

## SIMPLER NEWS

### Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Gennaio 2026

In questo numero:

<p>Iniziative ed Eventi</p>	<p><b>Sostenibilità</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Webinar: "Start-up Sostenibili e SDGs: perché scegliere la sostenibilità conviene" - 26 febbraio 2026</a></li> <li>• <a href="#">SustainableSolutionsMatch - Incontri online 16 – 27 marzo 2026</a></li> </ul> <p><b>Edilizia sostenibile</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Innovate UK Futurebuild Connects 1-2-1 Meetings, 3 marzo 2026 (Londra) – 4/5 marzo incontri online</a></li> </ul> <p><b>Tecnologie audiovisive e dell'integrazione di sistemi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">ISE Open Innovation Challenge 2026, Barcellona, 3-5 febbraio 2026 - online, 11 – 12 febbraio 2026</a></li> </ul>
<p>Bandi e opportunità dall'Unione Europea</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Aperte due nuove call 2ZERO per la decarbonizzazione del trasporto su strada</a></li> <li>• <a href="#">EIC- Horizon Europe: 1,4 miliardi di euro per innovazione e scale-up deep tech</a></li> </ul>
<p>Finanziamenti e opportunità nazionali e regionali</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Bando "COMPETENZE PER LO SVILUPPO" – Regione Lombardia</a></li> <li>• <a href="#">Investimenti – Linea Impresa efficiente</a></li> <li>• <a href="#">Basket Bond Lombardia</a></li> <li>• <a href="#">Brevetti 2023</a></li> <li>• <a href="#">Misura Rafforza e Innova: supporta il trasferimento tecnologico attraverso la collaborazione tra PMI e Organismi di ricerca</a></li> </ul>
<p>Servizi EEN in evidenza</p>	<p><b>Sostenibilità</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Vuoi conoscere quanto la tua impresa è sostenibile e migliorare le tue performance aziendali?</a></li> </ul>
<p>Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Ricerche Partner per Bandi Europei</a></li> <li>• <a href="#">Richieste e offerte di tecnologie</a></li> <li>• <a href="#">Richieste e offerte di collaborazioni commerciali</a></li> </ul>

## Iniziative ed Eventi

### **INVESTOR LAB: Start-up e Scale-up sostenibilità, finanza e corporate venture per crescere - Webinar: "Start-up Sostenibili e SDGs: perché scegliere la sostenibilità conviene" 26 febbraio 2026 h.11.30**

Finlombarda, nell'ambito del progetto Simpler - Enterprise Europe Network, organizza **un ciclo di tre webinar** per accompagnare **start-up e scale-up** nell'affrontare le principali sfide e opportunità della crescita imprenditoriale. Dalla sostenibilità come leva strategica per generare valore economico e sociale, alla scelta degli strumenti finanziari più adeguati a ogni fase di sviluppo, fino alle collaborazioni con le grandi imprese attraverso il Corporate Venture Capital.

**Il primo webinar** approfondisce **l'importanza degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs) come guida strategica per le nuove imprese**. Verranno illustrate le opportunità offerte dall'adozione di pratiche sostenibili per creare valore economico e sociale a partire dai dati chiave del report "[Reach The Goals](#)", realizzato da Cariplo Factory. Un momento di confronto per imprenditori, innovatori e professionisti interessati a un modello di business responsabile e competitivo.

Per maggiori informazioni e per registrarsi al webinar: [Investor Lab](#)

---

### **SustainableSolutionsMatch 16-27 Marzo 2026**

[SustainableSolutionsMatch](#) è un evento virtuale intersettoriale dedicato alle imprese europee interessate ad avviare e seguire il percorso verso un'**economia sostenibile e circolare**.

L'iniziativa, organizzata da Enterprise Europe Network e [Up2Circ](#) con il supporto della Commissione Europea, si propone di mettere in contatto coloro che cercano soluzioni tecnologiche, idee innovative e partner affidabili con imprese, enti, operatori in grado di rispondere a tali richieste.

L'evento prevede **incontri B2B online**: i partecipanti hanno l'opportunità di incontrare imprese, innovatori ed esperti, avviando contatti di interesse e lo scambio di conoscenze per individuare soluzioni rivolte ad esigenze specifiche.

Per partecipare è necessario registrarsi sul [sito dell'evento](#), riportando:

- la categoria di appartenenza (solution seeker oppure solution provider)
- una descrizione dettagliata dell'attività svolta e delle proprie competenze
- quali sono le sfide/soluzioni ricercate oppure ciò che si è in grado di offrire in risposta a specifiche necessità.

Per maggiori informazioni: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

---

### **Innovate UK Futurebuild Connects 1-2-1 Meetings 3 Marzo 2026 Londra, 4 – 5 Marzo online**

In occasione della manifestazione fieristica Futurebuild 2026 dedicata all'innovazione nel settore dei **materiali sostenibili**, dell'**edilizia** e dell'**economia circolare nel settore edile**, Enterprise Europe Network organizza il Brokerage Event che consente a espositori e visitatori di scoprire sviluppi innovativi nel mondo dell'**edilizia sostenibile** e dei **nuovi materiali**.

L'evento si rivolge a PMI, grandi imprese, università e centri di ricerca interessati a:

- promuovere prodotti e servizi e individuare opportunità per accrescere la propria competitività;
- trovare partner di ricerca e sviluppo per opportunità di finanziamento e trasferimento di conoscenze;
- approfondire la conoscenza del mercato;
- avviare relazioni con nuovi partner internazionali.

Tematiche:

- Sustainable Building Materials
- Modern Methods of Construction & Advanced Manufacturing
- Renewable & Smart Energy Solutions
- Green Technology & Innovation
- Circular Economy & Resource Efficiency
- Social Value & Community Impact
- Resilient Infrastructure & Placemaking

Le sessioni di incontri B2B prevedono incontri di 20 minuti con interlocutori selezionati in base ai propri interessi ed esigenze.

Il **3 marzo 2026**, si terranno solo gli **incontri in presenza** preventivamente fissati. Per chi non può partecipare di persona a Futurebuild, sarà possibile partecipare agli **incontri online il 4 e il 5 marzo**.

La partecipazione è **gratuita**.

Per partecipare è necessario registrarsi sul [sito dell'evento](#).

Gli interessati possono richiedere ulteriori informazioni e aggiornamenti a Finlombarda SpA: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

---

### **ISE Open Innovation Challenge 2026 (Barcellona): opportunità per start-up, PMI e gruppi di ricerca lombardi Barcellona, 3-5 febbraio 2026 Online, 11 – 12 febbraio 2026**

L'iniziativa mette in contatto start-up, PMI ed enti di ricerca con imprese e soggetti pubblici che hanno pubblicato challenge di innovazione tecnologica, con l'obiettivo di attivare collaborazioni e progetti (pilot/PoC, co-sviluppo, accordi commerciali).

L'edizione 2026 vede il coinvolgimento di 22 "seeker" – prevalentemente grandi aziende – per un totale di **30 challenge nell'ambito delle tecnologie audiovisive e dell'integrazione di sistemi**. I temi includono, tra gli altri: audiovisivo e media/broadcasting, eventi e cultura, retail e customer experience, life & healthcare, smart home/smart building, edtech e digital learning. L'elenco completo delle challenge è consultabile sulla [pagina dedicata](#).

Per candidarsi come solver è necessario registrarsi e compilare un profilo completo sulla [piattaforma b2match](#), previa verifica di rispettare i requisiti specificati nelle regole di partecipazione. I profili selezionati dai seeker con il supporto di Accio saranno invitati a incontri B2B, calendarizzati **in presenza a Barcellona dal 3 al 5 febbraio 2026** (in occasione di [ISE](#)) oppure **online dal 10 al 12 febbraio 2026** tramite b2match.

L'iniziativa è organizzata da ACCIO in collaborazione con Enterprise Europe Network e non prevede costi di iscrizione. Per informazioni e supporto: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it).

## **Bandi e opportunità dall'Unione Europea**

### **Aperte due nuove call 2ZERO per la decarbonizzazione del trasporto su strada**

È aperta una nuova call di Horizon Europe – Cluster 5, promossa dalla partnership 2ZERO per sostenere la transizione verso il trasporto stradale a zero emissioni.

La call 2026 comprende due bandi:

- **Large-scale demonstration of battery electric heavy-duty vehicles:** dimostrazione su larga scala di veicoli pesanti elettrici, con focus su efficienza, autonomia, infrastrutture di ricarica e trasporto merci a lunga distanza.
- **Software-defined electric vehicles:** sviluppo di architetture digitali avanzate per veicoli elettrici, con attenzione a integrazione software-hardware, prestazioni energetiche, gestione dati e interoperabilità.

Le proposte devono essere presentate da **partenariati internazionali** (minimo tre entità di tre Paesi UE/associati) **entro il 14 aprile 2026** attraverso il [Funding and Tender Portal](#)

---

### **EIC- Horizon Europe: 1,4 miliardi di euro per innovazione e scale-up deep tech**

La Commissione Europea ha approvato il programma di lavoro 2026 dello **European Innovation Council (EIC)**, mettendo a disposizione oltre **1,4 miliardi di euro** per sostenere tecnologie strategiche e favorire la crescita di aziende deep tech.

Il piano prevede cinque principali linee di finanziamento:

- **EIC Pathfinder – 262 milioni di euro** per progetti di ricerca visionari con potenziale di breakthrough tecnologico (grant fino a 4 milioni di euro).
- **EIC Transition – 100 milioni di euro** per trasformare risultati scientifici in opportunità di innovazione (grant fino a 2,5 milioni di euro).
- **Advanced Innovation Challenges – 6 milioni di euro** per iniziative deep tech ad alto rischio e forte impatto (fino a 300.000 euro).
- **EIC Accelerator – 634 milioni di euro** per start-up e PMI che sviluppano innovazioni capaci di creare nuovi mercati (grant fino a 2,5 milioni di euro e investimenti tra 0,5 e 10 milioni di euro).
- **EIC STEP Scale Up – 300 milioni di euro** in equity per aziende deep tech in aree critiche, con round di co-investimento privato da 50 milioni di euro o più (investimenti tra 10 e 30 milioni di euro).

Le cut-off per la presentazione delle proposte sono:

<b>EIC Pathfinder Open</b>	12 maggio 2026
<b>EIC Pathfinder Challenges</b>	28 ottobre 2026
<b>EIC Transition</b>	16 settembre 2026
<b>Advanced Innovation Challenges (Stage 1)</b>	26 febbraio 2026
<b>EIC Accelerator (full proposal cut-offs)</b>	4 marzo, 6 maggio, 8 luglio, 2 settembre, 4 novembre 2026
<b>EIC STEP Scale Up</b>	11 febbraio, 6 maggio, 9 settembre, 25 novembre 2026

Per maggiori informazioni: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

## Finanziamenti e opportunità regionali

### Bando “COMPETENZE PER LO SVILUPPO” – Regione Lombardia

Regione Lombardia ha aperto il bando “[Competenze per lo sviluppo](#)”, un’importante opportunità dedicata alle PMI lombarde che intendono investire nel **rafforzamento delle competenze del proprio personale** attraverso **progetti di formazione specialistica e accompagnamento**.

Possono partecipare **raggruppamenti di almeno 5 PMI lombarde**, legate da tematiche di filiera, settoriali o territoriali, che abbiano sottoscritto un accordo di collaborazione.

Le imprese devono:

- essere attive e iscritte al Registro delle Imprese;
- avere almeno una sede operativa in Lombardia.

I progetti formativi devono riguardare almeno una delle seguenti aree strategiche:

- **Specializzazione intelligente** (innovazione, digitalizzazione, tecnologie avanzate);
- **Transizione industriale** (green, economia circolare, sostenibilità ambientale);
- **Imprenditorialità** (internazionalizzazione, passaggio generazionale, accesso al credito).

#### Agevolazione

Contributo a fondo perduto:

- 80% delle spese ammissibili in regime *de minimis*;
- 50% delle spese ammissibili in regime *Aiuti alla formazione* (fino al 70% per piccole imprese o per formazione a lavoratori svantaggiati o con disabilità).

Importi:

- investimento minimo progetto: € 100.000;
- investimento minimo per impresa: € 15.000;
- contributo massimo: € 500.000 per progetto e € 200.000 per impresa.

Le domande devono essere presentate online sulla piattaforma [Bandi e Servizi di Regione Lombardia](#). Dall’11 dicembre 2025, saranno selezionate con valutazione a sportello, in ordine cronologico di presentazione fino ad esaurimento delle risorse.

---

## Investimenti – Linea Impresa efficiente

La misura regionale, finanziata con **fondi europei del PR Lombardia FESR 21-27**, è finalizzata ad agevolare l'attivazione di investimenti, compresi tra **100 mila e 5 milioni di euro**, dedicati all'**efficientamento energetico delle PMI attraverso la realizzazione di interventi di adeguamento e/o rinnovo degli impianti produttivi** (eventualmente combinati con il ricorso a energie rinnovabili).

L'agevolazione si compone di **un contributo a fondo perduto** determinato in percentuale sul totale delle spese ammissibili a seconda del regime di aiuto applicato e della dimensione di impresa (da 15% a 45% a seconda delle spese ammissibili) e da una **garanzia regionale gratuita** su un finanziamento concesso ed erogato dai soggetti finanziatori convenzionati pari al massimo a **4,25 milioni di euro**.

Le **spese agevolabili** comprendono:

- macchinari, impianti di produzione, attrezzature e hardware;
- sistemi di domotica per il risparmio energetico e/o apparecchi LED a basso consumo
- impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili
- impianti di cogenerazione ad alto rendimento e alimentati a fonti rinnovabili
- impianti per la produzione di energia termica a fonti rinnovabili o non alimentati a fonti fossili
- sistemi di accumulo/stoccaggio dell'energia prodotta
- spese tecniche di consulenza correlate alla realizzazione del progetto

L'elenco dei soggetti finanziatori convenzionati è disponibile al seguente link: <https://shorturl.at/AtlBP>

Domande di partecipazione su **Bandi e Servizi** di Regione Lombardia fino a esaurimento della dotazione finanziaria disponibile.

Per saperne di più: [investimenti-linea-impresa-efficiente](#) o scrivere a [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

---

## Basket Bond Lombardia

**Basket Bond Lombardia** è il programma regionale del valore complessivo di **110 milioni di euro** che sostiene i **progetti di investimento** con ricadute positive sulla filiera/settore/catena di approvvigionamento di riferimento e i **progetti green** che prevedono investimenti dedicati economia circolare, sostenibilità ambientale e/o energetica.

Il programma di rivolge a **PMI lombarde** (escluse le micro - imprese) con un **fatturato di almeno 5 milioni di euro**, **due bilanci** depositati e un **rating almeno pari a BB** al momento dell'emissione dei minibond.

Le PMI partecipanti potranno **finanziare i progetti di investimento mediante l'emissione di minibond** nell'ambito di un'operazione di Basket Bond.

Ciascun minibond avrà un **valore compreso tra 1,5 milioni e 10 milioni di euro** e una **durata fino a 7 anni** (comprensivi di un periodo di preammortamento) e sarà assistito da una **garanzia gratuita** di Regione Lombardia e da un **contributo a fondo perduto** a copertura dei costi di strutturazione ed emissione dei minibond a valere su fondi europei del PR Lombardia FESR 21 – 27.

È possibile presentare **domanda di partecipazione** su **Bandi e Servizi** di Regione Lombardia fino a esaurimento della dotazione finanziaria disponibile e comunque non oltre il 29 maggio 2026 (ore 14:00).

Per saperne di più: [basket-bond-lombardia](#) o scrivere a [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

---

## Brevetti 2023

Si è riaperto il 23 ottobre 2025 lo sportello della misura regionale Brevetti 2023, finanziata con **fondi europei del PR Lombardia FESR 21 – 27**, che sostiene **l'ottenimento di nuovi brevetti europei e internazionali o l'estensione degli stessi a livello europeo o internazionale relativamente a invenzioni industriali** tramite la concessione di **contributi a fondo perduto** a copertura delle spese comprese tra le attività preliminari per il deposito della domanda di brevetto fino alla pubblicazione del rapporto di ricerca da parte dell'organo competente.

Domande fino alle ore 12:00 del 25 febbraio 2027 su **Bandi e Servizi** di Regione Lombardia.

Per saperne di più: [brevetti-2023](#) o scrivere a [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

## Misura Rafforza e Innova: supporta il trasferimento tecnologico attraverso la collaborazione tra PMI e Organismi di ricerca

La misura Rafforza & Innova, finanziata nell'ambito del PR FESR 21-27 di Regione Lombardia, intende promuovere i progetti di trasferimento di tecnologie e soluzioni innovative che prevedono la collaborazione tra PMI e Organismi di ricerca (OdR) in qualità di fornitori di servizi avanzati alle imprese in risposta ai loro fabbisogni di ricerca e innovazione (R&I).

Si rivolge a PMI (comprese start up innovative e PMI innovative) con una sede operativa in Lombardia, che benefici degli impatti del progetto agevolato.

L'agevolazione consiste in un **contributo a fondo perduto di 30 mila euro** concessa nel rispetto del Regolamento de minimis, a fronte di un importo minimo di spese ammissibili di 50 mila euro.

La misura finanzia progetti di trasferimento tecnologico che prevedano la collaborazione tra PMI e OdR, volti a definire e validare soluzioni tecnologiche innovative tramite la realizzazione di almeno uno dei seguenti interventi:

- a. un **Proof of Concept (PoC)**: attività di dimostrazione della fattibilità di un prodotto o di prototipo;
- b. un **prototipo**: realizzazione di un modello semplice e sperimentale dell'idea al fine di testarla e convalidarla;
- c. un **Minimum Viable Product (MVP)**: prodotto pilota, da testare e convalidare in un ambiente che riproduca le condizioni operative/aziendali reali.

La domanda di partecipazione al bando può essere presentata sulla piattaforma Bandi e **Servizi sino a esaurimento della dotazione finanziaria** e comunque entro e **non oltre le ore 15.00 del 30 giugno 2026**.

Maggiori informazioni al seguente [link](#) o scrivendo a [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

### Servizi EEN in evidenza

#### Vuoi conoscere quanto la tua impresa è sostenibile e migliorare le tue performance aziendali?

Alle PMI interessate a migliorare la propria sostenibilità, Finlombarda propone un percorso di accompagnamento basato su specifici strumenti di autovalutazione.

L'assistenza individuale gratuita rivolta alle imprese comprende:

- calcolo del rating ESG, realizzato tramite una piattaforma sviluppata appositamente per le PMI – il sistema consente di analizzare in dettaglio le tematiche di maggiore interesse per le imprese e offre l'opportunità di misurare le prestazioni aziendali tramite un percorso totalmente guidato e calcolare le prestazioni ambientali, sociali e di governance (ESG) del business aziendale;
- elaborazione di un Action Piano personalizzato;
- erogazione dell'assistenza richiesta nelle fasi di attuazione delle azioni pianificate, con il monitoraggio dei risultati conseguiti.

Le imprese interessate possono manifestare il proprio interesse ad usufruire del servizio per il miglioramento della sostenibilità tramite compilazione e invio del modulo presente [qui](#).

Per qualunque informazione: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

### Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali

Presentiamo di seguito alcune opportunità di collaborazione internazionale pubblicate nella banca dati di Enterprise Europe Network.

## Ricerche Partner per Bandi Europei

<b>1) Title</b>	<b>Partner search for Horizon Europe EU-RAIL project about air quality and health monitoring in rail systems</b>
POD Reference	RDRES20260111001
Summary	A basque deep-tech startup is seeking partners to join a Horizon Europe EU-RAIL flagship project focused on improving air quality, health and comfort in rail systems. The project aims to integrate advanced environmental sensing and AI-based analytics into trains and stations to enable real-time monitoring, predictive risk detection and smarter HVAC and ventilation management, supporting safer, healthier and more resilient rail transport across Europe
Deadline for EOI	06/02/2026
Deadline of the Call	11/02/2026

<b>2) Title</b>	<b>Maltese SME specialising in the real-world deployment of developed quantum-safe communication technologies seeks R&amp;D partners to work on a proposal for EU funding such as Horizon Europe, EUREKA or EUROSTARS building on the existing PRISM EuroQCI project..</b>
POD Reference	RDRMT20251229003
Summary	The Maltese company seeks financial institutions, telecommunication operators, supervisory or policy bodies, universities and research institutes that would like to join their consortium seeking EU funding to further build on the work already carried out under the quantum communication initiative PRISM.
Deadline for EOI	01/09/2026
Deadline of the Call	30/09/2026

<b>3) Title</b>	<b>HORIZON-CL4-2026-04-DATA-06- – Industry partners sought for multi-sector validation of sovereign synthetic data platform (health, defence, manufacturing, finance, mobility, HR, energy, govtech, retail)</b>
POD Reference	RDRFR20251223031
Summary	French data intelligence company (200M€ revenue, 1,000 employees) coordinating Horizon Europe Innovation Action on sovereign multi-modal synthetic data platform. Seeking 2-3 industry validation partners from priority sectors: healthcare, defence, manufacturing, finance, mobility, HR, energy, public administration, or retail. Partners will co-design use cases, validate platform capabilities, and pilot synthetic data in production environments. Call HORIZON-CL4-2026-04-DATA-06, deadline April 2026
Deadline for EOI	30/01/2026
Deadline of the Call	30/01/2026

<b>4) Title</b>	<b>HORIZON-CL4-2026-04-DATA-06 - RTO/University sought for multi-modal synthetic data generation (text, speech, vision, explainability)</b>
POD Reference	RDRFR20251223029
Summary	French data intelligence company (€200M revenue, 1,000 employees) coordinating Horizon Europe Innovation Action on sovereign multi-modal synthetic data platform. Seeking RTOs/Universities with expertise in generative AI for unstructured data: NLP/text synthesis, speech/audio generation, computer vision, and explainable AI. Partners will develop core

	synthesis algorithms and XAI documentation for AI Act compliance. Call HORIZON-CL4-2026-04-DATA-06, deadline April 2026.
Deadline for EOI	30/01/2026
Deadline of the Call	30/01/2026

<b>5) Title</b>	<b>French cooperative working on eco-designed straw-based insulation seeks partners for future calls HORIZON-NEB-2026-01-PARTICIPATION-03 ; HORIZON-CL6-2027-01-CIRCBIO-07 ; HORIZON-NEB-2027-01-REGEN-01</b>
POD Reference	RDRFR20251021009
Summary	A French cooperative (SCIC) of 8 staff with a network of 180+ members is looking to join a Horizon Europe consortia on eco-design, circular bio-based construction and territorial replication. Their product is a straw-based insulation material. They can contribute pilot demonstrators, LCA/EPD datasets, local supply-chain mobilisation and >1,000,000 m <sup>2</sup> /year deployment capacity to a project.
Deadline for EOI	31/01/2026
Deadline of the Call	01/05/2026

<b>6) Title</b>	<b>Solvent-Free, Energy-Efficient Carbon Capture System for Industrial Emissions – A consortium led by a UK company is seeking partners in EU countries for Horizon calls for industrial decarbonisation</b>
POD Reference	RDRGB20250808019
Summary	A UK based company has developed a patented solvent-free carbon capture system to recover CO <sub>2</sub> from industrial emissions. It avoids chemical solvents, cuts energy use by up to 60%, and is validated at TRL6 by an independent research institute. Modular and low-maintenance, it's ideal for hard-to-abate sectors. They are currently seeking partners in EU countries to form a consortium to apply for the Horizon Europe calls, targeting a €6 million, 100% funded opportunity over three years.
Deadline for EOI	30/01/2026
Deadline of the Call	17/02/2026

### Richieste e offerte di tecnologie

<b>1) Title</b>	<b>A German start-up seeks EU partner with UX/UI design expertise to collaborate on platform development</b>
POD Reference	TRDE20260107003
Summary	A German start-up is developing a digital platform with which families can organise themselves more easily. The platform is at prototype stage. At this point the company seeks a partner from the EU with UX/UI know-how to contribute to the design of the first functional prototype. Tasks will include development of user flows and design of intuitive interactions in close collaboration with the start-up team. The platform needs to be accessible and inclusive. A commercial agreement is offered.

<b>2) Title</b>	<b>High-density electroencephalogram (EEG) for babies</b>
POD Reference	TRFR20251218029

Summary	A French institute aims to develop a high-density electroencephalography cap equipped with 280 dry electrodes, compatible with the BEL/EGI EEG recording system. The design must allow rapid installation, ensure high comfort for young infants, and deliver a high signal-to-noise ratio. This technology will advance cognitive neuroscience studies on brain development and enable clinical applications by providing reliable EEG markers for neurodevelopmental disorders. Cooperation agreements are sought.
---------	--

<b>3) Title</b>	<b>Seeking a chemical contract manufacturing partner to scale up and produce at 1000L-scale of metal-cellulose hybrid fibers</b>
POD Reference	TRCH20251216001
Summary	A Swiss start-up synthesized metal-cellulose hybrid fibers, used to develop energy-efficient, electrical resistance heating mats for the automotive industry. To scale the paper manufacturing and customization to pilot plant level, the company seeks a chemical contract manufacturer to produce its novel material at 1000L-scale.

<b>4) Title</b>	<b>UK SME seeks chemical engineering partner for high-efficiency wildfire extinguishment media, delivered by autonomous Unmanned Aerial Vehicle</b>
POD Reference	TRGB20251118027
Summary	An innovative Small to Medium-sized Enterprise (SME) from the UK specialising in autonomous aerial firefighting solutions requires chemical engineering expertise. The partner is needed to research and develop efficient fire extinguishment media, such as foams, retardants, or additives, optimized for low-payload UAV delivery in dynamic wildfire environments. Cooperation is sought via a research cooperation agreement or an investment agreement.

<b>5) Title</b>	<b>Cybersecurity Consultancy Seeks Advanced Technologies for Threat Detection, Monitoring, and Incident-Response Automation</b>
POD Reference	TRES20251217037
Summary	A cybersecurity consultancy based in Spain, seeks innovative technologies that enhance threat detection, security monitoring, and incident-response automation. The company is looking for technology providers, R&D entities, or solution developers capable of supplying or co-developing tools that can be integrated into comprehensive cybersecurity services for SMEs and mid-size organizations.

<b>6) Title</b>	<b>A Greek maritime company is looking for an integrated maritime threat detection and early-warning system</b>
POD Reference	TRGR20251126003
Summary	A Greek maritime company developing an integrated maritime surveillance and self-protection system for commercial fleets is seeking technology providers and system integrators. The project targets merchant shipping routes in high-risk areas (the Red Sea, the Horn of Africa, the Gulf of Aden, the Strait of Malacca, West African waters), where asymmetric threats, including high-speed skiffs, low-Radar Cross Section (RCS) unmanned surface vessels and micro-Unmanned Aerial Systems (UAS) are present.

<b>7) Title</b>	<b>French SME develops innovative natural liquid food/feed supplements derived from plants (herbs, algae...) on a white label basis, and offers its services to formulate, manufacture or package food supplements in aseptic conditions</b>
POD Reference	TOFR20260109005
Summary	French SME specialises in formulation of organic liquid food supplements, extraction without chemical solvents and packaging without heat treatment, preservatives or additives in glass ampoules (5-15mL), bottles (20mL-1L) or sterile bags (10-1000L). It offers services to brands willing to expand their range with finished products, manufacturers looking to add natural active

	ingredients to their processes or looking for a service provider to aseptically package their products in ampoules/bottles.
--	---

<b>8) Title</b>	<b>Agentic Voice-AI for continuous, cross-system business process automation in scheduling-intensive industries</b>
POD Reference	TONL20260102004
Summary	A Dutch SME offers an AI-driven solution that automates real-time processes such as scheduling, workflow coordination and customer interaction. Its autonomous, voice-first agents enable instant interaction with operational systems without portals or apps. The platform runs continuously, integrates with existing IT, scales to high volumes and supports new digital service models. The SME seeks commercial agreements with technical assistance and development partnerships

<b>9) Title</b>	<b>UK SME seeks R&amp;D partner to integrate innovative cloud-based mobile network monitoring tool into 5G and 6G telecommunication technologies</b>
POD Reference	TOGB20251219025
Summary	UK SME specialising in innovative telecommunications (ICT) and cloud applications offers a unique mobile network user experience monitoring tool already on the market (4G/5G). The company seeks partners under a commercial agreement with technical assistance (telecom operators, research organisations) to pool capacities for co-development, specifically aiming to integrate the solution with emerging 5G and future 6G standards and embed Artificial Intelligence (AI) technology.

<b>10) Title</b>	<b>Molecular attractors to guide and trap cancer or stem cells in migration</b>
POD Reference	TOGB20251219017
Summary	A UK startup has shown in the lab that molecules and physical paths exist that attract and localise cancer cells. The principle will also apply to regenerative medicine. They are seeking R&D collaborators or consortia with expertise in nano fibres, the modification and printing of those, and digital and lab modelling of cells and organoids moving (migrating).

<b>11) Title</b>	<b>Innovative multi-sensor technology for early detection of thermal runaway and enhanced battery lifecycle management</b>
POD Reference	TOGB20251219013
Summary	A UK engineering company offers a next-generation CAN-based multi-sensor unit designed for real-time monitoring of battery pack environments. The technology provides early detection of potential thermal runaway, moisture ingress, and impact damage, offering superior safety and data insights compared to existing solutions. The company seeks partners of any size globally to establish commercial agreements with technical assistance, specifically licensing agreements.

<b>12) Title</b>	<b>Automated Nickel Coating System for Optical Fiber Sensors (FBG and Distributed) for Operation in Ultra-Harsh Environments (+800 °C, Peaks up to 1000 °C, and/or high mechanical Strain)</b>
POD Reference	TOES20251212022
Summary	Advanced process for manufacturing fiber optic sensors (FOS) with customizable nickel coatings from a few to several hundred microns. Enables tailored protection for temperature and strain monitoring in ultra-harsh environments (up to 1000 °C, corrosive or high-stress). Validated in energy, naval, and aerospace pilots, it has reached TRL 8 and is ready where conventional FOS fail.

## Richieste e offerte di collaborazioni commerciali

<b>1) Title</b>	<b>Spanish doll manufacturer seeks nylon hair suppliers and sewing companies for dolls' clothes</b>
POD Reference	BRES20260107004
Summary	A Spanish company specialized in the production of high-quality and handmade dolls is well-known for its commitment to crafting dolls with attention to all the details and for using safe and environmentally friendly materials. They offer a wide range of doll collections with different purposes, ludic but also educational. They are looking for providers of nylon hair and safe fabrics clothing for the dolls the manufacture to establish commercial agreements.

<b>2) Title</b>	<b>Production line of pyramid and/or mousline tea bag &amp; envelope bag packaging machine</b>
POD Reference	BRFR20260106002
Summary	French company specialised in tea herbals and coffee production is looking for a production line of pyramid and/or mousline tea bag & envelope bag packaging machine.

<b>3) Title</b>	<b>Macedonian solar energy company seeks international suppliers of high-quality photovoltaic panels, inverters, and battery storage solutions</b>
POD Reference	BRMK20251223026
Summary	An established EPC (Engineering, Procurement, and Construction) contractor from North Macedonia, specialized in solar power solutions for over 12 years, is seeking international suppliers of photovoltaic (PV) components. The company aims to import premium solar panels, inverters, and energy storage systems to support its large-scale industrial and residential projects. The cooperation is sought through commercial or distribution services agreements.

<b>4) Title</b>	<b>A Romanian cereal crop producer is interested in emerging green, smart technologies and biofertilizers under commercial and/ or supplier agreements.</b>
POD Reference	BRRO20251218019
Summary	The Romanian company specialises in cereal crop production. They are open to cooperation endeavours which focus on new cereal planting, processing and storage technologies and biofertilizers. Commercial and/ or supplier partnerships are sought across and beyond the European space.

<b>5) Title</b>	<b>French company seeks European partner to manufacture and supply metal cast parts according to drawings and machining specifications.</b>
POD Reference	BRFR20251217018
Summary	A French manufacturing company working in the chemistry sector is seeking to cooperate with a foundry able to manufacture and supply cast parts. Looking for a long-term collaboration, the company will provide detailed drawings and machining specifications to their partner.

<b>6) Title</b>	<b>A Romanian winery seeks producers and/ or suppliers of wine making equipment and ingredients under commercial and/ or supplier agreements.</b>
POD Reference	BRRO20251218017
Summary	The Romanian company specialises in wine production and sale. They are interested in cooperating with international partners along the axis of winery equipment and wine making supplies and ingredients. Commercial and/ or supplier partnerships are sought across and beyond the European space.

<b>7) Title</b>	<b>French SME offers natural food supplements in liquid form, derived from algae or plants, compatible with vegan diets, and seeks sales agents or distributors abroad to represent / distribute its brand</b>
POD Reference	BOFR20260109017
Summary	The French SME produces 100% natural food supplements titrated with active molecules (phycocyanin, vitamin C, B6, zinc, iron, iodine, selenium...) to meet consumers' daily needs (vitality, immunity, beauty, stress, trace element deficiencies, sleep, well-being). Products are packaged in ampoules with no preservatives or heat treatment, and dedicated to pharmacies / parapharmacies, specialist shops and online sales. Distributors are sought to implement and distribute this brand in their country.

<b>8) Title</b>	<b>An antimicrobial coatings company with a strong anti-mould offering, active since 2008, is seeking distribution partners across Europe.</b>
POD Reference	BONL20260108015
Summary	A Dutch coatings company specialising in antimicrobial solutions holds a market-leading position in anti-mould surface protection systems for buildings in the Netherlands. Active since 2008, the company is the national market leader in long-term mould prevention. It develops system-based solutions for walls and ceilings for professional use and is seeking distribution partners across Europe serving the professional building and property markets.

<b>9) Title</b>	<b>French company offers LoRaWAN IoT sensor for AtEx environment in industry 4.0 and seeks distributors located in Europe</b>
POD Reference	BOFR20260108013
Summary	A French IoT sensor manufacturer offers dedicated industry sensors to report status changes, pulse counts and analogue measurements of equipment in explosive atmosphere area (such as water, gas, electricity or thermal energy meters, mechanical pressure switches, pressure transducers). The sensor connects any existing equipment to LoRaWAN network, enabling ultra-long-range communication combined with low power consumption. The SME seeks European integrator-distributors for long-term partnerships.

<b>10) Title</b>	<b>German engineering office providing end-to-end development of safety-critical electronics for defence applications is seeking international cooperation partners</b>
POD Reference	BODE20260108005
Summary	Based in Germany, an experienced engineering office offers development services for safety-critical electronics in defence applications. The service portfolio covers the full lifecycle from requirements definition and system design to prototyping, qualification and compliance with military standards. Cooperation within NATO-aligned defence programmes is sought with international partners for research, joint development, technical collaboration, and consulting.

<b>11) Title</b>	<b>The Latvian company is offering air-drying services of fruit, berries, vegetables, herbs, seeds and plants to the food processing companies service agreements</b>
POD Reference	BOLV20260106007
Summary	Latvian SME is looking for new partners abroad. It is offering air-drying services for healthy food (fruit, berries, vegetables, herbs, teas, mushrooms, seeds, plants, petals, etc.). The company as well offers the production under private label of dried or sugar infused dried fruit products, fruit syrups and 100% juices. Thus the company is looking for partners under distribution, manufacturing or outsourcing agreements.

<b>12) Title</b>	<b>Company from Portugal, Salicornia (Samphire) – Green Salt producer is looking for commercial agreement in the food sector</b>
POD Reference	BOPT20260106005
Summary	Portuguese company located in Aveiro Region that produces biological Salicornia (Samphire), fresh and dry, is seeking distributors to enter in new markets, through a commercial agreement

**Chi fosse interessato ad entrare in contatto con le imprese che hanno pubblicato i profili tecnologici e commerciali in evidenza in questo numero può compilare il modulo disponibile al seguente [link](#).**

E' possibile inoltre richiedere:

- maggiori informazioni sui profili in evidenza in questo numero
- la segnalazione di ulteriori profili sulla base di specifiche esigenze
- l'inserimento di propri profili tecnologici e/o commerciali

scrivendo a: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

## ENTERPRISE EUROPE NETWORK

Finlombarda, società di Regione Lombardia, è **coordinatore del consorzio SIMPLER**, nodo di accesso per la Lombardia e l'Emilia Romagna alla rete europea **Enterprise Europe Network**, costituita nel 2008 dalla Commissione Europea per supportare l'innovazione e la competitività delle PMI.

Nell'ambito della rete Enterprise Europe Network, Finlombarda **offre servizi gratuiti** di informazione ed assistenza per:

- individuare partner tecnologici e commerciali internazionali.
- partecipare a bandi comunitari di ricerca ed innovazione.
- migliorare la sostenibilità e la capacità di gestione dell'innovazione
- accedere a nuovi mercati
- ricevere informazioni sulla legislazione e le opportunità dell'Unione europea

**SIMPLER è cofinanziato dalla Commissione europea e da Regione Lombardia.**

Per informazioni:

<http://een.ec.europa.eu>

<http://www.eensimpler.it/>

