



# HaDEA — The European Health and Digital Executive Agency

Boosting Europe by building,  
from earth to space, a healthy  
society, a digital economy  
and a competitive industry

DIGITAL EUROPE - Le nuove  
opportunità dall'Ue - 23 novembre 2021

Daniela Rosati, Capo Settore Digitale

Health  
and Digital  
Executive  
Agency

# Cosa è HaDEA



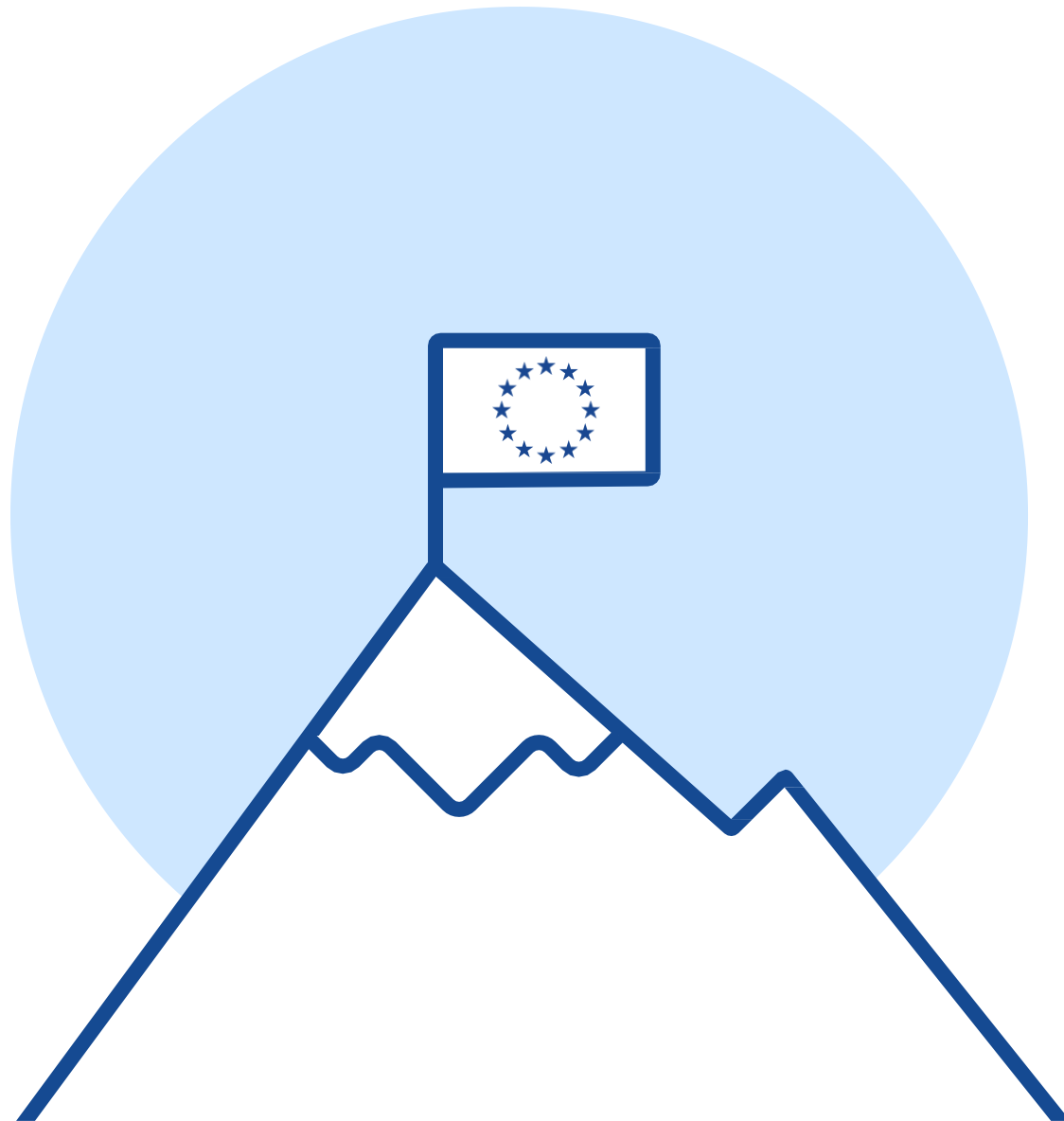
# Our purpose

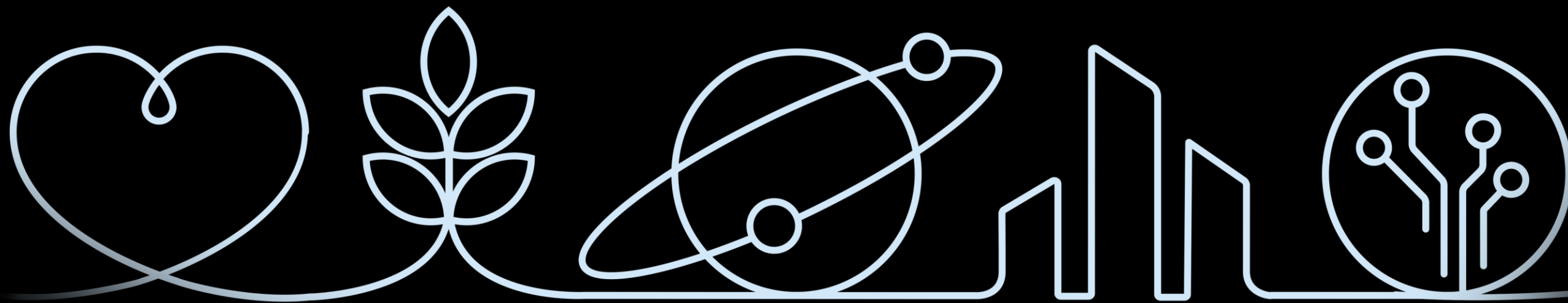
## Vision

**HaDEA – potenziare l'Europa costruendo, dalla terra allo spazio, una società sana, un'economia digitale e un'industria competitiva.**

## Mission

Attuare azioni che rafforzino l'Europa nei settori della salute, della sicurezza alimentare, delle tecnologie e delle reti digitali, delle capacità industriali e dello spazio. Forniamo un supporto di alta qualità e orientato ai servizi, con l'obiettivo di consentire alla società europea di diventare più sana, resiliente ed equa e all'industria europea di diventare più competitiva. Garantiamo che i progetti finanziati dall'HaDEA forniscano risultati concreti a beneficio della vita di tutti i cittadini dell'UE e forniscano alla Commissione Europea un prezioso contributo per le sue politiche





# Cosa fa HaDEA



# Budget per programma



In più

2021-2023

Extra

€1.6 miliardi

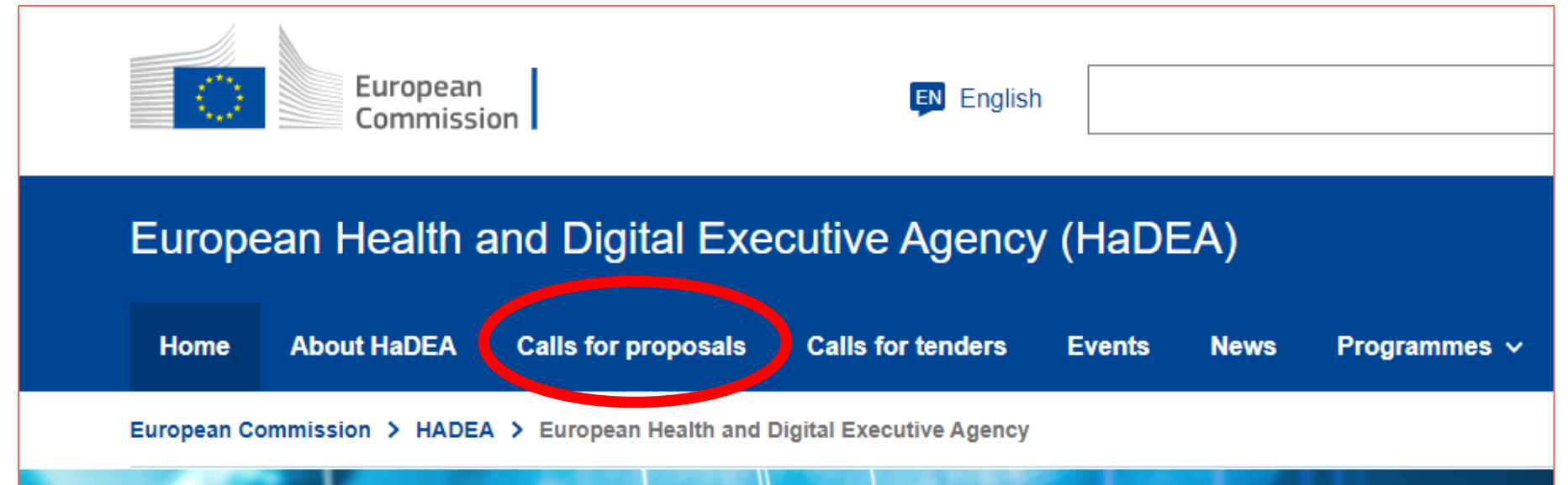
per

Next Generation

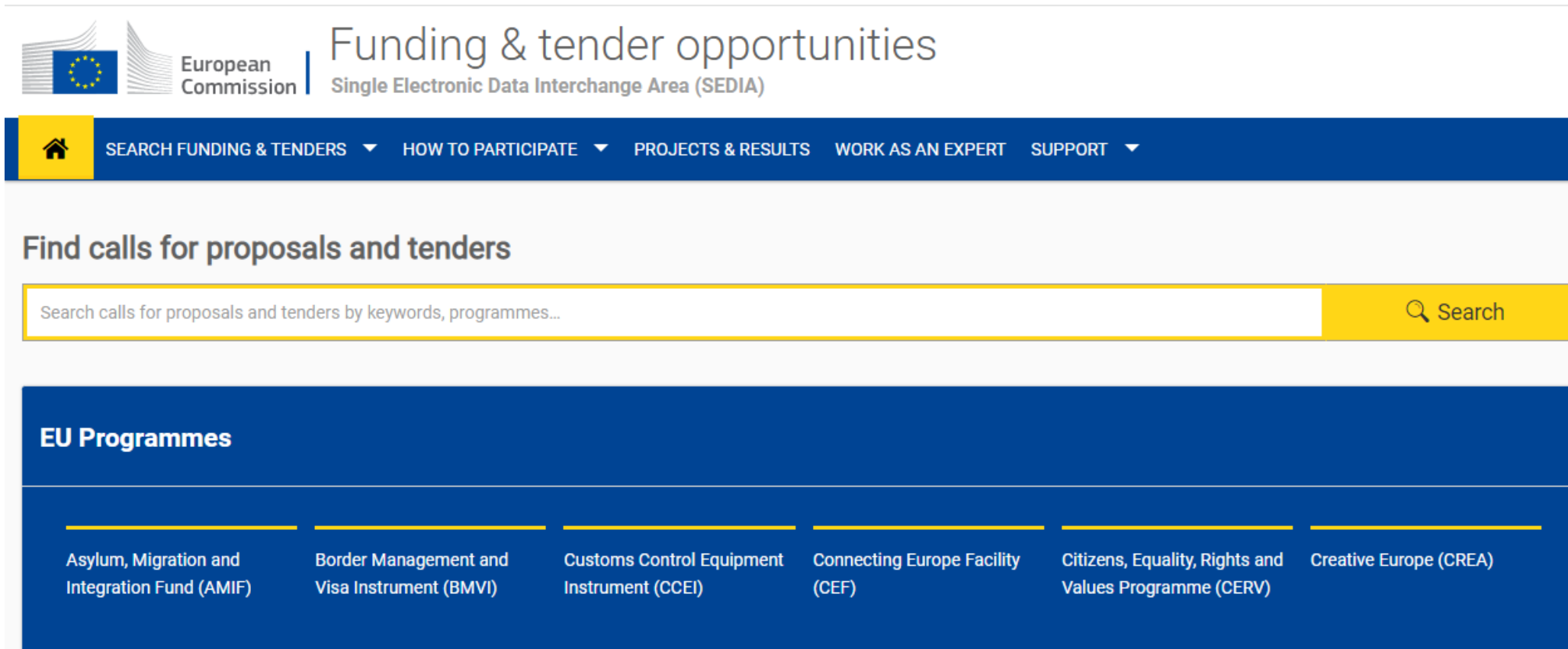
EU fund

# Opportunità

- [hadea.ec.europa.eu](https://hadea.ec.europa.eu)



- [ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/home](https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/home)





# EU4Health

Risposta dell'UE alla pandemia COVID-19, che ha avuto un forte impatto sul personale medico e sanitario, sui pazienti e sui sistemi sanitari in Europa.

5,3 miliardi di euro - il più grande programma sanitario mai realizzato in termini monetari  
EU4Health fornirà finanziamenti ai paesi dell'UE, alle organizzazioni sanitarie e alle ONG.

! Country desk

Esempio: **Project grants wave 2 (EU4H-2021-PJ2)**

- a) 'EU Mobile App for Cancer Prevention'
- b) Alfabetizzazione sanitaria per la prevenzione e la cura del cancro

# Horizon Europe - salute

**Horizon Europe** programma di sostegno alla ricerca e all'innovazione dell'UE per il periodo 2021-2027.

**Pilastro 2** - Sfide globali & competitività industriale europea

Polo 1 "Salute" copre quattro settori di impatto del piano strategico:

- ✓ Buona salute e assistenza sanitaria accessibile di alta qualità
- ✓ UE preparata per le minacce emergenti
- ✓ **Servizi digitali di alta qualità per tutti**
- ✓ **Economia dei dati competitiva e sicura**

Più specificatamente:

Destinazione 1: Rimanere in salute in una società in rapida evoluzione

Destinazione 2: Vivere e lavorare in un ambiente favorevole alla salute

Destinazione 3: Affrontare le malattie e ridurre l'onere delle malattie

Destinazione 4: Garantire l'accesso a un'assistenza sanitaria innovativa, sostenibile e di qualità

Destinazione 5: Sfruttare appieno il potenziale di nuovi strumenti, tecnologie e soluzioni digitali per una società sana

Destinazione 6: Mantenere un'industria sanitaria innovativa, sostenibile e competitiva a livello mondiale

Come? Azioni di ricerca e innovazione (RIA), azioni di innovazione (IA), azioni di cofinanziamento, azioni di coordinamento e sostegno (CSA), appalti pre-commerciali (PCP) e appalti pubblici di soluzioni innovative (PPI), emergency calls.

# Horizon Europe - Digitale, Industria e Spazio

Gli investimenti in ricerca e innovazione previsti dal cluster *Digital, Industry and Space* sosterranno la sovranità tecnologica europea nelle tecnologie relative ai processi produttivi, la digitalizzazione e le tecnologie spaziali, al fine di favorire la sostenibilità dell'industria europea.

Più specificatamente:

Destinazione 1: Climate neutral, circular and digitized production;

Destinazione 2: Increased autonomy in key strategic value chains for resilient industry;

Destinazione 3: World leading data and computing technologies;

**Destinazione 4: Digital and emerging technologies for competitiveness and fit for the Green Deal;**

Destinazione 5: Open strategic autonomy in developing, deploying and using global space-based infrastructures, services, applications and data;

Destinazione 6: A human-centred and ethical development of digital and industrial technologies.

## Chi può partecipare

Università, Centri di Ricerca pubblico-privati, Grandi imprese, Industrie, Pubbliche Amministrazioni, Associazioni, Piccole Medie Imprese ad alto valore tecnologico.

! National Contact Points for Horizon Europe

# Connecting Europe Facility II

La seconda generazione del CEF mira a sostenere e catalizzare gli investimenti nelle infrastrutture di connettività digitale di interesse comune.

Più specificatamente:

- ✓ Diffusione/accesso a reti ad altissima capacità, compresi i sistemi 5G, in grado di fornire connettività in aree in cui sono ubicati i motori socioeconomici, quali scuole, università, ospedali, poli di trasporto, amministrazioni pubbliche, ecc.;
- ✓ Copertura ininterrotta dei sistemi 5G su tutti i principali percorsi di trasporto, comprese le reti trans-europee di trasporto;
- ✓ Potenziamento delle reti esistenti, compresi i cavi sottomarini, sia all'interno o tra gli Stati membri dell'UE che i paesi terzi;
- ✓ Realizzazione di infrastrutture di connettività digitale connesse a progetti transfrontalieri nel settore dei trasporti e dell'energia e/o sostegno alle piattaforme digitali operative direttamente associate a tali infrastrutture.

# Digital Europe Programme - DEP

DEP mira a sviluppare le capacità digitali strategiche dell'UE e ad agevolare l'ampia diffusione delle tecnologie digitali.

Ruolo di HaDEA:

**Advanced digital skills:** sostenere la progettazione e la realizzazione di programmi e tirocini per i futuri esperti in settori quali dati e IA, cybersecurity, quantistica, HPC; miglioramento delle competenze della forza lavoro esistente attraverso formazioni sugli ultimi sviluppi in settori chiave;

**Wide use of digital technologies across the economy and society** in settori di interesse pubblico (ad esempio sanità, Green Deal, comunità intelligenti, cultura); sostenere l'adozione di tecnologie digitali avanzate da parte dell'industria e delle PMI; sostenere la pubblica amministrazione e l'industria nella diffusione e nell'accesso alle tecnologie digitali all'avanguardia (come la blockchain) e a rafforzare la fiducia nella trasformazione digitale.

# Digital Europe Programme – strumenti

**SIMPLE GRANTS:** flessibili, possono coprire la maggior parte delle attività. Il consorzio utilizzerà principalmente i costi del personale per implementare i progetti, le attività con terzi (subappalto, supporto finanziario, acquisto) sono possibili ma dovrebbero essere limitate.

*Tasso di finanziamento: 50%*

**SME SUPPORT ACTIONS:** attività volte direttamente a sostenere le PMI che partecipano alle azioni. In questa azione, le PMI sono coinvolte nello sviluppo e nella diffusione delle capacità digitali.

*Tasso di finanziamento: 50% ad eccezione delle PMI dove si applica un tasso del 75%;*

**COORDINATION AND SUPPORT ACTIONS (CSA):** solitamente una piccola azione con l'obiettivo principale di sostenere le politiche dell'UE. Le attività possono includere il coordinamento tra diversi attori per le misure di accompagnamento quali la standardizzazione, la diffusione, la sensibilizzazione e la comunicazione, il networking, il coordinamento o i servizi di supporto, dialoghi politici, scambi.

*Tasso di finanziamento: 100%*

# Digital Europe Programme – Call 1

Opening: 17 November 2021 – closure: 22 February 2022

**European Digital Media Observatory (EDMO) - national and multinational hubs**  
SME support action

**Digital Product Passport: sustainable and circular systems**  
Coordination and Support Actions

**Safer Internet Centres (SICs)**  
Simple Grants

**e-Justice Communication via Online Data Exchange (e-CODEX)**  
Coordination and Support Actions

**Advanced digital skills analysis**  
Coordination and Support Actions

**Specialised education programmes in key capacity areas**  
Simple Grants

# Prepararsi

## Work Programme

## Call Text

**Consortium**, budget, KPIs, objectives etc  
Criteri di **valutazione**  
Limite di pagine?

Familiarizzare con il tool online

Non aspettare l'ultimo minuto!




# Trovare altri partner

**Conditions**

- 1. **Admissibility conditions:** described in section 5 of the call document
- Proposal page limits and layout:** described in Part B of the Application Form available in the Submission System
- 2. **Eligible countries:** described in section 6 of of the call document
- 3. **Other eligibility conditions:** described in section 6 of the call document

[show more...](#)

**Partner search**

**0** Organisations are looking for collaborating partners for this topic 

[View / Edit](#)

LEARs, Account Administrators or self-registrants can publish partner requests for open and forthcoming topics after logging into this Portal.

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/how-to-participate/partner-search>

# Criteri di valutazione

1. RELEVANCE



2. IMPLEMENTATION



3. IMPACT



# Stay in touch

## HaDEA

 [hadea.ec.europa.eu](https://hadea.ec.europa.eu)

 [@EU\\_HaDEA](https://twitter.com/EU_HaDEA)

 [European Health and Digital Executive Agency](https://www.linkedin.com/company/european-health-and-digital-executive-agency)

## European Commission

 [ec.europa.eu](https://ec.europa.eu)

 [@EU\\_Commission](https://twitter.com/EU_Commission)

 [European Commission](https://www.linkedin.com/company/european-commission)

 [EuropeanCommission](https://medium.com/european-commission)

 [europeancommission](https://www.instagram.com/europeancommission)

 [EUTube](https://www.youtube.com/EUTube)

 [EuropeanCommission](https://www.facebook.com/EuropeanCommission)

 [EU Spotify](https://open.spotify.com/eu-spotify)

# Grazie



© European Union 2020

Unless otherwise noted the reuse of this presentation is authorised under the [CC BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/) license. For any use or reproduction of elements that are not owned by the EU, permission may need to be sought directly from the respective right holders.

Photos, source: Freepik, Unsplash, Derek Leung – Icons, source: Flaticon