



## #EENCanHelp #EENis15



## In Primo Piano

### Indagine sulle PMI sostenute da Enterprise Europe Network (EEN)

La Commissione Europea (DG GROW) ha avviato una valutazione finale del **programma per la competitività delle piccole e medie imprese (COSME)** dal 2015 al 2021 e una valutazione ex post del **programma per l'imprenditorialità e l'innovazione (EIP)** dal 2008 -2014. Entrambi i programmi hanno fornito sostegno per rafforzare la competitività delle piccole e medie imprese (PMI) e promuovere l'imprenditorialità. I risultati di queste valutazioni contribuiranno a definire il futuro sostegno alle PMI nell'ambito del pilastro PMI del programma per il mercato unico e del programma InvestEU (<https://s.chkmt.com/?e=336076&d=e&h=8A411E87DE5C7E6&l=en>)

Un aspetto centrale di questa valutazione è la consultazione con imprese che hanno partecipato alle varie azioni e servizi finanziati tramite COSME e EIP ciò include l'Enterprise Europe Network (EEN).

Vorremmo farti alcune domande sul supporto ricevuto e sull'impatto che ha avuto sulla tua attività:

<https://s.chkmkt.com/surveys/take/?e=336076&l=en&h=8A411E87DE5C7E6&d=e&b=1>

**entro il 22 settembre 2023**

## Fiera del Levante 2023

Nell'ambito della 86.a edizione della Fiera del Levante, Unioncamere Puglia, in qualità di partner della rete EEN, ha organizzato tre incontri nel padiglione 110, finalizzati a fornire alle micro, piccole e medie imprese supporto informativo e affiancamento su rilevanti temi che possono favorire la loro competitività sui mercati e buone pratiche in materia di innovazione e finanziamenti:

- 14/09 "L'etichettatura nel food: efficacia ed aggiornamenti normativi:  
<https://www.unioncamerepuglia.it/etichetta-del-food-efficacia-e-aggiornamenti-normativi/>
- 15/09 "Innovare, competere, crescere: l'accesso ai finanziamenti per le PMI:  
<https://www.unioncamerepuglia.it/innovare-competere-crescere-laccesso-ai-finanziamenti-per-le-pmi/>
- 16/09 <https://www.unioncamerepuglia.it/fiera-del-levante-competitivita-e-competenze-attraverso-il-design/>

Per informazioni: Unioncamere Puglia | EEN  
een.puglia@unioncamerepuglia.it

## IFIB – International Forum on Industrial Biotechnology and Bioeconomy Firenze, 28 e 29 settembre 2023

Nell'ambito delle attività della Rete Enterprise Europe Network (EEN), Unioncamere Puglia, come partner della Rete, co-organizza due giorni di incontri bilaterali (B2B) all'interno della 13° edizione dell'International Forum on Industrial Biotechnology and Bioeconomy – IFIB2023 – che si svolgerà a Firenze il 28 e 29 settembre 2023 con l'obiettivo di rafforzare la rete della bioeconomia nell'area euro-mediterranea e di promuovere nuove partnership.

L'iniziativa internazionale IFIB, che si svolgerà in presenza a Firenze, rappresenta una delle più importanti convention sulle biotecnologie industriali e sulla bioeconomia in Europa ed è organizzata da Confindustria Toscana insieme a SPRING – Cluster della Bioeconomia Circolare e da Assobiotec-Federchimica, in collaborazione con Innovhub-SSI – Stazioni Sperimentali per l'Industria.

Il B2B si rivolge ad Aziende, Istituti di ricerca, Università, Investitori, Venture Capital e Corporate. I settori coinvolti sono:

- Bioeconomy and circular economy;
- Bio-based industries;
- Agro-food;
- Marine biotechnology;
- White biotechnology.

I partecipanti avranno l'opportunità di trovare potenziali partner per collaborazioni, sviluppo commerciale, accordi di licenza, joint venture, progetti di ricerca, scambio di esperienze e opportunità di partenariato per progetti europei.

La partecipazione al B2B è gratuita. Link diretto al sito <https://ifib-2023.b2match.io/>

La scadenza per l'iscrizione è fissata al 29 settembre 2023.

#### Per informazioni

Unioncamere Puglia | EEN  
een.puglia@unioncamerepuglia.it

## Virtual Brokerage Event@Innovation Village – 16-30 ottobre 2023

Dal 16 al 30 ottobre torna il **Virtual Brokerage Event@Innovation Village** con ENEA, in qualità di partner del consorzio BRIDGEconomies della rete Enterprise Europe Network Italia.

🌐 L'evento sarà focalizzato su tecnologie, prodotti e soluzioni sostenibili e intelligenti che supportino la transizione "gemella" verde e digitale. Un'opportunità di networking totalmente gratuita diretta a start-up, spin-off, PMI e grandi aziende, centri di ricerca, università, investitori e stakeholder, e rappresenta un'occasione unica per incontrare tutti quei soggetti che lavorano sulle nuove tecnologie per la transizione verde e digitale. È anche un'importante opportunità per rimanere aggiornati sulle ultime tecnologie sviluppate, sulle sfide tecniche affrontate dalle grandi aziende, e sulla domanda di innovazione da parte delle istituzioni e dei territori.

L'evento sarà inaugurato da una Pitch Session dedicata ai progetti finalisti dell'"Innovation Village Award 2023" e proseguirà con **incontri b2b che saranno organizzati online dal 16 ottobre fino al 30 ottobre 2023** : <https://innovation-village-2023.b2match.io/>

Informazioni: [een.puglia@unioncamerepuglia.it](mailto:een.puglia@unioncamerepuglia.it)



## Enterprise Europe Network Sport Itinerary 2023

Prosegue il percorso dedicato allo sport (vedi Newsletter di Aprile – Maggio – Giugno 2023) della rete Enterprise Europe Network per promuovere le imprese dell'ecosistema Sport.

- **Obiettivi:**

- Mobilitare gli attori sul tema dello Sport;
- Creare opportunità di business internazionali;
- Scambio di buone pratiche;
- Premio speciale EEN per le PMI interessanti che si saranno distinte nel corso del 2023;
- Visibilità transnazionale.

- **Premio Finale**

Per le 3 aziende finaliste è prevista una cerimonia di premiazione in occasione delle ATP Finals di Tennis nel mese di Novembre 2023:

- EEN Award: targa e visibilità su canali istituzionali nazionali ed europei;
- (Per le aziende non piemontesi): rimborso volo/treno A/R + 1 notte per la cerimonia finale a Torino

I prossimi appuntamenti:

Ottobre 2023

**Sustainable Sportwear B2B @Biarriz Good Fashion 2023:** coming soon  
Biarriz, Francia

Ottobre 2023

**Sport&Accessibility workshop:** coming soon  
Milano, Italia

13 Novembre 2023

**Sport&Innovation workshop and Final Award EEN Sport Itinerary 2023:** coming soon  
Torino, Italia

Novembre 2023

**Matterhorn Cervino Speed Opening – Workshop Sport&Food:** coming soon  
Cervinia, Italia

## **L'ECOSISTEMA NODES: FINANZIAMENTI PNRR PER LE IMPRESE, DA NORD-OVEST A SUD - PROROGA SCADENZA PER MEZZOGIORNO: 30 SETTEMBRE 2023**

NODES, Nord Ovest Digitale E Sostenibile, è uno tra gli 11 Ecosistemi dell'innovazione individuati dal Ministero dell'Università nell'ambito del PNRR: riunisce le regioni di Piemonte, Valle d'Aosta e le province più occidentali della Lombardia (Como, Varese e Pavia).

Il progetto, avviato il 1° ottobre 2022, durerà tre anni e ha l'obiettivo ambizioso di creare filiere di ricerca e industriali in sette ambiti legati alla vocazione imprenditoriale del territorio, ciascuno presidiato da uno Spoke specifico:

1. - Industria 4.0, mobilità sostenibile e aerospazio;
2. - Green technologies e industria sostenibile;
3. - Industria del turismo e cultura;
4. - Montagna digitale e sostenibile;
5. - Industria della salute e silver economy;
6. - Agroindustria primaria;
7. - Agroindustria secondaria.

### **I FONDI PNRR**

I fondi PNRR a disposizione di NODES ammontano a oltre 110 milioni di euro e serviranno per supportare la crescita sostenibile e inclusiva per la transizione digitale ed ecologica dell'Italia con ricadute su Piemonte, Valle d'Aosta e le province più occidentali della Lombardia (Como, Pavia, Varese).

**Anche le regioni del Mezzogiorno** (Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria, Sicilia, Sardegna) potranno contare su questi fondi: 15 milioni di euro che saranno dedicati ad attività di ricerca e bandi a cascata a favore delle imprese.

A Bari ha ospitato l'incontro formativo di NODES lo scorso 22 giugno al Politecnico di Bari.

Per saperne di più scarica qui I fondi PNRR a disposizione di NODES ammontano a oltre 110 milioni di euro. Le regioni del Mezzogiorno (Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria, Sicilia, Sardegna) potranno contare su 15 milioni di euro, per attività di ricerca e bandi a cascata a favore delle imprese.

### **I PRIMI BANDI PER LE IMPRESE**

I primi fondi dedicati ai bandi a cascata per le imprese per sostenere le loro attività di ricerca e innovazione consistono in 35,5 milioni di euro, di cui:

- 25,3 milioni per progetti di ricerca e sviluppo, presentati dalle imprese (anche in collaborazione del territorio Nord-Ovest e in parte dalle imprese del Mezzogiorno);
- 10,2 milioni per facilitare accesso delle start-up e PMI a servizi di supporto rivolti a promuovere investimenti strategici in attività di innovazione di prodotti, servizi e/o processi e ad accelerare lo sviluppo delle imprese innovative.

Questi bandi si strutturano attraverso diverse linee-obiettivo di intervento:

Linee A

**Bandi a cascata con contributi a fondo perduto** per realizzare progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nei territori dell'Ecosistema NODES (Piemonte, Valle d'Aosta, province di Como, Pavia, Varese) e nel **MEZZOGIORNO** (Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria, Sicilia, Sardegna).

Possono partecipare: Micro, Piccole e Medie imprese (MPMI) in modalità singola o collaborativa con altre imprese e Grandi Imprese (GI) solo in modalità collaborativa. I progetti potranno avere un valore massimo di 600.000 €. L'intensità massima del contributo sulle spese sarà calcolata sulla base della dimensione delle imprese, l'ambito di attività e se il progetto è presentato in collaborazione tra diverse realtà.

**Scadenze: LINEA A – Mezzogiorno, I finestra: 30/09/2023.**

### LA COOPERAZIONE CON IL MEZZOGIORNO

Per far progredire la leadership industriale negli ambiti tecnologici di NODES e valorizzare i rapporti già in essere tra Nord e Sud del Paese, l'Ecosistema promuove nel mezzogiorno la collaborazione istituzionale tra Atenei e Centri di Ricerca su temi all'avanguardia con iniziative a lungo termine, su larga scala e di visione ambiziosa e sosterrà progetti di ricerca e sviluppo di soluzioni innovative sviluppate dalle imprese in risposta a sfide comuni.

**Info: [www.een-italia.eu](http://www.een-italia.eu)**

## **BANDO a CASCATA ROME TECHNOPOLE-SPOKE 2 SU TRASFERIMENTO TECNOLOGICO – LINEA A - MEZZOGIORNO**

“Rome Technopole” è un progetto finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito degli investimenti previsti dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) che opera sul territorio della Regione Lazio e prevede bandi a cascata a favore delle regioni del Sud del Paese.

Il bando è finalizzato a finanziare le aziende per progetti di trasferimento tecnologico (**prototipazione – proof of concept**) da realizzare nelle regioni del **Mezzogiorno**.

Nello specifico, i temi di interesse sono:

#### Energy transition:

Esempi di applicazioni / Example of applications:

- Sustainable solutions for waste management and materials recycling;
- Sustainable reclamation, design and construction of the built environment;
- New materials and processes for the optimal use of energy in the industrial and commercial sector.

#### Biopharma and health:

Esempi di applicazioni / Example of applications:

- Advanced Digital solutions for health screening and development of drugs and medical tools;
- Development of drugs, diagnostic and therapies;
- Sensors and device for healthcare.

#### Digital transition:

Esempi di applicazioni / Example of applications:

- Energy, biopharma, healthcare applications
- Artificial intelligence, Virtual reality, Digital Twin and communication technologies.

**Scadenza: 30 settembre 2023**

**Info: [bit.ly/3QuLO2U](https://bit.ly/3QuLO2U)**

## **WEBINAR –OPPORTUNITA' DA FRUIRE ON-LINE**

### **Ciclo webinar su mercato unico europeo – avvio 28 settembre 2023**

Avrà inizio il 28 settembre 2023 p.v., a partire dalle ore 10.30 , il primo dei quattro webinar tematici sulle tematiche del Mercato Unico e organizzati da Unioncamere Calabria, quale partner di Enterprise Europe Network, in collaborazione con Unioncamere Nazionale e Unioncamere Europa al fine di promuovere e far conoscere le opportunità derivanti dal Mercato Unico, di cui quest'anno l'Unione Europea festeggia il 30<sup>^</sup> Anniversario.

Si tratta di un programma ricco di attività rappresentato da n. 4 WEBINAR TEMATICI SU MATERIE DEL MERCATO UNICO e n. 2 EVENTI SULLA PROGETTAZIONE EUROPEA.

**Info e registrazione: [www.consorziobridgeeconomies.eu](http://www.consorziobridgeeconomies.eu)**



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

- [www.een-italia.eu](http://www.een-italia.eu)
- [www.bridgeeconomies.eu](http://www.bridgeeconomies.eu)
- [www.consorziobridgeeconomies.eu](http://www.consorziobridgeeconomies.eu)
- pagina FB Enterprise Europe Network Italia
- Twitter @EEN\_Italia
- LinkedIn <https://www.linkedin.com/company/enterprise-europe-network-italia/>
- <https://www.unioncamerepuglia.it/enterprise-europe-network/>
- <https://www.facebook.com/PugliaEEN>
- <https://www.linkedin.com/in/unioncamere-puglia-42709223a/>
- <https://twitter.com/PugliaEEN>

## 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/3ysQ6fy>

L'aggiornamento è settimanale! Ogni lunedì!

## DALLA UE

### Prossime Presidenze UE: la tempesta perfetta?

Con le elezioni politiche del 23 luglio, la Presidenza spagnola del Consiglio dell'Unione Europea, ultima a pieno regime prima delle elezioni europee, ci consegna un quadro con numerose incognite. Reindustrializzazione, transizione verde, rafforzamento della giustizia sociale e unità dell'UE le priorità fissate dal programma fino al 31 dicembre, ma bisognerà attendere probabilmente settembre per ricevere conferma definitiva sulle linee d'azione. I temi sensibili inseriti nell'agenda sono numerosi: dalla tassazione minima delle società, per contrastare l'evasione fiscale di grandi patrimoni e società, alla riforma del mercato dell'energia, alla revisione delle regole fiscali nel Patto di stabilità e crescita. Il dossier America Latina viene rilanciato, con l'obiettivo di finalizzare gli accordi con Mercosur, Cile e Messico. Ma anche nuova attenzione sarà dedicata all'allargamento ad Est, che dovrà imporre scelte ambiziose all'UE. La Presidenza spagnola avvia, con Belgio ed Ungheria, il nuovo Trio di Presidenze semestrali, che prevedono una programmazione coordinata. E anche in questo caso le nubi all'orizzonte non si dipanano. Il Belgio terrà le sue elezioni politiche il 9 giugno 2024, in coincidenza con quelle del Parlamento europeo

e sarà facile prevedere l'influenza della campagna elettorale sulle scelte politiche anche a livello europeo. Per finire il caso Ungheria, che vede la sua Presidenza addirittura messa in dubbio dal contenzioso aperto con l'Unione Europea sul rispetto dello stato di diritto. Il semestre svedese ha raggiunto risultati importanti: oltre al continuo supporto dell'Ucraina, progressi significativi sul Patto per la migrazione (che dovrà passare dall'analisi del Parlamento europeo dopo le tensioni all'ultimo Consiglio Europeo) e sulla finalizzazione dell'importante pacchetto Fit for 55 (12 tra regolamenti e direttive su cui si è trovato un accordo tra gli Stati membri). Mesi densi di attività, con circa 300 decisioni passate sotto la lente della Presidenza; e 177 sono ancora all'analisi del Parlamento europeo. I prossimi mesi segneranno l'avvio della nuova legislatura. L'Unione Europea non può permettersi una tempesta perfetta.

*Fonte: Mosaico Europa 13/2023*

## **Il settore tessile moda ed accessorio: il pressing del PE**

L'ecosistema tessile rappresenta un settore chiave per il raggiungimento degli obiettivi del Green Deal. Oltre all'impronta idrica e ai gas-serra rimangono questioni rilevanti quali le sostanze pericolose, le microplastiche e i rifiuti. La partita sul lato europeo entra in una fase cruciale in questa fine legislatura con la pubblicazione, il 5 luglio, dell'ultimo pacchetto di proposte della Commissione nel quadro del Green Deal. Tra le misure, una proposta di revisione della direttiva per i rifiuti tessili che aggiunge un altro tassello importante per il settore. Ma facciamo un passo indietro: il 1° giugno, il Parlamento europeo ha adottato una risoluzione e concluso un'importante fase dell'iter del piano d'azione europeo "Strategy on sustainable and circular textiles", presentato dalla Commissione a marzo 2022, con cui la CE ha inteso supportare l'innovazione e rendere i tessuti più durevoli, riparabili, riutilizzabili, riciclabili e contrastare il fenomeno della c.d. fast fashion. Ad inizio giugno, il PE ha fornito alla Commissione e al Consiglio gli indirizzi della prossima fase di negoziazione, che inizierà dopo la pausa estiva, con l'apertura dei triloghi. Sempre dopo l'estate, si prevede si apriranno i triloghi per un altro importante dossier, la proposta di un nuovo regolamento sulla progettazione ecocompatibile di prodotti sostenibili, che sarà votata in plenaria il prossimo 12 luglio, cristallizzando la posizione del PE. Come si ricorderà, la Commissione ha proposto di introdurre un passaporto digitale per i prodotti tessili, sulla base di requisiti informativi obbligatori sulla circolarità e su altri aspetti ambientali fondamentali. Le aziende avranno bisogno di investire in nuove tecnologie per implementare il passaporto digitale e adeguarsi ai target previsti dal piano d'azione, o apportare modifiche alle loro pratiche di gestione dei rifiuti. Le posizioni del PE su questi due importanti dossier sono molto sfidanti, alzano l'asticella oltre quanto già ambiziosamente proposto della Commissione europea. Come garantire che le PMI non siano indotte in percorsi di sostenibilità a discapito della loro competitività a livello globale?

*Fonte: Mosaico Europa 13/2023*

## **I conti non tornano**

La recente pubblicazione della Relazione annuale di previsione strategica 2023, da parte

della Commissione europea, ha ribadito, se ancora era necessario, che le risorse del bilancio sono insufficienti per far fronte alle attuali sfide. 620 miliardi € all'anno è quanto viene stimato indispensabile per raggiungere gli obiettivi del Green Deal e del Repower EU; 125 miliardi all'anno di € per la transizione digitale; 75 miliardi di € fino al 2025 per la di-fesa. Mentre il Commissario Gentiloni suona l'allarme sull'insufficienza delle risorse a bilancio per coprire i costi di finanziamento del Next Generation EU, cresciuti in maniera preoccupante a causa dell'inflazione. E questo di fronte all'attuale quadro finanziario pluriennale 21-27 di poco superiore ai 1000 miliardi di €, con un'iniezione, ma solo una tantum, dei 750 miliardi di € dei fondi del NGEU. La proposta di revisione del MFF, presentata pochi giorni fa dalla Commissione, parla di un pacchetto finanziario di ca. 70 miliardi di EUR, di cui 50 destinati all'Ucraina. E se anche questa proposta ha ricevuto, dopo solo pochi giorni dalla sua pubblicazione, uno stop fin troppo evidente dal Consiglio Ecofin, con la decisione di dare via libera unicamente ai fondi destinati all'Ucraina, è lecito porsi alcune domande. Appare ormai chiaro che l'Unione Europea, nella sua attuale configurazione, non ha la capacità di offrire risposte adeguate. Attrarre investimenti privati, come suggerito dalla Commissione nella sua Relazione annuale, può essere una strada? Oppure, in vista della riforma del Patto di stabilità, offrire agli Stati membri più margini di operatività per fronteggiare le crisi con politiche anticicliche rappresenta una possibile soluzione? Ci sono i margini politici per un rilancio futuro di strumenti a debito europeo, accompagnati da una vera riforma istituzionale? I cittadini sembrano condividere una presenza rafforzata dell'Europa sui grandi temi di interesse comune. Alla prossima legislatura europea il compito di indicare la strada, senza esitazione.

*Fonte: Mosaico Europa 14/2023*

## **Le PMI italiane nel 2022: bene ma non benissimo**

La [SME performance review 2023](#), a cura della Commissione Europea, anche quest'anno ci offre un'interessante panoramica sulle prestazioni delle PMI europee. La situazione appare generalmente complicata a causa delle pressioni inflazionistiche. L'indice armonizzato dei prezzi al consumo (IPCA) per tutte le voci per il 2022 ci rivela che il valore aggiunto è diminuito del 2,3%. L'occupazione è invece aumentata del 2,4%, sebbene non siano ancora state del tutto coperte le perdite indotte dalla pandemia. La mancanza di lavoratori qualificati costituisce un ostacolo primario per le imprese europee. Le PMI italiane ottengono risultati buoni in termini di internazionalizzazione: il 16,67% delle industrial SMEs beneficia del mercato unico esportando in altri Stati membri, superando la media UE del 15,9%. Se si considerano le PMI che esportano al di fuori dell'UE, l'Italia ottiene risultati ancora migliori, con oltre il 15% delle PMI industriali italiane che esportano al di fuori dell'UE, rispetto al 9,55% della media europea. Ottimi i risultati anche di una serie di indici di innovazione, ben al di sopra della media. Sebbene le imprese italiane non siano generalmente tra le migliori in termini di digitalizzazione, quando si tratta di fatturazione elettronica il Paese supera ampiamente la media UE (95% contro il 32% europeo). L'ambiente imprenditoriale in Italia continua a non favorire la crescita delle PMI: pressione fiscale, ritardi nei pagamenti da parte della PA ed una burocrazia soffocante rendono necessarie riforme.

*Fonte: Mosaico Europa 14/2023*

## Innovazione in Europa: i risultati 2023

Nonostante i recenti periodi di crisi, l'edizione 2023 del quadro europeo di valutazione dell'innovazione e quella semestrale a livello regionale mostrano il continuo generale miglioramento dei risultati in materia da parte di Stati membri e regioni UE. La percentuale di innovazione è salita di circa 8,5 punti negli ultimi sette anni. Rispetto al 2022, invece, le capacità di innovazione sono notevolmente aumentate in 20 Stati membri e diminuite solo in sette, con un aumento comune dello 0,6%. Anche a livello regionale dal 2016 si è riscontrato un miglioramento collettivo e sebbene le regioni innovative tendano a coincidere con i paesi con i punteggi più alti, alcune “nicchie di eccellenza” sono presenti in paesi con risultati relativamente inferiori (tra cui, per l'Italia, la Provincia Autonoma di Trento, il Friuli-Venezia Giulia e l'Emilia-Romagna). I gruppi di rendimento rimangono gli stessi degli anni precedenti: leader dell'innovazione, innovatori forti, moderati ed emergenti. La Danimarca è la nuova campionessa, a cui la Svezia ha ceduto il posto; l'Italia riconferma il suo status di innovatore moderato con una performance leggermente peggiore rispetto all'anno scorso (-5,6%). I punteggi più alti per il 2023 se li aggiudicano la produttività delle risorse (170,2% rispetto alla media europea), le applicazioni di progettazione (152,7%) e le co-pubblicazioni pubblico-private (148%). Le categorie meno performanti riguardano, invece, la popolazione dotata di istruzione terziaria (26%), la mobilità tra posti di lavoro nel campo delle risorse umane nella scienza e nella tecnologia (50), e le spese di capitale di rischio (56,6%).

*Fonte: Mosaico Europa 14/2023*

# RICHIESTE / OFFERTE COMMERCIALI E DI TECNOLOGIA

È di nuovo 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

**Latvian company offers glued laminated timber houses (BOLV20230905005):** Full cycle glued laminated timber house production in Latvia, Salaspils starting from customer idea which is combined with our design and house plans and continuing with specification coordination and approvals, production, delivery, assembly from foundation up to roof. For every house we have 3 finish choices: building kit, grey finish and full finish.

**Advanced biowaste solutions for the food and retail sectors (BOSI20230905004):** This prominent European entity excels in advanced food waste management. They are actively scouting for partners in Austria, Croatia, Hungary, and Italy producing significant biodegradable waste. Offering comprehensive solutions, they transform waste into biogas, emphasizing a circular economy. Their method guarantees sustainable, cost-efficient outcomes for all involved parties.

**German developer of sensors for patient monitoring seeks sales and development partner (BODE20230818011):** A German developer of bed and room sensors for patient monitoring in hospitals or care facilities from Aachen is looking for a sales and development partner for a commercial and/or technical agreement.

**Turkey's largest metal ladder manufacturer (BOTR20230901006):** This company has manufactured home-type metal stairs with 120 people since 2011. They want to sell products to European countries with the en14183 certificate which they have. They continue to develop products.

**Romanian nutritional supplements company based in Transylvania with 23 years on the market is looking for foreign partners (BORO20230901003):** A Romanian

nutritional supplements company based in Transylvania is looking for partners interested in creating a long-term and fiduciary relationship.

## **Richieste commerciali**

**Swedish furniture design company looking to find high-quality furniture manufacturer of product storage furniture units (BRSE20230905009):** An innovative architectural and furniture design studio in Sweden seeks a manufacturing partner for a line of modular product storage furniture units. The partnership sought is for prototype development and mass production.

**A high-end Dutch brand of luxury leather handbags is looking for a new manufacturing partner in Portugal (Porto) and Italy (BRNL20230904019):** An Amsterdam based company expanding internationally, and is looking for the best Portuguese and Italian manufactures in the fashion industry to sample, and produce constructed luxury leather handbags. The SME offers a supplier or commercial agreement.

**Swedish company providing fencing seeks new suppliers with innovative products (BRSE20230830004):** A company from southern Sweden provides solutions within fencing and area protection for various use such as villa gardens, animals, farms, industry, rail and road, etc. The company strives to stay in the forefront and offer its customers the most innovative solutions on the market. Hence, it seeks new suppliers with innovative products that are close to its core business and used in agriculture and horticulture.

**A French manufacturer of high-quality home textiles is looking for sustainable packaging for their products (BRFR20230828003):** A French manufacturer of high-quality home textiles is looking for sustainable packaging. As the company provides ecofriendly products, they are now looking to extend their engagement to the packaging of their products, approximately 35 000 per year.

**Eco-friendly packaging for straps sought (BRFR20230704008):** A French company working for watchmaking industry is seeking environmentally friendly solution to package straps which are sold and sent to customers. Different solutions (new sustainable materials, recycled or recyclable packaging, other) can be envisaged.

## **Offerte tecnologiche**

**Active interference-suppressed power electronics - Broadband interference suppression with active narrowband filters (TODE20230904018):** EMC interference can be avoided by a new active counter-interference signal method. The software-based

system from a German university provides broadband and continuous interference suppression with active narrowband filters for high-frequency power electronics. A prototype is available. Partners are sought for licensing and refining the technology.

**A french SME proposes Autonomous water quality solutions (TOFR20230904016):** A French SME designs, manufactures and technological innovative solutions to face the water and energy challenges. The SME solutions allow to preserve water resources and ensure quality water for the population by offering advanced technological solutions to water network operators.

**Companies are sought for a license agreement of biomarkers for the early detection of subclinical atherosclerosis (TOES20230901001):** One of the main problems of atherosclerosis disease is that it is diagnosed too late. There is a need to find new biomarkers for subclinical atherosclerosis, which are independent of traditional cardiovascular risk factors and scores. Three Spanish research institutions have discovered a panel of proteins that could be used to predict the presence of subclinical atherosclerosis. Diagnosis/biotech companies are sought for a license agreement.

**French bluetech company is looking for partners to test its innovative fresh algae in the aquaculture sector, in particular hatcheries (TOFR20230830010):** The French bluetech startup has developed an innovative and sustainable microalgae production process on biofilm. It allows to produce a highly performant living microalgae product that optimize the growth and development of larval organisms. Thus enhancing productivity in hatcheries in the aquaculture sector. The company is looking for partners to test its products.

**Intelligent, autonomous drones and swarms (TOFR20230830003):** A French SME has developed a software framework for interconnecting and automating several UAVs, their payloads and the information system. Modular algorithms or AI can be used to manage complex, multi-user, multi-technology use cases, by featuring drones with intelligent functionalities (flight plan, precision landing, image processing, target, trajectory etc) to enable them to carry out their missions more effectively. Commercial agreements are being sought with drone manufacturers and users.

## Richieste tecnologiche

**Partner search for joint cooperation related to hydrodynamic cavitation process for micropollutant removal (TRDE20230830005):** German Clean Water Technology Lab is developing a novel advanced oxidation process (AOP) based on hydrodynamic cavitation for the removal of hardly degradable micropollutants (e.g. PFAS, pesticides, pharmaceuticals) for which existing treatment alternatives are insufficient. They are looking for partners interested in participating in the development of the technology through funded or bilateral projects, e.g. provision of water samples for laboratory tests, installation of bypass pilot plant.

**Looking for knowledge and the industrial capacity to assemble 2 rigid panels by gluing to make sandwiches panels (TRBE20230825009):** A Belgian company has patented a solution which reinforces regular marble slabs and ceramic tiles. thanks to a revolutionary backing board. They now look for partners having the knowledge and the industrial capacity to assemble 2 rigid panels by gluing, to make sandwiches panels. Partners sought from Germany around Bremen, in the region of Nürnberg-Munich or in Northern Italy, preferably near Verona or Modena for manufacturing or technological agreement.

**German startup is looking for partners from automotive, fashion and/or furniture industry to test and develop their sustainable vegan leather alternative (TRDE20230811011):** A German startup developed a special process to produce a leather alternative made from hemp. The innovative product is an eco-friendly leather-like product that can be used in various sectors. To further develop the product, pilot customers as venture clients from automotive, fashion or furniture industry are sought.

**Latvian vegetable producers' cooperative is looking for onion peeling machine (TRLV20230808002):** A cooperative from Latvia is looking for onion peeling machine. Machine should manage to peel at least 300kg finished products per hour. Cooperative is looking for ready to use device, with commercial or cooperation agreement. Target partners: companies/organisations in Europe.

**Per maggiori info contatta:  
Unioncamere Puglia | EEN  
een.puglia@unioncamerepuglia.it**

# Chi siamo

Il Consorzio BRIDG€conomies è composto da 12 partner (Sistema camerale, Associazioni imprenditoriali, Agenzie di Sviluppo, Centri di Ricerca, Laboratori) 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)

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 Campania

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

[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)*