

Gli Usa rafforzano il proprio softpower con un nuovo ufficio di Radio Free Europe/Radio Liberty

La “lotta alla disinformazione russa” è sempre una ottima scusa per allargare la propria sfera d’influenza di questi tempi. Ecco quindi che la notizia dell’apertura di un nuovo ufficio a Vilnius, in Lituania, di Radio Free Europe/Radio Liberty viene presentata come una conquista democratica nei principali organi di stampa occidentali.

Peccato che invece sarebbe molto più corretto iscriverla una azione di puro soft power degli Stati Uniti d’America. Una pratica che l’Ue ha condannato attribuendola a organi di informazione come l’agenzia stampa Sputnik e Russia Today di espressione diretta del Cremlino, ma che invece se messi in pratica da Washington vengono salutati come uno “ sforzo di contrastare la pervasività della disinformazione russa e raggiungere la popolazione con notizie e informazioni indipendenti e fidate”.



Radio Free Europe/Radio Liberty è una emittente finanziata direttamente dal Congresso degli Stati Uniti. C’è da domandarsi come possa garantire un’informazione libera e indipendente a questo punto. Ma ancora, se le emittenti russe Sputnik e RT sono state messe al bando e oscurate su tutto il territorio europeo, quale disinformazione russa dovrebbe contrastare Radio Free Europe? Domande più che legittime per qualunque giornalista che risponda ancora al codice deontologico che dovrebbe essere il fatto della sua attività professionale. Ce ne sono pochi in circolazione purtroppo.

D’altra parte però è sufficiente pensare che la redazione dell’emittente statunitense ospita giornalisti bieloruschi in esilio dopo la chiusura forzata della sezione bielorusca della radio nel 2021 e che la sua apertura ha ricevuto il plauso entusiasta della leader dell’opposizione bielorusca Svyatlana Tsikhanouskaya per comprendere la chiara matrice politica che vi sta dietro e che ha il compito di orientare l’opinione pubblica verso una parte e non a fare una vera informazione libera e indipendente.

[Read More](#)