



ELENCO PIATTAFORME DIGITALI E STRUMENTI PER LA DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA (A.S. 2022/2023)

Gli studenti ed i responsabili devono sapere che l'utilizzo degli strumenti sotto elencati ha **ESCLUSIVAMENTE** finalità scolastiche e didattiche.

L'utilizzo di alcune piattaforme digitali e di alcuni strumento per la didattica a distanza può comportare il trasferimento e la conservazione dei dati personali al di fuori dell'Unione Europea. Per informazioni sui termini del servizio e sulle modalità di trattamento dei dati personali, si invita a visitare le pagine Web indicate.

ABB ROBOTSTUDIO è uno strumento di programmazione offline per la robotica ed è di proprietà della ABB Asea Brown Boveri.

Termini di servizio: <https://new.abb.com/provider-information>

Norme sulla privacy: <https://new.abb.com/privacy-policy/> - <https://new.abb.com/privacy/data-subject-rights>

AICANET è una piattaforma di proprietà di AICA – Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico.

Norme sulla privacy: <https://www.aicanet.it/documents/10776/2759848/PRIVACY-POLICY-SITI-AICA.pdf/16c5fdf6-9558-4c57-8323-7dee3f2697de>

APP INVENTOR è un ambiente di sviluppo per applicazioni Android, creato da Google, ma ora di proprietà del Massachusetts Institute of Technology (MIT).

Termini di servizio: <https://appinventor.mit.edu/about/terms-of-service>

Norme sulla privacy: <https://policies.google.com/privacy>

AULA01 è un piattaforma integrata con i servizi Google Workspace, utilizzata per le certificazioni, di proprietà di Skill on Line.

Norme sulla privacy: <https://www.aula01.it/mytest/aula01/privacy/>

AWS EDUCATE (Amazon Web Services) è una piattaforma cloud di proprietà di Amazon Web Services.

Termini di servizio: https://aws.amazon.com/it/terms/?nc1=f_pr

Norme sulla privacy: https://d1.awsstatic.com/legal/privacypolicy/AWS_Privacy_Notice_Italian_2020-08-15.pdf

FAQ privacy: <https://aws.amazon.com/it/compliance/data-privacy-faq/>

BOOKCREATOR è uno strumento che permette di creare libri digitali ed è di proprietà della Tools for Schools.

Termini di servizio: <https://bookcreator.com/terms-of-service/>

Norme sulla privacy per i cittadini europei: <https://bookcreator.com/pp-row/>

Addendum requisiti GDPR: <https://bookcreator.com/gdpr-dpa/>

BRITISH COUNCIL DIGITAL LIBRARY è una biblioteca/mediateca digitale gratuita.

Termini di servizio: https://www.britishcouncil.org/terms?_ga=2.116972098.53961921.1637149159-187635066.1613135916&_ijcid=1637149508637|9.132421851.1637149160400.-6dd2b666

Norme sulla privacy: <https://www.britishcouncil.it/chi-siamo/privacy>



CANVA FOR EDUCATION è uno strumento di progettazione grafica di proprietà della Canva Pty.

Termini di servizio: <https://about.canva.com/terms-of-use/>

Norme sulla privacy: <https://about.canva.com/privacy-policy/>

CISCO NETWORK ACADEMY fornisce competenze digitali di base e avanzate attraverso un programma innovativo su scala mondiale che si rivolge ad organizzazioni no profit, siano esse Università, istituti superiori, enti pubblici, centri di formazione professionale, in grado di fornire quelle competenze ICT (Information and Communication Technology) richieste dal mercato e allo stesso tempo di offrire agli studenti opportunità di lavoro e carriera. Questo strumento è di proprietà della Cisco Systems.

Termini di servizio: <https://www.cisco.com/c/en/us/about/legal/terms-conditions.html>

Norme sulla privacy: https://www.cisco.com/c/it_it/about/legal/privacy-full.html

DOCKER HUB è un contenitore di applicazioni di proprietà di Docker.

Termini di servizio: <https://www.docker.com/legal/docker-terms-service>

Norme sulla privacy: <https://www.docker.com/legal/docker-privacy-policy>

EDPUZZLE è una piattaforma che permette di creare video ed è di proprietà della Edpuzzle.

Termini di servizio: <https://edpuzzle.com/privacy>

Norme sulla privacy: <https://edpuzzle.com/terms>

Norme GDPR e minori: <https://edpuzzle.com/terms#gdpr>

FLIPGRID è una piattaforma di discussione video ed è un'azienda controllata di Microsoft Corporation.

Termini di servizio: <https://legal.flipgrid.com/terms-of-use.html>

Norme sulla privacy: <https://legal.flipgrid.com/privacy.html>

FREECODECAMP è una piattaforma web di apprendimento interattivo ed è di proprietà di Free Code Camp.

Termini di servizio: <https://www.freecodecamp.org/news/terms-of-service/>

Norme sulla privacy: <https://www.freecodecamp.org/news/privacy-policy/>

GENIAL.LY è uno strumento per creare presentazioni e infografiche di proprietà di Genially Web SL.

Termini di servizio: <https://www.genial.ly/terms>

Norme sulla privacy: <https://www.genial.ly/privacy>

GITHUB è una piattaforma di sviluppo di proprietà di GitHub.

Termini di servizio: <https://docs.github.com/en/free-pro-team@latest/github/site-policy/github-terms-of-service>

Norme sulla privacy: <https://docs.github.com/en/free-pro-team@latest/github/site-policy/github-privacy-statement>

GITLAB è una piattaforma web open source che permette la gestione di repository Git e di funzioni trouble ticket di proprietà di Software Freedom Conservancy.

Termini di servizio: <https://about.gitlab.com/terms/>

Norme sulla privacy: <https://about.gitlab.com/privacy/>



HEIDENHAIN PORTAL è la piattaforma didattica di Heidenhain.

Termini di servizio: [https://www.klartext-](https://www.klartext-portal.de/fileadmin/content/documents/Condizioni_della_piattaforma_didattica_HEIDENHAIN.pdf)

[portal.de/fileadmin/content/documents/Condizioni_della_piattaforma_didattica_HEIDENHAIN.pdf](https://www.klartext-portal.de/fileadmin/content/documents/Condizioni_della_piattaforma_didattica_HEIDENHAIN.pdf)

Norme sulla privacy: https://www.heidenhain.it/it_IT/societa/informativa-sulla-privacy/

HEROKU è una piattaforma cloud che supporta diversi linguaggi di programmazione ed è di proprietà di Salesforce.com.

Termini di servizio: <https://www.heroku.com/policy/salesforce-heroku-msa>

Norme sulla privacy: <https://www.salesforce.com/company/privacy/>

KAHOOT! è una piattaforma di apprendimento basata sul gioco di proprietà di Kahoot! AS.

Termini di servizio: <https://it.khanacademy.org/about/tos>

Norme sulla privacy: <https://kahoot.com/privacy-policy/>

KHANACADEMY è una piattaforma che propone brevi video lezioni, esercizi di allenamento, test finali e materiali didattici per l'insegnamento della Matematica.

Termini di servizio: <https://kahoot.com/terms-and-conditions/>

Norme sulla privacy: [https://it.khanacademy.org/about/privacy-policy](https://it.khanacademy.org/about/privacy-policy;) ;

<https://it.khanacademy.org/about/cookie-policy>

LEARNING DESIGNER è uno strumento per la progettazione di unità didattiche di apprendimento in modalità blended.

Norme sulla privacy: <https://www.ucl.ac.uk/learning-designer/privacy-policy.php>

MATLAB è un ambiente desktop ottimizzato per l'analisi iterativa e i processi di progettazione, con un linguaggio di programmazione che esprime le operazioni matematiche con matrici e array in modo diretto ed è di proprietà della The MathWorks.

Norme sulla privacy: https://it.mathworks.com/company/aboutus/policies_statements.html?s_tid=gf_priv

MINDMUP 2 è uno strumento per l'utilizzo delle mappe mentali di proprietà di Sauf Pompieri .

Termini di servizio: <https://www.mindmup.com/resources/index.html#terms>

Norme sulla privacy: <https://www.mindmup.com/resources/gdpr.html>

MINECRAFT EDUCATION EDITION è la versione educativa di Minecraft, progettata per l'uso scolastico.

Termini di servizio: <https://www.microsoft.com/it-it/servicesagreement>

Norme sulla privacy: <https://privacy.microsoft.com/it-it/privacystatement>

MYZANICHELLI.IT è il punto di ingresso alle aree protette delle risorse online che completano e arricchiscono testi scolastici, manuali e opere di consultazione ed è di proprietà di Zanichelli Editore.

Termini di servizio: <https://my.zanichelli.it/condizioni-uso>

Norme sulla privacy: <https://my.zanichelli.it/privacy>

ONLEIHE è una biblioteca/medioteca digitale gratuita del Goethe-Institut.

Termini di servizio: <https://www.goethe.de/ins/it/it/nut.html>



Norme sulla privacy: <https://www.goethe.de/ins/it/it/dat.html>

PADLET è uno strumento collaborativo che supporta diversi tipi di file e funziona come pinboard multimediale.

Termini di servizio: <https://it.padlet.com/about/terms>

Norme sulla privacy: <https://it.padlet.com/about/privacy>

PANQUIZ è una piattaforma per creare test.

Termini di servizio: <https://www.panquiz.com/company/legal.html?t=2>

Norme sulla privacy: <https://www.panquiz.com/company/legal.html>

POSTMAN è una piattaforma collaborativa per sviluppare interfacce di programmazione di applicazioni ed è di proprietà di Postman.

Termini di servizio: <https://www.postman.com/legal/eula/>

Norme sulla privacy: <https://www.postman.com/legal/privacy-policy/>

POWTOON permette di creare presentazioni animate e video esplicativi animati ed è di proprietà di PowToon.

Termini di servizio: <https://www.powtoon.com/terms-and-conditions/>

Norme sulla privacy: <https://www.powtoon.com/privacy-policy/>

QUIZZIZZ è uno strumento integrato in Google Classroom che permette di creare quiz, lezioni e presentazioni ed è di proprietà della Quizizz.

Termini di servizio: <https://quizizz.com/tos>

Norme sulla privacy: <https://quizizz.com/privacy>

Nomina di Quizizz a responsabile del trattamento: <https://gdpr-rep.eu/q/13361347>

SKETCHUP è un programma utilizzabile online, con accesso da profilo Google per il disegno tecnico e la modellazione 3D, di facile utilizzo ed impiegabile in diversi ambiti.

Termini di servizio: <https://www.trimble.com/en/legal/terms-and-conditions/terms-of-use>

Norme sulla privacy: <https://www.sketchup.com/it/legal/privacy-notice>

STACKBLITZ è un editor di codice online per applicazione Web di proprietà di StackBlitz.

Termini di servizio: <https://stackblitz.com/terms-of-service>

Norme sulla privacy: <https://stackblitz.com/privacy-policy>

THINGLINK permette di creare immagini e video multimediali ed è di proprietà di Thinglink.

Termini di servizio: <https://www.thinglink.com/terms>

Norme sulla privacy: <https://www.thinglink.com/privacy>

TINKERCAD è un programma di modellazione 3D online gratuito che viene eseguito in un browser Web ed è di proprietà di Autodesk.

Termini di servizio: <https://www.autodesk.com/company/legal-notices-trademarks/terms-of-service-autodesk360-web-services/terms-of-service-for-tinkercad>

Norme sulla privacy: <https://www.autodesk.com/company/legal-notices-trademarks/privacy-statement-it>



Informativa sulla privacy minori: <https://www.autodesk.com/company/legal-notices-trademarks/privacy-statement-it/childrens-privacy-statement>

WIZER.ME è uno strumento per la creazione di percorsi di apprendimento e test di proprietà di Wizerme L.S.

Termini di servizio: <https://info.wizer.me/terms-of-service/>

Norme sulla privacy: <https://info.wizer.me/privacy-policy/>

Ultimo aggiornamento: 9 gennaio 2023