

SIMPLER NEWS

Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Gennaio 2024

In questo numero:

<p>Iniziative ed Eventi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Presente e futuro dell'innovazione a impatto sociale – Milano, 23 gennaio 2024</u> • <u>Webinar BREVETTI, MARCHI E DISEGNI - Opportunità di finanziamento per PMI lombarde – 23 gennaio 2024</u> • <u>Successful R&I 2024: evento di partnering networking su Horizon Europe – Dusseldorf, 15-16 febbraio 2024</u> • <u>Klimahouse Business Match 2024, Bolzano, Italy - 1° febbraio 2024</u> • <u>MWC Open Innovation Challenge 2024, Barcellona 26 – 29 febbraio 2024</u> • <u>IPEC 2024 - International Production Environmental Community, 13-22 marzo 2024</u> • <u>Future of Food – Sustainable Food Tech Solutions, Cologne, Germany – 19-22 marzo 2024</u> • <u>GreenEnergy: Community - piattaforma online aperta fino al 30 giugno 2024</u>
<p>Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea e nazionali</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Microcredito: misura regionale per lo start-up di impresa</u> • <u>Apri il Bando Brevetti 2023: 2,5 milioni per MPMI lombarde</u> • <u>EIC Accelerator: al via le call 2024</u> • <u>Lanciati i bandi della partnership IHI – Innovative Health Initiative: call IHI 6 & 7</u> • <u>Bando 2024 di Eurostars dedicato alle PMI per ricerca industriale e progetti innovativi</u> • <u>Vuoi conoscere quanto la tua impresa è sostenibile? Vuoi migliorare la sostenibilità della tua impresa? Sono a disposizione i servizi gratuiti di Finlombarda</u> • <u>Ricerche Partner per Bandi Europei</u>
<p>Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Richieste e offerte di tecnologie</u> • <u>Richieste e offerte di collaborazioni commerciali</u>

Iniziative ed Eventi

Presente e futuro dell'innovazione a impatto sociale 23 gennaio 2024

Ore 9.00 - Palazzo Pirelli - Sala Pirelli - Milano

"Presente e futuro dell'innovazione a impatto sociale. Protagonisti, strumenti finanziari, sfide e storie d'impresa" è l'evento finale della sfida internazionale "MATCH I.S. - Light on your social innovation", un'iniziativa promossa sulla piattaforma partecipativa regionale Open Innovation Lombardia per promuovere **l'innovazione a impatto** in Lombardia, facilitando **l'incontro tra aziende** medio-grandi con esigenze di innovazione sociale e **start-up/scale-up** capaci di offrire **soluzioni innovative**.

L'incontro presenterà il panorama attuale e futuro dell'innovazione a impatto, attraverso la voce dei protagonisti di questo settore in rapida crescita. **Esperti** condivideranno le loro esperienze, discuteranno degli **strumenti finanziari** disponibili e affronteranno **le sfide** uniche che le imprese e le start-up/scale-up affrontano nel perseguire l'innovazione a impatto sociale.

È un'occasione per connettersi con i leader del settore, **esplorare partnership** potenziali e ottenere una panoramica completa delle **opportunità** e delle sfide che l'innovazione a impatto presenta per le imprese.

L'evento è organizzato da Regione Lombardia e Finlombarda in collaborazione con Fondazione Triulza e PlusValue.

Programma e iscrizioni al [link](#)

Webinar BREVETTI, MARCHI E DISEGNI - Opportunità di finanziamento per PMI lombarde 23 gennaio 2024 - ore 16.30

Confindustria Lombardia, CNA Lombardia, FAST e Finlombarda, partner di Simpler - Enterprise Europe Network, in collaborazione con lo European IP Helpdesk, organizzano il webinar per presentare due misure accessibili alle PMI lombarde e volte a finanziare la tutela della proprietà intellettuale:

- **Bando Brevetti 2023** di Regione Lombardia: apertura il 25 gennaio p.v.
- **Fondo PMI dell'EU IPO**: apertura ancora non definita (probabile fine gennaio p.v.)

Scarica il programma [qui](#).

Per partecipare è necessario confermare la propria presenza effettuando l'iscrizione on line tramite il seguente [link](#).

Per maggiori informazioni: simpler2@finlombarda.it

Successful R&I 2024: evento di partnering networking su Horizon Europe Dusseldorf, 15-16 febbraio 2024

Per l'undicesima volta, la conferenza invita ricercatori e imprenditori del Nord Reno-Westfalia e di tutte le altre regioni in tutta Europa per trovare nuovi **partner di ricerca e innovazione (R&I) per i progetti Horizon Europe**.

L'iniziativa si svolge in presenza presso l'aeroporto di Dusseldorf.

I partecipanti sono invitati a fare una breve presentazione con un focus sui bandi Horizon Europe ai fini della partecipazione alle prossime call.

L'evento di networking è strutturato in workshop paralleli incentrati su otto argomenti:

Cluster 1: Salute

Cluster 2: industrie creative

Cluster 4: Tecnologie digitali

Cluster 4: Tecnologie industriali

Cluster 5: Energia

Cluster 5: Mobilità

Cluster 6: Cibo, Bioeconomia, Risorse naturali, Agricoltura e Ambiente

Appalti per l'innovazione (PCP/PPI)

La scadenza per la registrazione è l'8 febbraio 2024.

Il costo di iscrizione per persona di 150 €.

Ulteriori informazioni al seguente [link](#)

Klimahouse Business Match 2024 Bolzano, Italy - 1° febbraio 2024

In occasione di Klimahouse 2024, la manifestazione fieristica di Bolzano con un programma di oltre 100 appuntamenti nei giorni dal 31 gennaio al 3 febbraio 2024, Enterprise Europe Network organizza l'evento di incontri B2B **Klimahouse Business Match 2024**.

L'evento si rivolge a tutti gli operatori del settore edilizia come liberi professionisti (architetti, ingegneri, geometri), imprese edili, artigiani, produttori/distributori di materiali e componenti per l'edilizia, consulenti energetici.

L'efficienza energetica è uno dei principali fattori che determineranno il futuro del settore edile: **Klimahouse Business Match 2024** si propone di facilitare gli incontri con potenziali partner internazionali per incentivare la diffusione di un ecosistema edilizio più sostenibile, che consenta una vita migliore.

I temi su cui si focalizza l'evento comprendono:

- Construction materials
- Electrical systems
- Facades
- Heating
- Insulating materials
- Acoustic insulation
- Plumbing
- Solar systems
- Ventilation
- Windows and doors
- Digital planning and construction
- Energy efficiency (zero-plus-passive buildings)
- Greening on walls and roofs, vertical farming
- Prefab buildings and parts
- Smart home and home automation
- Wood construction and timber
- Air conditioning systems
- Building structures
- Energy saving devices
- Other construction component

Espositori e visitatori di Klimahouse 2024 sono invitati a partecipare a **Klimahouse Business Match 2024** tramite la registrazione sul sito dell'evento: <https://klimahouse-business-match-2024.b2match.io/>

Ogni partecipante avrà la possibilità di creare il proprio profilo aziendale personale, inviare e ricevere richieste di incontro con gli altri partecipanti; gli incontri programmati, di 20 minuti ciascuno, si svolgeranno in un'area dedicata della fiera e saranno concordati e confermati preventivamente tramite il sito dell'evento.

Finlombarda è co-organizzatore dell'evento e Support Office per i partecipanti lombardi.

Per ulteriori chiarimenti in proposito: simpler2@finlombarda.it

MWC Open Innovation Challenge 2024 26 – 29 Febbraio 2024

In occasione del Mobile World Congress di Barcellona (26/29 febbraio) 21 grandi aziende europee lanciano sfide di open innovation e incontrano start up in grado di proporre soluzioni sulle tematiche proposte.

L'evento, organizzato come ogni anno da ACCIÓ, Agenzia per la competitività e l'innovazione della Generalitat de Catalunya è coorganizzato dai partner della rete Enterprise Europe Network.

I temi delle sfide

Sono in totale [45 le challenge](#) promosse dai seeker su temi che spaziano dall'intelligenza artificiale alla cybersecurity, dal 5G all'IOT, dalla blockchain al fintech, alle applicazioni per la gestione delle risorse idriche, dell'energia e mobilità.

Come partecipare

La partecipazione è aperta a startup, università e centri di ricerca, PMI, associazioni e Cluster da tutto il mondo, che avranno la possibilità di presentare le loro proposte nel ruolo di "solver".

Gli incontri fra seeker e solver potranno essere organizzati **in presenza (26/29 febbraio 2024)**, in occasione del congresso oppure **a distanza (4/8 marzo 2024)**, secondo un calendario preconcordato.

La partecipazione è gratuita per i solver previa registrazione sul sito dell'evento e presentazione delle candidature entro il 15 febbraio 2024: <https://mwc2024.b2match.io/>

La partecipazione all'evento è **gratuita**.

IPEC 2024
International Production Environmental Community
13-22 marzo 2024

L'evento **IPEC 2024** è organizzato nell'ambito della nona edizione della conferenza internazionale **Digitalization & Sustainability with reference to the UN Sustainable Development Goals**, che si terrà online il 13 marzo e sarà focalizzata sul tema **Catalyzing Change: Industry Transformation through AI and Circular Economy**.

IPEC 2024 si propone di facilitare il networking e lo scambio di conoscenze tra le imprese bavaresi e quelle internazionali, start-up e istituti di ricerca; i principali temi su cui l'evento si focalizza sono:

- Circular Economy Strategies
- Circular Economy Metrics and Reporting
- AI-driven Ressource Efficiency
- Sustainable Production Technologies
- Supply Chain Optimization
- e altri ancora

Per partecipare a **IPEC 2024** è necessario registrarsi e inserire un proprio profilo sul sito dell'evento: <https://ipec-2024.b2match.io/>

Oltre alla conferenza internazionale, **IPEC 2024** prevede:

- **Pitch Session – 13 marzo**, pomeriggio: tutti i partecipanti a IPEC 2024 alla ricerca di partner di progetto (non vengono accettate presentazioni finalizzate alla ricerca di partner commerciali) hanno la possibilità di presentare una proposta progettuale; su questo [link](#) sono riportate le modalità di candidatura per presentare un proprio pitch **entro il 23 febbraio 2024**;
- **Matchmaking virtuale - dal 14 al 22 marzo 2024**: ogni partecipante può richiedere gli incontri di interesse, selezionando gli interlocutori in base ai relativi profili.

La partecipazione a IPEC 2024 è gratuita.

Per chiarimenti in proposito: simpler2@finlombarda.it

Future of Food – Sustainable Food Tech Solutions
Cologne, Germany – 19-22 marzo 2024

Gli organizzatori di Anuga FoodTec, una delle fiere leader a livello internazionale per i settori industriali di alimenti e bevande, collaborano con Enterprise Europe Network per organizzare l'evento **Future of Food - Sustainable Food Tech Solutions**, rivolto agli operatori coinvolti in tutti gli aspetti della produzione: dalla tecnologia di processo, alla tecnologia di imballaggio e alla sicurezza alimentare fino alla digitalizzazione e all'intralogistica.

Dal 19 al 22 marzo 2024 **Future of Food** offre ai partecipanti:

- matchmaking B2B in loco
- seminari, workshop e presentazioni di esperti
- trasferimento di conoscenze e opportunità di networking
- conferenze di alto livello.

I partecipanti hanno l'opportunità di stabilire nuove partnership ed esplorare collaborazioni con colleghi del settore, esperti e potenziali clienti, acquisendo inoltre preziose conoscenze e approfondimenti sulle migliori pratiche, sui cambiamenti normativi e sulle sfide emergenti nel settore della trasformazione alimentare.

Professionisti e rappresentanti di imprese interessati possono registrarsi e inserire un proprio profilo sul sito dell'evento: <https://future-of-food.b2match.io/>

Sarà quindi possibile richiedere gli incontri selezionando gli interlocutori in base al contenuto dei relativi profili. **La partecipazione all'evento è gratuita.**

Finlombarda è ente co-organizzatore dell'iniziativa e, come Support Office, è a disposizione dei partecipanti lombardi.

Per qualunque ulteriore approfondimento in proposito: simpler2@finlombarda.it

GreenEnergy:Community **piattaforma online aperta fino al 30 giugno 2024**

La community, supportata da Enterprise Europe Network, è nata per focalizzare l'attenzione sul tema di dell'Energia in tutti i suoi aspetti. I partecipanti avranno accesso a una rete di contatti internazionali relativi agli ambiti di interesse in tema Energia, con l'obiettivo di avviare preziose collaborazioni progettuali, tecnologiche e commerciali.

Imprese, enti di ricerca, università, professionisti e operatori del settore Energia sono invitati a registrarsi sulla piattaforma: <https://greenenergy.b2match.io/>

La registrazione a GreenEnergy:Community è gratuita e consente di accedere a tutte le opportunità previste:

- **Sessioni informative:** prossimi bandi, ricerca di tecnologie/brevetti/competenze specifiche, opportunità di business, etc.
- **Pitch:** presentazioni di progetti, tecnologie, opportunità di business
- **Opportunità di collaborazione:** sarà possibile richiedere e programmare incontri B2B tra i partecipanti (Long-term Matchmaking).

Finlombarda, co-organizzatore dell'iniziativa, è a disposizione come Support Office per i partecipanti lombardi. Per qualunque ulteriore informazione: simpler2@finlombarda.it

Bandi e altre opportunità europee, nazionali e regionali

Microcredito: misura regionale per lo start-up di impresa

Microcredito è la misura regionale attivata con fondi europei del PR FESR 2021-2027 di Regione Lombardia finalizzata ad agevolare la promozione dello start-up di impresa con il coinvolgimento diretto degli Operatori di microcredito convenzionati con Regione Lombardia, il cui elenco aggiornato è disponibile [qui](#).

Finanzia **progetti di avvio o sviluppo di un'attività d'impresa**, realizzati presso una sede in Lombardia entro 18 mesi dalla data di pubblicazione sul BURL del provvedimento di concessione, che soddisfino il principio DNSH (Do Not Significant Harm).

La misura è rivolta a:

- **PMI** che alla data di presentazione della domanda risultano regolarmente costituite, **iscritte e attive da massimo 5 anni nel Registro delle Imprese** con una **sede in Lombardia** oggetto del progetto ammissibile e in possesso di una delibera di finanziamento da parte di uno degli Operatori di microcredito convenzionati con Regione Lombardia
- **lavoratori autonomi con partita IVA individuale attiva**, non iscritti al Registro delle Imprese, che alla data di presentazione della domanda abbiano dichiarato l'inizio attività da massimo 5 anni, con domicilio fiscale e sede oggetto del progetto ammissibile in Lombardia e in possesso di una delibera di finanziamento da parte di uno degli Operatori di microcredito convenzionati con Regione Lombardia.

L'agevolazione prevede un finanziamento regionale con tasso nominale pari a zero abbinato a un finanziamento concesso a condizioni di mercato da un Operatore di microcredito convenzionato con Regione Lombardia, entrambi **a copertura del 100% delle spese ammissibili** per un **importo massimo agevolabile compreso tra 15.000 e 75.000, elevabile a euro 100.000 per le società a responsabilità limitata**.

Il finanziamento di Regione Lombardia copre il 40% delle spese ammissibili, con un importo compreso tra 6.000 e 30.000 euro (elevabile a elevabile a 40.000 euro nel caso di società a responsabilità limitata), mentre il finanziamento dell'Operatore di microcredito copre il 60% delle spese ammissibili, con un importo compreso tra 9.000 e 45.000 euro (elevabile a 60.000 euro nel caso di società a responsabilità limitata).

Il bando è aperto **dal 15 gennaio 2024 fino ad esaurimento della dotazione finanziaria disponibile**.

Per maggiori informazioni, cliccare [qui](#) o scrivere a: microcredito@finlombarda.it

Apri il Bando Brevetti 2023: 2,5 milioni per MPMI lombarde

Regione Lombardia ha stanziato 2,5 milioni di euro per promuovere la capacità innovativa del sistema economico lombardo tutelandone il patrimonio di proprietà intellettuale e sostenendolo per l'ottenimento di nuovi brevetti o per la loro estensione a livello europeo e internazionale.

L'agevolazione prevista è un **contributo a fondo perduto di importo forfettario**.

La misura finanzia i progetti che prevedono le attività preliminari al **deposito di domande di brevetto di un'invenzione industriale a livello europeo o internazionale o estensione di domande precedentemente depositate presso l'UiBM e successivamente estese a EPO/WIPO** fino all'ottenimento di un rapporto di ricerca da parte dell'organo competente (EPO o WIPO).

La misura è rivolta a PMI e liberi professionisti (che rientrano nella definizione di MPMI, in forma singola o, associata), che hanno **sede legale o operativa attiva in Lombardia**.

I contributi sono pari all'**80% dei costi forfettari** e variano a seconda della tipologia di brevetto:

- **5.680 euro** per un nuovo brevetto /estensione europea;
- **7.200 euro** per un nuovo brevetto internazionale/estensione internazionale.

Il contributo **sale al 90%** dei costi forfettari e arriva rispettivamente a **6.390 euro** per il brevetto europeo e **8.100 euro per il brevetto internazionale** per coloro che acquisiscono **una certificazione ambientale e/o energetica e/o di processo o prodotto**.

I progetti devono essere realizzati e rendicontati entro il termine di 24 mesi dalla concessione.

La domanda di partecipazione deve essere presentata esclusivamente online, sulla piattaforma informativa [Bandi Online](http://www.bandonline.it) (www.bandonline.it) a partire **dalle ore 10.30 del 25 gennaio 2024 e fino ad esaurimento delle risorse**.

Per maggiori informazioni cliccare [qui](#) o scrivere a simpler2@finlombarda.it

EIC Accelerator: al via le call 2024

Riparte con un budget importante lo strumento dell'European Innovation Council dedicato alle start-up e scale-up deep-tech.

Il nuovo programma di lavoro dell'EIC 2024 prevede complessivamente per l'Accelerator, un budget di 675 milioni di euro. Le modalità di partecipazione prevedono la presentazione di una short application che se positiva consente di procedere con una full-proposal.

La short application potrà essere inviata in ogni momento attraverso il Funding and Tender Opportunities Portal, mentre per la full proposal sono previste due cut-off: 13/03/24 e 03/10/24.

Per maggiori informazioni scrivere a simpler2@finlombarda.it

Lanciati i bandi della partnership IHI – Innovative Health Initiative: call IHI 6 & 7

[Innovative Health Initiative \(IHI\)](#) è un partenariato pubblico-privato tra la Commissione Europea e le associazioni che rappresentano le industrie europee delle scienze della vita.

IHI in vista della prossima pubblicazione delle call IHI6 e IHI7 ha programmato una serie di [momenti informativi online dal 10 al 25 gennaio 2024](#).

La call IHI6 è in due fasi e si concentrerà sulla **resilienza del sistema sanitario con focus sul trattamento delle malattie croniche** e permetterà di sviluppare linee guida pratiche e raccomandazioni sull'uso dei dati basate sull'evidenza per migliorare il processo decisionale in ambito sanitario.

La call IHI7 sarà ad una fase singola e verterà sulla **gestione clinica delle malattie cardiache** nelle sue varie fasi, dalla diagnosi al trattamento. Il focus sarà incentivare tecnologie patients-centred e gestire i flussi di lavoro ospedalieri per migliorare la sostenibilità del sistema, nonché per il miglioramento della pratica nelle differenti fasi: nella diagnosi e nella validazione clinica dei biomarcatori, nella fase di monitoraggio e in quella di trattamenti. Il budget è di circa 150 milioni di euro.

Per maggiori informazioni scrivere a simpler2@finlombarda.it

Bando 2024 di Eurostars dedicato alle PMI per ricerca industriale e progetti innovativi

Il bando 2024 di Eurostars rimarrà **aperto dal 12 gennaio al 14 marzo 2024**.

Eurostars è uno strumento finanziario nell'ambito dello European Partnership for Innovative SMEs di Horizon Europe che sostiene PMI innovative e altri partner di progetto (grandi aziende, università, organizzazioni di ricerca e altri tipi di organizzazioni) finanziando progetti collaborativi internazionali per la R&S e l'innovazione volti a realizzare prodotti, processi o servizi destinati al mercato.

L'Italia, attraverso il MUR e il MIMIT, fa parte dei 38 paesi attualmente membri del network europeo EUREKA, che mettono a disposizione risorse umane e finanziarie per realizzare i progetti selezionati.

I partner nazionali che intendono richiedere fondi devono verificare eventuali condizioni aggiuntive e integrare le domande sulle piattaforme informatiche dedicate, secondo le specifiche procedure definite dai Ministeri stessi.

Per candidarsi, è necessario soddisfare i seguenti criteri di ammissibilità:

- Il consorzio deve essere guidato da una PMI innovativa di un paese partecipante al network EUREKA
- Il consorzio deve essere composto da almeno due entità indipendenti l'una dall'altra
- Il consorzio deve essere composto da entità provenienti da almeno due paesi partecipanti
- Almeno la metà dei costi di ciascun progetto deve essere sostenuta da PMI
- Un singolo partecipante o paese non può essere responsabile per più del 70% del budget totale
- Il progetto deve avere durata massima di 36 mesi
- Il progetto deve avere un focus esclusivo sulle applicazioni civili

Per maggiori informazioni, cliccare [qui](#) o scrivere a simpler2@finlombarda.it

Vuoi conoscere quanto la tua impresa è sostenibile? Vuoi migliorare la sostenibilità della tua impresa? Sono a disposizione i servizi gratuiti di Finlombarda

Alle PMI interessate a migliorare la propria sostenibilità, Finlombarda propone un percorso di accompagnamento che utilizza diversi strumenti di autovalutazione:

1. **assessment di sostenibilità:** analisi qualitativa basata sugli obiettivi di sviluppo sostenibile ONU, che permette il confronto tra le prestazioni della propria impresa con quelle di un campione di benchmarking internazionale;
2. **rating ESG:** valutazione quantitativa approfondita delle prestazioni ambientali, sociali e di governance (ESG), analizzando la conformità alle normative nazionali ed europee.

Il supporto di Finlombarda comprende l'erogazione dei report personalizzati, l'assistenza nelle fasi di attuazione delle azioni pianificate e 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

Ricerche Partner per Bandi Europei

Fonte: ENTERPRISE EUROPE NETWORK

1) Title	Eurostars Call 2024 – Recycled polymer balls for concrete panels.
POD Reference	RDRLV20240105002

Summary	A company and a research institution from Latvia is seeking a partner for Eurostars Call 2024 project. The project will be about the development and production of recycled polymer balls for embedding in concrete panels. The partner should be with experience in the development of polymer composites. The role of the partner will be the development, implementation, and control of environmental protection measures in accordance with EU regulations. Other collaboration options will be considered.
Deadline for EOI	16/02/2024
Deadline of the Call	14/03/2024

2) Title	Seeking partner for joint Eurostars application - 3D technology
POD Reference	RDRDE20240109012
Summary	German SME with a track record in R&D projects (prior regional grants) is searching for a partner for a joint Eurostars application. The company develops cutting edge 3D technologies (i.e. PBR Scanners, 3D Content Engine, Render Engine). The company is actively seeking strategic commercial or R&D partnerships to enhance the SMEs capabilities and to expand their reach.
Deadline for EOI	31/01/2024
Deadline of the Call	14/03/2024

3) Title	Canadian Partner sought for an EU project regarding "Technologies/solutions to support circularity for manufacturing"
POD Reference	RDRES20240117015
Summary	A Spanish research centre searches a Canadian partner for its Horizon Europe proposal for the call "CL4 - Twin Transition - 01 - 05" aimed to leverage solutions to support circularity for manufacturing. The core objective of the project is to establish robust circular and sustainable frameworks by leveraging AI solutions and digital tools, that will assess the environmental impact and waste production of the processes, and also ensure that the quality of the product remains uncompromised.
Deadline for EOI	31/01/2024
Deadline of the Call	07/02/2024

4) Title	Eurostars Call 2024 - Recycled polymer balls for concrete panels.
POD Reference	RDRLV20240105002
Summary	A company and a research institution from Latvia is seeking a partner for Eurostars Call 2024 project. The project will be about the development and production of recycled polymer balls for embedding in concrete panels. The partner should be with experience in the development of polymer composites. The role of the partner will be the development, implementation, and control of environmental protection measures in accordance with EU regulations. Other collaboration options will be considered.
Deadline for EOI	16/02/2024
Deadline of the Call	14/03/2024

5) Title	URGENT: A Dutch medtech company is looking for Eurostars partners to improve a new food-based gastric balloon to treat obesitas and to scale the GMP production.
-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

POD Reference	RDRNL20231215006
Summary	A Dutch medtech start-up is looking for partners for a Eurostars application: i. to improve a new hydrogel gastric balloon to treat obesities and ii. to automate GMP manufacturing. The foreseen partners companies should be active in the areas of 3D-printing of small objects preferably hydrogels and/or the automation of GMP production process. The company is planning to submit a proposal for the 6th call of the Eurostars-3 program, deadline is 14 March 2024. A research cooperation is foreseen.
Deadline for EOI	14/02/2024
Deadline of the Call	14/03/2024

6) Title	URGENT: A Dutch medtech company is looking for additional Eurostars partners in the field of (fiber) laser technology, preferably for natural or synthetic polymers.
POD Reference	RDRNL20240116015
Summary	In addition to the RDRNL20231215006 profile a Dutch medtech start-up is looking for additional partners for a Eurostars application to improve a new food-based (hydrogel) gastric balloon. The additional partners should be active in (fiber) laser technology, preferably for natural or synthetic polymers and/or simulation of peristalsis of the gastrointestinal system. Proposal submission for the 6th call of the Eurostars-3 program, deadline is 14 March 2024. A research cooperation is foreen.
Deadline for EOI	14/02/2024
Deadline of the Call	14/03/2024

7) Title	Generative AI and Machine Learning expertise is sought for a Eurostars project proposal
POD Reference	RDRSE20231206008
Summary	Swedish SaaS company is looking for partners highly experienced in Generative AI and Machine Learning to join a Eurostars project proposal in spring 2024 to futher develop a unique application/tool that uses AI to generate custom made business process applications extremely fast. The new tool will support organisations to be more cost-efficient when digitizing their business processes.
Deadline for EOI	15/02/2024
Deadline of the Call	14/03/2024

8) Title	Belgian University research unit is looking for partners on call HORIZON-CL4-2024-RESILIENCE-01-36: Advanced biomaterials for the Health Care (IA)
POD Reference	RDRBE20231003015
Summary	Belgian University research unit is looking for potential partners on Horizon Europe call [HORIZON-CL4-2024-RESILIENCE-01-36: Advanced biomaterials for the Health Care (IA)]. This unit specializes in translational research in biomaterials for dental prostheses, from the bench to the clinic.
Deadline for EOI	07/02/2024
Deadline of the Call	24/09/2024

9) Title	French computer science laboratory develops tools for advanced real-time supervision and maintenance of energy systems based on physical models, looking for partners for European project (INTERREG, HORIZON EUROPE).
POD Reference	RDRFR20230822012
Summary	French computer science laboratory working on the diagnostics, prognostics, optimization and real-time supervision of energy systems including renewable sources and green hydrogen (electrolysers/fuel cells) looks for local government or industrial partners to collaborate among applied research projects (typically Europe-funded) in the Northern Europe region.
Deadline for EOI	14/08/2024
Deadline of the Call	14/03/2024

10) Title	French Health Development Agency looking for partners for a pilot project (INTERREG NWE - call 4) on the reuse of medical assistive device and technology for seniors and people with loss of autonomy.
POD Reference	RDRFR20230818006
Summary	Northern French Health Development Agency dedicated to tech transfer and business development in life sciences sector is looking for partners involved in the field of social care, medical aids, recycling, or circular economy for a pilot project (INTERREG NWE) on the reuse of medical assistive device and technology for seniors and people with loss of autonomy. The agency is the coordinator.
Deadline for EOI	29/02/2024
Deadline of the Call	31/03/2024

11) Title	German research institute is looking for EIC Transition partners: Game-changing synchronization for high-frequency applications (10-100 GHz)
POD Reference	RDRDE20231211007
Summary	Based on a previous European-funded project that used a novel adaptive synchronization approach (ADSYNX, https://adsynx.de/), the R&D institution has developed a non-linear – thus, very fast – method, relying on only a few operations, which are compatible with the implementation in RF (radio frequency) systems, allowing for highly efficient multi-channel signal synchronization. This method has, thus, the potential to replace the – often cumbersome – conventional PLL technology.
Deadline for EOI	31/03/2024
Deadline of the Call	08/04/2024

12) Title	French Coordinator is looking for partners for HORIZON-CL4-2024-HUMAN-01 A human-centred and ethical development of digital and industrial technologies
POD Reference	RDRFR20240110013
Summary	Renowned Parisian Electronic Laboratory together with several academic and business partners are looking for new partners for their Consortium on AI
Deadline for EOI	29/02/2024
Deadline of the Call	19/03/2024

13) Title	A French company, specialized in plastic body pannels and modules for the automotive industry, is looking to join a consortium for Horizon Europe call as industrial use case or innovation partner.HORIZON-CL4-2024-TWIN-TRANSITION-01-05-Technologies/solution
POD Reference	RDRFR20240115012
Summary	The Intelligent Exterior System division of a major player in the automobile sector proposes collaboration in the frame of European projects on industry 4.0, green materials, eco-design for plastic recycling, new technologies integration, smart plastics... Depending on project topics: they can be whether an industrial use case whether a partner for project in Research, Development and Innovation.
Deadline for EOI	01/02/2024
Deadline of the Call	07/02/2024

14) Title	EUROSTARS: European SMEs needed for a project about tele-rehabilitation accessible for professionals and patients with visual impairments
POD Reference	RDRES20240112003
Summary	A Spanish research organisation and an SME are drafting an Eurostars project proposal to develop a new tele-rehabilitation service accessible to both patients and professionals with visual impairments. The project would develop new specific features for the telecare platform to users with visual impairments. They look for additional SMEs from any European country, except Spain, with experience in user validation, accessibility, usability, medical device certification and/or exploitation.
Deadline for EOI	15/02/2024
Deadline of the Call	15/03/2024

Per maggiori informazioni sui profili di ricerca partner e sui servizi di supporto per la partecipazione a bandi europei, nazionali e regionali:
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.

Richieste e offerte di tecnologie

1) Title	A Danish Biotechnology biotechnology research company seeks a European partner through a supplier agreement to manufacturing their patented capsule machine
POD Reference	TRDK20240108016
Summary	Based on Fecal Microbiota Transplantation (FMT) technology, the Danish company manufactures specially developed production apparatus for production of their patented FMT capsules. The company seeks a manufacturer for their patented capsule machine.

2) Title	A professional neoprene products manufacturer from France is looking for a new waterproof and stretch assembly technology.
-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

POD Reference	TRFR20231201014
Summary	Today, the neoprene products company designs products in GBS (Glue Blind Stitch). For tomorrow, Its ambition is to find a waterproof and stretch assembly that could replace GBS. The company would like to find companies interested in research and development to innovate in the assembly of neoprene wetsuits.

3) Title	French company seeks a partner equipped with robust shredders to cut used polyester, nylon or aramid boat sails into flakes for valorisation / recycling
POD Reference	TRFR20231005007
Summary	A French SME develops and sells technical boat sails for ocean racing, mainly produced by the petrochemical industry. The SME intends to find second life solution for the sails and seeks a partner interested in recycling them. For example, using a sufficiently robust shredder, the sails could be cut into flakes, to be incorporated into a new product (treadmill, padding, concrete, etc.). A partner specialising in materials recycling is sought under commercial agreement with technical assistance.

4) Title	UK company is looking for AI and NLP collaboration with expertise in programming or design to improve a bio-based materials database by enhancing data processes and enabling efficient searches and material recommendations for product development.
POD Reference	TRGB20231030024
Summary	A UK-based SME focused on bio-based industrial materials is seeking partnerships to advance the implementation of Artificial Intelligence (AI) and Natural Language Processing (NLP) for a comprehensive bio-based material database. Specifically, we are interested in AI solutions for data acquisition, cleansing, and standardization, as well as leveraging NLP to streamline database searches and facilitate material recommendations across various fields within the product design and manufacturing sect

5) Title	An antibodies manufacturer is sought
POD Reference	TRFR20231110006
Summary	A French company is looking for a manufacturing company to develop antibodies for a glycosylated protein of unknown 3D. Target peptides have been theoretically identified. A partnership is sought to develop such specific antibodies.

6) Title	German Space startup seeks provider of R512E silicide coating for long-term manufacturing agreement
POD Reference	TRDE20231201018
Summary	A German New Space startup specialized in the design, development, and production of high-performance components for satellite propulsion systems using additive manufacturing is looking for a service provider for R512E silicide coating. The envisaged cooperation type is a manufacturing agreement.

7) Title	Irish luxury knitwear design company seeking partnership agreement with a supplier of Cashmere Yarn of all guages.
POD Reference	TRIE20231206013
Summary	The client offers luxury knitwear designed and crafted in Ireland, specifically Cashmere and Handknit Arans. The client has been in business since 2016, and offers their luxury knitwear products throughout Ireland. The client is looking to grow their business internationally, and are seeking a new supplier of high quality, cashmere yarn of all guages.

8) Title	An innovative Belgian company is actively seeking collaboration in composite Waste Repurposing and Innovative Sustainable Products
POD Reference	TOBE20231221014
Summary	An innovative Belgian company specializing in the development and production of prefabricated solutions using Reprocessed ThermoSet (RTS) materials. These solutions are designed for applications in railway infrastructure, roads, and the construction industry. RTS materials are known for their remarkable and proven mechanical properties.

9) Title	Cost-saving automated welding process for the highest weld seam quality in thin sheet metal applications in automotive, eMobility, white goods (large domestic appliance) etc.
POD Reference	TOAT20231213024
Summary	An Austrian SME is marketing its modified TIG welding process, enabling automated mass applications, worldwide. It is highly efficient for thin sheet metal applications (0.3-3 mm; steel, aluminium, material combinations, etc.). It is spatter-free and saves costs by reduction of filler metal, gas consumption and downtime. As a one-stop shop, the SME offers customised solutions for a wide range of applications (commercial agreement with technical assistance, technical/research cooperation sought)

10) Title	Alternative to petroleum-based polymers made from renewable raw materials
POD Reference	TODE20231219010
Summary	A German university has developed a process that can replace petroleum-based polymers. These are furan-containing biopolymers whose starting material can be produced from plant carbohydrates. The university offers license agreement as well as a technological cooperation.

11) Title	A belgian SME is seeking partners interested in integrating recycled rubber into their operations and can contribute to advancing rubber reprocessing methods
POD Reference	TOBE20231221012
Summary	A belgian SME specialized in diverse granulation processes for compounds, elastomers, vulcanized rubber, and composites. The company offers tailored trials for various materials, emphasizing quality through meticulous analyses like density, flexion, compression, MDR, Shore D hardness, and laboratory mill testing, also in preparing, mixing, and sorting recycled materials for consistent, sustainable results.

12) Title	Croatian company is offering innovative AI solution for underwater pollution detection and classification with the possibility of historical visualization.
POD Reference	TOHR20231222012
Summary	The Croatian SME company offering innovative non-invasive solution based on AI technology and trained neural network, for detection and classification of underwater and beach litter, vegetation and animal migration by using drones and computer vision.

13) Title	French SME is looking for collaborative projects for micro-assembly in photonics
POD Reference	TOFR20240102008
Summary	A French SME specialised in robotics for the manipulation and assembly of miniaturised components has been working and developing knowledge in the field of semiconductors and micro-electronics since 2011. The photonics market has been facing major challenges in recent years, partly in the search for micro-assembly solutions to improve repeatability, quality and production speed. The company began the transition from its technologies to photonic applications and seeks new partners.

14) Title	Patented manufacturing process (Rapid Tow Shearing) for advanced carbon fibre composites which are lighter, stronger and more cost-effective than the state-of-the-art processes.
POD Reference	TOGB20240102009
Summary	The UK company has developed the world's first composites automated manufacturing process that can place wide carbon tapes along curved paths (fibre steering) without generating defects. They are looking for tier 1 OEM (Original Equipment Manufacturer) partners in the automotive, aerospace or space sectors to collaborate on research focused on fibre steering composites structures. They are also interested in commercial partnerships within these industries.

Richieste e offerte di collaborazioni commerciali

1) Title	German trading company is looking for a manufacturer of garbage bins under a commercial or supplier agreement
POD Reference	BRDE20240109010
Summary	A German online trading company, specialised in consumer goods, is constantly looking for new products to add to their D2C brand portfolio. They are searching for a manufacturer of modern garbage bins for kitchens or bathrooms under a commercial or supplier agreement.

2) Title	Austrian developer of highly effective products against hair loss is looking for a manufacturer and full-service bottler for its products based on its formulations.
POD Reference	BRAT20240104007
Summary	Outsourcing partner sought for production, bottling, labelling, and packaging of liquid and semi-solid cosmetic products. The Austrian company has developed highly effective products against hair loss. Which are perfectly harmonised, intelligent products which cleanse, care for, repair and strengthen the scalp. The 12 different products are based on natural ingredients, which must be purchased by the partner sought according the developer recipes and specifications.

3) Title	Macedonian company is searching for partners for plastic and metal components for use in the automotive industry.
POD Reference	BRMK20231229003
Summary	A Macedonian FDI manufacturer specializing in the production of electronic components like capacitors and bricks for the automotive industry seeks a partner experienced in producing products from plastic and metals (copper alloys). This includes expertise in plastic parts, plastic cases, trays, as well as metal products, copper alloy busbars under supplier or outsourcing agreement.

4) Title	Slovenian company is in search of partners for the injection molding of single and two component plastics for use in the automotive industry.
POD Reference	BRSI20231228005
Summary	A Slovenian manufacturer specializing in the production of Bowden cables for the automotive industry and technically complex injection-molded plastic components seeks a partner experienced in advanced injection molding technologies. This includes expertise in single-component (1K) and two-component (2K) molding, essential for producing intricate multi-material assemblies that require diverse properties like hardness and flexibility.

5) Title	Austrian wholesaler for bakeries is looking for a producer of butter block and puff pastry butter.
POD Reference	BRAT20231222008

Summary	This Austrian wholesaler, serving both bakeries and bakery wholesalers currently sells several 100 tons of butter, including three key offerings: - 10KG Butter Blocks - 25KG Butter Blocks - Puff Pastry Butter They are looking for an international company capable of providing these butter variants.
---------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

6) Title	A UK SME developing a platform technology using novel small molecules to inhibit the proliferation of cancer is seeking a commercial subcontractor to test these innovative molecules in preclinical trials in an animal model of cancer.
POD Reference	BRGB20240105015
Summary	R&D company, who has developed a novel class of small molecules offering a unique mechanism of action specifically designed to inhibit cell proliferation in highly aggressive cancers, starting with triple-negative breast cancer. It has collated strong proof of concept data that the molecules illustrate favourable efficacy, safety, and pharmacokinetic profiles in vitro and seeks commercial collaborators, capable and certified to test the molecules in the preclinical animal trials.

7) Title	The company designs and manufactures furniture and industrial machinery in stainless steel for the gastronomy and industry.
POD Reference	BOPL20240104005
Summary	The Polish company designs and manufactures furniture and industrial machinery in stainless steel for the gastronomy and industry (e.g. food, funeral, automotive, medical) in Poland and the EU.

8) Title	Business and technology partners sought for collaboration (distribution and technological development) on implementing innovative solutions such as new CCTV applications and others in the rail and bus sector
POD Reference	BODE20240108002
Summary	The Berlin-based company is one of the leading providers in electrotechnical engineering in the railway sector. It is looking for business and technology partners to collaborate on doing satisfying solutions in the rail and bus sector, such as new CCTV applications and others.

9) Title	Spanish company specialised in the design and manufacture of ingredients and additive formulations for the meat industry is seeking manufacturer partners
POD Reference	BOES20240108005
Summary	This enterprise operates a production center dedicated to the fabrication of exclusive blends comprising ingredients and additives. These functional mixtures serve as intermediate components for the production of diverse meat products. Additionally, the company extends specialized technical guidance concerning ingredient application and the manufacturing processes associated with its products. It functions as a strategic collaborator in the product development initiatives of any manufacturer.

10) Title	A Lithuanian textile company providing knitting, patterning and sewing services is offering a partnership under a commercial agreement
POD Reference	BOLT20240108013
Summary	The Lithuanian textile company provides knitting, patterning, and sewing services - the development of garments from idea to final collection. It is offering a cooperation under a commercial agreement.

11) Title	Ukrainian manufacturer of children's furniture looking for partners in Europe
------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

POD Reference	BOUA20231219021
Summary	The Ukrainian enterprise specializes in production safe, modern, functional children's furniture, namely cribs, chairs and dressers for babies. All products are environmentally friendly, meet the requirements of safety and sanitary standards, are made of natural wood, chipboard, MDF and plywood. We are located in the West of Ukraine near the European border. We are looking for partners and distributors to sell our products in Europe.

12) Title	Japanese company specialized in ecofriendly made wool socks, carpets and fabrics is looking for a commercial partner
POD Reference	BOJP20240109003
Summary	This Japanese company is dedicated to producing quality wool products manufactured in Japan. The company raises its own sheep to obtain the wool used for its fabrics, socks, and carpets. Products can be sold individually and in small quantities. The company is looking for EU distributors, retailers, and brand designers interested in sustainable products.

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

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/>

