resumo

Este trabalho compila e articula uma série de textos produzidos pela Campanha No ERiS a respeito do Projeto ERiS (Emilia-Romagna no Espaço), uma iniciativa promovida na região da Emilia-Romagna, na Itália, pelo consórcio Thales Alenia Space, juntamente com sete empresas da Emilia-Romagna, com o apoio da Fondazione Cassa dei Risparmi (Fundo de Poupança) e da Prefeitura de Forlì, por meio da Fundação Mercury. O projeto prevê a construção de um centro de produção de antenas para nanossatélites em terreno público no distrito de Ronco, em Forlì, com um investimento estimado em 25 milhões de euros, financiado principalmente com recursos públicos. Os textos analisados denunciam a natureza militar do projeto, questionam o discurso de seus promotores -que apresentam o projeto como sendo exclusivamente para uso civil, sem jamais reconhecer sua dimensão militar-, documentam a cadeia de responsabilidade institucional e corporativa e relatam as ações de resistência coletiva realizadas em resposta. O artigo insere-se na tradição da ciência crítica e emancipadora, entendendo que o conhecimento transformador envolve necessariamente a articulação de vozes que, por meio da ação direta e da contra-informação, questionam os consensos hegemônicos e tornam visíveis as estruturas de poder.

Palavras-chave: Militarismo, indústria de armamentos, movimentos sociais, tecnologia militar, resistência coletiva, Thales Alenia Space, corrupção política.

1. Introducción

En el contexto del actual ciclo de rearme europeo (Martí, 2026; Santopinto, 2025; Ziri6n, 2025), impulsado por el incremento de los conflictos armados internacionales, y por las presiones geoestrat6gicas que atraviesan el continente, asistimos a una proliferaci6n de iniciativas locales y regionales orientadas a la producci6n de tecnologías militares o de uso dual (Bazoobandi, 2026; DÍaz, 2025; European Institute of Innovation and Technology, 2025). Estas iniciativas se presentan frecuentemente bajo el paraguas del desarrollo econ6mico y la innovaci6n tecnol6gica, planteando preguntas urgentes sobre la relaci6n entre el tejido productivo civil, la industria armamentística, y las responsabilidades democráticas de las instituciones p6blicas.

El caso del Proyecto ERiS en Forlì (Emilia-Romaña, Italia) constituye un ejemplo paradigmático de este fenómeno (Bondi, 2025). A través de un consorcio encabezado por Thales Alenia Space -consorcio entre la francesa Thales (67%) y la italiana Leonardo (33%)-, se pretende instalar en un espacio verde público del barrio Ronco un polo de diseño y fabricación de antenas para nanosatélites. Los promotores del proyecto -el ayuntamiento, la Fondazione Cassa dei Risparmi, la Región Emilia-Romaña y las empresas del consorcio- nunca han reconocido la dimensión militar de estas tecnologías: hablan directamente de «uso civil», sin emplear siquiera el concepto de «doble uso». Esta negación no es ingenuidad sino desinformación deliberada, y constituye el eje central del análisis crítico que propone este artículo.

Los textos investigados como fuente primaria de conocimiento, elaborados por la Campaña No ERiS (figura 1), algunos entre enero y febrero de 2026, ofrecen una lectura crítica de este proceso desde dentro de la comunidad afectada. El presente artículo se inscribe conscientemente en la tradición de la ciencia crítica y emancipadora (Paris, 2025), entendiendo que el conocimiento transformador pasa necesariamente por la articulación de voces que -desde la acción directa y la contrainformación- cuestionan los consensos hegemónicos y hacen visibles las estructuras de poder.

Figura 1.

Logo de la Campaña No ERiS.



2. Metodología

2.1 Diseño de la investigación

Este artículo adopta una metodología de investigación militante y participativa, enmarcada en la tradición de la investigación-acción y la producción de conocimiento desde los movimientos sociales (Cea-Madrid y Castillo, 2021; Fals, 1987; Freire, 1970; Lenette, 2022; Martínez y Palomera, 2025; Millar et al., 2025; Tubridy, 2023). Los textos analizados fueron producidos directamente por la Campaña No ERiS como herramientas de contrainformación y movilización ciudadana, y su análisis no pretende distanciarse de ese origen, sino explicitarlo y teorizarlo.

Las fuentes primarias empleadas incluyen los comunicados, artículos de blog, y materiales de acción directa producidos por No ERiS entre enero y febrero de 2026, accesibles en noeris.noblogs.org. Estas fuentes primarias se contrastan con fuentes periodísticas y documentales de carácter público: actas del pleno municipal de Forlì, informaciones de prensa regional e investigaciones de organizaciones especializadas en el seguimiento de la industria armamentística (Centro per la Pace "Annalena Tonelli", 2024; Facchini, 2025).

A través de la perspectiva de la investigación decolonial, y con el objetivo de contribuir a los debates en torno a la violencia epistémica, la metodología que empleamos es prácticamente imposible de replicar porque se adapta al terreno, un espacio único en el tiempo; no se obtienen decenas, cientos, o miles de datos que interpretar asépticamente, para publicar en revistas de impacto que no lee nadie... se trata de entender que hay mil metodologías de investigación, hubo, hay y habrá otros y otras teóricos/as de la teoría del conocimiento científico más allá de los que inculcan en las universidades cuadrículadas, y no nos sometemos a la dictadura científica en ningún caso: estamos por la libertad en todos los espacios de la vida, la libertad de la tierra, y de quienes la habitamos, y la ciencia al servicio de la guerra, de los genocidios, y de la muerte, es nuestra enemiga directa (Brahimi y Abid, 2026, Hernández, 2021; Merkle, 2023; Moskvitin, 2026; Shaw y García, 2025).

La metodología de la investigación crítica no es seguir las líneas marcadas en departamentos y universidades que no tienen vinculación alguna ya no solo con poner las bases de un mundo mejor, sino con desmantelar un sistema criminal y terrorista. Menos aun cuando dicho sistema es quien financia la investigación, ni el estado ni el capital se tiran piedras contra su propio tejado.

3. El Proyecto ERiS: descripción y contexto

3.1 Orígenes institucionales y composición del consorcio

El Proyecto ERiS (Emilia-Romagna in Space) fue presentado oficialmente en octubre de 2025 en Roma, en el Ministerio de Empresas y Made in Italy, con la presencia del vicepresidente de la Región Emilia-Romaña, el alcalde de Forlì y la concejalía de Desarrollo Económico, junto a los responsables de las empresas consorciadas. La iniciativa agrupa a siete empresas regionales -Bercella, Curti, Nautilus, NES, NPC SpaceMind, Poggipolini y Tex Tech- bajo el liderazgo de Thales Alenia Space, con la participación académica del laboratorio CIRI Aerospazio de la Universidad de Bolonia (2026).

El proyecto contempla la construcción de un polo de producción de antenas para nanosatélites en una parcela de 8400 m² de titularidad municipal en el barrio Ronco de Forlì, actualmente catalogada como zona rural de mitigación de impactos ambientales. La cesión del terreno desde el Ayuntamiento a la Fundación Mercury -ente creado por la Fondazione Cassa dei Risparmi y el Ayuntamiento- fue aprobada por unanimidad en el pleno municipal del 14 de octubre de 2025, por un precio de 53.000 euros. El coste total del proyecto asciende a aproximadamente 25 millones de euros, que se pretende financiar mediante fondos públicos de contratos de desarrollo y del Plan Nacional de Recuperación (PNRR).

3.2 El discurso del «uso civil»: una ocultación más grave que el eufemismo

Resulta significativo que los promotores del proyecto -el Ayuntamiento, la Fondazione Cassa dei Risparmi, la Región Emilia-Romaña y las empresas del consorcio- no hayan empleado en ningún momento el concepto de «doble uso». Su estrategia discursiva va más allá: presentan el proyecto directamente como de «uso civil», sin ningún reconocimiento de su dimensión militar. La Fondazione Cassa dei Risparmi ha llegado a afirmar que «a menudo es el uso que hace el ser humano lo que convierte una tecnología en un arma» (Il Rovescio, 2026), trasladando la responsabilidad moral al usuario final y elidiendo por completo la de los productores.

Esta negación es aún más grave que la apelación al doble uso: no se trata de un eufemismo que reconoce implícitamente la dimensión bélica, sino de una ocultación directa. La Campaña No ERiS desmonta esta afirmación documentando que todas las empresas del consorcio ERiS venden productos al sector de defensa, y que las tecnologías satelitales han demostrado ser un factor determinante en conflictos contemporáneos como la guerra en Ucrania. Hablar de «uso civil» en este contexto no es ingenuidad: es desinformación deliberada (NoERiS, 2026).

4. El complejo militar-industrial: las empresas del consorcio

4.1 Thales y Leonardo: el eje franco-italiano de la industria armamentística

Thales, undécima productora de armas a nivel mundial y cuarta en Europa, mayor compañía europea de electrónica de defensa (Pretel, 2024), mantiene colaboraciones estrechas con empresas israelíes como Elbit Systems, IAI y Rafael Advanced Systems -los principales proveedores del ejército israelí- (Enciso, 2023; Global Defense Corp, 2026), a las que ha suministrado durante años componentes para drones de combate (Lavrilleux, 2025). Además, Thales presta servicios de reconocimiento facial y gestión de datos biométricos a Frontex y al Estado de Israel para operaciones de control fronterizo en Cisjordania (Amnistía Internacional, 2023; Business and Human Rights Centre, 2025; The New Arab Staff, 2026).

Leonardo, coloso militar italiano cuyo mayor accionista es el Ministerio de Economía y Finanzas con aproximadamente el 30% del capital, es la tercera empresa armamentística de Europa por facturación y la primera productora y exportadora de armamento en Italia (Pettibone, 2026). En noviembre de 2024 firmó en Dubái una joint venture con Edge, grupo de tecnología aeroespacial y militar de los Emiratos Árabes Unidos, un país que ha armado a las milicias RDF responsables de masacres en Sudán (Facchini, 2025).

4.2 Las empresas del consorcio: perfiles y responsabilidades

Bercella suministra componentes críticos para los sistemas de misiles de MBDA, el consorcio europeo líder mundial en su diseño y fabricación para fuerzas terrestres, navales y aéreas. Fundado como una corporación conjunta, su propiedad se distribuye estructuralmente entre tres gigantes de la industria aeroespacial y de defensa: Airbus (37,5%), BAE Systems (37,5%) y Leonardo (25%). Produce herramientas para matar, como misiles aire-aire de largo alcance, utilizados en “conflictos” internacionales. Curti, de Castelbolognese, diseña sistemas de navegación aérea no tripulada y drones civiles y militares, es proveedora de Leonardo para helicópteros y vehículos militares, y exporta piezas

de obuses autopropulsados (Centro per la Pace "Annalena Tonelli" – Forlì, 2024). NPC SpaceMind, copropiedad de Ecor, -proveedora de Leonardo en fabricación de misiles- y de Curti, diseña y produce drones y nanosatélites de uso militar, y en 2021 ganó un concurso en el marco del Acuerdo de Cooperación Italia-Israel junto a Elbit Systems.

Poggipolini, de San Lázaro, reconvertida del sector del automóvil de lujo al sector militar, adquirió en 2024 la empresa militar estadounidense HPF, y se convirtió en proveedora de Lockheed Martin, Northrop Grumman, SpaceX y Blue Origin, así como de Leonardo, participando en la cadena de suministro de los cazas F-35. La Universidad de Bolonia, a través de CIRI Aerospazio, completa el consorcio, ilustrando la progresiva imbricación entre el ámbito académico y la industria de defensa (2026).

5. Responsabilidades institucionales y financiación pública

Uno de los aspectos más significativos del caso ERiS, es la manera en que las instituciones que gestionan el dinero público -tanto locales como regionales y nacionales-, se convierten en actores activos de la militarización del territorio. El Ayuntamiento de Forlì ha cedido suelo público a la Fundación Mercury, aprobada esta transferencia con el voto favorable de todos los grupos municipales, incluida la abstención del Partido Democrático (PD), cuyos representantes llegaron incluso a abogar por un «desarrollo urbanístico» ampliado sobre los terrenos circundantes (Sesto Potere, 2025).

La Región Emilia-Romaña ha prometido financiación al proyecto, y el gobierno central ha sido interpelado para aportación de fondos PNRR. Esta convergencia entre centroderecha y centroizquierda en la gestión de intereses vinculados a la industria armamentística revela los límites del debate político convencional. La utilización de fondos públicos -incluidos los del PNRR, concebidos originalmente para la reconstrucción sanitaria y social post-pandemia- para financiar infraestructuras militares constituye una operación de redistribución regresiva de recursos sociales hacia el sector de la guerra.

El uso del suelo también merece atención: el terreno en cuestión fue catalogado como zona de mitigación ambiental, próxima al río Ronco, en una ciudad que en mayo de 2023 sufrió una devastadora inundación, cuyas causas incluyeron la impermeabilización del suelo, y el consumo incontrolado de terreno.

La lucha frente a tanta injusticia, y al deseo de devastar la tierra en beneficio de la industria de la muerte, no podía hacerse esperar, en la medida de las posibilidades de quienes no son clase política ni gestionan millones de euros (ver figura 2 y 3).

Figura 2.

Manifestación de la Campaña No ERiS con pancarta "Disertiamo la guerra! NO città dell'aerospazio, NO produzione di morte!", Forlì (Collettivo Samara, 2026).



Figura 3.

Activistas con monos y logos de Leonardo Spa y Thales Alenia Space distribuyendo panfletos. Acción de contrainformación "Il Carnevale dell'Aeroporto", barrio Ronco, Forlì, 25 de enero de 2026 (Collettivo Samara, 2026).



6. Resistencia colectiva y contrainformación

Frente al proyecto ERIS, ha emergido en Forlì un movimiento de resistencia articulado en torno a la Campaña No ERIS, cuya actividad combina la producción de contrainformación rigurosa con la acción directa pública. Entre las iniciativas documentadas, figuran la organización de veladas temáticas de debate y formación política, una manifestación pública contra el proyecto, y una intervención de teatro

callejero durante el carnaval del 25 de enero de 2026 en el barrio Ronco: una decena de personas ataviadas con monos de trabajo con los logos de Leonardo y Thales Alenia Space distribuyeron cientos de copias de un panfleto que, hablando irónicamente en nombre de los «técnicos especializados» del consorcio, señalaba sin eufemismos la función militar de las tecnologías producidas (figuras 4, 5, 6 y 7).

Figura 4.

Grupo de activistas de espaldas con la inscripción “Lavoriamo per la guerra”, barrio Ronco, Forlì, 25 de enero de 2026 (Collettivo Samara, 2026).



Figura 5.

Activistas con monos “Lavoriamo per la guerra” en el carnaval del barrio Ronco, Forlì, 25 de enero de 2026 (Collettivo Samara, 2026).



Figura 6.

Activistas con monos junto a una carroza de carnaval, barrio Ronco, Forlì, 25 de enero de 2026 (Collettivo Samara, 2026).



Figura 7.

Activistas vestidos con monos blancos de trabajo junto a la carroza "Il Carnevale dell'Aeroporto" durante la acción de contrainformación, barrio Ronco, Forlì, 25 de enero de 2026 (Collettivo Samara, 2026).



Significativamente, estas acciones fueron ignoradas sistemáticamente por los medios de comunicación locales, lo que ilustra el papel de los medios hegemónicos en la gestión del consenso sobre proyectos de este tipo. La práctica de contrainformación de la campaña -que documenta, analiza y difunde los perfiles corporativos de las empresas del consorcio, sus vinculaciones con conflictos internacionales, y sus cadenas de responsabilidad- constituye en sí misma una forma de producción de conocimiento crítico (ver figura 8).

Figura 8.

Activistas repartiendo panfletos entre los presentes, carnaval del barrio Ronco, Forlì, 25 de enero de 2026 (Collettivo Samara, 2026).



La pregunta que subyace a toda la resistencia de No ERiS es de naturaleza profundamente política y ética: ¿puede la «creación de empleo» -argumento recurrente para hacer aceptable cualquier proyecto industrial- servir de justificación moral para la participación en cadenas de producción de tecnología bélica? (Calvo, 2025, 2026; Stop Fuelling War, 2026). La respuesta de la campaña es inequívoca: no.

7. Conclusiones y discusión

El caso ERiS invita a reflexionar sobre cómo los procesos globales de militarización se materializan en territorios concretos, a menudo en ciudades medianas que no se identifican a sí mismas como parte del complejo militar-industrial pero que son, de hecho, nodos funcionales del mismo. La instalación de polos de tecnología militar en ciudades universitarias y zonas de desarrollo económico regional reproduce, a escala local, la lógica de la «guerra permanente»: una economía cuya dinámica de acumulación depende de la producción continuada de instrumentos de destrucción.

La experiencia de No ERiS es también una contribución metodológica: el conocimiento producido desde la movilización social, aunque no siempre ajustado a los cánones académicos convencionales, posee un valor epistémico propio. Este fenómeno no es exclusivo de Forlì: la militarización ordinaria del territorio, financiada con dinero público y legitimada con el discurso del progreso y el empleo, es un proceso que se replica en múltiples ciudades europeas. El caso ERiS puede así leerse como caso de estudio de un fenómeno estructural, y la respuesta de No ERiS como un modelo de resistencia colectiva replicable.

El Proyecto ERiS en Forlì sintetiza algunas de las tensiones más características del presente histórico: la articulación entre desarrollo económico regional e industria armamentística, la utilización de fondos públicos para fines militares, la negociación deliberada de la dimensión bélica de las tecnologías

producidas, y la emergencia de movimientos de resistencia colectiva que cuestionan estas dinámicas desde una perspectiva ética y política crítica.

Los textos producidos por la Campaña No ERiS (2025, 2026a) ofrecen un material valioso para pensar estos procesos: documentan hechos, identifican responsables, articulan argumentos y narran prácticas de resistencia. Su publicación en el marco de una revista académica de vocación crítica amplía la conversación sobre uno de los desafíos más urgentes de nuestro tiempo: cómo construir un mundo más justo y pacífico cuando la producción de violencia se financia con dinero público, se legitima con el discurso del progreso, y se instala en nuestros barrios.

NO ERIS. NINGUNA CIUDADELA DE LA GUERRA, NI EN FORLÌ NI EN NINGÚN LUGAR.

Referencias

- Amnistía Internacional. (2 de mayo de 2023). Las autoridades israelíes utilizan tecnología de reconocimiento facial para afianzar el apartheid contra las personas palestinas. *Amnistía Internacional*. <https://www.es.amnesty.org/en-que-estamos/noticias/noticia/articulo/israel-utiliza-reconocimiento-facial-para-afianzar-apartheid-contra-palestinos/>
- Bazoozbandi, S. (2026). How Autonomous Weapon Systems Threaten International Humanitarian Law. *GIGA Focus Global*, 4, s. / p. <https://doi.org/10.57671/gfgl-26042>
- Bondi, M. (21 de octubre de 2025). Aerospazio, ecco 'Eris': il progetto per far diventare Forlì capitale delle antenne satellitari. *Il Resto del Carlino*. <https://www.ilrestodelcarlino.it/forli/cronaca/aerospazio-eris-progetto-antenne-satellitari-njlm80a1>
- Brahimi, A. y Abid, Y. (2026). Paul Feyerabend and Epistemological Pluralism: Beyond Methodological Anarchism. *Pegem. Journal of Education and Instruction*, 16(1), 479-495. <https://www.pegegog.net/index.php/pegegog/article/view/4722>
- Business and Human Rights Centre. (13 de marzo de 2025). Israel/ OPT: Sales by majority state-owned Thales to Israel between 2018-2023 likely to have been used in strikes on Palestinian civilians, finds NGO; incl. co. comments. *Business and Human Rights Centre*. <https://www.business-humanrights.org/en/latest-news/israel-opt-sales-by-majority-state-owned-thales-to-israel-between-2018-2023-likely-to-have-been-used-in-strikes-on-palestinian-civilians-finds-ngo-incl-co-comments/>
- Calvo, J. (28 de octubre de 2025). Fabricar armas no genera apenas empleo: los datos desmontan el mito. *Centre d'Estudis per la Pau J. M. Delàs*. <https://centredelas.org/actualitat/fabricar-armas-no-genera-amenas-empleo-los-datos-desmontan-el-mito/>
- Calvo, J. (2026). *La falacia del empleo de la industria militar*. Economistas sin Fronteras. <https://ecosfron.org/la-falacia-del-empleo-de-la-industria-militar/>

- Cea-Madrid, J. C. y Castillo, T. (2021). Enloqueciendo la academia: Estudios Locos, metodologías críticas e investigación militante en salud mental. *Revista Latinoamericana de Metodología de las Ciencias Sociales*, 11(2), e097. <https://doi.org/10.24215/18537863e097>
- Centro per la Pace "Annalena Tonelli" – Forlì. (6 de junio de 2024). Curti va alla guerra. Inchiesta di Weapon Watch, di Linda Maggiori. *Centro per la Pace "Annalena Tonelli" – Forlì*. <https://centropaceforli.wordpress.com/2024/06/06/curti-va-alla-guerra-inchiesta-di-weapon-watch-di-linda-maggiori/>
- Collettivo Samara. (2026). Fotografías de la acción de contrainformación “Il Carnevale dell’Aeroporto”, barrio Ronco, Forlì, 25 de enero de 2026. Imágenes inéditas.
- Díaz, E. (21 de enero de 2025). Tecnologías espaciales de doble uso y material de defensa. *Infoespacial*. <https://www.infoespacial.com/texto-diario/mostrar/5140967/tecnologias-espaciales-doble-material-defensa>
- Enciso, S. W. (17 de diciembre de 2023). Harms Dealers: Thales in partnership with Israel Aerospace and Elbit. *Wage Peace. Disrupt War*. <https://wagepeaceau.org/2024/04/11/harms-dealers-thales-in-partnership-with-israel-aerospace-and-elbit/>
- European Institute of Innovation and Technology. (2025). *Digital and defence innovation for Europe’s strategic autonomy*. https://28digital.eu/fileadmin/2025/ecosystem/downloads/28D_Digital-Defence-Report-DEF-WEB.pdf
- Facchini, D. (1 de octubre de 2025). Leonardo ammette l'export di armi in Israele e fa cadere la maschera del governo. *Altreconomia*. <https://altreconomia.it/leonardo-ammette-lexport-di-armi-in-israele-e-fa-cadere-la-maschera-del-governo/>
- Fals, O. (1987). The application of participatory action-research in Latin America. *International Sociology*, 2(4), 329-347. <https://doi.org/10.1177/026858098700200401>
- Freire, P. (1970). *Pedagogía del oprimido*. Siglo XXI.
- Global Defense Corp. (20 de abril de 2026). Rafael delivers advanced airborne laser weapon system to Israeli Air Force. <https://www.globaldefensecorp.com/2026/04/20/israel-2/>
- Hernández, J. M. (27 de julio de 2021). La dictadura del inglés en la ciencia: el 95% de los artículos se publica en esa lengua y solo el 1% en español o portugués. *El País*. <https://elpais.com/ciencia/2021-07-27/la-dictadura-del-ingles-en-la-ciencia-el-95-de-los-articulos-se-publica-en-esa-lengua-y-solo-el-1-en-espanol-o-portugues.html>
- Il Rovescio. (10 de enero de 2026). Forlì: I padroni mentono! Il progetto ERiS è un progetto di guerra! // *Rovescio*. <https://ilrovescio.info/2026/01/10/forli-i-patroni-mentono-il-progetto-eris-e-un-progetto-di-guerra/>

- Lavrilleux, A. (13 de marzo de 2025). Arms sales to Israel: France's Thales supplying equipment for armed drones since 2018. *Disclose*. <https://disclose.ngo/en/article/arms-sales-to-israel-frances-thales-supplying-equipment-for-armed-drones-since-2018>
- Lenette, C. (2022). *Participatory Action Research: Ethics and Decolonization*. Oxford Academic. <https://doi.org/10.1093/oso/9780197512456.001.0001>
- Martí, C. (2026). Impacto del rearme europeo sobre la base tecnológica e industrial de defensa española. *Revista del Instituto de Estudios Económicos*, 1, 29-38. https://www.ieemadrid.es/sites/ceoe-iee/files/content/file/2026/01/15/25/revista-del-iee-n.o-1-2026.-la-industria-de-seguridad-y-defensa-en-espana_2.pdf
- Martínez, R. and Palomera, J. (2025). Militant Research and Public Policy: From Action to Reform and from Reform to Action. *Tijdschrift voor Economische en Sociale Geografie (Journal of Economic and Human Geography)*, 116, 391-408. <https://doi.org/10.1111/tesg.70015>
- Merkle, L. (2023). Epistemological Anarchism Against Epistemic Violence? A Rereading of Paul Feyerabend towards the Decolonisation of Academic Knowledge Production. *Journal Für Entwicklungspolitik*, (XXXIX)1/2, 122-138. <https://doi.org/10.20446/JEP-2414-3197-39-1-122>
- Millar, G., Volonterio, M., Cabral, L., Peša, I., & Levick-Parkin, M. (2025). Participatory action research in neoliberal academia: An uphill struggle. *Qualitative Research*, 25(2), 478-498. <https://doi.org/10.1177/14687941241259979>
- Moskvitin, V. A. (2026). The epistemological anarchism of Feyerabend in the paradigm of post-classical science. *Philosophical Thought*, 1, 39-60. <https://doi.org/10.25136/2409-8728.2026.1.77819>
- NoERis. (29 de noviembre de 2025). Che la lotta sia autorganizzata!! Una proposta per lottare contro la Cittadella Leonardo-Thales a Forlì. *NoERis*. <https://noeris.noblogs.org/2025/11/29/hello-world/>
- NoERis. (26 de enero de 2026). Lavoriamo per la guerra! *NoERis*. <https://noeris.noblogs.org/2026/01/26/lavoriamo-per-la-guerra/>
- NoERis. (23 de enero de 2026a). Forlì: la cassa dei risparmi mente. Il progetto eris è un progetto di guerra. *NoERis*. <https://noeris.noblogs.org/2026/01/23/forli-la-cassa-dei-risparmi-mente-il-progetto-eris-e-un-progetto-di-guerra/>
- Paris, W. (2025). What Does Critical Theory Have to Do with Self-Emancipation? *New German Critique*, 52(2-155), 11-39. <https://doi.org/10.1215/0094033X-11793026>
- Pettibone, R. (19 de marzo de 2026). Italy Consolidates Defense Industry as Leonardo Absorbs Iveco's Military Vehicle Business. *Defense and Security Monitor*. <https://dsm.forecastinternational.com/2026/03/19/italy-consolidates-defense-industry-as-leonardo-absorbs-ivecos-military-vehicle-business/>

- Pretel, E. A. (24 de octubre de 2024). El auge de Thales, entre líneas: "Hemos disparado la producción de radares y munición por cinco". *El Confidencial*.
https://www.elconfidencial.com/empresas/2024-10-24/thales-defensa-produccion-radares-municion_3989917/
- Sánchez, D. (2 de junio de 2023). Investigadores y universidades intentan escapar de la 'dictadura de los papers'. *eldiario.es*. https://www.eldiario.es/sociedad/investigadores-universidades-escapar-dictadura-papers_1_10213709.html
- Santopinto, F. (12 de marzo de 2025). *The ReArm Europe Plan: Squaring the Circle Between Integration and National Sovereignty*. IRIS, the French Institute for International and Strategic Affairs.
<https://www.iris-france.org/en/the-rearm-europe-plan-squaring-the-circle-between-integration-and-national-sovereignty/>
- Sesto Potere. (9 de octubre de 2025). Aerospazio, il Comune di Forlì cede alla Fondazione Mercury i terreni per lo sviluppo e la ricerca di antenne satellitari. *Sesto Potere*.
<https://sestopotere.com/aerospazio-il-comune-cede-alla-fondazione-mercury-i-terreni-per-lo-sviluppo-e-la-ricerca-di-antenne-satellitari/>
- Shaw, J. y García, D. (2025). Special section: Feyerabend's philosophy of science. *HOPOS: The Journal of the International Society for the History of Philosophy of Science*, 15(2), 498-506.
<https://doi.org/10.1086/736919>
- Stop Fuelling War. (2026). *The economic importance of the arms industry*. Stop Fuelling War.
https://www.stopfuellingwar.org/images/Briefings-EN/2/7_BRIEFING_PAPERS_ENGLISH_ECONOMIC2.pdf
- The New Arab Staff. (16 de marzo de 2026). EU-funded AI systems 'exacerbate' human rights violations in the Arab region: report. *The New Arab Staff*. <https://www.newarab.com/news/eu-funded-ai-systems-exacerbate-human-rights-violations>
- Tubridy, F. (2024), Militant Research in the Housing Movement: The Community Action Tenants Union Rent Strike History Project. *Antipode*, 56, 1027-1046. <https://doi.org/10.1111/anti.13014>
- Università di Bologna. (2026). CIRI Aerospazio. *Università di Bologna*.
<https://centri.unibo.it/aerospace/en>
- Zirión, I. (20 de marzo de 2025). Una reflexión crítica sobre el rearme de Europa como estrategia de paz y seguridad. *Euskal Herriko Unibertsitatea*. <https://www.ehu.eus/es/web/campus/-/una-reflexion-critica-sobre-el-rearme-de-europa>