

SIMPLER NEWS

Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Luglio 2024

In questo numero:

<p>Iniziative ed Eventi</p>	<p>Biotechnologie industriali</p> <ul style="list-style-type: none"> • IFIB 2024 - International Forum on Industrial Biotechnology and Bioeconomy - Bologna, 3-4 ottobre 2024 <p>Energia, ambiente e mobilità</p> <ul style="list-style-type: none"> • Clean Energy Transition Partnership - piattaforma online - Joint Call 2024 Launch event: 12 settembre 2024 - Pitching & Matchmaking: 2 ottobre 2024 • Matchmaking Platform for DUT Call 2024 - Apertura call: 2 settembre 2024 - Info Day: 10 settembre 2024 <p>Salute e medicale</p> <ul style="list-style-type: none"> • EventX Life Sciences 2024 - Firenze, 8-9 ottobre 2024
<p>Bandi e opportunità dall'Unione Europea</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Programma ESA Spark Funding per PMI e start-up italiane nel settore spaziale • Premio europeo per le donne innovatrici – Edizione 2025 • EIT Urban Mobility: finanziamenti alle startup nell'ambito della mobilità sostenibile • Progetto DEREMCO: Open Call per PMI e Startup su Compositi e Polimeri Circolari
<p>Finanziamenti e opportunità regionali</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Starcup Lombardia 2024 • Microcredito: misura regionale per lo start-up di impresa • Bando Brevetti 2023: 2,5 milioni per MPMI lombarde • Pacchetto Investimenti - Linea Green • RI.CIRCO.LO: bando per le PMI delle filiere plastica e tessile per sviluppare azioni di economia circolare – scadenza prorogata al 3 settembre 2024
<p>Servizi EEN in evidenza</p>	<p>Internazionalizzazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vuoi ricercare partner tecnologici e commerciali internazionali?
<p>Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ricerche Partner per Bandi Europei • Richieste e offerte di tecnologie • Richieste e offerte di collaborazioni commerciali

Iniziative ed Eventi

IFIB 2024 **International Forum on Industrial Biotechnology and Bioeconomy** **Bologna, 3-4 ottobre 2024**

Si terrà a Bologna la prossima edizione di IFIB - International Forum on Industrial Biotechnology and Bioeconomy, la manifestazione nata per rafforzare la rete della bioeconomia nell'area euromediterranea e promuovere partenariati. L'evento, che si svolgerà in presenza presso la Fondazione Golinelli, rappresenta una delle più importanti **convention sulle biotecnologie industriali e sulla bioeconomia in Europa**.

L'edizione di quest'anno avrà un focus specifico sulle **soluzioni biotech applicate nel settore agrofood**.

Nell'ambito del forum i partner della rete Enterprise Europe Network, organizzano un evento di networking B2B dedicato ad aziende, startup, università e centri di ricerca pubblici e privati di tutta Europa, attivi nel campo delle **biotecnologie industriali e della bioeconomia**.

Si svolgeranno due sessioni di incontri bilaterali (B2B) prestabiliti per dare modo agli attori del settore di confrontarsi, scambiare esperienze, instaurare collaborazioni commerciali o partnership per progetti di ricerca e sviluppo.

Aree di interesse principali:

- **Bioeconomia ed economia circolare**
- **Industrie a base biologica**
- **Agroalimentare**
- **Biotecnologie marine**
- **Biotecnologie bianche**

La partecipazione all'evento è **gratuita** previa registrazione inserendo il proprio profilo sul sito dell'evento <https://ifib-2024.b2match.io/>

Per ricevere supporto nella partecipazione all'evento, nella registrazione indicare **IT – Finlombarda come support office**.

Per maggiori informazioni: simpler2@finlombarda.it

Clean Energy Transition Partnership **piattaforma online - Joint Call 2024 Launch event: 12 settembre 2024** **Pitching & Matchmaking: 2 ottobre 2024**

Ricercatori, imprese, imprenditori, politici e professionisti interessati a proporre o ricercare soluzioni scalabili e di impatto verso un mondo climaticamente neutrale sono invitati a prendere parte alla comunità di operatori impegnati per la transizione verso l'energia pulita: **Clean Energy Transition (CET) Partnership**.

Gli operatori registrati sulla piattaforma hanno l'opportunità di mantenersi aggiornati, ricevere informazioni sui bandi congiunti di **CETPartnership** e seguire tutte le attività proposte tramite l'accesso agli eventi programmati. Il servizio di Matchmaking consente inoltre di facilitare l'individuazione di nuovi partner di progetto e di opportunità di collaborazione per sviluppare idee di progetti da presentare alle **Joint Call**.

Le prossime iniziative proposte dalla piattaforma comprendono:

- **12 settembre 2024: Joint Call 2024 Launch Event**
- **2 ottobre 2024: Pitching & Matchmaking Event - For validation cooperation, new project initiatives and applicants**
- **22-23 ottobre 2024: Annual Conference**

Oltre 3600 operatori provenienti da circa 70 nazioni sono già iscritti alla piattaforma. Enti e imprese interessate possono registrarsi al seguente [link](#).

Finlombarda è co-organizzatore dell'iniziativa e Support Office per i partecipanti lombardi. Per ulteriori informazioni: simpler2@finlombarda.it

Matchmaking Platform for DUT Call 2024
Apertura call: 2 settembre 2024
Info Day: 10 settembre 2024

Matchmaking Platform for DUT Call 2024 si propone di supportare la presentazione di proposte progettuali transnazionali di ricerca e/o innovazione che affrontano le sfide urbane per aiutare le città nella loro transizione verso un'economia e un funzionamento più sostenibili.

Le sfide sono raggruppate in tre temi chiamati "Transition Pathways": Circular Urban Economies, 15-minute City, Positive Energy Districts.

Nel 2024 si è giunti al terzo bando del partenariato Driving Urban Transitions (DUT), finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del programma di partenariato Horizon Europe.

A livello globale, la Call 2024 della DUT Partnership fa parte della serie di call Mission Innovation (MI), ovvero MICall24. Pertanto, alcuni dei temi del bando sono preparati direttamente in collaborazione con le missioni MI, e tutti i temi del bando sono aperti a candidature che contribuiscono direttamente e/o indirettamente al lavoro delle missioni MI.

La DUT Call 2024 aprirà il 2 settembre 2024.

Tramite la registrazione sulla [Matchmaking Platform for DUT Call 2024](#) è possibile accedere a:

- **DUT Call 2024 - Info Day 1**, che si terrà online il **10 settembre 2024**
 - **Meetings 1:1** – ogni partecipante può richiedere incontri 1:1 selezionando gli interlocutori di interesse in base ai profili di imprese/enti registrati (oltre 360 partecipanti provenienti da circa 35 nazioni).

La registrazione sulla **Matchmaking Platform for DUT Call 2024 è gratuita.**

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

Per maggiori informazioni: simpler2@finlombarda.it

EventX Life Sciences 2024
Firenze, 8 – 9 Ottobre 2024

In occasione dell'evento internazionale di confronto e partnering nelle **scienze della vita, EventX Life Sciences – Crossroads in healthcare (EventX LS)**, crocevia tra ricerca, clinica, mercato, innovazione e salute, nei suggestivi spazi della Stazione Leopolda a Firenze, **l'8 e 9 ottobre 2024**, i vari attori dell'ecosistema salute esploreranno opportunità di collaborazione e partnership e approfondiranno gli approcci e soluzioni tecnologiche disponibili e in sviluppo per affrontare le sfide e le opportunità attuali e future della sanità.

EventX LS comprende:

- **Conferenza** nei due giorni dell'evento
- **Workshop tematici**
- **Area espositiva**
- **One-to-one meetings**: sessioni di incontri tra gli stakeholders della filiera del settore (imprese, enti di ricerca, clinica, investitori, fornitori di servizi, istituzioni, cluster), gestiti tramite la [piattaforma di networking](#) dell'evento.

EventX Life Sciences Partnering Event è la sessione dedicata al partnering con l'obiettivo di accelerare e moltiplicare le collaborazioni tra tutti i soggetti interessati nei settori pharma, medtech, digital health, nutraceutica e healthcare.

Settori target	Partecipanti
<ul style="list-style-type: none">• dispositivi medici• farma e biofarma• digital health• nutraceutica• filiera correlata	<ul style="list-style-type: none">• imprese e startup• organismi di ricerca pubblici e privati• investitori• clusters, centri per l'innovazione• ospedali, strutture sanitarie

La partecipazione è **gratuita**.

Come registrarsi:

E' possibile registrarsi al link: <https://eventxls-one2one2024.b2match.io/>, **entro il 1° Ottobre 2024** creando un profilo completo e in inglese e selezionando Finlombarda come Support Office EEN locale per ricevere supporto prima, durante e dopo l'evento.

Per contatti e informazioni: simpler2@finlombarda.it

Bandi e opportunità dall'Unione Europea

Programma ESA Spark Funding per PMI e start-up italiane nel settore spaziale

L'ESA, in collaborazione con l'Agenzia Spaziale Italiana (ASI) e STAM, supporta le aziende in Italia che desiderano utilizzare le tecnologie spaziali nei loro processi o che desiderano entrare nel mercato spaziale attraverso il programma ESA Spark Funding.

Obiettivo del programma è accelerare il processo di sviluppo di prodotto sia attraverso il **trasferimento di tecnologie spaziali in settori non spaziali (spin-off)**, sia mediante **l'introduzione di tecnologie non spaziali nel settore spaziale (spin-in)**.

La call è strutturata in **due fasi distinte**:

1. **Technical Breadboarding & Business Case** – Il massimo contributo finanziario è di **€ 75.000**. Obiettivo: definire un MVP (minimal viable product/service), un modello tecnico per validare le funzioni critiche e la proposta di valore e un business case applicabile.
2. **Demonstration Project with Customer/User** – Il massimo contributo finanziario è di **€ 150.000**. Obiettivo:
 - Per i progetti spin-off: definizione di un prototipo/servizio elaborato e dimostrazione delle principali capacità in un ambiente pertinente.
 - Per i progetti spin-in: deve essere evidente un chiaro progresso in termini di complessità, integrazione del sistema e capacità di test rispetto ad un modello tecnico precedente.

La scadenza per la presentazione delle domande è il **16 settembre 2024**.

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

Premio europeo per le donne innovatrici – Edizione 2025

Il Consiglio europeo per l'innovazione (EIC) e l'Istituto europeo di innovazione e tecnologia (EIT) hanno lanciato **l'edizione 2025 del Premio europeo per le donne innovatrici**. Questa iniziativa sottolinea il ruolo fondamentale che le donne svolgono nel promuovere l'innovazione e come portatrici di cambiamenti positivi e l'importanza dell'inclusività nella tecnologia e nel business.

Il premio si articola in 3 categorie:

- **Categoria EIC Donne innovatrici**: Aperto a donne fondatrici e co-fondatrici dell'UE e dei paesi associati. Tre premi di 100 000 EUR, 70 000 EUR e 50 000 EUR sono assegnati alle tre candidature con il punteggio più alto.
- **Categoria EIC Rising Innovators**: Rivolto a promettenti innovatori di età inferiore ai 35 anni. Tre premi di 50 000 EUR, 30 000 EUR e 20 000 EUR sono assegnati alle tre candidature con il punteggio più alto.
- **Categoria EIT Women Leadership**: Incentrato sulle donne con un collegamento diretto alla comunità EIT. Tre premi di 50 000 EUR, 30 000 EUR e 20 000 EUR sono assegnati alle tre candidature con il punteggio più alto.

Le candidature dovranno essere presentate **entro le ore 17 del 25 settembre 2024**.

Maggiori informazioni al seguente [link](#).

EIT Urban Mobility: finanziamenti alle startup nell'ambito della mobilità sostenibile

L'EIT Urban Mobility è un'iniziativa promossa dall'European Institute of Innovation and Technology (EIT) con l'obiettivo di incoraggiare cambiamenti positivi nel modo in cui le persone si muovono dentro e intorno alle città, per renderle più vivibili. L'ambizione è quella di diventare la più grande iniziativa Europa per la trasformazione della mobilità urbana.

Il bando, in particolare, mira a **promuovere startup che sviluppano soluzioni per mobilità urbana sostenibile**. Per ottenere il finanziamento i progetti devono soddisfare i seguenti requisiti:

- sviluppare nuovi prodotti/servizi/soluzioni per ecosistemi di mobilità urbana e suburbana,
- migliorare significativamente prodotti/servizi/soluzioni esistenti per l'espansione in un nuovo settore industriale o una nuova area geografica.

Inoltre, il prodotto o il servizio innovativo proposto dalla start-up o scale-up deve contribuire ad almeno una delle **Aree Tematiche di EIT Urban Mobility**:

1. Mobilità Integrata
2. Logistica urbana sostenibile
3. Infrastrutture di trasporto
4. Mobilità ed energia
5. Mobilità futura

Possono partecipare al bando start-up e scale-up impegnate in una fase di raccolta fondi o preferibilmente già coinvolte da una serie di finanziamenti in corso.

Le candidature possono essere presentate entro due scadenze:

- **6 settembre 2024;**
- **31 gennaio 2025.**

Il budget complessivo della call è di € 12.000.000. In particolare, i progetti selezionati possono ricevere un sostegno finanziario fino a € 500.000.

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

Progetto DEREMCO: Open Call per PMI e Startup su Compositi e Polimeri Circolari

Il progetto DeremCo - De & Remanufacturing for Circular Economy Investments in the Composite Industry - vuole migliorare in ottica circolare la gestione dei prodotti compositi post-uso, con un'attenzione particolare alla precisione e all'efficacia. L'obiettivo è quello di **sviluppare soluzioni di economia circolare per i materiali plastici rinforzati con fibra**, promuovendo il riuso per la creazione di prodotti ad alto valore aggiunto.

È aperto il bando per PMI che possono candidare singolarmente o in piccoli consorzi (massimo 3 PMI) un progetto in una delle seguenti aree principali:

- Avanzamento nel trattamento dei materiali (input)
- Miglioramento dei processi (process)
- Sviluppo di soluzioni innovative per applicazioni diversificate (output)

Attività potenziali:

- Sperimentazione e test
- Acquisizione e test di materie prime diverse da quelle fornite dai partner di DeremCo
- Ricerca di mercato
- Dimostrazione in ambiente reale/operativo, su piccola e/o larga scala
- Attività di sfruttamento in nuovi settori applicativi (cross-fertilisation)

I costi del progetto sono finanziati al 100%, per un massimo di 60.000 a soggetto.

Al bando possono partecipare PMI individualmente o in consorzi composti al massimo da 3 PMI con sede in una delle seguenti regioni: Italia (Lombardia, Umbria, Lazio), Spagna (Paesi Baschi), Finlandia (Länsi-Suomi), Slovenia (Estern, Western), Austria (Upper, Lower, Carinthia), Belgio (Fiandre), Portogallo (Centro).

Le domande per la prima open call devono essere presentate tramite il [sito dedicato](#) entro il **04/09/2024**.

Starcup Lombardia 2024

C'è tempo **fino al 1° agosto 2024** per presentare la propria candidatura per la XXII edizione di **Starcup Lombardia**, la competizione promossa da Regione Lombardia – Direzione Generale Sviluppo Economico e MUSA – Multilayered Urban Sustainability Action, in collaborazione con le Università e gli Incubatori Universitari lombardi.

La competizione è aperta ad aspiranti imprenditori, gruppi di lavoro e imprese costituite. Per l'edizione 2024, il montepremi totale è stato aumentato a 155 mila euro, da assegnare ai migliori progetti in quattro categorie: **ICT & Services, Industrial Technologies, Life Science & MedTech e CleanTech & Energy**. Sono inoltre previsti due premi speciali: il "Premio speciale sostenibilità" e il "Premio Speciale Social Impact".

Di seguito il link per candidarsi: <https://applications.startcuplombardia.it/it/login>

Microcredito: misura regionale per lo start-up di impresa

Microcredito è la misura di Regione Lombardia a valere su fondi del PR FESR 2021-2027 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.

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
- **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

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

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

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 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**.

Sono ammissibili i costi di **deposito di una nuova domanda di brevetto** (anche nella nuova opzione di brevetto europeo con effetto unitario entrato in vigore il 1° giugno 2023) **o di una sua estensione** a livello europeo o internazionale, certificati dall'acquisizione 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**.

La domanda di partecipazione deve essere presentata esclusivamente online, sulla piattaforma informativa [Bandi Online](http://www.bandiregione.lombardia.it) (www.bandiregione.lombardia.it) a partire dalle ore 10.30 del 25 gennaio 2024 e **fino ad esaurimento delle risorse e comunque non oltre le ore 12.00 del 31 gennaio 2025**.

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

Pacchetto Investimenti - Linea Green

La misura di Regione Lombardia, aperta dal 7 febbraio fino all'esaurimento delle risorse disponibili, a valere su fondi europei, finanzia investimenti dedicati all'efficientamento energetico degli impianti produttivi delle imprese per favorire la riduzione dell'impatto ambientale dei propri sistemi produttivi.

I progetti devono comportare una riduzione di almeno il 30% delle emissioni climalteranti rispetto alle emissioni ex ante relativamente alla specifica sede oggetto del Progetto.

L'iniziativa è rivolta a **PMI** che alla data di presentazione della domanda siano già regolarmente costituite, iscritte e attive nel Registro delle Imprese con almeno due bilanci depositati oppure due dichiarazioni fiscali presentate e abbiano sede operativa attiva in Lombardia o costituiscano una sede operativa in Lombardia entro e non oltre il momento della concessione dell'agevolazione.

L'Agevolazione si compone di una **Garanzia regionale gratuita** su un Finanziamento a medio-lungo termine erogato dai Soggetti finanziatori e un **Contributo**.

Sono ammissibili progetti che comportino investimenti dedicati all'efficientamento energetico, all'adeguamento e/o al rinnovo degli impianti produttivi, eventualmente combinati con il ricorso ad energie rinnovabili finalizzati alla riduzione dell'impatto ambientale dei propri sistemi produttivi, sia attraverso la riduzione dei consumi energetici, sia attraverso il recupero di energia e/o la cattura dei gas serra dai cicli produttivi esistenti.

L'importo minimo dell'investimento deve essere pari a **euro 100.000**; la somma tra Finanziamento assistito da Garanzia e Contributo è pari ad un massimo di **euro 3.000.000**.

Maggiori informazioni sono disponibili al seguente [link](#).

RI.CIRCO.LO: bando per le PMI delle filiere plastica e tessile per sviluppare azioni di economia circolare Scadenza prorogata al 3 settembre 2024

Il bando di Regione Lombardia sostiene le PMI lombarde nello sviluppo di azioni di economia circolare, per conseguire la riduzione ed una migliore gestione dei rifiuti delle filiere delle plastiche e del tessile, in coerenza con le indicazioni del Programma Regionale di Gestione dei Rifiuti.

Sono ammissibili interventi associati a tutte le fasi del ciclo di vita delle filiere della plastica e del tessile (approvvigionamento, design, produzione, distribuzione, utilizzo, raccolta, fine vita).

Il contributo è a fondo perduto e sarà concesso ed erogato fino al 50% delle spese ammissibili e fino ad un importo massimo di € 300.000,00 per ogni singola PMI nel rispetto del regolamento "de minimis" (Reg. (UE) n. 2831/2023). La percentuale di finanziamento può arrivare al 60% nel caso di progetti di particolare successo, che superino del 30% i risultati attesi.

L'agevolazione è concessa a progetti presentati, in forma singola o in aggregazione, con un totale di spese ammissibili, al netto di IVA, pari ad almeno € 50.000,00 sull'intero progetto.

Le domande di partecipazione devono essere presentate **entro le ore 16:00 del 3 settembre 2024** attraverso la piattaforma [Bandi e Servizi](#).

Il bando è disponibile al seguente [link](#).

Vuoi ricercare partner tecnologici e commerciali internazionali?

Finlombarda aiuta le aziende a migliorare la propria competitività e a confrontarsi in una dimensione internazionale attraverso servizi di ricerca partner esteri nelle seguenti aree di cooperazione:

1. **partner per l'innovazione ed il trasferimento tecnologico**
2. **partner di ricerca per progetti europei**
3. **partner commerciali**

Attraverso il **database di ricerche partner** della rete Enterprise Europe Network le imprese hanno l'opportunità di pubblicare un proprio profilo e di consultare le opportunità di collaborazione pubblicate per essere messi in contatto con i proponenti dei profili di interesse.

Il database contiene più di 5.000 profili provenienti da tutti i paesi europei e dai maggiori mercati internazionali, utili anche per verificare il proprio posizionamento sul mercato ed è consultabile al seguente link: <https://een.ec.europa.eu/partnering-opportunities>

Per maggiori informazioni e per pubblicare una ricerca partner: 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

1) Title	Portuguese company developing a test for Early Stage Detection of Cognitive Decline is looking for clinical trial partners to join the consortium for EUROSTARS 7
POD Reference	RDRPT20240710002
Summary	A Portuguese company developing virtual reality solutions for cognitive assessment, training and monitoring. is coordinating a proposal for the Eurostars call 7. Aiming to enhance its cognitive assessment VR tool by integrating AI/ML to analyse complex gameplay datasets for the definition of a gameplay classification system capable of categorizing users and detect the earliest signs of cognitive decline in individuals aged 55+. The company is seeking clinical partners to support data collection.
Deadline for EOI	12/08/2024
Deadline of the Call	12/09/2024

2) Title	Carbon Sequestering Geopolymer Mortar by Circular Economy Principles - Partner Search Eurostars September
POD Reference	RDRTR20240710001
Summary	The main goal of GeoMCEP is to establish a circular process by utilizing waste generated during mineral wool production. This waste will be used to produce a one-part geopolymer mortar designed for use in construction chemistry. This mortar can be used for non-structural building components such as bricks, cladding, window sills, etc. The project will then adapt the

	geopolymer mortar formulation to suit different construction applications. Life Cycle Assessment (LCA) and Life Cycle Costing (LCC)
Deadline for EOI	06/09/2024
Deadline of the Call	06/09/2024

3) Title	French company aims to form a consortium to develop a 1MW tidal device for utility-scale tidal farms delivering an unmatched value proposition.
POD Reference	RDRFR20240708017
Summary	A French company developed breakthrough hydro-kinetic generators that generate renewable energy through an undulating membrane. The patented technology boasts a 50% increase in efficiency over conventional tidal and costs 50% less. The company reached TRL7 with a 50kW generator at pre-commercial stage (a demonstration pilot is under way in Chile). The next stage is to scale to a 1MW prototype; the company will be forming a consortium with shipyards or offshore E&Cs for this development.
Deadline for EOI	31/12/2024
Deadline of the Call	31/12/2024

4) Title	The Institute of Economics - Skopje from North Macedonia is looking for European research project partners to jointly apply for the call HORIZON-WIDERA-2024-TALENTS-03
POD Reference	RDRTR20240530010
Summary	The Institute of Economics - Skopje from North Macedonia is looking for project partners to jointly apply for the call HORIZON-WIDERA-2024-TALENTS-03. Potential partners should be Research Universities, Technology Institutes or Research Labs (Academic or Corporate). Deadline for the Call: 26 September 2024. The main objective of the project is to develop an innovative platform that leverages advanced AI to automate academic research analysis and provide actionable insights to businesses, researchers, and other interested parties.
Deadline for EOI	01/08/2024
Deadline of the Call	26/09/2024

5) Title	Partner Search for EUROSTARS - Innovative Portable Electric Vehicle Charging Station for Flexible, User-Friendly, and Eco-Friendly Charging Solutions
POD Reference	RDRTR20240530010
Summary	The innovative portable energy station provides a mobile and practical solution for charging electric vehicles (EVs), catering to the daily and travel needs of EV users. Its portability allows EV owners to charge their vehicles anywhere, especially in areas without traditional charging stations or during urgent charging situations. The station features fast charging capabilities and a user-friendly design for easy operation.
Deadline for EOI	01/09/2024
Deadline of the Call	16/09/2024

6) Title	UK (Scottish) start-up developing compostable, functional & smart packaging from onion skin seeks R and D partners for pilot-scale development to apply for the EIC Pathfinder "Nature inspired alternatives for food packaging and films for agriculture"
-----------------	---

POD Reference	RDRGB20240627015
Summary	UK start-up is utilising onion waste (skins, stems, etc.) to create cellulose-based films for food packaging. The films are functionalised with bioactive compounds extracted during the refining process. They seek both academic and industrial partners with proven skills in upscaling bio-based films manufacturing (knowledge transfer specialists) and bioactive extraction (research group) from European states to apply for an EIC Pathfinder challenge with a deadline of October 16th 2024.
Deadline for EOI	19/09/2024
Deadline of the Call	16/10/2024

7) Title	German logistics applied research institute is looking for aerospace engineering, - recycling or space debris partners to submit a proposal to the EIC Pathfinder - Space Challenge call
POD Reference	RDRDE20240515002
Summary	A German applied research institute is looking to develop new methodologies and designs relevant for in-space logistics in the context of the EIC Pathfinder Space Challenge. The project will address three main areas of circular design principals for space components, piloting of a smart-waste-container and the set up of a decentralized verification system for secure documentation of components. Suitable partners are aerospace engineering and aerospace recycling companies or space debris experts.
Deadline for EOI	31/08/2024
Deadline of the Call	16/10/2024

8) Title	Hungarian medical software R&D company is looking for a clinical or academic partner in microbiome research domain.
POD Reference	RDRHU20240322017
Summary	The requestor is a Hungarian software development/R&D company with significant experience in developing HealthTech solutions. The goal of the partnership is to extend the diagnostics capabilities and increase the therapy efficiency provided by the application. They are seeking partners who are eligible to jointly apply for European based research grants in a consortium.
Deadline for EOI	31/03/2025
Deadline of the Call	31/03/2025

9) Title	A Spanish R&D technological center specialised in plastics is searching a partner with experience in repairing rigid plastic boxes for agriculture sector to submit a project to Horizon Europe Programme under topic HORIZON-CL6-2024-CircBio-02-2-two-stage.
POD Reference	RDRES20240201023
Summary	This Spanish technological center specialised in plastics and footwear. Its services are focused on plastics laboratory, pilot plant, technical advice, sustainability assessment and digital transformation. The aim of the project is to create a new circular recycling strategy for post-industrial bag-in-box. The project will be submitted to topic HORIZON-CL6-2024-CircBio-02-2-two-stage. The center is searching a partner with experience in repairing rigid plastic boxes.
Deadline for EOI	16/09/2024

Deadline of the Call	17/09/2024
----------------------	------------

10) Title	A dutch company is offering an Ethical Impact Assessment module in R&D applying emerging technologies to contribute to Social Sciences and Humanities tasks in SPECIFIC Horizon Europe project HORIZON-CL6-2024-CLIMATE-02-3
POD Reference	RDRNL20240606009
Summary	Expected ethical impacts of R&D are identified using desk research and foresight, and evaluated by applying ethical concepts. Recommendations for remediating negative impacts are drawn up after stakeholder consultation. The project partners, policy makers or stakeholders are advised to implement the recommendations to strengthen potential benefits and diminish expected harm. This Ethical Impact Assessment procedure can contribute to Social Sciences and Humanities tasks in Horizon Europe projects
Deadline for EOI	01/09/2024
Deadline of the Call	24/09/2024

Richieste e offerte di tecnologie

1) Title	Swedish terrain vehicle company looking for EV battery partner
POD Reference	TRSE20240705013
Summary	A Northern Sweden based company pioneering the world's first electric circular terrain vehicles. It's not just a thrilling ride; it's an eco-conscious vehicle. Their innovative design drastically reduces CO2 emissions, making it the market leader in sustainability. They are now looking for a partner and/or supplier of EV (Electric Vehicle) batteries that can fulfil both the performance and environmental impact requirements put on the battery.

2) Title	Development of cosmetic products based on plant material and plant oil extracts
POD Reference	TRPL20240618001
Summary	A Polish company is looking for a cooperation with a research team for the production of ecological cosmetics obtained from organic crops. The technology requested is a development of production methods for the cosmetics production line.

3) Title	Austrian company looking for partner to jointly develop AI enhanced smart office devices for workflow automation in physical meetings
POD Reference	TRAT20240612009
Summary	The Austrian company is specialized in developing and operating local AI solutions. They are now aiming to enhance office productivity through automated workflows and real-time information retrieval during meetings by developing AI enhanced office devices. They are looking for partners skilled in manufacturing smart office devices like microphones or speakers, to jointly develop and integrate AI capabilities into their products under a technological collaboration agreement.

4) Title	Deposition and fabrication of thin metal patterns on low roughness 3D micro-objects: supplier sought
POD Reference	TRFR20240611023
Summary	A French and American university spin-off which develops revolutionary autonomous, wireless, and battery-free microsystems for a more sustainable future is developing a phygital material, a multipurpose technology based on the collaboration of autonomous micro-robots to generate

	interactive "phygital" forms. The company is seeking an industrializable technology to manufacture low-roughness 3D quasi-sphere shells for the microrobots and coat them with thin electrode patterns.
--	---

5) Title	Generic rotational 3D scanning platform utilising a patented mechanical design for continuous and multiple 360-degree scans of a subject seeks a commercial agreement with technical assistance.
POD Reference	TRGB20240610010
Summary	UK SME focused on IT and hi-tech innovation projects. The company have mechanical and electrical design skills along with strong software development skills. The business seeks a commercial agreement to leverage combined expertise and resources to further develop, enhance, and efficiently manufacture their 3D Rotational Scanning Platform, ultimately aiming to accelerate product innovation into the markets.

6) Title	PT company has started developing an innovative technology for heat pump and chiller manufacturer – pools, cold plunge pools, under floor heating and building pre heating and is looking for a research and development cooperation or an investment agreement.
POD Reference	TRPT20240604008
Summary	PT company specializes in and offering advanced heat pump-based heating and cooling solutions. Aligned with EU decarbonization goals, the company prioritizes energy efficiency and sustainability. Seeking collaborations with universities and research centers to enhance his heat pump equipment ou investment agreements. Through joint projects, we aim to innovate and optimize solutions for the private and hospitality sector.

7) Title	Slovak scientific and research institutions have developed new powerful composite sorbent for the removal of contaminants from water and are looking for a licensee/investor/buyer
POD Reference	TOSK20240709004
Summary	Established Slovak scientific and research institutes have developed a highly effective composite sorbent for the removal of contaminants from water for drinking purposes. These are mainly heavy metals such as arsenic, antimony, chromium, cadmium, lead and others. The composite sorbent can be also used in wastewater treatment, including wastewater from chemical and electronic industry. The preferred cooperation type are commercial agreement or investment agreement.

8) Title	An innovative automated medical imaging segmentation web platform.
POD Reference	TOES20240705003
Summary	A Spanish SME has developed a platform for automatic medical imaging segmentation that allows to upload images and segmentations of any modality and subsequently generate an automated AI model based on the image specific characteristics. It's able to segment large amounts of medical images and quickly develop imaging biomarkers. They are looking for entities interested in signing commercial agreement with technical assistance or participating in research projects.

9) Title	Automated ultrasound system for 4D recording of muscle movements
POD Reference	TODE20240628018
Summary	A German university has developed an automated ultrasound system for 4D recording of muscle movements. The system includes a device with an integrated passive active mechanism to maintain the contact force, which is of crucial importance for the high image quality achieved with the system, especially during skin sweeps while measuring along the skeletal muscle. The

	University is looking for cooperation partners, licensee and/or investors to further develop the new technology to series maturity.
--	---

10) Title	Advanced and sustainable microbial solutions to address the growing problem of aphid-related crop damage
POD Reference	TOGB20240621013
Summary	The UK SME develops eco-friendly bio-repellents that are effective and safe for humans, animals, and the environment. Their bacterial aphid control technology offers a sustainable, targeted approach to pest management as it focusses specifically on the target pest, minimising non-target effects. The company is seeking collaboration with partners in the agricultural industry under a commercial agreement with technical assistance.

11) Title	Production control technologies and R&D partnerships for space applications
POD Reference	TODE20240618018
Summary	A German research institute for applied science develops special production control solutions, including optical systems and imaging methods to inspect or analyse surfaces and 3D structures in production and to control manufacturing processes. They focus on customized services for industry not typically available from commercial suppliers. The institute seeks research cooperation partners, particularly for space technology applications as well as commercial agreements with technical assistance.

12) Title	Development of ultra-high performance concretes (UHPC) with local materials and optimization of the obtained products
POD Reference	TOES20240612007
Summary	A Spanish SME offers their expertise in UHPC and special concretes to develop (ultra) high performance concretes with local materials, improving their ratio performance/cost, to replace steel or normal concrete. They optimize structural design to reduce weight or increase durability and impact strength and assess the life cycle of the product. They seek partners from civil engineering, aquaculture, industry and energy sectors for a services agreement, research or technical cooperation.

Richieste e offerte di collaborazioni commerciali

1) Title	German barefoot shoe retailer is looking for a company able to produce a foot measuring mat made of plastic under a supplier agreement
POD Reference	BRDE20240710014
Summary	The German barefoot shoes specialist would like to offer a tool for the reliable foot measurement for endcustomers at home. They are looking for a plastics processing or any other company able to produce foot measuring mats under a supplier agreement.

2) Title	Polish company is looking for electric heating systems, specifically heating mats, cables, and space heaters. They are interested in either a distribution (commercial) agreement or a supplier agreement.
POD Reference	BRPL20240710004
Summary	A company from Poland that produces and distributes electric heating systems is seeking new suppliers (OEMs) for heating mats (150W/m ²), cables (15W or 18W), and space heaters. They are also open to collaborating under a distribution (commercial) agreement with the suppliers of the aforementioned (or similar) products.

3) Title	Innovative Swedish Gift Wrapping Company Seeking European Packaging Producers
POD Reference	BRSE20240703012
Summary	A Swedish company specializing in innovative gift wrapping paper is looking for its next packaging producer to scale their business. Currently available on the Swedish and Norwegian markets, the company aims to connect with European packaging producers.

4) Title	Greek sustainable fashion brand active in the production and distribution of swimwear and vacation clothing is looking for an outsourcing partner for pattern-making and sewing services for their luxury swimwear line.
POD Reference	BRGR20240629002
Summary	Founded in 2020 by a greek fashion entrepreneur-designer, the company is an emerging brand that offers sustainable swim & resort wear. The brand is committed to making elegant swimwear for all shapes and sizes with materials and procedures that embrace serious commitment to environmental responsibility. The company is looking for new partners to outsource its pattern-making and sewing services for their swimwear line.

5) Title	Leading Swedish distributor seeks exciting new brands for the Nordic toys and baby products market
POD Reference	BRSE20240628016
Summary	This Swedish company is a leading player in the Nordic market for toys, games, and baby products, leveraging extensive industry experience and a robust distribution network. They offer a mix of well-known brands and non-branded products. Currently, they seek new and exciting brands within the children- and baby products industry. Ideal partners are experienced European developers with a wide range of items.

6) Title	Greek sustainable fashion brand active in the production and distribution of swimwear and vacation clothing is looking for supplier of innovative, eco-friendly and sustainable packaging for their products.
POD Reference	BRGR20240628007
Summary	Founded in 2020 by a greek fashion entrepreneur-designer, the company is an emerging brand that offers sustainable swim & resort wear. The brand is committed to making elegant swimwear for all shapes and sizes with materials and procedures that embrace serious commitment to environmental responsibility. The company is looking for manufacturers of green packaging for its products

7) Title	Romanian manufacturer of natural raw honey and honey mixes seeks glass containers suppliers under supplier agreements
POD Reference	BRRO20240626003
Summary	A Romanian family company specialises in the production of raw honey and honey mixes which combine honey and different nuts and spices such as walnuts, almonds, caju, mint, vanilla, ginger, cinnamon etc. Products are packed in glass containers of different sizes. The company aims to increase its manufacturing capacity and is therefore interested in identifying new suppliers of glass containers. Cooperation will be based on supplier agreements.

8) Title	Irish SME specializing in hand-made, artisanal, skincare and lifestyle products seeking to partner with a manufacturer or distributor of sustainable packing, specifically a "rigid tube" shape for their soap product.
POD Reference	BRIE20240619007

Summary	The Irish SME, based in the East of Ireland, crafts artisanal soaps inspired by Irish culture and wildlife. Their handmade products celebrate Ireland's essence and offer unique, eco-conscious gifts. With a growing presence in Ireland, the US, and Canada, their goal is to expand further internationally. They are seeking to partner with a manufacturer or distributor of sustainable packing, specifically a "rigid tube" shape for their soap product.
---------	--

9) Title	Slovenian manufacturer specializing in high-precision custom-made cutting tools is seeking distributors
POD Reference	BOSI20240709010
Summary	A Slovenian manufacturer with extensive experience in high-precision custom-made cutting tools wants to expand its market and partner with distributors experienced in CNC machining and cutting tools. The company offers a range of tools, including carbide, PCD, and CBN tools, tailored to client needs.

10) Title	100 years old Japanese SMEs is looking for EU distributors for its high-tech optical instruments and microscopes
POD Reference	BOJP20240618015
Summary	With over a century of experience, this Japanese SME has specialized in the research, development, and manufacture of a wide range of optical elements and instruments. The company is looking for distributors under a commercial agreement to present their latest high-tech microscopes within the EU market.

11) Title	A Polish precision CNC machining and mold production seeking companies from the aerospace, automotive, and renewable energy sectors
POD Reference	BOPL20240708007
Summary	A Polish company specializes in high-precision CNC machining and mold production, serving the aerospace, automotive, shipbuilding, and renewable energy industries. Utilizing advanced 5-axis CNC technology, they produce custom models and molds based on client-provided 3D CAD documentation. The company's capabilities include handling large-scale projects with a commitment to quality and precision.

12) Title	Japanese SME having developed a cloud service for training on simulated vital sign monitor is looking for an agent in target EU countries.
POD Reference	BOJP20240220006
Summary	A Japanese SME offers cloud service for emergency care training with simulated vital sign monitor. In house developed with Japanese doctors and professionals, the software allows both on-site and remote medical trainings. The company is aiming to develop its activities in the EU focusing on the following countries: France, Greece, Italy, Portugal, Spain and is looking for an agent to help it in this goal under an agency 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

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/>

