# corso di EUROFORMAZIONE

2° MODULO 3 giornate

La progettazione europea e un approccio pratico all'uso dell'Intelligenza Artificiale

# LA PROGETTAZIONE EUROPEA E UN APPROCCIO PRATICO ALL'USO DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Quali sono le esigenze delle PMI nell'europrogettazione. Strumenti e piattaforme utili. Come integrare l'IA nei processi di scrittura, validazione e revisione. Esercitazioni quidate e casi reali.

RELATORE: Matteo Lazzarini - Esperto di fondi europei e di Intelligenza Artificiale applicata all'europrogettazione

# 10 ottobre 2025 11:00 - 13:00

- Fondamenti e evoluzione della progettazione europea per le imprese
- Introduzione alla logica dei programmi europei, come nasce un progetto, dove cercare i bandi, come strutturare un'idea progettuale e costruire una proposta efficace.
- Focus su strumenti pratici e fonti informative
- L'Europrogettazione 5.0

# 15 ottobre 2025 11:00 - 13:00

- Introduzione all'IA e applicazioni nella progettazione europea
- Panoramica delle principali piattaforme di Intelligenza Artificiale (ChatGPT, Claude, Copilot, Perplexity, Gemini, Notebook LM, Deepseek) e del loro impiego nella ricerca di bandi e nella generazione di idee progettuali.
- Approccio guidato all'utilizzo dell'IA per analizzare call, validare fonti e preparare contenuti utili per le PMI in fase di pre-progettazione

# 22 ottobre 2025 11:00 - 13:00

- Scrivere progetti europei con il supporto dell'IA: metodi e strumenti
- Tecniche pratiche per utilizzare l'IA nella stesura delle sezioni principali di una proposta: Excellence, Impact, Implementation
- Costruzione di prompt personalizzati, definizione di partenariati, strategie di disseminazione e bozze di budget. Approccio step-by-step, con esempi applicabili ai principali programmi europei

## Europrogettazione e Intelligenza Art...

Bruxelles ma belle - 1 / 13







Europrogettazione 5.0: scrivere un progetto europeo con...

Bruxelles ma belle



L'intelligenza artificiale si può utilizzare...

Bruxelles ma belle



L'intelligenza artificiale compila i moduli di candidatu...

Bruxelles ma belle



Qual è la migliore piattaforma di intelligenza artificiale per...

Bruxelles ma belle



L'Intelligenza Artificiale individua bandi europei?

Bruxelles ma belle



Cosa sono le allucinazioni dell'intelligenza artificiale...

Bruxelles ma belle











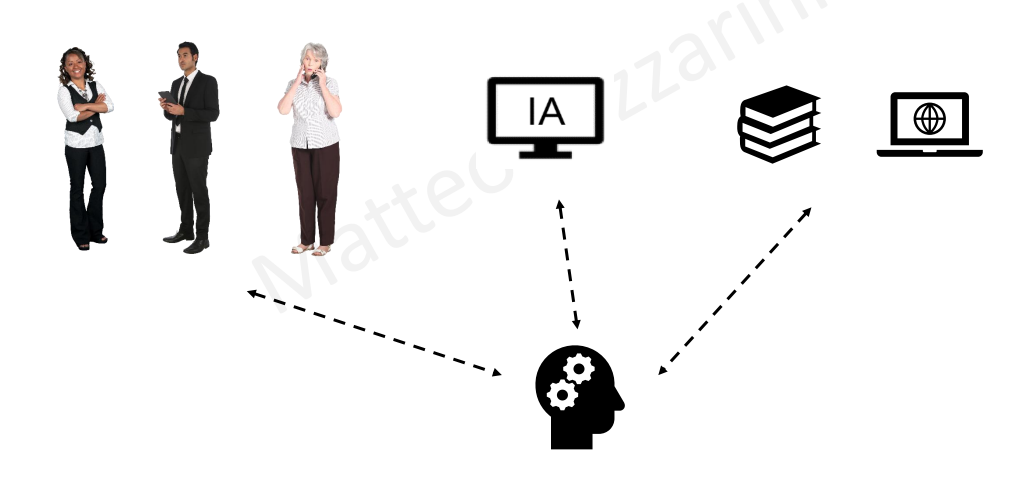


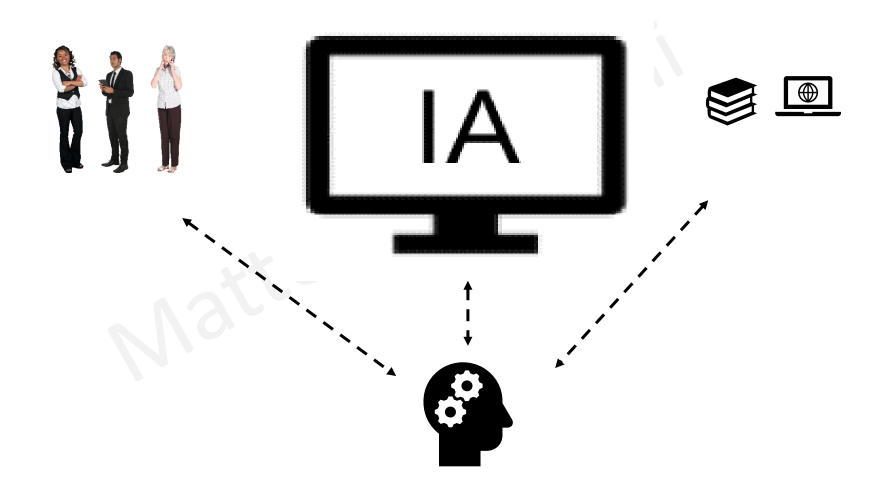






l'intelligenza artificiale generativa può essere utilizzata nella preparazione delle proposte progettuali senza che ciò comporti penalizzazioni da parte dei valutatori.





Paese	Progetti	Ammontare	Paese	Pro
Francia	7.052	6.016.322.293	Germania	6.
Italia	6.941	3.460.389.844	Francia	7.05
Spagna	6.885	3.112.355.822	Italia	6.94
Germania	6.095	6.026.398.824	Spagna	6.885
Grecia	3.824	1.002.439.326	Paesi Bassi	3.429
Paesi Bassi	3.429	2.369.370.441	Portogallo	1.950
Portogallo	1.950	1.242.376.838	Polonia	1.633
Austria	1.831	1.027.600.652	Danimarca	1.677
Danimarca	1.677	1.114.454.887	Austria	1.831
Polonia	1.633	1.211.168.494	Grecia	3.824
Svezia	1.545	935.198.878	Svezia	1.545

Università	Progetti	Ammontare
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PADOVA	83	31.913.784
ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA DI BOLOGNA	92	31.116.717
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA LASAPIENZA	67	25.605.262
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI TORINO	53	18.790.757
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II	38	14.183.248
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI MILANO	45	11.653.698
UNIVERSITA CA' FOSCARI DI VENEZIA	39	10.813.309
UNIVERSITA COMMERCIALE LUIGI BOCCONI	10	9.843.029
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI VERONA	24	9.553.577
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FIRENZE	49	9.067.074
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PALERMO	14	4.092.612

Comune	Progetti	Ammontare
TORINO	9	2.297.786
MILANO	7	1.222.714
FIRENZE	3	850.339
PRATO	2	581.655
MODENA	5	378.856
LUCCA	1	326.505
POTENZA	1	315.992
TRENTO	5	314.250
GENOVA	4	296.665
RAVENNA	4	281.883
NAPOLI	7	204.309
BARI	2	186.927
SIENA	2	178.498
REGGIO EMILIA	2	174.028
VERONA	4	159.979
OPPEANO	4	139.751
•		

Comune	Progetti	Ammontare
SANTA TERESA GALLURA	1	116.902
SENIGALLIA	1	112.500
CASAMICCIOLA TERME	5	110.314
MARINEO	2	104.025
MATERA	2	103.500
BOLOGNA	1	85.750
CASTELRAIMONDO	1	84.772
FIDENZA	1	84.165
CASTEGNATO	1	81.880
TRANI	1	81.758
CREMONA	2	78.719

Progetti	Ammontare
132	10.502.835

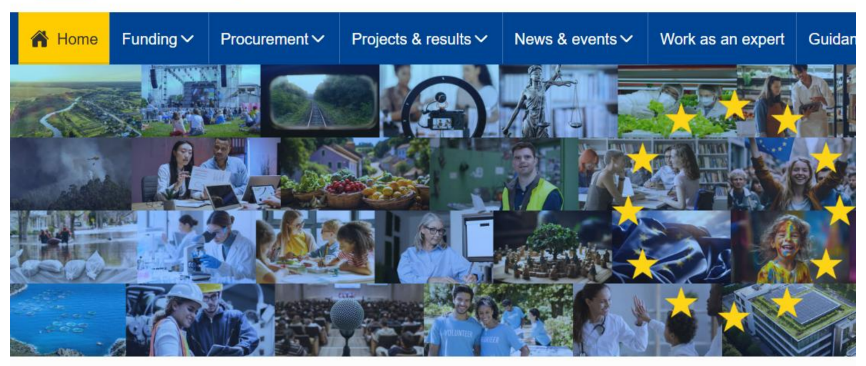
# Banche dati

- EU Funding & Tenders Portal
- FTS Financial Transparency System
- CORDIS Ricerca
- TED Tenders Electronic Daily
- Data.europa.eu Portale europeo dei dati aperti
- Transparency Register (lobby)
- Dashboard di alcuni programmi





# **EU Funding & Tenders Portal**



# Discover the funding & tenders opportunities

Find out how to participate by following these key steps.

## Find calls for proposals

Explore the available EU funding opportunities by searching for calls for proposals within your topics of interest, find partners and submit a proposal.

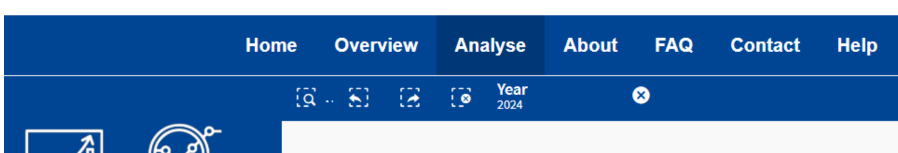
## Find calls for

Find business agencies.

# FTS – Financial Transparency System









Commitment contracted amount (EUR)

137 649 702 495

Project details under direct and indirect management (please select a refere

, a



Explore

Project details

2024	SI2.922390.1	EUROPEAN INVESTMENT BANK*B	Luxembourg	468.000.000	468.000.000	1.0.11 - Horizon Europe	EIC FUN
2024	SI2.913482.1	EUROPEAN INSTITUTE OF INNOVA	Hongrie	409.405.758	409.405.758	1.0.11 - Horizon Europe	CONTRI
2024	SI2.915260.1	TURKIYE CUMHURIYETI*REPUBLIC	Turquie	400.000.000	400.000.000	S.0.11 - Réserve de Solidarité Europ	EUSF TO
2024	SI2.915135.6	CHIPS JOINT UNDERTAKING	Belgique	399.263.000	399.263.000	1.0.23 - Programme pour une Europ	DG CNE
2024	JAG.1619145.2	INFRAESTRUTURAS DE PORTUGAL	Portugal	360.927.423	360.927.423	2.1.122 - Fonds de cohésion (FC), co	101175
2024	SI2.913105.1	FUSION FOR ENERGY (EUROPEAN	Espagne	355.220.669	355.220.669	1.0.13 - Réacteur thermonucléaire e	F4E OPE
2024	SI2.918093.1	AGENCE ERASMUS+ FRANCE / EDU	France	334.022.312	334.022.312	2.2.32 - Erasmus+	2024 - 0
2024	JAG.1621285.1	TUNNEL EURALPIN LYON TURIN	France	332.414.057	332.414.057	1.0.221 - Mécanisme pour l'intercor	101172
2024	SI2.915967.2	EUROPEAN INVESTMENT BANK*BA	Luxembourg	323.078.822	323.078.822	1.0.11 - Horizon Europe	EIC FUN
2024	SI2.915966.2	EUROPEAN INVESTMENT BANK*BA	Luxembourg	308.587.704	308.587.704	1.0.11 - Horizon Europe	EIC FUN
2024	SI2.851875.19	EUROPEAN SPACE AGENCY*AGENC	France	286.125.000	286.125.000	1.0.41 - Programme spatial européε	DG DEF
2024	SI2.913259.2	EUROPEAN UNION AGENCY FOR T	Estonie	281.106.575	281.106.575	4.0.2DAG - Organismes décentralisé	EUROP
2024	JAD.1631687.1	EUROPEAN BANK FOR RECONSTRU	Royaume-Uni	280.000.000	280.000.000	6.0.21 - Aide de préadhésion (IPA III	EU CON
2024	JAD.1631687.1	EUROPEAN INVESTMENT BANK*BA	Luxembourg	0	280.000.000	6.0.21 - Aide de préadhésion (IPA III	EU CON
2024	SI2.851509.9	EUROPEAN UNION AGENCY FOR T	Tchèque, Républiqu	272.000.000	272.000.000	1.0.41 - Programme spatial europée	CONTR
2024	SI2.919324.1	SERVICIO ESPANOL PARA LA INTER	Espagne	270.978.607	270.978.607	2.2.32 - Erasmus+	2024 - 0
2024	JAG.1612847.1	LIETUVOS RESPUBLIKOS SUSISIEKI	Lituanie	115.904.288	251.121.311	2.1.122 - Fonds de cohésion (FC), cc	101175
2024	JAG.1612847.1	EESTI VABARIIK*REPUBLIQUE D ES	Estonie	69.743.671	251.121.311	2.1.122 - Fonds de cohésion (FC), co	101175
2024	JAG.1612847.1	LATVIJAS REPUBLIKA*REPUBLIQUE	Lettonie	61.087.770	251.121.311	2.1.122 - Fonds de cohésion (FC), co	101175
2024	JAG.1612847.1	RB RAIL AS	Lettonie	4.385.583	251.121.311	2.1.122 - Fonds de cohésion (FC), cc	101175
2024	SI2.917327.1	INDIRE ISTITUTO NAZIONALE DI D	Italie	220.829.020	220.829.020	2.2.32 - Erasmus+	2024 - 0
2024	JAG.1609628.2	LATVIJAS REPUBLIKA*REPUBLIQUE	Lettonie	80.723.571	220.824.089	1.0.221 - Mécanisme pour l'intercor	101175
2024	JAG.1609628.2	EESTI VABARIIK*REPUBLIQUE D ES	Estonie	75.454.487	220.824.089	1.0.221 - Mécanisme pour l'intercor	101175
	3.10.2003020.2	ALI OBLIGOL B LO	20101110		220.02 1.000	2.5.222	20227

# CORDIS – Ricerca

# Strumenti di visualizzazione e analisi

Un potente strumento di analisi per esplorare dati su progetti e proposte e altre statistiche collegate

## Accedi al pannello di Orizzonte [2]



# Scarica i progetti come dati aperti

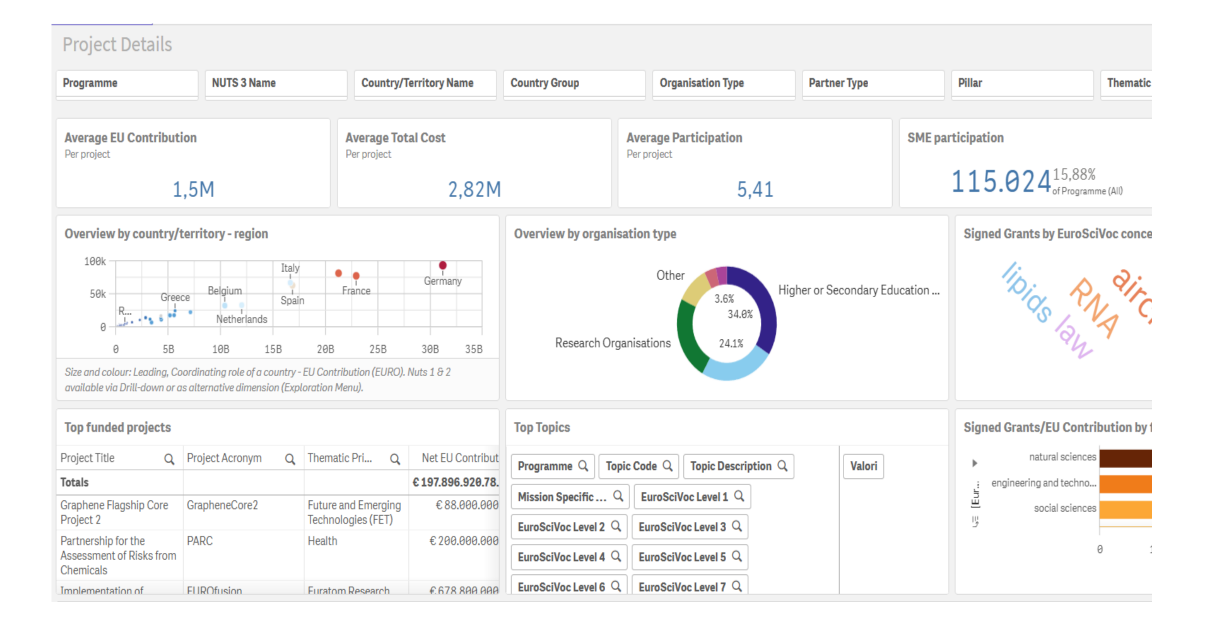
Set di dati di tutti i progetti e delle organizzazioni partecipanti finanziati nell'ambito di Orizzonte Europa o Orizzonte 2020

Scarica tutti i progetti Horizon Europe 🔀

Scarica tutti i progetti Horizon 2020 🔀

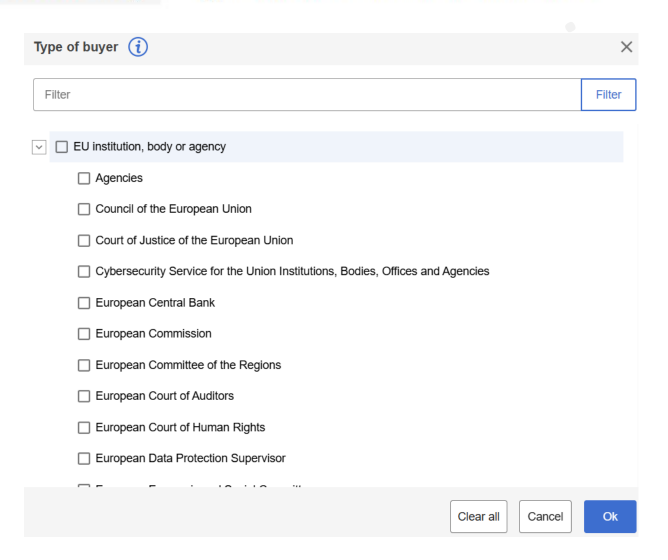
Scarica tutti i progetti del 7° PQ 🔀

# CORDIS – Ricerca



# **EU tenders**

Ted • tenders electronic daily Supplement to the Official Journal of the EU



# European Data



### **Search tutorial**

Find out how to look for datasets of the European data portal, manually or programmatically.



## Open data maturity

See how your country progresses, compare to others and learn more about the best open data practices across Europe.



## Metadata quality

Explore datasets and data catalogues on the European Data Portal by theme, origin and evolution over time.



### **Data stories**

Discover stories that data can tell via insightful data visualisations.



## **Academy**

Develop your data literacy with free courses designed for all experience levels.



## **Collaboration channel**

Connect with the open data community to discuss topics of your interest.



#### **Apps**

Access tools designed to support you with data exploration, standardisation and publishing.



#### Harvest data

Make your datasets accessible on the European data portal and reach a wider audience.



## **Studies**

Consult in-depth analysis and research on the impact of open data in Europe.

# Lobby

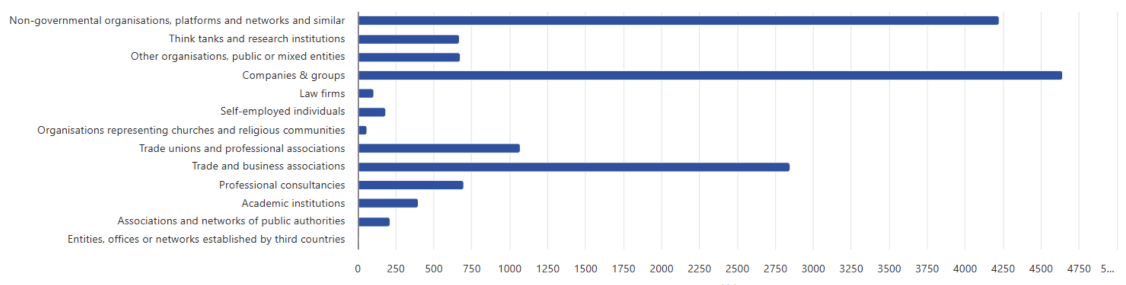
Società di consulenza specializzate
Studi legali
Lavoratori autonomi
Imprese e gruppi
Associazioni commerciali e di categoria
Sindacati e associazioni professionali

Organizzazioni, piattaforme e reti non governative e altre organizzazioni analoghe
Gruppi di riflessione (think-tank) e istituti di ricerca
Istituti accademici
Organizzazioni rappresentative di chiese e comunità religiose
Associazioni e reti di autorità pubbliche
Enti, uffici o reti istituiti da paesi terzi
Altre organizzazioni, enti pubblici o misti

# Lobby

#### Settori di interesse Agricoltura e sviluppo rurale Economia, finanze e l'euro Cooperazione internazionale e sviluppo Servizi bancari e finanziari Istruzione e formazione Giustizia e diritti fondamentali Occupazione e affari sociali Affari marittimi e pesca Frontiere e sicurezza Bilancio Energia Migrazione e asilo Imprese e industria Allargamento Salute pubblica Azione per il clima Ambiente Politica regionale Politica europea di vicinato Ricerca e innovazione Comunicazione Concorrenza Relazioni esterne Mercato unico Consumatori Sicurezza alimentare Sport Affari esteri e politica di sicurezza Cultura Fiscalità Cultura e media Prevenzione delle frodi Commercio Dogane Aiuti umanitari e protezione civile Reti Transeuropee Economia e società digitali Affari istituzionali

Trasporti



١.	V=	ш	10	¢
	٧.			۰

& groups	Jane Street Group	Jane Street	Limited liability company	http://www.janestreet.com/	250 Vese
mental organisa	Culture Action Europe	CAE	International NGO	cultureactioneurope.org	Rue Rave
mental organisa	SOLIDAR Foundation for H	SOLIDAR Foundation	asbl	https://www.solidar.org/abo	Avenue o
usiness associ	Bundesverband Energiespe	BVES e. V.	e. V. eingetragener Verein	www.bves.de	Oranienb
mental organisa	Bertelsmann Stiftung		Die Bertelsmann Stiftung is	http://www.bertelsmann-stif	Carl-Bert
s and professio	Délégation des Barreaux de	DBF	AISBL	http://www.dbfbruxelles.eu/	Avenue o
& groups	Conjecture Ltd		Limited Company	https://www.conjecture.dev/	201 Boro
mental organisa	Umweltinstitut München e.V		e.V.	www.umweltinstitut.org	Goethestr
usiness associ	Federación Española del V	FEV	Asociación empresarial	http://www.fev.es	C/ Monte
s and professio	Estonian Association of Hy	H2EST	Association	http://h2est.ee	Valukoja:
mental organisa	Patricia Lucia Betancourt E	VENEUROPA	ASBL	http://www.veneuropa.eu/in	Av. de l'C
& groups	Altana Technologies, Inc.		Delaware corporation	https://www.altana.ai/	25 KentS
isations, public	Fórum Oceano - Associaçã	Fórum Oceano	PCUP - associação privada	http://www.forumoceano.pt	UPTEC N
& groups	CONFEDERACION EMPRE	CEPES	CONFEDERACION EMPRI	http://www.cepes.es	Calle Virg
	B2RLaw Jankowski, Stroińs	B2RLaw	Spółka Partnerska	https://b2rlaw.com/	Cybernet
& groups	EEW Energy from Waste (	EEW	Gesellschaft mit beschränk	http://www.eew-energyfrom	EEW En
& groups	Investitions- und Förderbar	NBank	Anstalt des öffentlichen Re	https://www.nbank.de/	Günther-
usiness associ	Betting and Gaming Counc	BGC	A not-for-profit trade assoc	https://bettingandgamingco	Kings Bu
mental organisa	Határon Átnyúló Kezdemén	CESCI	association of public utility	https://budapest.cesci-net.e	Teréz kör
mental organisa	European Forum for Renev	EUFORES	AISBL	https://eufores.org	Rue d'Arl
& groups	Rinnakkaislääketeollisuus r		Yleishyödyllinen yhteisö	http://www.rinnakkaislaaket	Fredrikin
& groups	Savannah Resources PLC	SAV	PLC	www.savannahresources.c	Salisbury
& groups	Hitachi Europe Ltd.	Hitachi	Representative Office	http://www.hitachi.eu/	Ditton Pa
nstitutions	German Centre for Integrat	iDiv e.V.	central institution of the Un	www.idiv.de	Puschstra
mental organisa	Benelux Association for Art	BNVKI	Association	http://bnvki.org/	Wissings
mental organisa	Rundesvereiniauna aeaen :	RVS	eingetragener Verein	https://byschiene.de	Rundesve

"Europrogettazione" è un neologismo coniato a Venezia nel 1998 a seguito di un progetto finanziato dalla Commissione europea, che fissò per la prima volta criteri e modalità per la formazione dei funzionari impegnati nella gestione dei fondi europei, e nelle relative modalità di acquisizione degli stessi, criteri e modalità in gran parte applicati tuttora. Ufficialmente compare per la prima volta proprio nell'intitolazione del "Centro di Formazione in Europrogettazione" della Venice International University (Isola di San Servolo).

Per "europrogettazione" si intende l'insieme delle attività dirette all'ideazione, stesura e presentazione dei progetti europei, in risposta ad un bando pubblicato nel quadro di un programma europeo, progetti che consistono nella realizzazione di determinate attività proposte dagli stessi proponenti.

Le attività, per essere finanziate devono caratterizzarsi come innovative, presentare uno spiccato interesse europeo, risultare in sintonia con le politiche comuni, oltre che con le regole del programma e del bando all'interno del quale viene presentato. Inoltre, a presentare il progetto e realizzarlo dovrà essere un partenariato transnazionale che comprenda partner di diversi Paesi dell'Unione.

# **Horizon Europe**

Programma quadro per ricerca e innovazione, sostiene scienza, tecnologia e competitività europea.

## **Erasmus+**

Mobilità e cooperazione in istruzione, formazione, gioventù e sport, favorendo inclusione sociale.

## LIFE

Finanzia progetti ambientali e climatici per sostenibilità, biodiversità, energie rinnovabili e resilienza.

# **Europa Digitale**

Promuove trasformazione digitale, intelligenza artificiale, cybersicurezza, supercalcolo e competenze digitali europee.

# **Europa Creativa**

Sostiene cultura, media e settori creativi, promuovendo diversità culturale e competitività economica.

# Cittadini, Uguaglianza, Diritti e Valori (CERV)

Tutela diritti fondamentali, valori democratici, partecipazione civica e uguaglianza in tutta l'UE.

# Caratteristiche generali

Deve essere innovativo e proporre soluzioni nuove.

Deve avere interesse europeo, non solo locale o nazionale.

Deve essere coerente con gli obiettivi e le priorità del bando.

Deve rispettare le politiche e strategie UE (Green Deal, Agenda digitale, inclusione, ecc.).

## Partenariato e partecipazione

Coinvolge di norma un partenariato transnazionale (enti di diversi Paesi UE).

È spesso multidisciplinare, unendo competenze da settori diversi.

Favorisce la collaborazione pubblico-privato (università, imprese, ONG, enti locali).

# Aspetti finanziari

Richiede cofinanziamento: l'UE copre dal 50% al 75% delle spese (a volte fino al 100%).

Non deve generare profitto per i beneficiari, ma essere totalmente reinvestito nel progetto.

Deve presentare un budget dettagliato e realistico.

## Gestione e qualità

Richiede un piano di lavoro strutturato, con obiettivi, attività, tempistiche e risultati attesi.

Deve prevedere un sistema di monitoraggio e valutazione.

Deve avere strumenti per la gestione dei rischi.

Necessita di un coordinatore esperto (capofila) e di un'adeguata governance del partenariato.

## Impatto e sostenibilità

Deve produrre un valore aggiunto europeo, dimostrando perché è utile farlo a livello UE.

I risultati devono essere replicabili e trasferibili in altri contesti.

Deve garantire la sostenibilità nel tempo (oltre la fine del finanziamento).

Deve avere un chiaro impatto sociale, economico, ambientale e culturale.

## Comunicazione e visibilità

Deve prevedere azioni di disseminazione (pubblicazione e condivisione dei risultati).

Deve includere strategie di comunicazione e visibilità dell'UE (loghi, menzioni, eventi).

Deve promuovere la partecipazione attiva dei destinatari finali (cittadini, studenti, imprese, comunità).

- Finanziamenti a gestione diretta: erogati direttamente dalla Commissione europea, tramite le sue Direzioni Generali (DG), a imprese ed enti senza mediazione di Stati o Regioni. Sono gestiti attraverso bandi e costituiscono circa il 20% del bilancio UE. Strumenti principali: appalti pubblici e sovvenzioni.
- Finanziamenti a gestione indiretta: attuati con il sostegno di altri enti, come autorità nazionali, paesi terzi, organizzazioni internazionali (es. ONU, Banca Mondiale, FMI) o agenzie UE. In questo caso la Commissione delega l'esecuzione del bilancio a partner esecutivi.
- Finanziamenti a gestione concorrente: la Commissione stabilisce le linee strategiche ma non eroga direttamente i fondi ai beneficiari. Affida invece budget alle autorità nazionali e regionali, che gestiscono i programmi. Tali fondi richiedono cofinanziamento nazionale, regionale o privato. Ne fanno parte i Fondi strutturali e di investimento europei (SIE), centrali nella Politica di Coesione

- modernizzare l'impianto elettrico di una scuola
- rifare il tetto di un capannone agricolo
- costruire un centro per gli anziani
- pubblicizzare una zona turistica
- costruire una pista ciclabile
- ristrutturare le statue antiche di una chiesa
- allestire il museo dell'artigianato locale
- organizzare un corso di ricamo
- promuovere il vino all'estero
- trasformare un rudere in un agriturismo

- finanziare un master europeo sul turismo
- testare nuovi modelli di business culturale
- costruire pannelli solari più efficienti
- organizzare un festival cinematografico
- studiare il riciclaggio innovativo della plastica
- creare un modello di coproduzione di videogiochi
- creare una rete di artisti e creatori di marionette
- sensibilizzare i giovani sul tema della violenza
- ridare vita a forme di artigianato basato su modelli storici locali
- sviluppare modelli innovativi di gestione agroforestale

A Venezia, qual è il modo migliore per andare da Piazza San Marco a Rialto?





# Possibili modi per andare da San Marco a Rialto:

- **1.** A piedi → il più veloce e autentico.
- 2. In vaporetto (linea 1) → lento ma scenografico sul Canal Grande.
- 3. In gondola privata → romantica e iconica.
- **4.** In gondola da traghetto (parada) → economica, ma serve solo per attraversare il Canal Grande.
- **5.** In taxi acqueo → veloce, elegante, molto costoso.
- **6.** A nuoto (vietato e pericoloso, ma teoricamente possibile).
- 7. In canoa/kayak (consentito solo nei rii secondari e in laguna, non sul Canal Grande).

# Altre possibilità meno comuni:

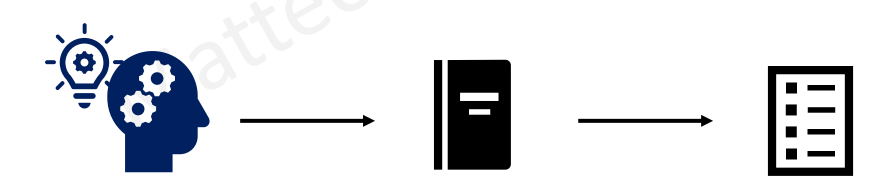
- In sandolo → una piccola barca tradizionale veneziana, simile alla gondola ma usata più dai residenti.
- In stand up paddle (SUP) → sportivo e divertente, ma come la canoa è vietato nel Canal Grande.
- Con barca privata → se conosci qualcuno che ha una barca a remi o a motore autorizzata.
- In alilaguna → tecnicamente è il servizio pubblico che collega l'aeroporto e la laguna, ma non serve per spostamenti così brevi.
- Con il carrettino dei trasportatori → i "facchini" usano carrelli per portare merci: non elegante, ma
  potresti farti trainare.
- Portato a spalla → se hai amici molto forti!
- Virtualmente → Google Street View o un tour in realtà aumentata, se non vuoi muovere un passo.

Qual è il modo migliore per scrivere/partecipare a un progetto europeo?

(ottenere un finanziamento)

## Modalità 1: Partire da un'idea

- 1. Partire da un'idea → definire un bisogno o un problema da risolvere.
- 2. Individuare il programma europeo più adatto (Horizon, Erasmus+, LIFE, ecc.).
- 3. Adattare l'idea agli obiettivi del programma, traducendola nel linguaggio della Commissione.
- 4. Creare un partenariato internazionale cercando partner che coprano competenze mancanti.
- 5. Scrivere la proposta con obiettivi chiari, attività strutturate e impatti concreti.
- Definire un budget realistico coerente con le attività.
- 7. Revisione e simulazione valutazione (meglio se fatta da qualcuno esterno al consorzio).



## 1. Ideazione

- Individuare il bisogno o il problema da affrontare
- Definire gli obiettivi chiari, misurabili e coerenti con le politiche UE
- Verificare il valore aggiunto europeo del progetto

## 2. Ricerca del bando

- Consultare i portali ufficiali (es. Funding & Tenders Portal SEDIA)
- Analizzare il bando: obiettivi, criteri di eleggibilità, scadenze, budget
- Controllare la coerenza tra l'idea progettuale e il bando

# 3. Costruzione del partenariato

- Coinvolgere partner di più Paesi UE
- Definire ruoli e compiti di capofila e partner
- Raccogliere lettere di impegno o mandati

# 4. Pianificazione del progetto

- Strutturare pacchetti di lavoro (work packages) con attività e responsabilità
- Elaborare un cronoprogramma (diagramma di Gantt)
- Redigere un budget dettagliato e realistico
- Definire indicatori di risultato e modalità di valutazione

## 5. Scrittura della proposta

- Compilare la parte amministrativa (Parte A) con dati degli enti e dei contatti
- Redigere la parte tecnica (Parte B) con:
  - rilevanza del progetto rispetto al bando
  - qualità metodologica e gestionale
  - impatto atteso e trasferibilità
  - strategie di disseminazione e visibilità UE

## 6. Presentazione

- Registrarsi al Funding & Tenders Portal
- Ottenere il PIC code per ogni partner
- Caricare e inviare la proposta entro la scadenza

# 7. Gestione dopo l'approvazione

- Firmare l'accordo di sovvenzione con la Commissione
- Avviare il progetto con una riunione di kick-off
- Monitorare attività e spese
- Rendicontare periodicamente i risultati
- Diffondere i risultati e garantire la visibilità dell'UE

## Modalità 2: Partire dal bando

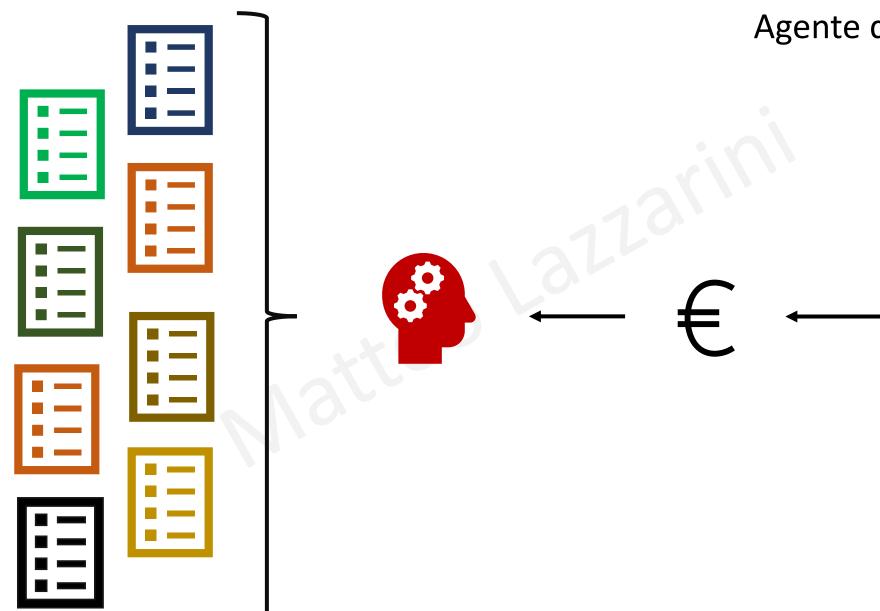
- 1. Partire dal bando → leggere attentamente call e criteri di valutazione.
- 2. Identificare le priorità europee e i risultati attesi dalla call.
- 3. Costruire l'idea intorno al bando, adattandola agli obiettivi richiesti.
- 4. Trovare partner già attivi nel programma (università, ONG, imprese con esperienza).
- 5. Strutturare il progetto seguendo la griglia ufficiale (obiettivi, WP, deliverables, impatti).
- 6. Preparare un piano di disseminazione e sostenibilità (come il progetto continua dopo il finanziamento).
- 7. Controllo finale formale: check di eleggibilità, formati, deadline, documenti amministrativi.

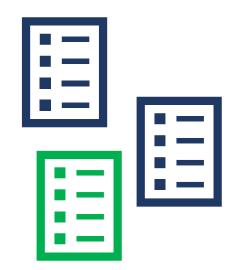


	progetti fino a	progetti fini a	progetti oltre i
	300.000 euro	500.000 euro	500.000 euro
Redazione del progetto	2.500/5.000 euro	6.500/8.000 euro	su preventivo
(inclusa la ricerca partner)	+ 3% di success fee	+ 3% di success fee	
Gestione del progetto (coordinatore) per 24 mesi	8.000/10.000	10.000/12.00	su preventivo
Gestione del progetto (partner)	6.000	8.000	su preventivo

	progetti vinti	Redazione	Gestione	Totale
progetti fino a 300.000 euro	3	10.500	27.000	37.500
progetti fini a 500.000 euro	2	14.000	22.000	36.000
				73.500
N IN U	İ			

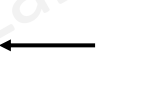
## Agente di progetto

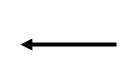


















Europrogettazione 0.0	1984-1993	Primi programmi europei strutturati (FP1 e Erasmus)
Europrogettazione 1.0	1994-2000	Project Cycle Management Manual
Europrogettazione 2.0	2001-2006	Project Cycle Management (Handbook and Guidelines)
Europrogettazione 3.0	2007-2013	Survival Kit, nuovi programmi (FP7, Life+, Cultura, Media, Europa per i cittadini), The H2020 Online Manual
Europrogettazione 4.0	2014-2021	Agente di progetto, Social Media, PM <sup>2</sup> , IA nelle attività di progetto, Online Manual (EU Funding & Tenders Portal)
Europrogettazione 5.0	2022-2026	Intelligenza Artificiale nella scrittura dei progetti europei
Europrogettazione 6.0	2027-2030	Espansione dell'IA generativa

Fase / Sezione	Obiettivo chiave	Contenuti principali / elementi essenziali	Errori comuni da evitare
		Lettura attenta del bando (temi, obiettivi, criteri di	
		ammissibilità, tempistiche); Analisi del contesto	Proporre soluzioni scollegate dal
1. Analisi iniziale &	Validare che l'idea sia	locale / nazionale / europeo (problemi, tendenze,	contesto; ignorare i criteri del
contesto	candidata al bando	politiche esistenti); Mappatura stakeholder / target	bando; non coinvolgere gli
		group / bisogni / opportunità ("needs analysis",	stakeholder più rilevanti
		"stakeholder analysis")	
	Definire in modo	Obiettivi generali e specifici; Risultati attesi / output	Obiettivi troppo generici o
2. Obiettivi, risultati	chiaro cosa si vuole	/ deliverables; Indicatori di successo (quantitativi e	irrealistici; mancanza di
attesi e impatto	ottenere e perché è	qualitativi); Impatto a medio / lungo termine (per	indicatori misurabili; impatti
	utile	beneficiari, territori, contesti europei).	vaghi o non credibili
		Identificazione dei partner (organizzazioni pubbliche,	Double of the second se
	Costruire un	ONG, università, imprese, enti locali, ecc.); Ruoli e	Partner scelti solo per "peso
3. Partnership / rete	consorzio credibile	responsabilità di ciascuno; Accordi (ad esempio,	politico", senza contributo effettivo; mancanza di chiarezza
di collaborazione	con competenze	accordo di partenariato) che regolano diritti,	·
	complementari	governance, contributi; Capacità amministrative,	nei ruoli; assenza di lettere di
		tecniche e finanziarie dei partner.	impegno
		Suddivisione in pacchetti di lavoro (WP) coerenti con	
4. Strutturazione		gli obiettivi; Attività concrete in ogni WP, con	Fare troppe attività senza
delle attività / Work Packages (WP)	Definire "come" si	-	priorità; attività non collegate
	realizzano le cose	tempistiche e risorse richieste; Sequenza logica,	agli obiettivi; mancanza di
		dipendenze tra attività; Deliverables e milestone per WP; Metodologie adottate e modalità operative.	coerenza interna
		wr, ivictodologie adottate e modalita operative.	

5. Cronoprogramma / Gantt	Visualizzare il "quando" con tempi realistici	cronoprogramma grafico (diagramma di Gantt) con attività, WP, milestone; Tempi di buffer per imprevisti; Distribuzione nel tempo delle risorse	Pianificazione troppo compressa; nessun margine p ritardi; sequenze impossibili d rispettare
6. Piano finanziario / budget	Giustificare costi, fonti e sostenibilità economica	Ripartizione dettagliata dei costi per attività / WP / partner (risorse umane, materiali, viaggi, subappalti, ecc.); Co-finanziamento, in particolare se richiesto; Cash-flow (quando vengono spesi e quando vengono rimborsati i costi); Costi indiretti / overhead; Verifica che il budget rispetti le regole del bando (voci ammissibili, massimali, limiti).	Budget "tirato" all'estremo senza flessibilità; costi non giustificati o poco realistici; ignorare i problemi di liquidita (cash flow)
7. Monitoraggio, valutazione e gestione qualità	Assicurare controllo, verifica e miglioramento continuo	Indicatori e metodi di monitoraggio; Valutazione intermedia e finale; Meccanismi di controllo qualità (revisioni, audit interni); Piano correttivo / strategie per mitigare rischi.	Non prevedere la valutazione assenza di rimedi in caso di deviazioni; indicatori poco ut
8. Disseminazione, comunicazione e sfruttamento dei risultati	Massimizzare visibilità, utilizzo e sostenibilità dei risultati	Strategia di comunicazione (canali, messaggi, target); Disseminazione e diffusione (come rendere noti i risultati); Sfruttamento (exploitation) dei prodotti, output o risultati, anche oltre la durata del progetto; Piano di sostenibilità (come i risultati continuano ad essere utilizzati).	Disegnare comunicazione generica; non integrare disseminazione fin dall'inizio; ignorare la sostenibilità a lun termine

	1		
9. Rischi, ipotesi e piano di contingenza	Anticipare incertezze e prevedere risposte alternative	Identificazione dei principali rischi (tecnici, finanziari, partner, esterni); Probabilità e impatto di ogni rischio; Strategie di mitigazione / piani B; Ipotesi di base su cui si regge l'intervento.	Ignorare i rischi oppure presentarli troppo generici; mancanza di piani realistici di contingenza
10. Compliance, aspetti amministrativi e documentazione	Garantire che la proposta sia ammissibile e corretta	Verifica ammissibilità di partner, costi, regioni, attività; Raccolta documenti (statuti, bilanci, certificazioni, lettere di supporto); Compilazione modulistica ufficiale del bando; Rispetto delle istruzioni e formati (limiti di lunghezza, modelli, allegati); Preparazione alla piattaforma di submit (upload, controlli, scadenze).	Non controllare che tutte le par siano conformi al bando; invio senza ricontrolli tecnici; consegna all'ultimo momento
11. Revisione, feedback e miglioramento	Migliorare la qualità finale prima dell'invio	Fare revisioni incrociate (internamente e da esterni "neutrali"); Controlli sulla coerenza globale: obiettivi vs attività vs budget vs impatto; Tagliare righe inutili, semplificare il linguaggio; Verifica che la proposta risponda a tutti i criteri di valutazione del bando (rilevanza, innovazione, efficacia, efficienza, sostenibilità).	Mandare la proposta senza revisioni; non leggere i criteri d valutazione; presentare un test confuso o ridondante

L'europrogettista non è un burocrate, ma un **professionista strategico** che unisce **competenze tecniche, gestionali e creative**, capace di trasformare un'idea in un progetto finanziato dall'UE e di guidarne la realizzazione con rigore e visione internazionale.

È un manager di progetti cofinanziati dai fondi dell'Unione europea, con competenze che vanno dall'ideazione alla gestione tecnica, amministrativa e finanziaria dei progetti europei

- 1. Esperienza nel reperire fondi europei e individuare bandi adeguati.
- 2. Conoscenza delle strutture UE e delle procedure amministrative.
- 3. Competenze di Project Cycle Management.
- 4. Capacità di pianificazione finanziaria e gestione del budget.
- 5. Competenze organizzative, comunicative e negoziali.
- 6.Creatività e sensibilità all'innovazione.
- 7.Ottima padronanza dell'inglese scritto e parlato.

### Mercoledì 15 ottobre

Europrogettazione con test su prompt semplici

- Un computer collegato ad Internet
- Un accesso (login e password) a due piattaforme IA

Preparare una idea progettuale di poche righe (che verrà candidata nel bando Erasmus sport) con:

- 1. Titolo
- 2. Obiettivi
- 3. Azioni
- 4. Partner

#### **Green Games Europe**

**Obiettivi:** Promuovere sport sostenibili e sensibilizzare cittadini e amministrazioni sulla tutela ambientale e la salute.

**Azioni:** Organizzazione di eventi outdoor (camminate, gare di ciclismo, tornei ecologici), workshop sul riciclo e riduzione della plastica, campagne digitali "eco-sportive".

Partner: Associazioni sportive, enti locali, ONG ambientali, università con corsi su sostenibilità e sport management.

#### **Inclusive Sport Challenge**

Obiettivi: Favorire l'inclusione di persone con disabilità e la partecipazione di giovani con minori opportunità.

**Azioni:** Giochi europei inclusivi, tornei misti, attività di sensibilizzazione nelle scuole, formazione per allenatori su sport accessibile.

Partner: Federazioni paralimpiche, scuole, associazioni giovanili, enti sportivi europei, municipalità partner.

#### **BeActive City Games**

Obiettivi: Diffondere stili di vita sani e la partecipazione civica attraverso lo sport.

**Azioni:** Eventi simultanei in diverse città europee (#BeActive), maratone urbane, tornei inclusivi e laboratori di alimentazione sana.

Partner: Comuni, club sportivi locali, centri di salute pubblica, reti europee di città e associazioni giovanili.

# Domande, curiosità, precisazioni?



