

# Piano di Formazione Nazionale - PFN 2024

## Modulo 10

### **LABORATORI** **Progettazione multifondo**

### **UL 4 - SALUTE DIGITALE**

**20-21-22 Febbraio**  
**Mestre (VE)**







## La nostra visione

Il più importante programma dell'UE per il finanziamento della ricerca e dell'innovazione:

- contrasta i cambiamenti climatici
- contribuisce a raggiungere gli obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite
- promuove la competitività e la crescita dell'Unione
- facilita la collaborazione e rafforza l'impatto della ricerca e dell'innovazione nello sviluppo, nel sostegno e nell'attuazione delle politiche dell'UE e affronta al contempo le sfide globali
- sostiene la creazione e la migliore diffusione di conoscenze e tecnologie d'eccellenza
- crea posti di lavoro, attinge appieno al bacino di talenti dell'UE, stimola la crescita economica, promuove la competitività industriale e ottimizza l'impatto degli investimenti nell'ambito di uno Spazio europeo della ricerca rafforzato.

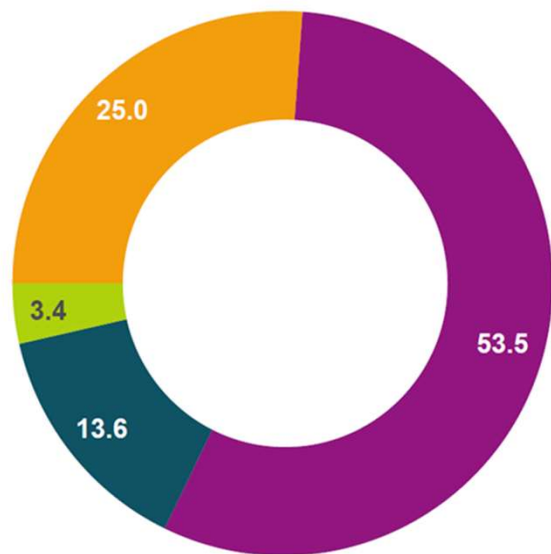


Riconoscimenti: <https://www.un.org/sustainabledevelopment/sustainable-development-goals/>



## Horizon Europe Budget: €95.5 billion (2021-2027)

(including €5.4 billion from NGEU – Next Generation Europe – programme of EU for Recovery from COVID-19 crisis)



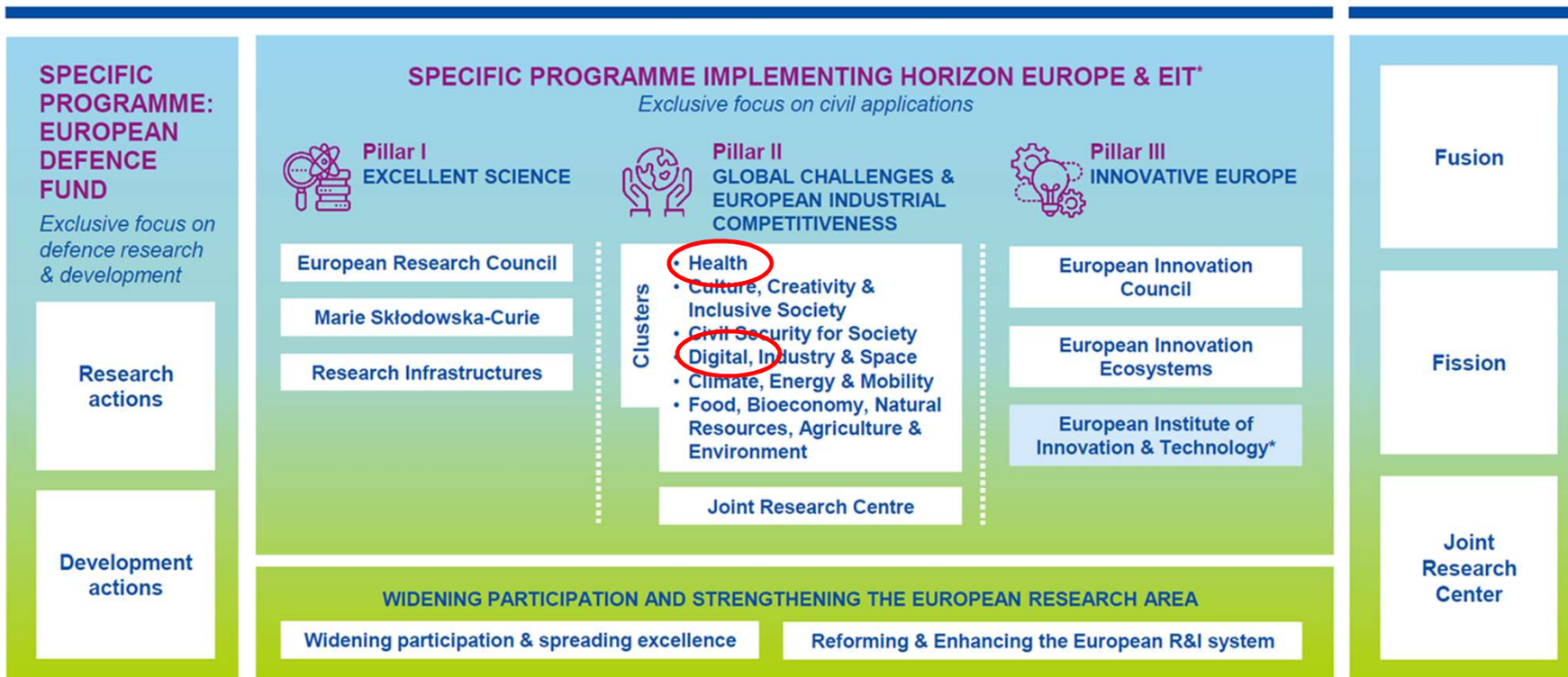
### Political agreement December 2020

€ billion in current prices

- Excellent Science
- Global challenges and European ind. comp.
- Innovative Europe
- Widening Part and ERA

## HORIZON EUROPE

## EURATOM



\* The European Institute of Innovation & Technology (EIT) is not part of the Specific Programme



## Lessons Learned

from Horizon 2020 Interim Evaluation



Support breakthrough innovation



Create more impact through mission-orientation and citizens' involvement



Rationalise partnerships' landscape



Reinforce openness



Strengthen international cooperation



Encourage participation



## Key Novelties

in Horizon Europe

European Innovation Council

EU Missions

New approach to partnerships

Open science policy

Extended association possibilities

Spreading Excellence

L'ambizioso programma quadro dell'UE per la ricerca e l'innovazione (2021-2027)



alimentare l'**eccellenza scientifica e tecnologica** dell'UE e rafforzare lo Spazio europeo della ricerca (SER)

**Scienza  
e tecnologia**



affrontare le priorità politiche, tra cui le **transizioni verde e digitale** e gli obiettivi di sviluppo sostenibile

**Società**



incentivare la **diffusione dell'innovazione**, la **competitività** e la **creazione di posti di lavoro in Europa**

**Economia**



## Consiglio europeo per l'innovazione

Sostegno alle innovazioni pionieristiche e dirompenti con potenziale di espansione che sono troppo rischiose per gli investitori privati (il 70 % del bilancio è destinato alle PMI)

**Consiglio europeo per l'innovazione – uno sportello unico**

- Aiuta ricercatori e innovatori a creare i mercati del futuro, mobilitare fondi privati e ampliare le loro imprese
- Gestione e seguito proattivi e agili, capaci di assumere rischi e improntati all'innovazione
- Approccio prevalentemente "dal basso verso l'alto", ma anche in grado di rispondere a sfide strategiche
- I responsabili della gestione del programma CEI elaboreranno le visioni per realizzare le innovazioni e orienteranno i portafogli

Strumenti complementari che colmano il divario tra idea e mercato

### PATHFINDER

Sovvenzioni R&I  
(dalla tecnologia in fase iniziale alla prova di concetto)

### TRANSIZIONE

Sovvenzioni R&I  
(dalla prova di concetto alla fase pre-commerciale)

### ACCELERATORE

Sovvenzioni e investimenti (tramite il Fondo del Consiglio europeo per l'innovazione) per le PMI e le start-up singole (dalla fase pre-commerciale alla fase di mercato ed espansione)



## Missioni dell'UE

### Missioni di R&I

Migliorare la correlazione tra la ricerca e l'innovazione dell'UE e le esigenze dei cittadini e della società; dare grande visibilità e impatto

Una missione è un portafoglio di azioni interdisciplinari volte a conseguire entro un periodo prestabilito un **obiettivo audace, stimolante e misurabile**, e che, oltre ad avere un **impatto** sulla società e sull'elaborazione delle politiche, siano rilevanti per una parte significativa della popolazione europea e un ampio spettro di cittadini europei.

Orizzonte Europa definisce le caratteristiche delle missioni, gli elementi di governance e **cinque settori di missione**. Nell'ambito del pilastro "Sfide globali e competitività industriale europea" saranno programmate missioni specifiche che potranno tuttavia beneficiare anche di azioni svolte all'interno di altre parti del programma nonché di azioni complementari svolte nel quadro di altri programmi dell'Unione.



## Cinque settori di missione



**Adattamento ai  
cambiamenti  
climatici, inclusa  
la trasformazione  
della società**



**Cancro**



**Oceani, mari e  
acque costiere e  
interne in buona  
salute**



**Città  
intelligenti e a  
impatto  
climatico zero**



**Salute del  
suolo e  
alimentazione**



## Nuovo approccio ai partenariati europei

Nuova generazione di partenariati più ambiziosi e basati su obiettivi, a sostegno di obiettivi strategici concordati a livello dell'UE

### Caratteristiche principali

- **Orientamento strategico**
- **Approccio sistemico**
- **Architettura e strumenti semplici**
- **Insieme comune di criteri per il ciclo di vita**

### CO-PROGRAMMATI

Basati su protocolli d'intesa/accordi contrattuali; attuati indipendentemente dai partner e da Orizzonte Europa

### COFINANZIATI

Basati su un programma congiunto concordato e attuato dai partner; impegno dei partner ad apportare contributi finanziari e in natura

### ISTITUZIONALIZZATI

Basati su una dimensione a lungo termine sulla necessità di un elevato livello di integrazione; partenariati basati sugli articoli 185/187 del TFUE e sugli atti giuridici dell'EIT per il 2021-2027

# Quadro dei 49 partenariati europei candidati

## ORIZZONTE EUROPA. PILASTRO II - Sfide globali e competitività industriale europea

POLO TEMATICO 1: Salute	POLO TEMATICO 4: Digitale, industria e spazio	POLO TEMATICO 5: Clima, energia e mobilità	POLO TEMATICO 6: Prodotti alimentari, bioeconomia, agricoltura, ...
Iniziativa innovativa per la salute	Principali tecnologie digitali	Idrogeno pulito	Bioeconomia circolare
Partenariato globale per la salute	Reti e servizi intelligenti	Aviazione pulita	Salvare la biodiversità per salvaguardare la vita sulla Terra
Trasformazione dei sistemi sanitari	Calcolo ad alte prestazioni	Ricerca sulla gestione del traffico aereo nel cielo unico europeo 3	Economia blu climaticamente neutra, sostenibile e produttiva
Valutazione dei rischi chimici	Metrologia europea (articolo 185)	Ferrovie europee	Water4All
SER per la salute (ERA for Health)	IA-dati-robotica	Mobilità interconnessa e automatizzata	Salute e benessere degli animali*
Malattie rare*	Fotonica	Pile	Accelerare la transizione dei sistemi agricoli*
"One Health" contro la resistenza antimicrobica*	Made in Europe	Trasporto per vie d'acqua a zero emissioni	Agricoltura dei dati*
Medicina personalizzata*	Acciaio pulito – produzione di acciaio a basse emissioni	Trasporto su strada a zero emissioni	Sistema alimentare sicuro e sostenibile*
Preparazione alle pandemie* <i>Cofinanziato o co-programmato</i>	Processes4Planet	Built4People	
	Sistemi spaziali competitivi globali**	Transizione verso l'energia pulita	
		Guidare le transizioni urbane	

- Partenariati istituzionalizzati (articoli 185/187)
- Partenariati istituzionalizzati (CCI dell'EIT)
- Co-programmati
- Cofinanziati

## PILASTRO III - Europa innovativa

EIT (COMUNITÀ DELLA CONOSCENZA E DELL'INNOVAZIONE)	SOSTEGNO AGLI ECOSISTEMI DELL'INNOVAZIONE
InnoEnergy	PMI innovative
Clima	
Digitale	
Alimenti	
Salute	
Materie prime	
Produzione	
Mobilità urbana	
Industrie culturali e creative	

## PILASTRI TRASVERSALI II E III

Cloud europeo per la scienza aperta
-------------------------------------

\* Inviti a presentare proposte con date di apertura nel 2023-2024  
\*\* Inviti a presentare proposte con date di apertura non anteriori al 2022



# Partenariati europei: maggiori informazioni

[Pagina web dei partenariati europei](#) su europa.eu:

- Elaborare proposte di partenariato
- Riferire in merito a coerenza e sinergie
- Infografiche

**Piano strategico di Orizzonte Europa:** individuazione di partenariati europei cofinanziati e co-programmati

**Proposte della Commissione su iniziative a norma degli articoli 185/187 del TFUE**



## Scienza aperta in tutto il programma

Scienza  
aperta

Integrazione di pratiche di scienza aperta per una migliore qualità ed efficienza dell'R&I e coinvolgimento attivo della società

**Accesso aperto immediato obbligatorio alle pubblicazioni:** i beneficiari devono conservare sufficienti diritti di proprietà intellettuale per conformarsi ai requisiti dell'accesso aperto;

**condivisione dei dati secondo il principio "il più aperto possibile, chiuso il tanto necessario":** piano obbligatorio di gestione dei dati di ricerca FAIR (reperibili, accessibili, interoperabili e riutilizzabili)

- I programmi di lavoro possono incentivare o imporre l'adesione a **pratiche di scienza aperta** quali il coinvolgimento dei cittadini o l'utilizzo del **cloud europeo per la scienza aperta**
- Valutazione delle pratiche di scienza aperta tramite i **criteri di aggiudicazione** per la valutazione delle proposte
- Assistenza specifica alle **azioni di politica per la scienza aperta**
- Piattaforma di pubblicazione **Open research Europe**



**Global Challenges & European Industrial Competitiveness**

# Health

---

L'**obiettivo** del cluster Health è migliorare e proteggere la salute e il benessere dei cittadini di ogni età generando nuove conoscenze, sviluppando soluzioni innovative e tecnologie sanitarie, garantendo l'integrazione di una prospettiva di genere nella prevenzione, nel monitoraggio e nel trattamento di disturbi e patologie, e contribuendo alla mitigazione dei rischi sanitari e al miglioramento della salute e del benessere sul luogo di lavoro.

Gli investimenti in ricerca e innovazione si propongono di garantire ai cittadini europei un'assistenza sanitaria inclusiva, di qualità ed economicamente accessibile, e contribuire all'ottenimento di una maggiore autonomia dell'Unione nelle forniture mediche essenziali e nelle tecnologie digitali.

Di fondamentale importanza sarà sfruttare pienamente il potenziale delle attività di R&I per costruire sistemi sanitari digitalizzati e un'economia dei dati competitiva e sicura, mirando all'istituzione dello spazio europeo dei dati sanitari e della cartella clinica elettronica comunitaria.

Quattro sono le **aree di impatto** delineate nel piano strategico 2021-24 a cui questo cluster contribuisce: *buona salute e assistenza sanitaria accessibile di alta qualità; un'Unione europea resiliente preparata contro le minacce emergenti; servizi digitali di alta qualità per tutti; un'economia dei dati competitiva e sicura.*

Le attività del cluster sono direttamente connesse con due **Obiettivi di Sviluppo Sostenibile** fissati dalle Nazioni Unite: SDG 3 (Salute e benessere per tutti) e SDG 13 (Agire per il clima).



## Pillar I

# EXCELLENT SCIENCE:

reinforcing and extending the **excellence of the Union's science base**

### European Research Council

Frontier research by the best researchers and their teams

€16 billion

### Marie Skłodowska-Curie Actions

Equipping researchers with new knowledge and skills through mobility and training

€6.6 billion

### Research Infrastructures

Integrated and inter-connected world-class research infrastructures

€2.4 billion

## Consiglio europeo della ricerca

Finanziamenti competitivi a sostegno della ricerca di frontiera svolta su iniziativa dei ricercatori in tutti i campi, sulla base dell'eccellenza scientifica.

### Finanziamento



Più di 10 000 progetti finanziati dal 2007



Oltre il 70 % dei progetti CER completati ha portato a innovazioni e considerevoli progressi (secondo studi indipendenti)



**Sovvenzione di avviamento:** fino a 1,5 milioni di EUR. Durata: fino a 5 anni. 2-7 anni di esperienza dal completamento del dottorato di ricerca.



**Sovvenzione di consolidamento:** fino a 2 milioni di EUR. Durata: fino a 5 anni. 7-12 anni di esperienza dal completamento del dottorato di ricerca.



**Sovvenzione per ricercatori esperti:** fino a 2,5 milioni di EUR. Durata: fino a 5 anni. Un'ottima esperienza scientifica corroborata da risultati riconosciuti negli ultimi dieci anni.



**Sovvenzione "Sinergia":** 2-4 ricercatori (uno dei quali può essere attivo al di fuori dell'Europa). Fino a un massimo di 10 milioni di EUR per un periodo di 6 anni.



7 premi Nobel, 4 medaglie Fields, centinaia di premi importanti assegnati a borsisti CER



Più di 80 nazionalità (borsisti CER)

*"L'esperienza che abbiamo maturato nelle sperimentazioni sul cancro ci ha incoraggiati a estendere l'utilizzo dei vaccini a mRNA alla prevenzione delle malattie infettive. Un'innovazione rivoluzionaria richiede decenni di ricerca e contributi da molteplici frontiere della ricerca per diventare sufficientemente matura da fornire benefici all'umanità."*

**Borsista CER Uğur Şahin, Università di Magonza**



## Pillar II - Clusters

# GLOBAL CHALLENGES & EUROPEAN INDUSTRIAL COMPETITIVENESS:

boosting **key technologies** and solutions underpinning **EU policies & Sustainable Development Goals** (6 clusters and JRC – non-nuclear direct actions)

Health

Culture,  
Creativity &  
Inclusive  
Societies

Civil  
Security for  
Society

Digital,  
Industry &  
Space

Climate,  
Energy &  
Mobility

Food,  
Bioeconomy,  
Natural  
Resources,  
Agriculture &  
Environment

€53.5 billion



# Global Challenges and Eu Industrial Competitiveness - Cluster HEALTH

## Pillar 2

- research and innovation interventions under Cluster Health will be oriented towards the following **six health-related challenges**:

### Cluster HEALTH challenges

1. Staying healthy in a rapidly changing society;
2. Living and working in a health-promoting environment;
3. Tackling diseases and reducing disease burden;
4. Ensuring access to sustainable and high-quality health care;
4. Unlocking the full potential of new tools, technologies and digital solutions for a healthy society;
6. Maintaining a sustainable and globally competitive health-related industry.



## Pillar III

# INNOVATIVE EUROPE:

stimulating **market-creating breakthroughs** and **ecosystems** conducive to innovation

### European Innovation Council

Support to innovations with breakthrough and market creating potential

The budget: **€10.6 billion**, incl. up to **€527 million** for ecosystems (including NGEU – Recovery Fund parts dedicated to EIC).

### European innovation ecosystems

Connecting with regional and national innovation actors

### European Institute of Innovation and Technology (EIT)

Bringing key actors (research, education and business) together around a common goal for nurturing innovation

circa **€3 billion**



# Piano strategico

Il piano strategico contiene:

- gli orientamenti strategici principali per il sostegno alla ricerca e all'innovazione, inclusa una descrizione dell'impatto previsto, delle questioni trasversali tra diversi poli tematici e delle aree d'intervento contemplati;
- l'individuazione dei partenariati europei co-programmati e cofinanziati;
- l'individuazione delle missioni;
- i settori della cooperazione internazionale;
- questioni specifiche, quali l'equilibrio tra la ricerca e l'innovazione; l'integrazione delle scienze sociali e umane; il ruolo delle tecnologie abilitanti fondamentali e delle catene del valore strategiche; la parità di genere, inclusa l'integrazione della dimensione di genere nei contenuti di R&I; il rispetto dei più elevati standard di etica e integrità; le priorità per la diffusione e lo sfruttamento.



## La legislazione su Orizzonte Europa definisce tre tipi di impatto verificati tramite le **principali modalità di impatto**

1. Creare nuove conoscenze di alta qualità
2. Rafforzare il capitale umano nel settore della R&I
3. Promuovere la diffusione delle conoscenze e della scienza aperta

**Impatto  
scientifico**



4. Affrontare le priorità d'intervento dell'UE e le sfide globali tramite la R&I
5. Ottenere benefici e impatti tramite le missioni di R&I
6. Rafforzare l'adozione dei risultati della R&I nella società

**Impatto  
sociale**



7. Generare una crescita basata sull'innovazione
8. Creare nuovi e migliori posti di lavoro
9. Mobilitare investimenti nella R&I

**Impatto  
economico**





Find your Health NCP in your country

Welcome to Health-NCP-Net 3.0 (HNN 3.0)

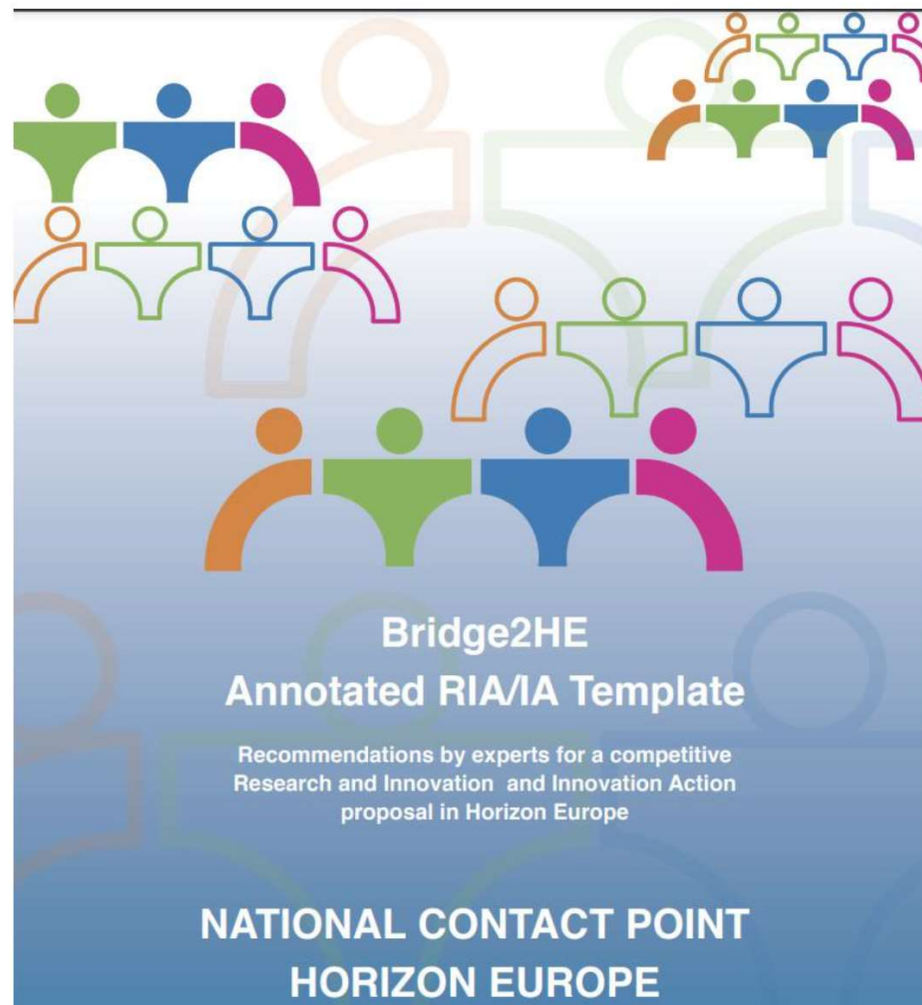
MODULO10 - Progettazione multifondo



## Useful documents

The 'Bridge2HE – Annotated Template' is a guide to assist applicants to the Research and Innovation Actions and Innovation Actions in Horizon Europe to better understand the requirements of the template and better develop the innovation related issues.

[https://horizoneuropencppportal.eu/sites/default/files/2022-11/bridge2he\\_annotated-template.pdf](https://horizoneuropencppportal.eu/sites/default/files/2022-11/bridge2he_annotated-template.pdf)





## HNN3.0 > SUPPORTING TOOLS

<https://hnn30.healthncp.net/hnn-30-supporting-tools>



- Home
  - HNN 3.0**
  - Funding opportunities
  - News & events
  - Login
  - Search
- About HNN 3.0
  - Objectives
  - Project partners
  - HNN 3.0 services
  - HNN 3.0 Newsletter
  - Supporting Tools**



See our HNN 3.0 Services

### Welcome to Health-NCP-Net 3.0 (HNN 3.0)

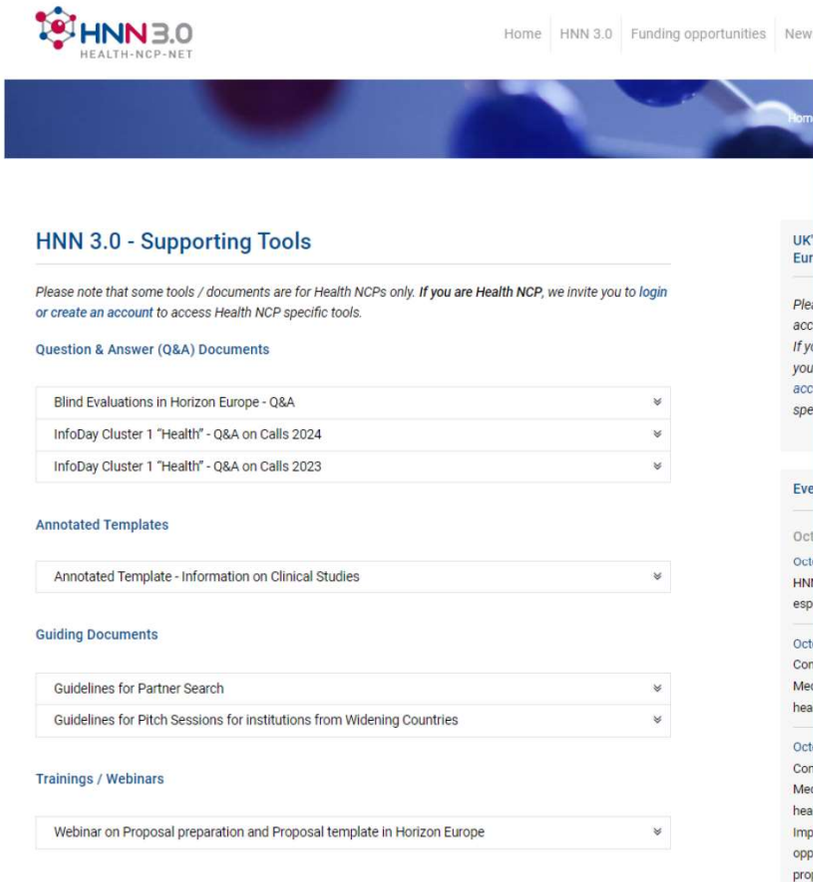
We are a network of National Contact Points (NCPs) in the area of "Health" enhancing transnational cooperation between NCPs for Cluster 1 Health in Horizon Europe to increase the support for those interested in research funding.

You do not know your National Contact Point, but still have many questions?

[Find the Health NCP of your country](#)

# HNN3.0 > SUPPORTING TOOLS

<https://www.healthncp.net/hnn-30-supporting-tools>




 Home | HNN 3.0 | Funding opportunities | News & events | Login

## HNN 3.0 - Supporting Tools

Please note that some tools / documents are for Health NCPs only. If you are Health NCP, we invite you to login or create an account to access Health NCP specific tools.

Question & Answer (Q&A) Documents

- Blind Evaluations in Horizon Europe - Q&A
- InfoDay Cluster 1 "Health" - Q&A on Calls 2024
- InfoDay Cluster 1 "Health" - Q&A on Calls 2023

Annotated Templates

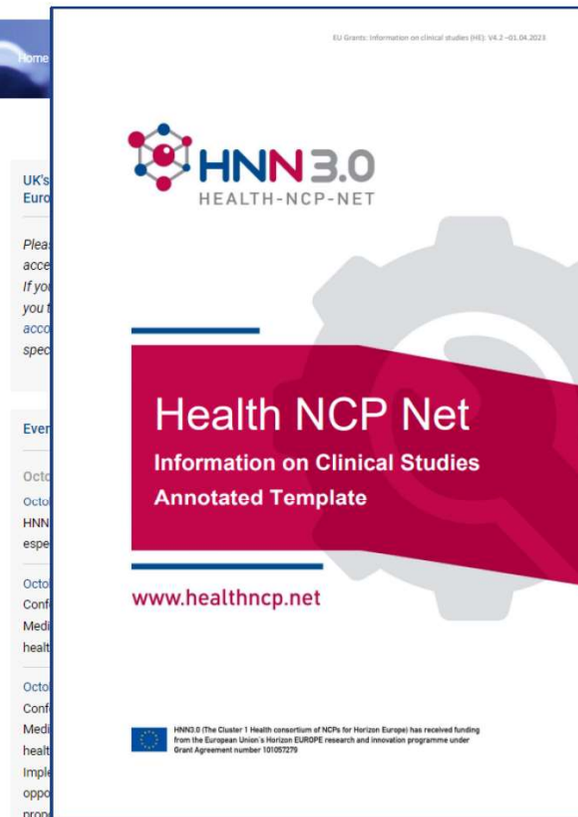
- Annotated Template - Information on Clinical Studies

Guiding Documents

- Guidelines for Partner Search
- Guidelines for Pitch Sessions for institutions from Widening Countries

Trainings / Webinars

- Webinar on Proposal preparation and Proposal template in Horizon Europe




  
**Health NCP Net**  
 Information on Clinical Studies  
 Annotated Template  
[www.healthncp.net](http://www.healthncp.net)

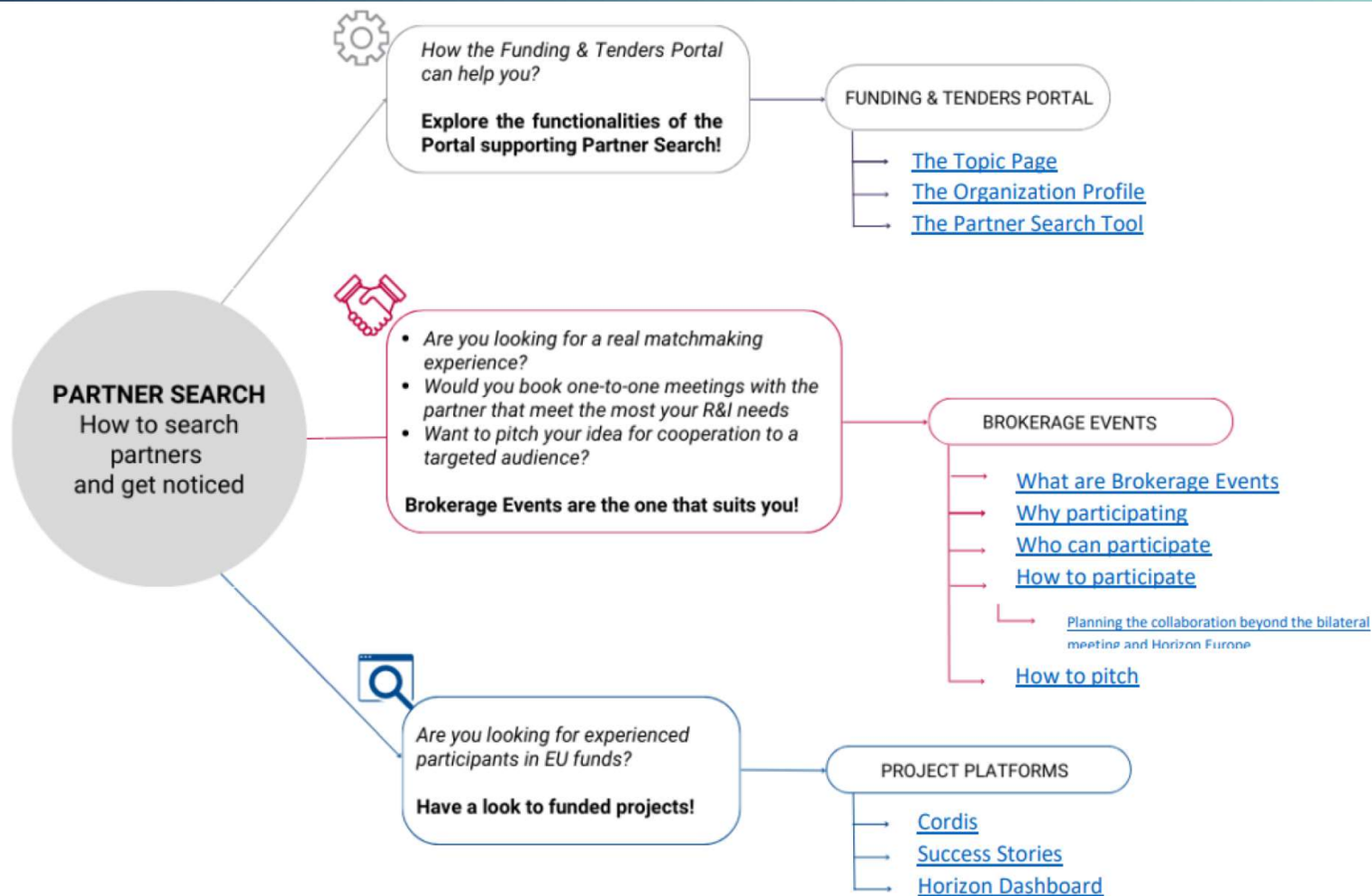
HNN3.0 (The Cluster 1 Health consortium of NCPs for Horizon Europe) has received funding from the European Union's Horizon EUROPE research and innovation programme under Grant Agreement number 101057279




  
**Health NCP Net**  
 Partner Search  
 How to search partners and get noticed  
[www.healthncp.net](http://www.healthncp.net)

HNN3.0 (The Cluster 1 Health consortium of NCPs for Horizon Europe) has received funding from the European Union's Horizon EUROPE research and innovation programme under Grant Agreement number 101057279

- **Canali Ufficiali**
- **Esperienze**
- **Database**



## General Tips!



### General tips for partner search and consortium building

- Start early and get prepared to invest time and efforts!** | As soon as you see a Call for Proposal that could be relevant for you, you should start working to build and consolidate a consortium. This may take time and may need dedicated effort, especially to manage the communication with the different partners during the preparation of your proposal.
- Make the most from your contacts** | Leveraging on your existing professional and personal contacts and networks may be a good start and can ensure you a first proficient working team to start design the proposal.
- Know yourself, know your worth** | You will need to be extremely effective in terms of reaching out to potential partners and explaining why you are a good partner for their consortium. By starting from the requirements of the Call for Proposals, highlight and valorise your relevant expertise, previous experience, network of contacts and exploitable research results: *to what extent and how you and your organisation could contribute to the project in terms of skills, expertise, resources, and experience?*
- Be social!** | Events in your field – especially those in presence - are an excellent place to find partners. So...don't be shy during networking sessions or even coffee breaks: promote yourself, your organisation and your ideas for cooperation!
- Think beyond sectors...and borders!** | The ability to work in large, multidisciplinary, international projects is well liked and inevitable when building a consortium, especially under Horizon Europe. It can be of great advantage to find partners who already have experience in international cooperation. Likewise, if you have experience in international collaborations, let your potential partners know!



## Health NCP Net

### Partner Search

How to search partners and get noticed

[www.healthncp.net](http://www.healthncp.net)


 HNN3.0 (The Cluster 1 Health consortium of NCPs for Horizon Europe) has received funding from the European Union's Horizon EUROPE research and innovation programme under Grant Agreement number 101057279





<https://projects.research-and-innovation.ec.europa.eu/en/projects/success-stories/all>

Home > Projects > Success stories > All success stories

## All success stories

### The EU-funded software keeping you safe while you read this



Public bodies, businesses and citizens in the EU face an increasing risk of cyberattacks, from snooping to ransomware. The CRYSPEN project successfully demonstrated how technology developed by EU-funded cryptographic research could deliver new security standards for web browsing through a commercial spinout.

+ Add to pdf basket

### Immigrants and prisoners bringing new voices to European opera



The EU-funded TRACTION project has turned to co-creation and technology to make opera more inclusive, engaging a variety of communities from low-income neighbourhoods to prisons. The results are dynamic new operas that represent a more inclusive Europe.

+ Add to pdf basket

#### PDF Basket

No article selected

#### Filter stories

##### Country



##### Theme



##### Framework programme



##### Project acronym



Presentazione dei Programmi / Fondi

**DG Ricerca e innovazione:** @EUScienceInnov @EU\_H2020

<https://www.facebook.com/EUScienceInnov/>

**Rivista Horizon:** @HorizonMagEU

**Sito Internet di Orizzonte Europa:** <http://ec.europa.eu/horizon-europe>

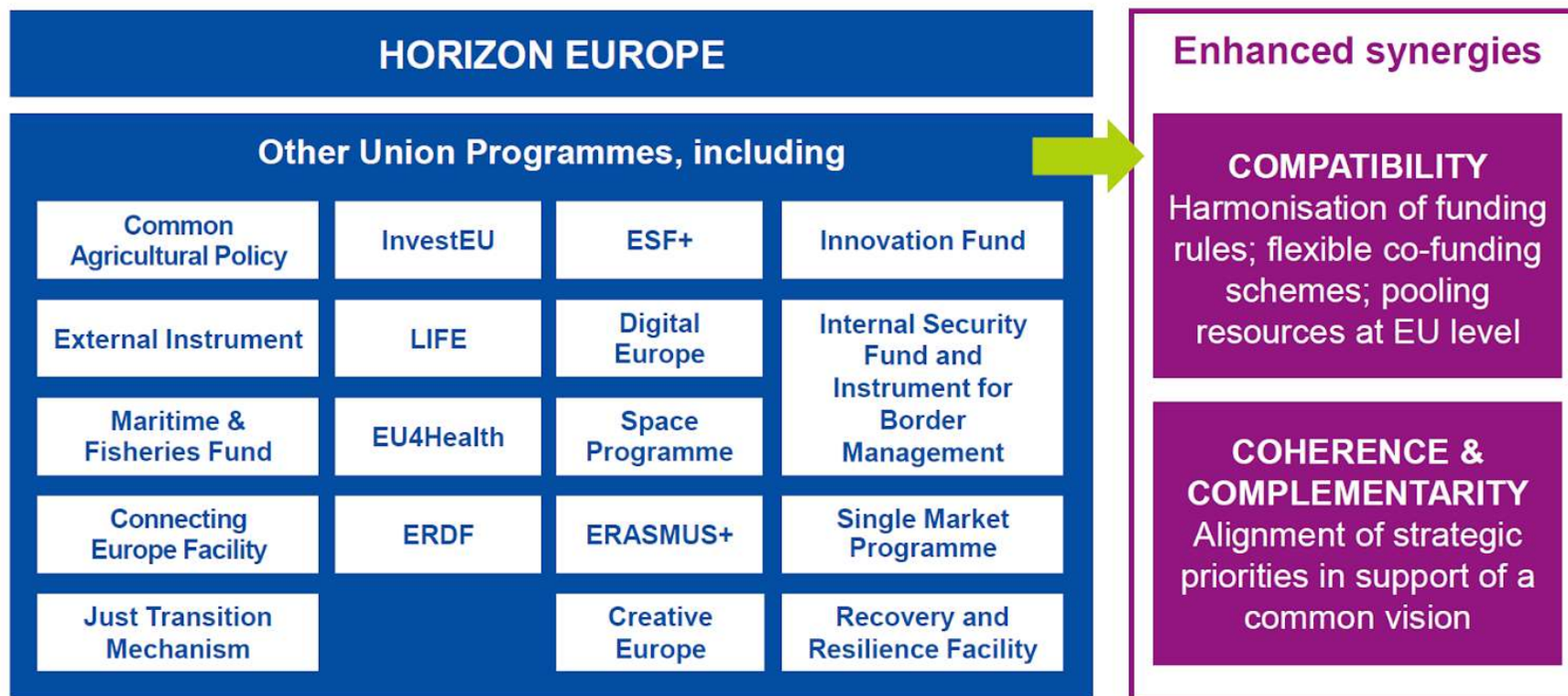
**Consiglio europeo per l'innovazione:** <http://ec.europa.eu/research/eic>

**Consiglio europeo della ricerca:** <https://erc.europa.eu/>





# Synergies with other Union programmes





## Health funding in EU4Health and Horizon Europe

### A FACT SHEET BY HNN 3.0 AND NFP4Health

Under the current Multi-annual Financial Framework of the European Union (MFF 2021 – 2027), actions that pertain to improving health and well-being in the EU and beyond are supported by multiple streams of funding, covering different dimensions of action, and working in synergy with each other.

Chief among them is Horizon Europe (2021-2027), the EU current 9<sup>th</sup> research and innovation programme, as well as EU4Health, the Union's 4<sup>th</sup> programme for action specifically on health, the latter taking a public health- and implementation-oriented outlook.

Within Horizon Europe, health funding is provided on the one hand under the Programme's Cluster 1, Health (one of 6 thematic Clusters) and on the other hand under the Mission Cancer (one of 5 thematic Missions supported under Horizon Europe).

COMPARAZIONE – HORIZON/EU4HEALTH

	HNN 3.0		NFP4Health
	Horizon Europe Cluster Health	Mission Cancer	EU4Health
Focus	research and innovation		implementation and scale-up
Areas of action	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Health throughout the life course</li> <li>• Environmental and social health determinants</li> <li>• Non-communicable and rare diseases</li> <li>• Infectious diseases including poverty-related and neglected diseases</li> <li>• Tools, technologies and digital solutions for health and care including personalised medicine</li> <li>• Health care systems</li> </ul>	Addressing the entire cancer disease pathway: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prevention</li> <li>• Early detection</li> <li>• Diagnosis and treatment</li> <li>• Quality of life of cancer patients and survivors</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crisis preparedness</li> <li>• Health promotion &amp; disease prevention</li> <li>• Health systems &amp; healthcare workforce</li> <li>• Digital transformation</li> <li>• Cross-cutting focus on cancer</li> </ul>

COMPARAZIONE – HORIZON/EU4HEALTH

FOCAL POINTS

	HNN 3.0		NFP4Health
	Horizon Europe Cluster Health	Mission Cancer	EU4Health
Type of actions	<p>Open competition:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Research &amp; Innovation actions (RIA)</li> <li>• Innovation actions (IA)</li> <li>• Coordination &amp; support actions (CSA)</li> <li>• Pre-Commercial Procurement (PCP)</li> <li>• Public Procurement of Innovative Solutions (PPI)</li> </ul> <p>Targeted calls for funding authorities (funding agencies, Member States' authorities):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Programme co-fund actions (CoFund)</li> </ul>		<p>Direct Grants:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• to Member States' authorities (nomination needed), including Joint Actions</li> <li>• to international organizations</li> <li>• to other entities (e.g., European Reference Networks and EU Reference Laboratories)</li> </ul> <p>Grants with open competition:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Action Grants</li> <li>• Operating Grants to NGOs</li> </ul> <p>Tenders &amp; Procurement</p>
Target group	Academia with emphasis on the research community, NGOs, associations, healthcare providers, SMEs & industry, public authorities and -institutions		Public authorities and -institutions, academia, NGOs, associations, healthcare providers, private sector entities (to a smaller degree)

COMPARAZIONE – HORIZON/EU4HEALTH



	HNN 3.0		NFP4Health
	Horizon Europe Cluster Health	Mission Cancer	EU4Health
Call cycle	Bi-annual work programmes	Yearly Call for Proposals	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Annual work programmes</li> <li>➤ Yearly Call for Proposals: Operating Grants</li> <li>➤ One or more wave(s) of Calls for Proposals per year for other Grants (Direct Grants incl. Joint Actions; Action Grants)</li> <li>➤ Frequent Calls for Tenders</li> </ul>
Funding rate grants	70% - 100%, 30% depending on type of action and type of organization	70% - 100% depending on type of action and type of organization	60% - 80% depending on consortium composition (countries)
Managed by	<b>HaDEA</b>		
Find a call	<a href="#">Horizon Europe on the F&amp;T Portal</a>		<a href="#">EU4Health on the F&amp;T Portal</a>
Find your national point of contact	<a href="#">List of NCPs</a>		<a href="#">List of NFPs</a>