

## Cybersicurezza nel programma DIGITAL Europe

Il programma Europa digitale aiuterà l'UE a raggiungere un elevato livello comune di cybersicurezza.



Man mano che sempre più servizi si spostano online, la sicurezza informatica è diventata cruciale per il mondo digitale. Un forte livello comune di sicurezza informatica ci protegge dalle attività informatiche dannose, che minacciano le nostre economie e il nostro stile di vita.

La sicurezza informatica è anche un'opportunità economica: il mercato globale dei prodotti e dei servizi cresce del 15-20% all'anno. Ed è un prerequisito per l'Europa raggiungere la sovranità digitale.

Il programma Europa digitale offre l'opportunità di rafforzare il livello comune di cybersicurezza in tutta l'UE, sottolineando la strategia dell'UE in materia di cybersicurezza.

Il programma Europa digitale è un programma di investimenti che aiuta l'UE a realizzare un quadro tecnologico basato sui valori. Ciò include il GDPR, le nuove proposte sulla direttiva sulla sicurezza delle reti e dei sistemi informativi (NIS), l'intelligenza artificiale e gli atti sui servizi digitali e sui mercati digitali.

Investire nella costruzione di infrastrutture europee di cybersicurezza è lo "cyber shield". Inoltre, promuoverà la diffusione e l'adozione di pratiche e attrezzature all'avanguardia in materia di cybersicurezza. Ciò è fondamentale per costruire la sovranità digitale dell'UE, che si basa sull'integrità e sulla resilienza delle infrastrutture di dati, delle reti e delle comunicazioni.

La sezione sulla cibersicurezza del programma Europa digitale sarà gestita dal futuro Centro europeo di competenza industriale, tecnologica e di ricerca in materia di cibersicurezza a Bucarest. Questo Centro di competenza lavorerà in collaborazione con una rete di centri nazionali di coordinamento. Insieme, coordineranno anche gli investimenti in cibersicurezza da parte dell'UE, degli Stati membri e dell'industria.

## Obiettivi operativi

Il regolamento che istituisce il programma Europa digitale mira a sostenere i seguenti obiettivi operativi:

- apparecchiature, strumenti e infrastrutture di dati avanzati in materia di cibersicurezza, insieme agli Stati membri;
- conoscenze, capacità e competenze relative alla cibersicurezza; le migliori pratiche;
- ampia diffusione di soluzioni efficaci di cibersicurezza all'avanguardia, prestando particolare attenzione alle autorità pubbliche e alle PMI;
- capacità all'interno degli Stati membri e del settore privato a sostegno della direttiva NIS;
- resilienza, consapevolezza del rischio, almeno livelli fondamentali di cibersicurezza;
- rafforzare le sinergie e il coordinamento tra i settori della cibersicurezza civile e della difesa, facilitando lo scambio di conoscenze e migliori pratiche e altro ancora.

## Contenuti correlati

### Quadro generale

[Il programma Europa digitale](#)

Il programma Europa digitale (DIGITAL) è un nuovo programma di finanziamento dell'UE volto a portare la tecnologia digitale alle imprese, ai cittadini e alle pubbliche amministrazioni.

### Vedere anche

[Archiving](#)

Archiving fornisce specifiche di base, software, formazione e conoscenze per aiutare le persone a memorizzare le informazioni a lungo.

[Programma DIGITAL Europa - Programmi di lavoro](#)

Gli obiettivi generali, la portata, i risultati e i risultati, nonché le dotazioni di bilancio, per ciascun argomento sono descritti nei programmi di lavoro. In questa pagina web troverete i documenti e le modifiche pertinenti per i programmi di lavoro una volta adottati dalla...

[Come ottenere finanziamenti nell'ambito del programma Europa digitale](#)

Scopri il processo di candidatura per il programma Europa digitale.

### [Competenze nel programma DIGITAL Europe](#)

Il programma DIGITAL Europe finanzia la progettazione e l'erogazione di programmi specializzati e tirocini per futuri esperti in settori chiave di capacità come i dati e l'IA, la cibersecurity, la quantistica e l'HPC.

### [Intelligenza artificiale nel programma DIGITAL Europe](#)

Il programma DIGITAL Europe aprirà l'uso dell'intelligenza artificiale da parte delle imprese e delle pubbliche amministrazioni.

### [Supercalcolo nel programma DIGITAL Europe](#)

Il programma DIGITAL Europe mira a sviluppare e rafforzare le capacità di supercalcolo e di elaborazione dei dati dell'UE, aiutandoci a raggiungere il supercalcolo exascale - calcolo con una potenza paragonabile all'aggregazione delle capacità informatiche dei telefoni cellulari...

### [Poli europei dell'innovazione digitale](#)

I poli europei dell'innovazione digitale (EDIH) sono sportelli unici che aiutano le imprese e le organizzazioni del settore pubblico a rispondere alle sfide digitali e a diventare più competitive.

## **Altro**

### [Politiche di sicurezza informatica](#)

L'Unione europea lavora su vari fronti per promuovere la ciberresilienza, salvaguardare la...

---

**Source URL:** <https://digital-strategy.ec.europa.eu/activities/cybersecurity-digital-programme>