



Unioncamere  
Campania



Newsletter Bridgeconomies  
Febbraio 2025

# Enterprise Europe Network al tuo fianco anche nel 2025 #EENCanHelp

# In Primo Piano

**NEW**



Unioncamere Campania, lancia nell'ambito delle attività della rete Enterprise Europe Network (EEN) il servizio gratuito "Export Check-Up", uno strumento basato sull'intelligenza artificiale in grado di valutare la propensione delle PMI ad operare sui mercati esteri. In base ai risultati sarà possibile definire un percorso dedicato di crescita internazionale.

Le imprese interessate possono accedere all'iniziativa "Export Check-Up" attraverso il sito web <https://een.unioncamerecampania.it/>



PORTALE ETICHETTATURA  
E SICUREZZA PRODOTTI

Unioncamere Campania, nell'ambito delle attività della rete Enterprise Europe network invita a consultare il nuovo servizio gratuito di orientamento per le questioni inerenti l'etichettatura dei prodotti alimentari e non alimentari.

<https://www.unioncamere.campania.it/content/sportello-etichettatura-e-sicurezza-alimentare>

Maggiori info: [Sportello Etichettatura e Sicurezza Alimentare | UnionCamere Campania](#)

Il portale : <https://www.portale-etichettatura.lab-to.camcom.it/>



Unioncamere Campania ha tra le sue finalità istituzionali il monitoraggio del sistema economico-produttivo della regione, al fine di offrire un qualificato apporto all'analisi ed alla programmazione economica del territorio.

### Cruscotto economico Campania

Unioncamere Campania rielabora trimestralmente i dati Infocamere al fine di fornire un utile strumento di analisi e valutazione dell'andamento del sistema economico-produttivo della regione Campania.

### Rapporto Excelsior

Sono disponibili il Bollettino mensile Excelsior Informa e le Tavole statistiche con le previsioni occupazionali e i fabbisogni professionali espressi dalle imprese in Campania e le tendenze occupazionali

### Incentivi, bandi e opportunità

Unioncamere Campania, nella sezione notizie, pubblica le novità più rilevanti su incentivi, bandi e le opportunità a sostegno delle imprese campane.

[Bandi pubblicati](#)

# In Primo Piano

## Il Regolamento CLP - recenti aggiornamenti e controlli

La rete Enterprise Europe Network promuove in collaborazione con il Laboratorio Chimico Camera di commercio di Torino, la partecipazione al seminario sul Regolamento CLP (Reg. n.1272/2008) che disciplina la classificazione, l'etichettatura e l'imballaggio delle sostanze chimiche pericolose nell'Unione Europea.

Il Regolamento obbliga produttori, importatori e utilizzatori a classificare ed etichettare le sostanze pericolose con pittogrammi, avvertenze e indicazioni standard, comunicando i rischi lungo la catena di approvvigionamento.

Si applica a tutte le sostanze pericolose, con alcune eccezioni come farmaci e alimenti.

Il seminario si terrà on line il 24 febbraio 2025 dalle 09.30 alle 12:30

### Programma

La partecipazione al webinar tramite la piattaforma Microsoft Teams è gratuita previa iscrizione al seguente link:

<https://events.teams.microsoft.com/event/ea272f9b-dcf7-4881-931a-1bf30cb28201@6bc79307-413a-44db-94ef-c15800d55860>

## Sustainable Solutions Match

La rete Enterprise Europe Network invita a partecipare a "Sustainable Solutions Match", un'iniziativa mirata a promuovere la transizione verso un'economia sostenibile e circolare. L'evento combinerà sessioni di pitching su tematiche specifiche con incontri B2B virtuali, offrendo opportunità di proporre o scoprire soluzioni su misura per le vostre esigenze.

Obiettivi:

L'obiettivo è connettere aziende che offrono o cercano soluzioni innovative nel campo della sostenibilità.

Dettagli dell'Evento:

### Sessioni di Pitching

10-14 febbraio: Sessioni di Pitching Online

Aziende innovative presenteranno soluzioni incentrate sulla sostenibilità in diversi settori (consultare calendario).

- 14 febbraio, ore 11:30: Sessione Settore Aerospazio

Intitolata "Incoraggiare un'impronta sostenibile nell'industria aerospaziale", la sessione si concentrerà sull'innovazione sostenibile nell'aerospazio. Si parlerà di propulsione alternativa, materiali leggeri, eco-design, digitalizzazione per l'efficienza, riduzione dei rifiuti, riciclaggio e riutilizzo. Le imprese possono partecipare ai pitch per scoprire nuove soluzioni tecnologiche e prenotare eventualmente appuntamenti per saperne di più.

### Incontri B2B

10-21 febbraio: Incontri B2B Online

Partecipate a riunioni virtuali one-on-one per identificare e connettervi con aziende di interesse. Utilizzate questa piattaforma per proporre o trovare soluzioni alle vostre sfide specifiche.

Come Partecipare:

La partecipazione è gratuita e ci si può registrare come "solution seeker" o "solution provider" sul sito dell'evento. Approfittate di questa opportunità per fare networking, scambiare idee e contribuire ad un futuro sostenibile.

- Se volete aderire alla piattaforma e partecipare alle presentazioni e agli incontri B2B, iscrivetevi su SustainableSolutionsMatch (Home | SustainableSolutionsMatch) indicando come support office "Unioncamere Campania".

## WEBINAR

### L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER L'EXPORT DELLE PMI

#### WEBINAR 24.02.25 ORE 16:30 - CAMPANIA

Un evento organizzato in collaborazione tra Uniexportmanager e Enterprise Europe Network (EEN) per esplorare il ruolo dell'Intelligenza Artificiale nel supportare le strategie di internazionalizzazione delle aziende.

L'iniziativa è dedicata a conoscere il potenziale trasformativo dell'Intelligenza Artificiale (AI) nelle micro, piccole e medie imprese (mPMI) e il suo ruolo cruciale nell'espansione nei mercati internazionali.

Attraverso presentazioni di case study innovativi e l'illustrazione di strumenti pratici, i partecipanti avranno l'opportunità di scoprire come l'AI possa ottimizzare le strategie di export e internazionalizzazione.

#### **Programma**

**Simone Sparano:** Enterprise Europe Network - Unioncamere Campania  
*"L'internazionalizzazione nell'era dell'IA"*

**Giuseppe Vargiu:** Presidente UNIEXPORTMANAGER  
*"Come le nuove tecnologie trasformano il ruolo e le competenze necessarie"*

**Armando Carcaterra:** CEO di Strategix Srl  
*"Strumenti innovativi per l'Internazionalizzazione delle PMI: esempi pratici e case studies di successo"*

**Stefania Rinaldi:** Vicepresidente Confindustria Salerno delegata all'internazionalizzazione  
*"L'IA a sostegno dell'export delle imprese!"*

#### **Testimonianze di casi pratici - Sessione Domande Risposte**

**Per maggiori info:** [L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER L'EXPORT DELLE PMI](#)

**Registrazione:** [L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER L'EXPORT DELLE PMI - Strategix](#)

## EENergy Open Call – nuovo bando

**Scadenza 28 febbraio 2025** - <https://www.eenergy-project.eu/>

È aperto il secondo bando di **EENergy**, il bando che permette alle PMI di tutta Europa di **richiedere un contributo massimo di 10.000€ con finanziamento al 100% per investimenti finalizzati all'efficientamento energetico** (ad esempio tramite l'acquisto, la sostituzione e la messa in opera di apparecchi più efficienti o per la generazione di energia verde).

Il progetto EENergy, nell'ambito del quale è stato pubblicato il bando, è realizzato in collaborazione con Enterprise Europe Network e, oltre al contributo per l'investimento, da diritto altresì a ricevere servizi di consulenza sulla sostenibilità.

La sovvenzione EENergy è un meccanismo di sostegno una tantum che verrà concesso alla singola PMI dopo la preparazione e l'attuazione di un piano d'azione concreto mirato ad un **miglioramento di almeno il 5% dell'efficienza energetica**.

Per partecipare al bando e avere diritto a ricevere la sovvenzione, le PMI devono **collaborare con i consulenti della rete Enterprise Europe Network specializzati in sostenibilità**, che supporteranno le PMI interessate nella **progettazione del piano di efficientamento personalizzato** e nella presentazione della domanda. Quest'ultima deve fornire informazioni precise sull'azienda, nonché sul tipo di miglioramenti di efficienza energetica pianificati e sui finanziamenti previsti per attuare il piano d'azione. Tra tutte le domande ammissibili, le PMI saranno selezionate in modo casuale per ricevere una sovvenzione fino a 10.000 euro.

Tutti i candidati ammissibili che partecipano all'invito aperto, indipendentemente dal fatto che ricevano o meno la sovvenzione, continueranno a **beneficiare dei servizi di consulenza e dell'assistenza dei consulenti di sostenibilità** dell'Enterprise Europe Network durante l'attuazione del loro piano d'azione e riceveranno anche rapporti anonimi di benchmarking della loro prestazione di efficienza energetica rispetto a quella di tutti gli altri richiedenti (con riferimento a dimensione, settore e ubicazione).

## Sustainable Solutions Match – 7 – 21 febbraio 2025

Si tratta di un evento virtuale intersettoriale Sustainable Solutions Match, organizzato da Enterprise Europe Network e Up2Circ con il supporto della Commissione Europea, rivolto alle imprese europee interessate ad avviare e seguire un percorso verso un'economia sostenibile e circolare. L'iniziativa prevede:

- kick-off day con i keynotes della Commissione Europea e dei professionisti impegnati a supportare lo sviluppo di imprese sostenibili (7 febbraio 2025)
- sessioni di pitching online nelle quali i fornitori di soluzioni e gli esperti di tecnologia presentano le loro innovazioni rivolte a specifici settori e tematiche (10-14 febbraio 2025)
- incontri B2b online nei quali i partecipanti hanno l'opportunità di incontrare imprese, innovatori ed esperti, avviando contatti di interesse e lo scambio di conoscenze per individuare soluzioni rivolte a esigenze specifiche (10-21 febbraio 2025)

La partecipazione è gratuita.

Registrazioni - specificando se si è 'solution seeker' o 'solution provider', con una descrizione dettagliata dell'attività svolta e delle proprie competenze :

<https://www.b2match.com/e/sustainablesolutionsmatch2025>

## **Technology & Business Cooperation Days 2025**

Hannover, 18/19 marzo online – 01/03 aprile in presenza

Scadenza registrazioni: 1° marzo 2025

Enterprise Europe Network promuove la partecipazione all'evento di matchmaking "Technology & Business Cooperation Days 2025" che si svolgerà nell'ambito della fiera internazionale Hannover Messe.

L'evento - rivolto a imprese, startup, università e centri di ricerca interessati a trovare nuovi partner commerciali all'estero o a collaborare in progetti di ricerca e innovazione tecnologica - si focalizza su:

1. soluzioni per l'industria 4.0 e la smart factory;
2. tecnologie di produzione efficienti nell'utilizzo delle risorse e dell'energia;
3. energia e mobilità sostenibili;
4. strumenti di misura.

L'evento B2B è organizzato in 2 sessioni:

- ONLINE dal 18 al 19 marzo;
- IN PRESENZA dal 01 al 03 aprile 2025.

La partecipazione a "Technology & Business Cooperation Days 2025" è gratuita, previaregistrazione e creazione del profilo aziendale in lingua inglese, al link seguente:

<https://www.b2match.com/e/technology-business-cooperation-days-2025>.

Una volta validato dagli organizzatori, il profilo sarà visibile online e sarà possibile consultare i profili degli altri partecipanti, richiedere appuntamenti e gestire le richieste ricevute. Gli incontri confermati saranno organizzati in un'agenda personale, che sarà inviata prima dell'evento a ciascun partecipante.

## **Health Days 2025- Vienna, 13-14 marzo 2025**

Health Days è il B2B organizzato dalla rete Enterprise Europe Network il 13 e 14 marzo 2025 presso la Camera di Commercio Federale Austriaca di Vienna.

Chi dovrebbe partecipare?

- Aziende di tutti i settori sanitari: incontra nuovi e vecchi partner, acquirenti e partner di collaborazione all'evento. Cogli l'opportunità di fare un benchmark globale direttamente a Vienna.
- Università o istituti di ricerca: cercate nuovi partner di ricerca? Non cercate oltre e mettetevi in contatto con partner di ricerca internazionali o aziende desiderose di scoprire nuove innovazioni.
- Trendscouts: partecipa alle discussioni e scopri nuovi approcci, tecnologie e soluzioni innovative
- Acquirente nei sistemi sanitari: trova fornitori austriaci qualificati durante l'evento, soprattutto attraverso efficaci incontri one-to-one.

“One Health” è un approccio integrato e unificante che mira a bilanciare e ottimizzare in modo sostenibile la salute di persone, animali ed ecosistemi. Riconosce che la salute degli esseri umani, degli animali domestici e selvatici, delle piante e dell’ambiente più ampio (inclusi gli ecosistemi) sono strettamente collegati e interdipendenti. L’approccio mobilita più settori, discipline e comunità a vari livelli della società per lavorare insieme per promuovere il benessere e affrontare le minacce alla salute e agli ecosistemi, affrontando al contempo la necessità collettiva di acqua pulita, energia e aria, cibo sicuro e nutriente, intervenendo sul cambiamento climatico e contribuendo allo sviluppo sostenibile.

Come puoi trarre beneficio da questo evento?

- Pubblica e mostra i tuoi prodotti, progetti, servizi o esigenze aziendali ai partecipanti all’evento tramite il nostro mercato online o diventando un espositore
- Avvia e organizza promettenti incontri pre-programmati durante l’evento, generando così nuovi contatti in modo efficiente in termini di tempo e costi
- Partecipa a uno dei nostri workshop e ottieni approfondimenti esclusivi
- Sii un passo avanti ai tuoi concorrenti discutendo delle innovazioni ed essendo visibilmente presente all’evento
- Iscriviti a uno dei tour escursionistici per conoscere i principali attori locali

La partecipazione all’evento è gratuita previa registrazione al link <https://www.healthdays.at/signup> entro il 10/03/2025.



# Webinar – Opportunità da fruire on-line

Seguici sui nostri canali social per essere aggiornato tempestivamente sui webinar.

## Ciclo di Webinar Digitalizzazione e Sostenibilità per le PMI

Il 30 gennaio u.s. è stato avviato un ciclo di Webinar gratuiti rivolti alle PMI per affrontare al meglio le sfide della digitalizzazione e della sostenibilità aziendale, organizzato dall'Unità Valorizzazione della Ricerca del CNR, nell'ambito di Enterprise Europe Network.

L'utilizzo di pratiche digitali innovative è una opportunità per le aziende che intendono trasformare e ottimizzare i propri processi interni, migliorare l'efficienza, creare nuove opportunità di crescita e, in definitiva, aumentare la propria competitività.

Diventare più competitivi in un mercato globale non può prescindere dall'adottare pratiche aziendali più sostenibili, realizzando una migliore soddisfazione dei propri clienti e stakeholders, migliorando il proprio bilancio di sostenibilità e, in ultima analisi, anche i propri asset finanziari.

A valle di queste considerazioni, il percorso formativo "Digitalizzazione e Sostenibilità e per le PMI" ha l'obiettivo di esplorare l'importanza e l'interconnessione tra innovazione digitale e sostenibilità.

- Calendario e argomenti principali:

13 febbraio 2025 – Marketing Strategy & Sales Process

27 febbraio 2025 – Introduzione ai Canali Digitali

18 marzo 2025 – CRM e Marketing Automation

10 aprile 2025 – Business e Sostenibilità

8 maggio 2025 – Compliance e standard ESG

22 maggio 2025 – Equità, diversità e inclusione (EDI)

12 giugno 2025 – Comunicazione della Sostenibilità

Perché partecipare?

Ogni webinar sarà tenuto da professionisti esperti del settore, con un approccio pratico e focalizzato sulla risoluzione di problemi reali. I partecipanti potranno:

- Accedere a soluzioni pratiche e innovative per digitalizzare i processi aziendali.
- Comprendere come adottare strategie sostenibili per migliorare competitività ed efficienza

Aggiornamenti su [www.een-italia.eu](http://www.een-italia.eu) oppure contatta il partner più vicino a te.

**Per essere costantemente aggiornati sulle opportunità offerte da Enterprise Europe Network:**

- [www.een-italia.eu](http://www.een-italia.eu)
- [www.bridgeconomies.eu](http://www.bridgeconomies.eu)
- [www.consorziobridgeconomies.eu](http://www.consorziobridgeconomies.eu)
- **Linkedin Enterprise Europe Network Italia**
- **pagina FB Enterprise Europe Network Italia**
- **Twitter @EEN\_Italia**



# Programmazione UE 2021-2027 e bandi Ue

Unioncamere Europa in collaborazione con partner di Enterprise Europe Network Italia offre il servizio programmazione 2021-2027 e bandi UE che fornisce un quadro della programmazione UE e delle opportunità di finanziamento europeo:

<https://bit.ly/3sGRvOh>

L'aggiornamento è settimanale! Ogni lunedì!

## Dalla UE

### Competitività Europea: Una Strada Verso la Ripresa?

L'Europa affronta una sfida cruciale: come rilanciare la propria competitività in un contesto globale sempre più dinamico? Il Competitiveness Compass, presentato dalla Commissione Europea il 29 gennaio, mira a riportare l'UE su una traiettoria di crescita sostenibile e innovativa.

La diagnosi è chiara: stagnazione della produttività, innovazione frenata da barriere regolatorie, filiere vulnerabili e un crescente divario con Stati Uniti e Cina. Il Compass, ispirato dal rapporto Draghi, individua tre pilastri chiave: innovazione, decarbonizzazione e sicurezza economica, supportati da strumenti trasversali come semplificazione, investimenti e rafforzamento del Mercato Unico.

#### Il paradosso della digitalizzazione verde

Uno dei punti più critici è il rapporto tra transizione digitale e sostenibilità. Il documento sostiene che le due sfide devono procedere "hand in hand", ma nella realtà la digitalizzazione ha un impatto ambientale significativo. L'UE punta su cloud, AI e supercomputing, con l'AI Factories Initiative che mira a rafforzare lo sviluppo dell'intelligenza artificiale in Europa e l'annunciato EU Cloud and AI Development Act, previsto per la fine del 2025, che dovrebbe regolamentare e incentivare il settore. Tuttavia, non mancano gli interrogativi su come l'Europa concilierà questi obiettivi con la sostenibilità e la sicurezza energetica. I data center europei consumano già ingenti risorse, proprio mentre l'UE si impegna a ridurre emissioni e consumi energetici. La "Bussola" purtroppo non fornisce né risposte chiare, né riferimenti concreti che indichino la direzione da seguire.

#### L'Europa ha bisogno di reti, ma servono regole

Il documento riconosce il ritardo dell'UE rispetto agli obiettivi del Digital Decade 2030, in particolare su connettività avanzata, cloud e 6G. La Commissione propone un Digital Networks Act e nuovi investimenti, ma, senza una regolamentazione chiara per il cloud, l'Europa rischia di rimanere prigioniera di un mercato frammentato. La promessa di un EU Cloud and AI Development Act è un primo passo, ma restano molte incognite sulla sovranità digitale e l'accesso ai dati strategici.

#### Investimenti e semplificazione: promesse o realtà?

Il Compass propone una Savings and Investments Union per mobilitare risorse private, ma l'Unione resta troppo dipendente dai finanziamenti bancari e ha un venture capital limitato. Inoltre, molte misure chiave avranno effetto solo dal 2026: un'attesa che potrebbe risultare inutilmente lunga. Sul fronte burocratico, l'obiettivo di ridurre del 25% gli oneri amministrativi per le aziende è ambizioso, ma la frammentazione tra Stati membri rischia di frenare l'efficacia del Competitiveness Coordination Tool.

#### Tra visione e incertezza

Il Competitiveness Compass è un primo passo, per molti versi ben strutturato, ma senza interventi concreti e urgenti su energia, cloud e investimenti, rischia di restare un esercizio teorico. L'Europa può ancora evitare il declino, ma servono decisioni rapide e coraggiose. Il piano c'è, gli obiettivi sono chiari: ma qual è il percorso? E, soprattutto, siamo davvero pronti a seguirlo?

Fonte: MosaicoEuropa 2/2025

## **DPI e crescita economica: l'impatto sulle imprese europee**

Lo studio, condotto dall'Ufficio dell'Unione Europea per la Proprietà Intellettuale (EUIPO) e dall'Ufficio Europeo dei Brevetti (EPO), evidenzia il ruolo cruciale dei diritti di proprietà intellettuale (DPI) per la crescita economica delle imprese in Europa. Intitolato "Diritti di Proprietà Intellettuale e Performance Aziendale nell'Unione Europea", il [rapporto](#) si basa su un'analisi approfondita di oltre 119.000 imprese, di cui 10.994 italiane, provenienti dai 27 Stati membri dell'UE tra il 2013 e il 2022, esaminando l'impatto di brevetti, marchi e design registrati sulle prestazioni aziendali. I risultati mostrano una chiara correlazione tra la titolarità di DPI e il miglioramento delle performance economiche delle imprese. Le aziende che possiedono diritti di proprietà intellettuale registrano mediamente un fatturato per dipendente superiore del 23,8% rispetto a quelle che ne sono prive, con incrementi ancora più marcati per i proprietari di brevetti (+28,7%) e di design registrati (+29,3%). Queste imprese, inoltre, offrono salari più alti del 22%, dimostrando come l'investimento in DPI non solo favorisca la competitività aziendale ma contribuisca anche a migliorare le condizioni lavorative. Salta agli occhi il gap tra PMI e grandi imprese: mentre le prime detengono appena il 9,74% dei diritti di proprietà intellettuale, le seconde arrivano al 49%, evidenziando un divario significativo. Nonostante questa differenza, il report sottolinea come le piccole e medie imprese che investono in DPI ottengano comunque benefici significativi in termini di redditività e crescita. Infine, il documento rivela i settori in cui l'UE eccelle nell'uso dei DPI, come l'informazione, la comunicazione e manifattura, sottolineando l'urgenza di implementare delle politiche volte a renderli più accessibili alle PMI, promuovendo così innovazione e crescita sostenibile.

*Fonte: MosaicoEuropa 2/2025*

## **Panorama dell'industria Net-Zero nei Paesi dell'UE**

La Commissione Europea ha pubblicato il 14 gennaio [un rapporto sulle tecnologie a zero emissioni negli Stati membri](#), con l'obiettivo di valutare lo stato attuale e gli sviluppi recenti nell'industria manifatturiera Net-Zero. Il documento supporta il lavoro della Commissione per il Semestre Europeo, il prossimo Rapporto sui progressi della competitività delle tecnologie pulite e l'attuazione del Net Zero Industry Act (NZIA). L'UE mantiene una posizione di leadership in settori chiave come l'energia eolica, le pompe di calore e la produzione di cavi ad alta tensione, nonostante la crescente concorrenza internazionale. Tuttavia, dipende ancora da fornitori esteri per tecnologie critiche come il fotovoltaico e le batterie agli ioni di litio, principalmente importate dalla Cina.

Il rapporto offre una panoramica dell'industria Net-Zero in Europa, mappando la capacità produttiva e analizzando incentivi, normative e programmi di sviluppo. Oltre il 75% degli Stati membri ha introdotto politiche di supporto, ma persistono ostacoli normativi e ritardi. L'analisi aiuta ad individuare sfide e opportunità per rafforzare la competitività europea, ridurre la dipendenza da fornitori esterni e accelerare la transizione verso un'economia a zero emissioni.

*Fonte: MosaicoEuropa 2/2025*

# Richieste / offerte commerciali e di tecnologia

E' disponibile sul sito di Enterprise Europe Network (<https://een.ec.europa.eu> sezione in alto a "Partnership Opportunities" <https://een.ec.europa.eu/partners>) la banca dati di Enterprise Europe Network (Partnership Opportunity Database - POD) per la ricerca di partner esteri nelle seguenti aree di cooperazione:

1. partner commerciali all'estero
2. partner per l'innovazione e il trasferimento tecnologico
3. partner di ricerca per progetti europei

Utilizzando il motore di ricerca è possibile consultare tutti i profili di cooperazione presenti nella banca dati (Business Offer, Business Request, Technology Offer, Technology Request, Research & Development Request) e manifestare interesse.

Di seguito la selezione di alcuni profili:

## Offerte commerciali

**Un produttore ucraino di mobili in rovere cerca distributori (BOUA202501310209):** Il produttore ucraino di mobili in rovere massiccio si offre di produrre mobili e componenti in base alle esigenze del partner. L'azienda è pronta a fornire una piccola e media serie di prodotti basati sul suo ciclo di lavorazione del legno - dal tronco al prodotto pronto. La partnership si baserà su un accordo di distribuzione

**Impresa spagnola offre accordo commerciale per una tecnologia innovativa per la creazione di ausili per l'addestramento dei cani, per gli esplosivi terroristici più comuni (TNT, GOMA-2, RDX, TATP, AMMONAL, PENT e SEMTEX), i cadaveri o le droghe (BOES20250131016):** Una start-up spagnola ha sviluppato una tecnologia dirompente per estrarre gli aromi e sta cercando un accordo commerciale. Questa metodologia innovativa combina lo studio e la selezione di nuovi materiali con la comprensione del comportamento chimico dei composti che compongono l'aroma. Il risultato è ottenuto grazie all'uso di strumentazione analitica di alto livello e all'elaborazione dei dati basata su algoritmi di apprendimento automatico, insieme ai principi della chimica verde.

**Marchio indiano di moda sostenibile che produce accessori e gioielli di alta gamma con materiali alternativi/metalli sostenibili cerca collaboratori e partner (BOIN20250131013):** si tratta di una impresa pioniera della moda sostenibile, realizzando accessori e gioielli di alta gamma con materiali alternativi e metalli sostenibili, per cogliere il crescente mercato della moda eco-consapevole. I prodotti non sono solo eleganti ed ecologici, ma impegnano anche una forza lavoro dignitosa di artigiani e donne qualificate nelle comunità rurali, offrendo salari equi e opportunità di sviluppo delle competenze.

**Startup finlandese specializzata in ingredienti alimentari innovativi è alla ricerca di partner dell'industria alimentare per testare i propri ingredienti (BOFI20250129002):** La startup finlandese è specializzata in ingredienti alimentari innovativi che esaltano i sapori umami e sopprimono gli aromi di legumi. L'azienda cerca partner internazionali dell'industria alimentare per testare i propri ingredienti in diverse applicazioni di prodotto.

**Produttore bulgaro di motori e alternatori è alla ricerca di partnership nell'ambito di accordi commerciali (BOBG20250114028):** azienda bulgara che sviluppa e produce esclusivamente macchine elettriche brushless, con un'ampia gamma di tensioni, potenze e velocità di rotazione

per una varietà di applicazioni, è interessata alla cooperazione internazionale e a raggiungere nuove opportunità di mercato nell'ambito di accordi commerciali.

## **Richieste commerciali**

**Produttore audio danese di fascia alta cerca fornitori di materiali di trasporto e soluzioni di imballaggio protettivo (BRDK20250130004):** Un produttore danese di altoparlanti di fascia alta è alla ricerca di fornitori affidabili di materiali per il trasporto, schiuma protettiva per l'imballaggio e sacchi di polietilene per migliorare la sicurezza e l'efficienza delle spedizioni dei suoi prodotti. L'azienda è alla ricerca di partnership a lungo termine con fornitori in grado di fornire soluzioni di imballaggio di alta qualità, durevoli ed ecologiche per il trasporto sicuro di altoparlanti di alta qualità.

**Azienda industriale austriaca cerca un produttore di componenti in carburo sinterizzato in fase liquida (SIC) (BRAT20250129001):** L'azienda austriaca opera nel settore della carta. È alla ricerca di un produttore esperto di segmenti di carburo per alcune parti soggette a usura dei suoi prodotti. I requisiti per una partnership commerciale sono la produzione di questi componenti utilizzando il processo di sinterizzazione in fase liquida. I segmenti di carburo di silicio vengono ulteriormente lavorati e trasformati in una parte di usura, che viene utilizzata nella macchina continua come elemento di disidratazione.

**PMI francese specializzata nella vendita al dettaglio di prodotti italiani è alla ricerca di un fornitore di pasta per pizza precotta di tipo napoletano, con sede in Italia (BRFR20250117018):** Azienda francese che importa e vende regolarmente prodotti italiani è attualmente alla ricerca di basi di pasta precotte artigianali o industriali per pizze in stile napoletano. Il fornitore deve essere italiano e fornire lotti di basi di pasta precotte (da 1 a 30 per confezione). La PMI prevede di ordinare tra le 400 e le 500 basi di pasta precotta al mese. Si cerca un accordo di fornitura con una PMI italiana in grado di fornire tale prodotto in Francia.

**Azienda bosniaca-erzegovese cerca produttori e fornitori diretti di lastre/piastrelle in pietra, piastrelle in ceramica e materiali per pavimenti in base a un accordo commerciale (BRBA20250114022):** Con una lunga esperienza, questa azienda eccelle nella costruzione di edifici residenziali e non residenziali. Fondata nel 1994, è specializzata in costruzioni civili e idrotecniche, strutture metalliche, impianti elettrici e sistemi HVAC per i settori energetico, industriale e minerario. Con oltre 150 dipendenti, è una delle principali imprese di costruzione della Bosnia-Erzegovina. L'azienda cerca produttori e fornitori diretti di lastre/piastrelle in pietra, piastrelle di ceramica e altri materiali per la pavimentazione.

**Fornitore tedesco di vari prodotti a base di cioccolato è alla ricerca di un fornitore o di un produttore a contratto di cioccolato proteico nell'ambito di un accordo di fornitura o di outsourcing (BRDE20250115023):** azienda tedesca in rapida crescita che si concentra sullo sviluppo e sulla vendita di alimenti altamente innovativi e salutar è alla ricerca di fornitori o produttori a contratto di cioccolato proteico. Si offre una collaborazione nell'ambito di un accordo di fornitura o di outsourcing.

## Offerte tecnologiche

**Azienda indiana offre materiali da costruzione sostenibili ricavati dai rifiuti di tutti i giorni (TOIN20250131008):** l'azienda offre materiali da costruzione sostenibili, come tegole, blocchi per pavimentazione e prodotti in compensato, ricavati dai rifiuti di tutti i giorni, è alla ricerca di partner e clienti.

**Fondazione di ricerca spagnola offre soluzioni innovative per la conservazione e la biodiversità (TOES20250130028):** la fondazione spagnola fornisce soluzioni in materia di biodiversità e conservazione, concentrandosi sul ripristino degli ecosistemi, sulla gestione sostenibile delle foreste e su metodologie innovative per affrontare le sfide ambientali. Attraverso progetti di collaborazione e ricerca avanzata, sostiene la conservazione e il recupero di ecosistemi vitali. Cerca accordi commerciali con assistenza tecnica e/o accordi di cooperazione nella ricerca.

**Innovativo dispositivo di monitoraggio della respirazione e sensore per il rilevamento della fatica in tempo reale per ottimizzare l'efficienza dell'esercizio sportivo/fitness e la salute respiratoria (TORS20250130026):** spin-off di un istituto di ricerca serbo ha sviluppato un dispositivo indossabile brevettato per il monitoraggio della respirazione in tempo reale durante l'esercizio fisico, per tenere traccia della fatica. Il dispositivo è leggero (8 g), adattabile al corpo, monitora la fatica in tempo reale ed è collegato in modalità wireless a dispositivi mobili. L'azienda cerca un partner attraverso un accordo commerciale per il suo dispositivo innovativo e un partner attraverso un accordo di cooperazione nella ricerca per l'applicazione del suo sensore nella raccolta di dati biomedici.

**PMI portoghese cerca investitori per immettere sul mercato un innovativo pannello solare termico (TOPT20250129018):** PMI portoghese ha sviluppato un innovativo pannello solare termico realizzato con materiali di alta qualità e una costruzione innovativa, che combina i vantaggi della climatizzazione e della ventilazione con quelli del riscaldamento solare termico dell'acqua. Il pannello solare termico, per applicazioni domestiche, aziendali o di per applicazioni domestiche, aziendali o per progetti edilizi, può rispondere al 90% del fabbisogno energetico dell'edificio con energia solare rinnovabile. L'azienda è alla ricerca di investitori, capitale di rischio o altri soggetti per contribuire a portare il pannello sul mercato.

**Concetto di navicella spaziale a forma di disco - un veicolo di esplorazione multiuso che fornisce gravità artificiale e supporto vitale biorigenerativo (TODE20250122010):** Questa proposta è stata avanzata da un team di start-up con sede in Germania con l'obiettivo di fornire un nuovo tipo di habitat spaziale orbitale e di superficie. La soluzione introdotta è progettata per supportare un sistema di supporto vitale biorigenerativo e per fornire gravità artificiale. Una versione esplorativa consente un atterraggio diretto sulla superficie lunare, dove il supporto vitale può essere utilizzato in modo continuo. L'anno scorso il team ha iniziato un importante lavoro di analisi che vorrebbe proseguire con un primo finanziamento esterno.



## Richieste tecnologiche

**EDIH-NN olandese è alla ricerca di una tecnologia per l'identificazione autonoma e affidabile di specie e sottospecie di piante acquatiche invasive in acque torbide (e potenzialmente per l'eradicazione autonoma) (TRNL20250128010):** per uno dei suoi clienti, l'olandese EDIH è alla ricerca di partner che possano offrire una tecnologia in grado di assistere nell'identificazione autonoma di piante acquatiche invasive subacquee nelle acque interne olandesi. È importante poterlo fare nella fase di crescita e diffusione sul fondo, quindi in profondità, prima che le piante vengano in superficie.

**Azienda svizzera cerca fornitori di flussi alimentari per trasformare i rifiuti in biopolimeri innovativi (TRCH20250123005):** start-up cleantech svizzera specializzata in materiali elastici biobased e biodegradabili sta cercando soprattutto fornitori europei di scarti alimentari o di rifiuti agricoli. Questi fornitori dovrebbero essere interessati a partecipare allo sviluppo di processi di upcycling o essere disposti a vendere i loro scarti per integrarli nel portafoglio di materiali innovativi della start-up. Si cerca un accordo commerciale o un accordo di cooperazione in materia di R&S con il potenziale fornitore.

**Società francese di deeptech specializzata nel reclutamento di pazienti per studi clinici cerca partner nel settore sanitario per testare e migliorare la propria piattaforma di reclutamento di pazienti (TRFR20250108014):** azienda francese deeptech specializzata nel reclutamento di pazienti per studi clinici cerca partner nel settore sanitario per testare e migliorare la propria piattaforma di reclutamento di pazienti. Si cercano accordi di cooperazione per la ricerca e lo sviluppo. I potenziali partner includono accademici, CRO, aziende farmaceutiche, associazioni di pazienti e fornitori di soluzioni incentrate sul paziente.

**Cercasi partner industriale per supportare lo sviluppo di circuiti ottici modulari o circuiti integrati fotonici per la misurazione della corrente effettuata con sensori a fibra ottica basati su Faraday (TRES20241227007):** azienda spagnola di elettronica ottica cerca un partner industriale esperto con conoscenze e capacità nella produzione di componenti complessi in fibra ottica applicati all'industria dei sensori avanzati. L'azienda cerca di sviluppare una soluzione tecnologica attraverso l'integrazione di accoppiatori e polarizzatori specifici in un modulo unico, oppure attraverso lo sviluppo di circuiti integrati fotonici specifici prodotti in fonderia con questi elementi.

**Partner indiano sta cercando di collaborare con un fornitore di tecnologia per i veicoli aerei senza pilota (UAV) e i sistemi di contro-UAV (TRIN20241227002):** l'azienda è alla ricerca di tecnologie all'avanguardia nelle seguenti aree: UAV da ricognizione tattica, UAV armati per missioni di combattimento, droni a decollo e atterraggio verticale (VTOL), sistemi di coordinamento di sciame di droni, sistemi di rilevamento e neutralizzazione di contro-UAV (Jamming, Kinetic Kill).

## Richieste di Ricerca & Sviluppo:

Per la ricerca partner per la partecipazione a call per progetti UE e a bandi nazionali (con indicazione delle scadenze) vedi [https://een.ec.europa.eu/partnering-opportunities?combine=&field\\_po\\_profile\\_type\\_target\\_id%5B4355%5D=4355](https://een.ec.europa.eu/partnering-opportunities?combine=&field_po_profile_type_target_id%5B4355%5D=4355)

Per maggiori info contatta il partner più vicino a te!

**Altre opportunità sono pubblicate sugli account social di Enterprise Europe Network e dei partner.**

**Contattando il partner più vicino potrai conoscere tante altre opportunità di ricerca partner provenienti direttamente da colleghi esteri di Enterprise Europe Network**



# Chi siamo

Il Consorzio BRIDGEconomies è composto da 13 partner (Sistema camerale, Associazioni imprenditoriali, Agenzie di Sviluppo, Centri di Ricerca, Università) delle regioni Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia e Sicilia

Il Consorzio offre un'ampia gamma di servizi per sostenere e assistere le mPMI.

S.I. IMPRESA Azienda Speciale della CCIAA di Napoli (Coordinatore)

Unione Regionale delle Camere di Commercio I.A.A. della Campania

ASVI Azienda Speciale Agenzia di Sviluppo della Camera di Commercio I.A.A. Chieti-Pescara

Camera di Commercio del Gran Sasso

Azienda Speciale S.E.R.M. della Camera di Commercio del Molise

Camera di Commercio della Basilicata

CETMA - Centro di Ricerche Europeo di Tecnologie, Design e Materiali

ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile <sup>(1)</sup>

Sicindustria

SPIN - Ricerca, Innovazione e Trasferimento Tecnologico S.r.l. <sup>(2)</sup>

Università di Palermo

Unione Regionale delle Camere di Commercio I.A.A. della Calabria

Unione Regionale delle Camere di Commercio I.A.A. della Puglia

<sup>(1)</sup> opera in Campania e Puglia.

<sup>(2)</sup> opera in Calabria e in Basilicata

## Contatti:

### Unioncamere Campania

Via Sant'Aspreno, 2 - 80133 Napoli

Tel. +39 081 4109123

Project Manager – dott. Simone Sparano - simone.sparano@cam.camcom.it

Project Officer – dott.ssa Loredana Affinito – loredana.affinito@cam.camcom.it

[www.unioncamere.campania.it](http://www.unioncamere.campania.it)  
[www.consorziobridgeconomies.eu](http://www.consorziobridgeconomies.eu)  
[www.een-italia.eu](http://www.een-italia.eu)

### Disclaimer:

Né la Commissione europea, né qualsiasi persona che agisce per conto della Commissione è responsabile per l'uso che può essere fatto delle informazioni contenute nella presente pubblicazione. Le opinioni ed i pareri in questa pubblicazione sono espressi dall'autore e non riflettono necessariamente le politiche della Commissione europea.

*Enterprise Europe Network è un progetto cofinanziato dall'Unione Europea (Programma SMP 2021-2027)*