

## CURRICULUM VITAE (C.V.)

C.V. redatto da:

### Cognome e nome

**Aresu Alessandro**

*ai fini della pubblicazione nella sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale di Fondazione Sistema Toscana ai sensi del D.Lgs. 33/2011, art. 15-bis, comma 1, lett.b., previa visione dell'informativa privacy pubblicata all'indirizzo: <https://www.fondazione-sistematoscana.it/data-protection/>.*

### Istruzione e formazione

Alessandro Aresu ha conseguito la laurea magistrale in filosofia nel 2008 all'Università San Raffaele di Milano.

### Esperienza lavorativa

Alessandro Aresu dal 2006 scrive per Limes, la rivista italiana di geopolitica, di cui è consigliere scientifico e per cui segue da anni i rapporti tra politica, economia e tecnologia. Negli ultimi 20 anni ha dedicato numerose ricerche all'intelligence economica, la sicurezza economica, i controlli sugli investimenti e le sanzioni, nonché a settori strategici come lo spazio, i cavi sottomarini, i semiconduttori. Ha raccontato in studi approfonditi molte tra le principali imprese tecnologiche mondiali, tra cui ASML, BYD, DeepMind, Huawei, NVIDIA, OpenAI, Palantir, SpaceX, Tesla, TSMC, contribuendo a introdurle nel dibattito italiano ed europeo. Dal 2006 ha scritto e scrive di politica estera ed economia internazionale per vari quotidiani e riviste. Dal 2020 è tra le firme del progetto europeo Grand Continent.

Nella sua carriera, ha acquisito esperienza strategica e gestionale di 15 anni in istituzioni pubbliche e private. Ha ricoperto, tra l'altro, i seguenti incarichi: Presidenza del Consiglio dei Ministri (consulente della Presidenza, 2013-2014); capo della Segreteria Tecnica del Ministro per il Sud e la coesione territoriale, 2019-2020; consigliere del Presidente, 2021-2022; esperto sui poteri speciali "golden power", 2022-2024); Ministero dell'Economia e delle Finanze (membro della Segreteria Tecnica del Ministro, 2014-2017); Ministero degli Affari Esteri (consigliere per gli affari strategici del Ministro, 2014-2016); Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (consulente del Gabinetto, 2013-2014); Ministero dell'Università e della Ricerca (capo della Segreteria Tecnica, 2022-2023); Ministero della Giustizia (consigliere del Ministro, 2017-2018); Cassa Depositi e Prestiti (advisor, 2017-2018); Mediocredito Centrale (advisor, 2018-2019). Dal 2014 al 2018 è stato consigliere di amministrazione dell'Agenzia Spaziale Italiana.

Dal 2017 al 2019 è stato tra l'altro advisor strategico di società di USA, UK e Australia, tra cui Eurasia Group e Rann Strategy Group, e dal 2020 al 2021 advisor strategico di Assolombarda. È stato inoltre membro di vari comitati istituzionali, dedicati ai seguenti temi: attrazione degli investimenti esteri; fondi sovrani; finanza per

la crescita; revisione strategica della Farnesina; struttura tecnica del Comitato Interministeriale per le politiche relative allo spazio; revisione della legge sull'aerospazio; selezione del Presidente dell'Agencia Spaziale Italiana. Ha fatto parte dei comitati europei sullo spazio e sui semiconduttori ed è stato G7 Sherpa Scienza e Tecnologia e membro del Nucleo per la Cybersicurezza. Ha partecipato ai programmi IVLP USA sul 5G e sulla cybersicurezza. È membro dei comitati scientifici del LUISS Policy Observatory e della casa editrice dell'Università Bocconi e collabora con Gnosis, la rivista italiana di intelligence.

Allievo del Prof. Massimo Cacciari, con cui collabora tuttora, è autore e curatore di diversi libri, tra cui: L'interesse nazionale. La bussola dell'Italia (il Mulino, 2018), con il diplomatico Luca Gori, Le potenze del capitalismo politico. Stati Uniti e Cina (La Nave di Teseo, 2020), I cancelli del cielo con Raffaele Mauro (Luiss University Press, 2022). Nel 2022 ha pubblicato con Feltrinelli Il dominio del XXI secolo. Cina, Stati Uniti e la guerra invisibile sulla tecnologia, introducendo nel dibattito italiano la competizione nelle filiere dei semiconduttori e delle batterie. Nel 2024 ha pubblicato con Feltrinelli Geopolitica dell'intelligenza artificiale, primo libro che racconta la storia dell'intelligenza artificiale attraverso l'azienda al centro dell'ecosistema, NVIDIA, nonché le conseguenze dell'intelligenza artificiale per gli assetti politici ed economici globali. In corso di pubblicazione, nel 2025, la sua curatela di scritti di Gordon Moore, per il cinquantennale della "Legge di Moore".

Nella sua attività professionale, svolge frequenti conferenze, consulenze e seminari di formazione in italiano e inglese per centri di ricerca, associazioni e imprese sulla geopolitica della tecnologia, la sicurezza economica, i rischi politici e gli scenari geopolitici.

**Data**

25/5/2025