



**EUROPE DIRECT**  
Roma Innovazione



**21 ottobre 2021**

~ TAVOLA ROTONDA - DIRETTA STREAMING ~

**Decennio digitale europeo: diritti digitali e intelligenza artificiale**

*Per l'avvio di un ciclo di 5 webinar dedicati al tema organizzato dai Centri Europe Direct Roma Innovazione, Università Roma Tre e Università di Siena*

<http://eventipa.formez.it/node/377111>

**11 novembre 2021**

~ WEBINAR 2 ~

**Il modello europeo di protezione dei dati personali fra interessi pubblici e privati**

<http://eventipa.formez.it/node/328467>

**25 novembre 2021**

~ WEBINAR 4 ~

**La strategia europea per la sicurezza cibernetica e la protezione delle imprese e dei cittadini europei**

<http://eventipa.formez.it/node/328482>

**4 novembre 2021**

~ WEBINAR 1 ~

**Libertà di espressione online e Hate Speech. Profili europei e pratiche di contrasto**

<http://eventipa.formez.it/node/328459>

**18 novembre 2021**

~ WEBINAR 3 ~

**L'intelligenza artificiale nel contesto del futuro quadro normativo europeo**

<http://eventipa.formez.it/node/328476>

**2 dicembre 2021**

~ WEBINAR 5 ~

**Intelligenza Artificiale e Pubblica Amministrazione**

<http://eventipa.formez.it/node/330625>

FormezPA

ROMA  
TRE  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI

UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1340



EUROPE DIRECT



EUROPE DIRECT



EUROPE DIRECT





## Intelligenza Artificiale e Pubblica Amministrazione

**Webinar - 2 Dicembre 2021 - ore 10:00**

Ciclo: Il decennio digitale europeo: Diritti digitali e intelligenza artificiale

### Programma dell'evento:

**Ore 10:00** - Accoglienza

*Claudia Salvi, coordinatrice Centro EUROPE DIRECT Roma Innovazione, Formez PA*

Salvatore Marras (moderazione)

*Dirigente Area Innovazione Digitale, Formez PA*

**Ore 10:10** – La situazione in Europa. Una prima esplorazione dello stato dell'arte e delle prospettive di sviluppo

*Francesco Pignatelli Programme Manager - Digital Economy Unit, Centro Comune di Ricerca – Commissione europea*  
*Luca Tangi, Scientific Project Officer, Digital Economy Unit, Centro Comune di Ricerca – Commissione europea*

**Ore 11:00** – Intelligenza Artificiale per la PA: opportunità e tutela dei diritti

*Edoardo C. Raffiotta, Professore di Diritto costituzionale, Dipartimento di Scienze Economico-aziendali e Diritto per l'Economia, Università di Milano Bicocca*

**Ore 11:20** - dibattito

**Ore 11:30** - chiusura lavori





## Shaping Europe's digital future

[Home](#) [Policies](#) [Activities](#) [News](#) [Library](#) [Funding](#) [Calendar](#) [Consultations](#)

[Home](#) > [Policies](#) > [A European approach to artificial intelligence](#)

# A European approach to artificial intelligence

The EU's approach to artificial intelligence centres on excellence and trust, aiming to boost research and industrial capacity and ensure fundamental rights.

The European approach to artificial intelligence (AI) will help build a resilient Europe for the Digital Decade where people and businesses can enjoy the benefits of AI. It focuses on 2 areas: excellence in AI and trustworthy AI. The European approach to AI will ensure that any AI improvements are based on rules that safeguard the functioning of markets and the public sector, and people's safety and fundamental rights.

To help further define its vision for AI, the European Commission [developed an AI strategy](#) to go hand in hand with the European approach to AI. The AI strategy proposed measures to streamline research, as well as policy options for AI regulation, which fed into work on the AI package.



© (Stock by Getty Images - 1139790401 peshkov)

[Coordinated Plan on Artificial Intelligence 2021 Review >](#)

[Proposal for a Regulation on artificial intelligence >](#)

[Strategy on artificial intelligence >](#)

[White paper on artificial intelligence >](#)

**Follow the latest progress and learn more about getting involved.**



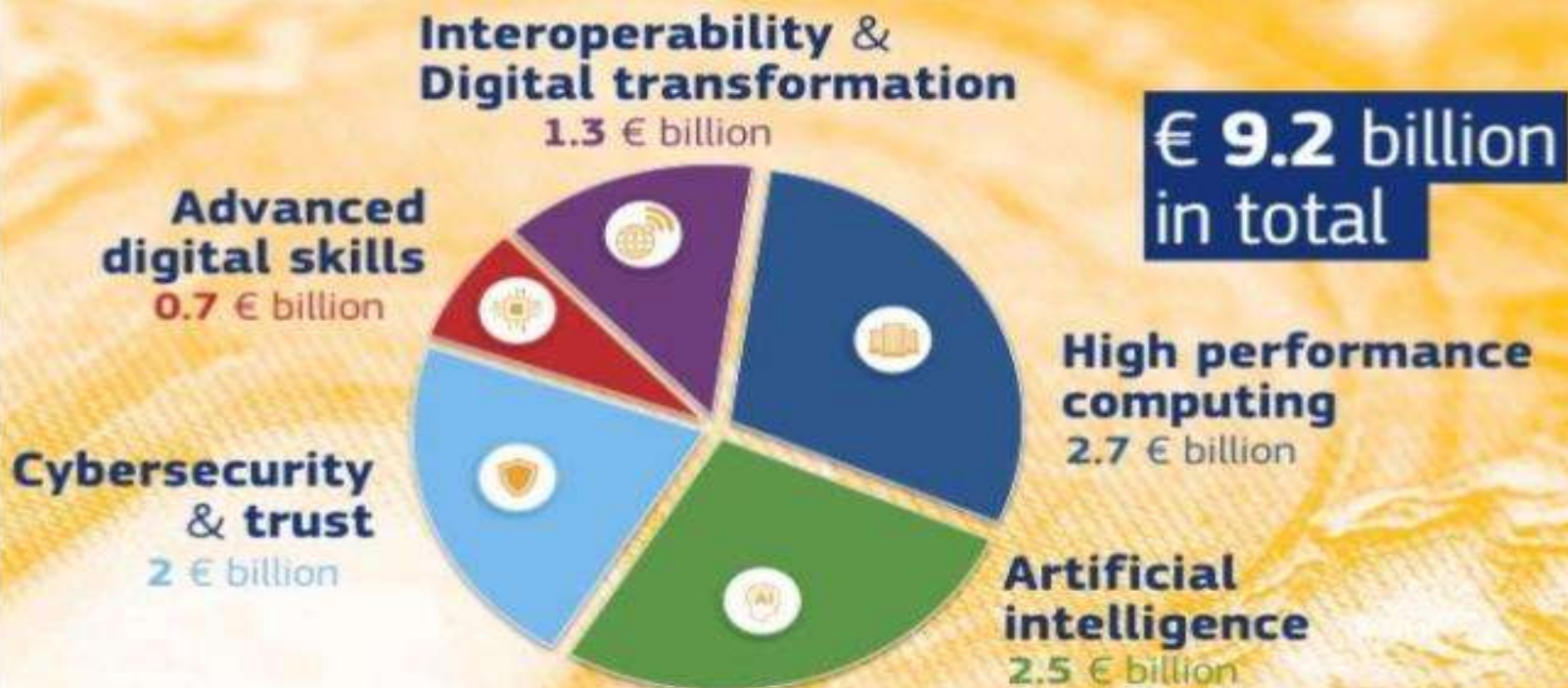
Follow the Commission's work on robotics [@RoboticsEU](#)







## Investing in the future: **Digital Europe** Programme



#EUBudget  
#DigitalEurope



## Shaping Europe's digital future

[Home](#) [Policies](#) [Activities](#) [News](#) [Library](#) **[Funding](#)** [Calendar](#) [Consultations](#)

[Home](#) > [Funding](#)

# Funding

## Search Options

### Funding

Select 

### From

YYYY-MM-DD 

### To

YYYY-MM-DD 

### Topic



**Search**

## Search Results (477)

### Highlight



CALL FOR PROPOSALS | 17  
November 2021 to 22 February 2022

**Call for proposals - European  
Digital Innovation Hubs**

[Show more \(3\) !\[\]\(291e070cef6c4d5e78fefe4696ef53be\_img.jpg\)](#)



CALL FOR PROPOSALS | 17  
November 2021 to 22 February 2022

**Call for proposals - Accelerating  
best use of technologies**



CALL FOR PROPOSALS | 17  
November 2021 to 22 February 2022

**Call for proposals - Advanced  
Digital Skills**



How research and innovation contributes to AI policy

Funding for AI

Projects and results

Publications

Latest

Related events

Documents

Related links

design in Horizon Europe research and innovation projects. Gender and intersectional bias in Artificial Intelligence ([factsheet](#))

## Funding for AI

Europe needs to increase and better coordinate public and private investment to reap the full benefits of AI and to become a world leader in this key enabling technology

### Horizon Europe

Horizon Europe, the EU's research and innovation funding programme supports technological and societal aspects of AI development and deployment.

### European Research Council (ERC)

ERC grants, as well as the creation of AI-focused research centres in EU countries, support Europe's research institutes, which are global leaders in AI research.

### European Innovation Council

Funding for promising innovators and SMEs, to turn research into genuine breakthrough innovations.

### European Partnerships

European Partnerships bring the European Commission and private and/or public partners together to address some of Europe's most pressing challenges through concerted research and innovation initiatives. They are a key implementation tool of Horizon Europe, and contribute significantly to achieving the EU's political priorities.

By bringing private and public partners together, European Partnerships help to avoid the duplication of investments and contribute to reducing the fragmentation of the research and innovation landscape in the EU.

The [AI, Data and Robotics Partnership !\[\]\(1ed10657a19f9137278430c48fd18626\_img.jpg\)](#) is the European Partnership in digital, industry and space in Horizon Europe. To deliver the greatest benefit to Europe from AI, Data and Robotics, this partnership is driving innovation, acceptance and uptake of these technologies.

## JRC Publications Repository

[Home](#) [Search](#) [Help](#)

[European Commission](#) > [JRC](#) > [JRC Publications Repository](#) > [Artificial Intelligence](#)

2018 [Science for policy](#) [Inferential society](#) [Innovation and growth](#)

### Artificial Intelligence: A European Perspective

**Abstract:** We are only at the beginning of a rapid period of transformation of our economy and society due to the convergence of many digital technologies. Artificial intelligence (AI) is central to this change and offers major opportunities to improve our lives. The recent developments in AI are the result of increased processing power, improvements in algorithms and the exponential growth in the volume and variety of digital data. Many applications of AI have started entering into our every-day lives, from machine translations, to image recognition, and music generation, and are increasingly deployed in industry, government, and commerce. Connected and autonomous vehicles, and AI-supported medical diagnostics are areas of application that will soon be commonplace. There is strong global competition on AI among the US, China, and Europe. The US leads for now but China is catching up fast and aims to lead by 2030. For the EU, it is not so much a question of winning or losing a race but of finding the way of embracing the opportunities offered by AI in a way that is human-centred, ethical, secure, and true to our core values. The EU Member States and the European Commission are developing coordinated national and European strategies, recognising that only together we can succeed. We can build on our areas of strength including excellent research, leadership in some industrial sectors like automotive and robotics, a solid legal and regulatory framework, and very rich cultural diversity also at regional and sub-regional levels. It is generally recognised that AI can flourish only if supported by a robust computing infrastructure and good quality data. • With respect to computing, we identified a window of opportunity for Europe to invest in the emerging new paradigm of computing distributed towards the edges of the network, in addition to centralised facilities. This will support also the future deployment of 5G and the Internet of Things. • With respect to data, we argue in favour of learning from successful Internet companies, opening access to data



[https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation/research-area/industrial-research-and-innovation/key-enabling-technologies/artificial-intelligence-ai\\_en](https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation/research-area/industrial-research-and-innovation/key-enabling-technologies/artificial-intelligence-ai_en)

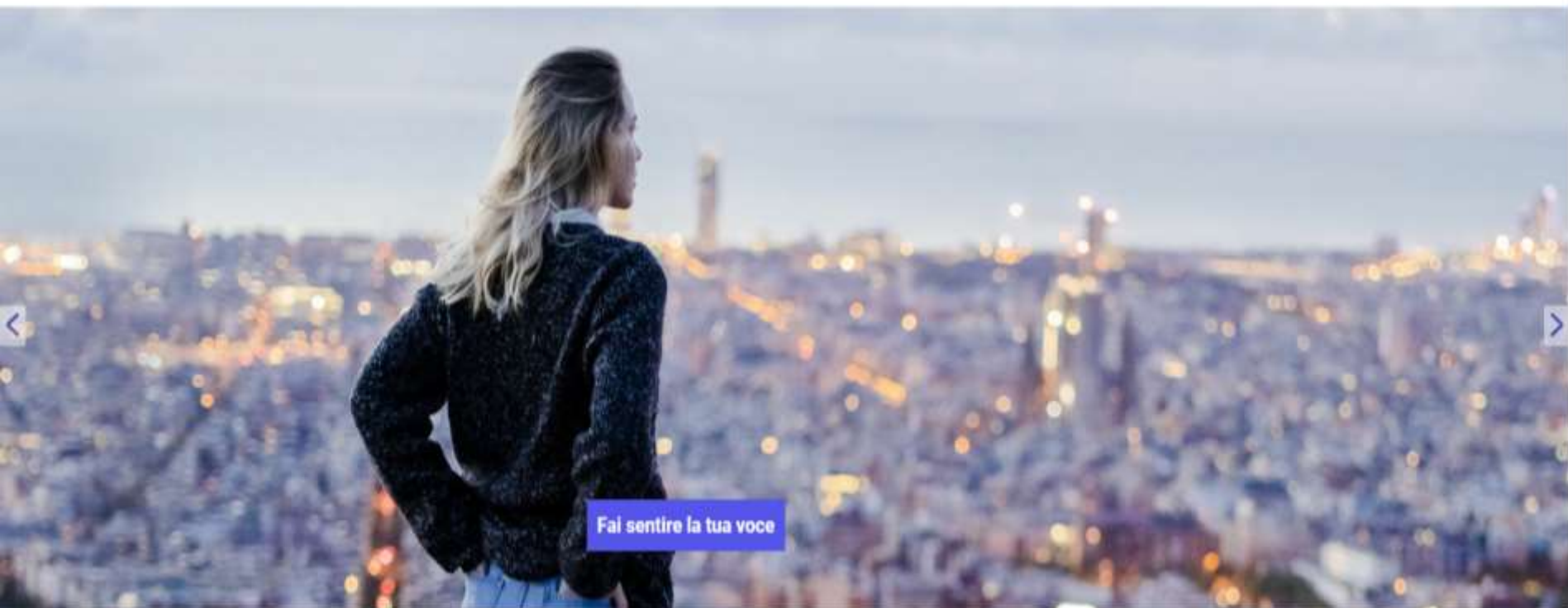
<https://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/handle/JRC113826>







## Il futuro è nelle tue mani



Fai sentire la tua voce





**Questa piattaforma è il cuore della Conferenza sul futuro dell'Europa. Qui hai l'opportunità di esprimerti, raccontare l'Europa in cui vorresti vivere e contribuire a plasmare il nostro futuro.**

Partecipa a un evento

Condividi le tue idee

Organizza un evento

### Argomenti



Cambiamento climatico e ambiente



Salute



Un'economia più forte, giustizia sociale e occupazione



L'UE nel mondo



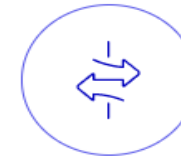
Valori e diritti, Stato di diritto, sicurezza



Trasformazione digitale



Democrazia europea



Migrazione



Istruzione, cultura, gioventù e sport



Altre idee







# ATTESTATO DI ISCRIZIONE

- Lo riceverete una settimana dopo l'evento
- Sarà inviata da parte dello staff una mail
- Dopo aver ricevuto la mail dovrete compilare il questionario di valutazione
- Solo dopo potrete scaricare il l'attestato di iscrizione
- Sarà disponibile la videoregistrazione sulla pagina dedicata all'evento





# EuroPA

#Unione europea   #strategia2020   #cittadinanza   #coesione   #integrazione



Home

Notizie

Documenti

Norme

Materiali

**Newsletter**

Crediti



## Evento di lancio del Centro Europe Direct Roma Innovazione e tavola rotonda sul decennio digitale europeo (21 ottobre 2021)

Si tiene il 21 ottobre 2021 l'evento di presentazione del Centro EUROPE DIRECT Roma Innovazione operativo presso il Formez PA che mira a promuovere le attività del Centro al fine di fornire alla cittadinanza, agli enti territoriali e più in generale a tutti i portatori di interesse le informazioni... continua

Notizia Mercoledì, 6 Ottobre 2021 - 12:37pm

### REDAZIONE:

Accesso redazione

Esci

### INDAGINE

Valuta siti web Formez PA

### SERVIZI ON LINE

Bandi in scadenza

Eventi

Ricerca Partner

Programmi comunitari 2007-2013

Programmi comunitari 2014-2020

Programmi comunitari 2021-2027

Il PNRR in 10 guide

Conferenza sul futuro dell'Europa



**EUROPE DIRECT**  
**Roma Innovazione**  
*europedirect@formez.it*  
Orari e mappa

### SEGUICI SU ...



@EdicRMInnov



Seguici su Youtube

### NEWSLETTER EUROPE DIRECT



Iscriviti alla newsletter

### VALUTA IL NOSTRO SERVIZIO



Valuta il nostro Centro Europe Direct





# Innovazione digitale

#PA digitale #Agenda digitale #opengov #opendata #elearning

[Home](#)
[Notizie](#)
[Documenti](#)
[Norme](#)
[Materiali](#)
[Esperienze](#)
[Crediti](#)



## Al via il Premio Nazionale per le Competenze Digitali, candidature fino al 17 gennaio 2022

Fino al 17 gennaio 2022 ci si può candidare al Premio Nazionale per le Competenze Digitali, il riconoscimento per le migliori iniziative di sviluppo delle competenze digitali per i cittadini, rivolto a pubbliche amministrazioni, terzo settore e imprese.

Notizia Mercoledì, 17 Novembre 2021 - 10:49am

REDAZIONE

- Accesso redazione
- Esci

INDAGINE

- Valuta siti web Formez PA

SERVIZI ONLINE

- Bandi in scadenza
- Eventi
- Programmi comunitari 2014-2020
- Programmi comunitari 2021-2027



## Webinar: la strategia europea per la sicurezza cibernetica e la protezione delle imprese e dei cittadini europei (25/11/2021)

Si tiene il 25 novembre 2021 il quarto webinar su "la strategia europea per la sicurezza cibernetica e la protezione delle imprese e dei cittadini europei", organizzato nell'ambito del ciclo "Il decennio digitale europeo: Diritti digitali e Intelligenza artificiale".

Notizia Mercoledì, 10 Novembre 2021 - 1:00pm



## Pubblicato l'Indice di Digitalizzazione dell'Economia e della Società 2021

Pubblicato il nuovo indice DESI 2021.

Notizia Martedì, 16 Novembre 2021 - 6:23pm



## Evento Online. Evento di presentazione del Cluster 4 "Digitale, Industria e Spazio" (29/11 - 01/12/2021)

Tra il 29 novembre e il 1° dicembre 2021 si terrà l'evento "Cluster 4 - Digital, Industry & Space".

Notizia Martedì, 16 Novembre 2021 - 6:23pm



## Programma Europa Digitale. La Commissione europea adotta 3 programmi di lavoro

L'Unione Europea ha lanciato il programma Europa Digitale per guardare al futuro nel segno del

LETTI RECENTI

- Ambient Assisted Living: aperto il nuovo bando 2021  
19/01/2021 - 17:55
- Programma Orizzonte Europa. Premio europeo per le donne...  
18/03/2021 - 14:57
- Programma Orizzonte Europa. Al via





## Iscriviti alla newsletter

<http://europa.formez.it/node/add/iscrizione>

***Siamo a vostra disposizione, veniteci a trovare o contattateci***



Sportello informativo  
(on line in tempo di COVID)



Call center : Tel. + 39 06 8288 8714

Email: [europedirect@formez.it](mailto:europedirect@formez.it)



[@EdicRMInnov](https://twitter.com/EdicRMInnov)

### **Focus web:**

<http://europa.formez.it>

<http://programmicomunitari.formez.it>

<http://egov.formez.it/>

<http://formazione.formez.it/>



<https://www.youtube.com/channel/UCpGnI1QWnZuvq2sqScIz-JQ>





**EUROPE  
DIRECT**