

Además de las bombas, ¿También tendremos misiles nucleares estadounidenses en Italia?

El arte de la guerra

Por: [Manlio Dinucci](#)

Globalización, 18 de octubre 2018

ilmanifesto.it

Región: [Europa](#)

Tema: [Amenaza nuclear](#)

IMAGEN: Elisabetta Trenta.

Como era de temer, el abandono de facto del Tratado INF que Washington y Moscú habían concluido al final de la guerra fría reactiva la carrera armamentista. Pero ahora las cosas se complican aún más ya que Estados Unidos es el primero en violar el Tratado, cuando ya estaba violando también el Tratado de No Proliferación Nuclear, mientras que Rusia ha tomado discretamente la delantera en el plano tecnológico mientras fingía no poner atención al problema.

La bomba *B61-12*, el nuevo artefacto nuclear [estadounidense] que reemplazará la bomba *B-61* ya desplegada en Italia y en otros países europeos, comenzará a fabricarse en menos de un año, según anunció oficialmente la *National Nuclear Security Administration* (NNSA). Ese órgano estadounidense informa que, después de la conclusión exitosa del proceso de revisión del proyecto final, este mes comienzan en Pantex Plant (Texas) las actividades de calificación de la producción, antes de la autorización de inicio de la producción en septiembre de 2019.

La primera unidad de producción de ese armamento nuclear entrará en funcionamiento en marzo de 2020, iniciándose así la fabricación en serie de 500 bombas. A partir de ese momento, o sea en año y medio, Estados Unidos comenzará a desplegar en Italia, Alemania, Bélgica, los Países Bajos y probablemente también en otros países europeos, la primera bomba nuclear con direccionamiento de precisión del arsenal estadounidense, artefacto con capacidad penetrante para destruir los búnkeres de puestos de mando.

Como Italia y otros países europeos violan el Tratado de No Proliferación Nuclear al poner a la disposición de Estados Unidos bases, pilotos y aviones para el despliegue del nuevo artefacto atómico, Europa se convertirá en la primera línea de la creciente confrontación nuclear con Rusia.

Pero también volveremos a una situación todavía más peligrosa: el regreso de los euromisiles, o sea de misiles nucleares similares a los que Estados Unidos desplegó en Europa en los años 1980, con el pretexto oficial de defender a los europeos de los misiles soviéticos.

Esta categoría de misiles nucleares terrestres de alcance intermedio (entre 500 y 5 500 kilómetros) fue eliminada por el Tratado INF [1] de 1987.

Pero en 2014, la administración Obama acusó a Rusia de haber puesto a prueba un misil crucero (identificado como 9M729) de la categoría prohibida por el Tratado INF. Moscú niega que ese misil violara el Tratado INF y a su vez acusa a Washington de haber instalado en Polonia y Rumania rampas de lanzamiento de misiles interceptores (los misiles del «escudo antimisiles»), rampas que pueden ser utilizadas para lanzar también misiles crucero con cargas nucleares.

La acusación que Washington lanza contra Moscú, sin pruebas que la sostengan, sirve de pretexto a Estados Unidos para iniciar un plan tendiente a desplegar nuevamente en Europa sus misiles nucleares terrestres de alcance intermedio. La administración Obama ya había anunciado en 2015 que *«ante la violación del Tratado INF por parte de Rusia, Estados Unidos está considerando el despliegue de misiles terrestres en Europa»*.

Ese plan ha sido confirmado por la administración Trump. Para el año fiscal 2018, el Congreso estadounidense autorizó el financiamiento de *«un programa de investigación y desarrollo de un misil crucero lanzado desde el suelo a partir de una plataforma móvil [capaz de circular] por carretera»*.

Los aliados europeos de la OTAN respaldan ese plan. En el reciente Consejo del Atlántico Norte, los ministros de Defensa de la OTAN, entre ellos la italiana Elisabetta Trenta (Movimiento 5 Estrellas), declararon que *«el Tratado INF está en peligro por causa de las acciones de Rusia»*, país acusado de desplegar *«un sistema de misiles desestabilizador que constituye un serio peligro para nuestra seguridad»*. De ahí la necesidad de que *«la OTAN mantenga fuerzas nucleares seguras, confiables y eficaces»* -lo cual explica por qué los países miembros de la alianza atlántica rechazaron en bloque el Tratado de la ONU para la Prohibición de las Armas Nucleares.

Así se prepara el terreno para el despliegue en Europa, a las puertas del territorio ruso, de misiles nucleares terrestres estadounidenses de alcance intermedio. Es como si Rusia desplegara misiles nucleares en México.

Manlio Dinucci

Manlio Dinucci: *Geógrafo y politólogo. Últimas obras publicadas: [Laboratorio di geografia](#), Zanichelli 2014 ; [Diario di viaggio](#), Zanichelli 2017 ; [L'arte della guerra / Annali della strategia Usa/Nato 1990-2016](#), Zambon 2016.*

Artículo original en italiano:

[Oltre alle bombe, missili nucleari USA in Italia?](#), publicado el 16 de octubre de 2018.

Traducido al Español por la Red Voltaire.

Notas:

[1] Siglas en inglés de *Intermediate-Range Nuclear Forces*.

La fuente original de este artículo es ilmanifesto.it
Derechos de autor © [Manlio Dinucci](http://ilmanifesto.it), ilmanifesto.it, 2018

[Comentario sobre artículos de Globalización en nuestra página de Facebook](#)
[Conviértase en miembro de Globalización](#)

Artículos de: [Manlio Dinucci](#)

Sobre el Autor

Manlio Dinucci est géographe et journaliste. Il a une chronique hebdomadaire "L'art de la guerre" au quotidien italien il manifesto. Parmi ses derniers livres: Geocommunity (en trois tomes) Ed. Zanichelli 2013; Geolaboratorio, Ed. Zanichelli 2014; Se dici guerra..., Ed. Kappa Vu 2014.

Disclaimer: The contents of this article are of sole responsibility of the author(s). The Centre for Research on Globalization will not be responsible for any inaccurate or incorrect statement in this article. The Center of Research on Globalization grants permission to cross-post original Global Research articles on community internet sites as long as the text & title are not modified. The source and the author's copyright must be displayed. For publication of Global Research articles in print or other forms including commercial internet sites, contact: publications@globalresearch.ca

www.globalresearch.ca contains copyrighted material the use of which has not always been specifically authorized by the copyright owner. We are making such material available to our readers under the provisions of "fair use" in an effort to advance a better understanding of political, economic and social issues. The material on this site is distributed without profit to those who have expressed a prior interest in receiving it for research and educational purposes. If you wish to use copyrighted material for purposes other than "fair use" you must request permission from the copyright owner.

For media inquiries: publications@globalresearch.ca