

## SIMPLER NEWS

### Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Aprile 2024

In questo numero:

|  |  |
|--|--|
| <p>Iniziative ed Eventi</p>                          | <p>Energia, ambiente e mobilità</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Matchmaking Event on Horizon Europe upcoming calls – Climate, Energy and Mobility, 25-26 April 2024, on-line event</a></li> <li>• <a href="#">GreenEnergy: Community - piattaforma online aperta fino al 30 giugno 2024</a></li> </ul> <p>ICT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Open Webinar - Intelligenza Artificiale: opportunità e rischi per le PMI - 23 aprile 2024</a></li> <li>• <a href="#">IOT Solutions World Congress Brokerage Event - Barcelona, Spain, 21-30 maggio 2024</a></li> </ul> <p>Internazionalizzazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Get ready for Japan, 17 giugno - 12 luglio 2024 - formazione online e onsite in Giappone - Scadenza candidature: 25 aprile 2024</a></li> </ul> |
| <p>Bandi e opportunità dall'Unione Europea</p>       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Bando Up2Circ: finanziamenti per le PMI nell'ambito della economia circolare</a></li> <li>• <a href="#">EENergy Open Call: supporto consulenziale e contributo finanziario di 10.000 € per interventi di risparmio energetico – nuova scadenza 15 maggio 2024</a></li> <li>• <a href="#">Bando MUSAE: iniziativa di matchmaking per favorire progetti collaborativi tra artisti e PMI dei settori agroalimentare e nutrizione – Scadenza 14 maggio 2024</a></li> <li>• <a href="#">Digital Europe: bando per rafforzare la presenza delle donne nel settore ICT</a></li> <li>• <a href="#">Sostegno alle imprese manifatturiere verso la transizione digitale e sostenibile: Open Call del progetto ADMA Trans4MErs</a></li> </ul>  |
| <p>Finanziamenti regionali</p>                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Microcredito: misura regionale per lo start-up di impresa</a></li> <li>• <a href="#">Bando Brevetti 2023: 2,5 milioni per MPMI lombarde</a></li> <li>• <a href="#">Pacchetto Investimenti - Linea Green</a></li> <li>• <a href="#">RI.CIRCO.LO: bando per le PMI lombarde delle filiere plastica e tessile per sviluppare azioni di economia circolare – apertura il 7 maggio 2024</a></li> </ul>   |
| <p>Servizi EEN in evidenza</p>                       | <p>Sostenibilità</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Vuoi conoscere quanto la tua impresa è sostenibile e migliorare le tue performance aziendali?</a></li> </ul>   |
| <p>Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Ricerche Partner per Bandi Europei</a></li> <li>• <a href="#">Richieste e offerte di tecnologie</a></li> <li>• <a href="#">Richieste e offerte di collaborazioni commerciali</a></li> </ul>   |

## Iniziative ed Eventi

### **Matchmaking Event on Horizon Europe upcoming calls – Climate, Energy and Mobility 25-26 April 2024, on-line event**

Gli operatori del settore energia e mobilità interessati alle opportunità di finanziamento del programma HORIZON EUROPE possono individuare potenziali nuovi partner di progetto partecipando al **Matchmaking Event on Horizon Europe upcoming calls - Climate, Energy and Mobility**.

L'evento si focalizza sui seguenti bandi, in particolare sulle destinazioni 2, 3 e 6 (con scadenza nel 2° semestre 2024):

- Cross-sectoral solutions for climate transition
- Sustainable, secure and competitive energy supply
- Efficient, sustainable and inclusive use of energy
- Safe and resilient transport and smart mobility services for passengers and goods.

Il **Matchmaking Event** si rivolge a chiunque sia interessato ai temi dei prossimi bandi Horizon Europe - Cluster 5, come:

- Università
- Centri di ricerca
- Imprese private (PMI e grandi imprese)
- Comuni
- Associazioni/Federazioni
- Autorità pubbliche/organizzazioni governative
- ONG
- Cluster, hub

I partecipanti all'evento avranno l'opportunità di:

- presentare e mettere a punto proposte progettuali con potenziali partner
- avviare nuove collaborazioni e aderire a consorzi
- approfondire la conoscenza dell'ecosistema europeo sui temi trattati.

Per partecipare è necessario registrarsi e inserire un profilo significativo sul [sito dell'evento](#)

E' inoltre richiesta la compilazione di almeno una voce del Marketplace con le informazioni su quali competenze vengono offerte oppure ricercate nell'ambito dei bandi.

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

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

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

**Open Webinar**  
**Intelligenza Artificiale: opportunità e rischi per le PMI**  
**23 aprile 2024**

Finlombarda, nell'ambito del progetto Simpler - Enterprise Europe Network, organizza un ciclo di tre "open webinar" in collaborazione con Assintel per approfondire, con l'aiuto di esperti e testimonianze aziendali, **l'impatto dell'AI sullo sviluppo delle PMI sotto due aspetti principali: l'individuazione delle competenze chiave e la sicurezza informatica.**

**Il primo webinar** intitolato **"Intelligenza Artificiale e Industria 5.0"** si tiene il **23 aprile 2024 (ore 11 – 12:30) via Teams** e in differita sulla piattaforma Open Innovation Lombardia con l'intervento di Fabrizio Milano d'Aragona, coordinatore Think Tank Assintel Intelligenza Artificiale e CEO & Co-founder di Datrix | AI solutions Group ed Enrico Zio, Professor MISL Mines Paris PSL e Politecnico di Milano e Director LASAR (Laboratory of Signal Analysis and Risk Analysis), moderati da Angelo Gatto di Finlombarda.

**La partecipazione all'evento è gratuita, previa registrazione.**

Per saperne di più e registrarsi: [Open Innovation - Open Webinar IV ciclo](#)

I prossimi appuntamenti sono per il 16 maggio 2024 con il webinar intitolato "Competenze ICT: cercarle e trattenerle nell'era dell'Intelligenza Artificiale" e il 13 giugno 2024 con il webinar intitolato "Criminal Hacking: on-demand e a portata di click".

---

**IOT Solutions World Congress Brokerage Event**  
**Hospitalet de Llobregat, Barcelona, Spain**  
**21-30 maggio 2024**

In occasione del congresso che riunirà a Barcellona le soluzioni dell'Internet of Things applicate all'industria, ACCIÓ ed Enterprise Europe Network organizzano l'evento di incontri B2B **IOT Solutions World Congress Brokerage Event**, offrendo l'opportunità di incontrare potenziali partner legati alle tecnologie dell'industria 4.0. L'evento si rivolge a fornitori di tecnologie, esperti internazionali e locali sulla trasformazione digitale e utilizzatori di tecnologie internazionali e locali.

Gli incontri tecnologici consentiranno di entrare in contatto con DIH4CAT (European Digital Innovation Hub) e i membri TECNIO, fornitori di tecnologia catalani accreditati, oltre a enti e imprese che avranno il proprio stand nell'area del Governo della Catalogna e del Comune di Barcellona ([fornitori catalani](#)).

Sono previste le seguenti sessioni di incontri B2B:

- **21-23 maggio 2024: incontri in presenza** nella sede del Congresso IOTSWC (il 23 maggio il tema è l'industria dei semiconduttori);
- **28-30 maggio 2024: incontri online**

Per partecipare è necessario registrarsi **entro il 14 maggio 2024** e inserire un proprio profilo sul sito dell'evento: <https://iot2024-accio.b2match.io/>

**La partecipazione è gratuita.**

Finlombarda co-organizza l'evento ed è Support Office per i partecipanti lombardi.

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

---

**Get ready for Japan**  
**17 giugno - 12 luglio 2024 - formazione online e onsite in Giappone**  
**Scadenza candidature: 25 aprile 2024**

EU-Japan Centre, partner giapponese di Enterprise Europe Network, invita PMI e grandi imprese europee a partecipare alla formazione offerta nell'ambito di **Get Ready for Japan**.

L'iniziativa si propone di presentare in modo approfondito le pratiche commerciali e gli stili di comunicazione giapponesi, allo scopo di facilitare l'identificazione di opportunità e l'avvio di partnership commerciali di successo. Il programma intende inoltre fornire approfondimenti sul processo decisionale all'interno delle aziende giapponesi, per favorire una migliore comprensione del loro stile di negoziazione e della gerarchia.

Tramite la partecipazione a **Get Ready for Japan** si potranno rafforzare i rapporti esistenti con i clienti giapponesi e stabilire nuovi contatti con quelli potenziali, ampliando così la portata e l'impatto del business. Il programma si compone di due fasi.

**1. programma online dal 17 al 21 giugno 2024 rivolto a PMI e grandi imprese**

La prima fase è obbligatoria e prevede la presentazione di vari casi di studio, lezioni interculturali che forniranno approfondimenti sull'ambiente imprenditoriale e sulle pratiche di gestione giapponesi.

**2. programma in loco a Tokyo dall'8 al 12 luglio 2024, rivolto solo a PMI (max 14 partecipanti)**

La seconda fase è facoltativa e prevede incontri B2B con le aziende giapponesi di interesse. Questi incontri aziendali individuali (ICM) saranno supportati dal team e dagli interpreti della sede centrale di EU-Japan Centre, consentendo alle PMI di esplorare nuove opportunità di crescita e collaborazione.

**Get Ready for Japan** si rivolge a manager e dirigenti europei, che svolgeranno un ruolo cruciale nella formulazione e nell'attuazione delle politiche delle loro organizzazioni nei confronti del Giappone.

EU-Japan Centre coprirà tutte le spese relative alla formazione, come gli onorari dei relatori, l'affitto della sala, il trasporto organizzato per le attività di gruppo e gli interpreti.

Tutti i partecipanti sono responsabili della copertura delle spese di viaggio e soggiorno in Giappone, compreso l'alloggio.

**Le candidature devono essere presentate online entro il 25 aprile 2024 [QUI](#).**

## Bandi e opportunità dall'Unione Europea.

### Bando Up2Circ: finanziamenti per le PMI nell'ambito della economia circolare

**Up2Circ** è un progetto internazionale finanziato dal programma Horizon Europe della Commissione Europea che mira ad accelerare e scalare la transizione delle PMI europee verso un'economia circolare. Up2Circ svilupperà e implementerà misure adattate alle esigenze specifiche di ciascuna azienda.

Il bando prevede che le PMI possano richiedere due diversi schemi di finanziamento in base alla maturità dei loro progetti di transizione:

**1) Progetti su piccola scala: Studi di fattibilità**

- Finanziamento: fino a 15.000 euro
- Numero previsto di progetti finanziati: 32
- Attività: validazione approfondita degli aspetti tecnici, economici e sociali dell'adozione di modelli di business circolari, considerando desiderabilità, fattibilità, redditività e aspetti ambientali.
- Durata del progetto: 6 mesi

**2) Progetti su larga scala: progetti pilota e dimostrativi**

- Finanziamento: fino a 50.000 euro
- Numero previsto di progetti su larga scala finanziati: 15
- Attività: progetti pilota e dimostrativi per attuare misure concrete di transizione verso la circolarità attraverso l'implementazione di determinate tecnologie, il passaggio a una progettazione circolare dei prodotti, l'introduzione di nuovi prodotti, processi e servizi.
- Risultato atteso: prototipo convalidato
- Durata del progetto: 12 mesi

I progetti devono essere presentati da una singola PMI di uno Stato membro UE che soddisfi i seguenti due criteri relativi al proprio coinvolgimento nell'Up2Circ Academy prima della scadenza della presentazione:

- **Valutazione della circolarità:** I candidati devono aver completato la valutazione della circolarità utilizzando l'Up2Circ Circularity Assessment Tool. disponibile online-
- **Conoscenze e competenze approfondite in materia di economia circolare:** I candidati devono aver partecipato attivamente al programma di apprendimento online di Up2Circ Academy. Per partecipazione attiva si intende aver completato almeno il 50% dei moduli di e-learning di Up2Circ Academy.

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

**Il bando scade il 31 maggio 2024. Per informazioni: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)**

## **EENergy Open Call: supporto consulenziale e contributo finanziario di 10.000 € per interventi di risparmio energetico – nuova scadenza 15 maggio 2024**

Il progetto europeo **EENergy** intende sostenere il percorso delle PMI verso una maggiore sostenibilità offrendo l'opportunità di:

- ottenere un **contributo in conto capitale di 10.000 €** per investimenti, iniziative di formazione, accesso a consulenze finalizzate alla riduzione di almeno il 5% dei consumi energetici aziendali (fino a 900 PMI europee);
- utilizzare **servizi di supporto consulenziali** finalizzati al miglioramento della sostenibilità (almeno 1800 PMI europee).

Il progetto si propone di finanziare un insieme di PMI in cui:

- tutte le 39 nazioni eleggibili siano presenti con una percentuale di almeno il 2% delle imprese;
- almeno il 20% appartengano ai settori ad alta intensità energetica;
- almeno il 50% siano impegnate nell'innovazione dei processi aziendali tramite l'adozione di nuove tecnologie (come quelle contenute nel [Catalogo EEN](#));
- almeno il 50% consegua un miglioramento nella sostenibilità del proprio modello di business;
- almeno il 25% delle PMI ottenga un potenziamento delle proprie competenze digitali.

Sul sito di progetto <https://eenergy-project.eu> sono riportate ulteriori informazioni relative alle attività previste.

L'accesso alle agevolazioni avverrà **tramite il supporto dei Sustainability Advisor di Enterprise Europe Network**, che accompagneranno le imprese nella definizione di un **Energy Efficiency Action Plan** e nella predisposizione della candidatura alla Open Call.

**Finlombarda, partner EEN, è a disposizione delle PMI interessate per fornire il proprio supporto: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it).**

---

## **Bando MUSAE: iniziativa di matchmaking per favorire progetti collaborativi tra artisti e PMI dei settori agroalimentare e nutrizione - scadenza 14 maggio 2024**

Il bando europeo MUSAE finanzia progetti collaborativi tra PMI e artisti (tecnologi creativi, designer, media artist, ecc.) per lo sviluppo di prototipi innovativi (TRL5) fondati su scenari futuri ispirati all'intelligenza artificiale, la robotica e i dispositivi indossabili.

Verranno selezionati 11 team composti da una PMI e un artista che applicheranno il metodo Design Futures Art-driven (DFA.)

Il bando prevede un **contributo massimo di € 80.000 per ogni progetto finanziato**, di cui **€ 24.000 per l'artista e € 56.000 per la PMI**.

Possono partecipare al bando:

- PMI nei settori dell'agroalimentare e della nutrizione;
- PMI nel settore tecnologico correlato ai settori dell'agroalimentare e della nutrizione, con esperienza in intelligenza artificiale, robotica, tecnologia indossabile, sensori, formazione.
- Artisti o designer interessati a esplorare le future applicazioni nel tema del cibo come medicina.

Per favorire la partecipazione alla call, Finlombarda, CNA Lombardia, FAST e Confindustria Lombardia, partner di Simpler - Enterprise Europe Network, organizzano l'iniziativa di networking [MUSAE Matchmaking](#).

Le PMI e gli artisti interessati a partecipare alla call possono inserire un proprio profilo e organizzare incontri b2b sulla piattaforma di matchmaking.

La registrazione alla piattaforma è gratuita, con scadenza **7 maggio 2024**.

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

## Call Women TechEU: supporto per start-up a guida femminile

Aperto il primo dei quattro bandi previsti dal progetto "Women TechEU" per sostenere le **donne alla guida di startup europee nel settore deep tech**

L'iniziativa "Women TechEU" è rivolta alle **donne alla guida di startup europee nel settore deep tech**, con l'obiettivo di creare un ecosistema imprenditoriale più equilibrato dal punto di vista della parità di genere.

Il primo bando Women che si concluderà il **20 maggio 2024** selezionerà **40 startup** del mondo deep tech a guida femminile che avranno contribuito alla transizione verde, digitale e sociale in linea con gli obiettivi europei. Ciascuna startup finanziata riceverà sovvenzioni da **75.000 euro e un programma di sviluppo aziendale personalizzato** caratterizzato da diversi servizi:

- *female mentoring* (un incontro al mese per 6 mesi);
- ricerca di investitori e preparazione dei pitch;
- controllo sulle attività di vendita e di esportazione del prodotto;
- formazione sulle soft skills;
- strategia ed esecuzione delle vendite;
- valutazione di impatto ambientale;
- accesso aziendale.

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

---

## Digital Europe: bando per rafforzare la presenza delle donne nel settore ICT

Il primo bando 2024 di Europa Digitale in tema di **Competenze digitali avanzate** (Advanced Digital Skills), si focalizza sulle **donne** e le **ragazze nel settore digitale**, con l'obiettivo di rafforzare la partecipazione delle ragazze e delle donne alle tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC).

Nel dettaglio l'invito, con un budget di 2 milioni di euro, mira a:

- **Identificare i principali ostacoli** che le ragazze e le donne incontrano nella scelta dei percorsi educativi e professionali nelle TIC;
- **Mostrare azioni pratiche**, efficaci e fattibili per migliorare la loro rappresentanza nel settore digitale;
- **Creare una rete di competenze e una comunità di stakeholder**, in modo che la Commissione rimanga informata sulle migliori pratiche esistenti al fine di incoraggiare e sostenere la partecipazione femminile alle TIC in tutta Europa.

Le proposte progettuali devono essere presentate da un **partenariato** di almeno **3 enti** dotati di personalità giuridica, indipendenti tra loro, stabiliti in almeno 3 paesi eleggibili. Sono particolarmente incoraggiate le proposte progettuali di **organizzazioni della società civile, organizzazioni di ricerca e imprese**.

Il bando finanzia azioni che rientrano nella categoria di **Azioni di supporto e di coordinamento**, finanziate al **100%** delle spese ammissibili.

Scadenza: **29 maggio 2024** - [Link](#) al bando

---

## Sostegno alle imprese manifatturiere verso la transizione digitale e sostenibile: Open Call del progetto ADMA TranS4MErs

Nell'ambito del progetto europeo **ADMA TranS4MErs** è aperta la **seconda Open Call** per supportare le **imprese manifatturiere** nel loro **percorso di trasformazione digitale**, mediante voucher per l'innovazione e supporto dedicato da parte di un TranS4MEr certificato.

Ai fini della candidatura, sono previste **date di selezione regolari, ogni due settimane**, nel rispetto del principio "first come, first served". Sono pertanto incoraggiate le candidature in anticipo, e comunque entro e non oltre la **deadline finale del 5 giugno 2024**.

Per maggiori informazioni sulla Open Call contattare: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

### 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](mailto: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](#) ([www.bandi.regione.lombardia.it](http://www.bandi.regione.lombardia.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](mailto: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 lombarde delle filiere plastica e tessile per sviluppare azioni di economia circolare – apertura il 7 maggio 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 a partire dalle ore 09:00 del 7 maggio 2024 ed entro le ore 16:00 del 18 giugno 2024, attraverso la piattaforma [Bandi e Servizi](#).

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

## Servizi EEN in evidenza

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

Alle PMI interessate a migliorare la propria sostenibilità, Finlombarda propone un percorso di accompagnamento 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 tematiche di maggiore interesse per l'impresa (fino a 11 moduli indipendenti), che analizza 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](mailto:simpler2@finlombarda.it)

## Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali

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

### Ricerche Partner per Bandi Europei

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>1) Title</b>      | <b>Hungarian medical software R&amp;D company is looking for a clinical or academic partner in microbiome research domain.</b>   |
| POD Reference        | RDRHU20240322017   |
| Summary              | The requestor is a Hungarian software development/R&D company with significant experience in developing HealthTech solutions.<br>The goal of the partnership is to extend the diagnostics capabilities and increase the therapy efficiency provided by the application.<br>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   |

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>2) Title</b>      | <b>A Spanish research centre seeks partners to join a consortium in the call: DIGITAL-2024-CLOUD-AI-06-ENERSPACE</b>  |
| POD Reference        | RDRES20240321019  |
| Summary              | A Spanish research center is looking partners for apply to the call DIGITAL-2024-CLOUD-AI-06-ENERSPACE.<br>The project aims to create a data space to manage the state of the energy sector in various regions of Europe. They are looking for partners with experience in the energy sector, especially with experience in the field of renewable energy, who could provide data from the sector and to be able to validate the systems designed. Research and development cooperation agreement are sought. |
| Deadline for EOI     | 16/05/2024  |
| Deadline of the Call | 29/05/2024  |

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>3) Title</b> | <b>A French company, specialized in plastic body pannels and modules for the automotive industry, is looking to join a consortium for "DIGITAL-2024-CLOUD-DATA-06-MANUFSPACE" call.</b> |
| POD Reference   | RDRFR20240319023  |

|                      |  |
|----------------------|--|
| 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...<br>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     | 21/05/2024   |
| Deadline of the Call | 29/05/2024   |

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>4) Title</b>      | <b>Sustainable food education: French NGO seeks partners for Erasmus+ call</b>  |
| POD Reference        | RDRFR20240318014  |
| Summary              | A French NGO is looking for partners to submit a proposal to Erasmus+ small-scale partnerships. The project is called "Growing Green Eaters: Fostering Sustainable and Innovative Food Awareness Among Children", and aims to educate children to embrace sustainable eating habits and understand the environmental impact of their food choices. The NGO is looking for private companies, local authorities, schools or other NGOs, to build a successful proposal together. |
| Deadline for EOI     | 30/06/2024  |
| Deadline of the Call | 01/10/2024  |

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>5) Title</b>      | <b>Portuguese partner is available to join to consortium to apply for DIGITAL-2024-CLOUD-DATA-06-HEALTHCARE-AI from Digital Europe Programme</b>  |
| POD Reference        | RDRPT20240227030  |
| Summary              | The Portuguese entity is open to integrate a consortium as a partner in computational tasks, namely in the design of Artificial Intelligence / Machine Learning tools for development of new medical AI-powered solutions to support decision-making processes. |
| Deadline for EOI     | 29/04/2024  |
| Deadline of the Call | 29/04/2024  |

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>6) Title</b>      | <b>A Spanish R&amp;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.</b>   |
| 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  |

### Richieste e offerte di tecnologie

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>1) Title</b> | <b>Manufacturer of storage and retrieval technology sought to refine a prototype and construct a mini series of mobile parcel lockers</b> |
|-----------------|---|

|               |  |
|---------------|--|
| POD Reference | TRDE20240402016  |
| Summary       | A German logistics start-up seeks manufacturers of storage and retrieval systems for a technical cooperation and manufacturing agreement. Task to be performed is the optimization of a mobile locker prototype in cooperation with the German company and the production of a small series of 6-10 units. The locker is the centrepiece of a solution for the automated last mile delivery of parcels. It will be deployed in a pilot with a parcel service provider in a European city by the end of 2024. |

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>2) Title</b> | <b>Ultra High-power and lightweight battery pack for small aircraft</b>   |
| POD Reference   | TRDE20240320007   |
| Summary         | A German SME seeks to optimize the powertrain of an electric vertical takeoff and landing (eVTOL) passenger aircraft for urban air mobility (UAM), that is planned to go into series production. Thus they are looking for lightweight batteries with high power and voltage stability. Partners sought are developers and manufacturers of battery packs for technical or commercial agreements. Tasks to be performed are the identification of fitting battery cells and their assembly. |

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>3) Title</b> | <b>Latvian company producing healthy leguminous snacks is looking for oil-free legumes/pulses roasting production line</b>   |
| POD Reference   | TRLV20240313005  |
| Summary         | The Latvian company dealing with roasting of leguminous snacks such as beans and other legumes is searching for oil-free legumes/pulses roasting production line. The goal is to achieve a consistent output of approximately 250 kg/h of uniformly roasted pulses. The potential partners offering such technology could be businesses with pulses/legumes processing services such as oil-free roasting/toasting and private label/package expertise |

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>4) Title</b> | <b>Energy efficiency solutions for buildings and sustainable construction materials sought</b>   |
| POD Reference   | TRDE20240220011  |
| Summary         | A German architectural company is interested in improving environmental aspects and energy efficiency in their sustainable buildings and passive houses (industry, offices, laboratories). Thus they look for sustainable construction materials and energy efficiency technologies for non-residential buildings. |

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>5) Title</b> | <b>German Start Up is looking for a partner who can help them to produce their recipe of 100 % biogenic glued hemp boards. Hot press with temperatures up to approx. 200° C and a pressure of over 1 N/mm² is required.</b>  |
| POD Reference   | TRDE20231102023  |
| Summary         | A German company, having a goal/vision to be the most sustainable chipboard manufacturer in Europe. They are looking for a partner who can help them to produce their recipe of 100 % biogenic glued hemp boards. The product has strengths in accordance with DIN EN 312 - P2 with a 30% weight saving compared to conventional panel materials made of tree wood. Production takes place under industrial pressing conditions. |

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>6) Title</b> | <b>SF6-free gas insulation system sought for new generation of switchgears</b>   |
| POD Reference   | TRES20240403011  |
| Summary         | A Spanish switchgears manufacturer is looking for a gas insulation systems provider to incorporate non-SF6 technology solutions to its new circuit breakers development process. The technology sought will replace traditional air and SF6 insulated systems in medium voltage (MV) and high voltage (HV) switchgears for primary and secondary distribution. The company looks |

|  |   |
|--|---|
|  | for a partnership under either a license agreement or a commercial agreement with technical assistance. |
|--|---|

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>7) Title</b> | <b>Metrology of food texture parameters</b>  |
| POD Reference   | TOES20240404007  |
| Summary         | A Spanish technology center offers metrology of food texture parameters. For food companies it's essential to determine texture parameters in foods to characterize products, evaluate their shelf life, etc. These measurements are carried out with the help of a texture analyzer, a versatile equipment allowing to adapt the tests according to the foods and/or raw materials to be analyzed. They seek research and development cooperation agreement and/or commercial agreements with technical assistance. |

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>8) Title</b> | <b>High density fiberboard from agricultural residual fibers for free-form design</b>  |
| POD Reference   | TODE20240403007  |
| Summary         | A German university has developed a flexible, high-density fiberboard made from annually renewable raw materials that can be produced using existing manufacturing processes. The fiberboard consists of 80 to 90 % straw, a natural fiber and residual material that is available worldwide The University is looking for cooperation partners, licensee and/or investors to further develop the new technology to series maturity. |

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>9) Title</b> | <b>Characterization of food products and raw materials</b>   |
| POD Reference   | TOES20240402009  |
| Summary         | A Spanish technology center offers characterization of food products and raw materials. For companies in the food sector, it is essential to determine certain physicochemical measures of food that allow them to characterize their products, compare them with counterparts, or evaluate them throughout their shelf life. This information is necessary both to comply with current regulations and to assure consumers that they are dealing with a safe and quality product. |

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>10) Title</b> | <b>Spanish light systems telemanagement developer looks for smart lighting solutions partners for new developments in public and private asset management solutions. Collaboration is offered under r&amp;d or technical with commercial assistance agreements.</b>  |
| POD Reference    | TOES20231116007  |
| Summary          | The Spanish Telemanagement company, designs, develops and manufactures smart lighting solutions integrating component and software for smart lighting telemanagement systems. Willing to reach to new markets and niche clients the company looks for partners willing to codevelop new innovative systems under r&d or commercial with technical assistance agreements. |

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>11) Title</b> | <b>Intelligent fuel management system for trucks</b>  |
| POD Reference    | TOMK20240401008   |
| Summary          | A Macedonian HaaS (Hardware as a Service) company has developed a smart fuel cap that records the fuel amount poured into the truck's tank and provides fuel usage information and analytics. The information collected from this battery powered plug-and-play product is transmitted as real-time data and is easily accessible via e-mail or mobile phone. Partners for commercial agreement with technical assistance are sought. |

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>12) Title</b> | <b>A Spanish company offers WTP - Water Transfer Printing technology to industrial manufacturing partners in need of product customisation equipment. The company</b> |
|------------------|---|

|               |   |
|---------------|---|
|               | <b>offers a commercial agreement with technical assistance for successful equipment installation.</b>   |
| POD Reference | TOES20240311014   |
| Summary       | A Spanish company specialising in Hydroprinting, also known as WTP or Water Transfer Printing, offers equipment for industrial manufacturers requiring the customisation of certain product ranges. With 15+ years' experience in the WTP sector and specialising in automotive and naval sectors, they are seeking new clients and offer commercial agreement with technical assistance. |

### **Richieste e offerte di collaborazioni commerciali**

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>1) Title</b> | <b>Romanian manufacturer of handmade ladies bags seeks suppliers for cardboard packaging solutions under supplier agreements</b>  |
| POD Reference   | BRRO20231221001   |
| Summary         | A Romanian company specialises in the production of handmade leather bags for ladies. The company's products combine leather with other unconventional materials (e.g. plastic, wood, raisin etc.) and are available in different shapes and sizes. With a strong believe that packaging supports a product brand, the company seeks to diversify its network of business partners by identifying international suppliers of cardboard packaging solutions. Cooperation will be based on supplier agreements. |

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>2) Title</b> | <b>Austrian company seeking manufacturer for high-quality birdhouses made of metal under commercial or supplier agreement</b>   |
| POD Reference   | BRAT20240329006   |
| Summary         | An Austrian company is looking for a manufacturer for birdhouses out of metal, with a strong emphasis on sustainability and product quality. They retail their products only online, focusing on selecting products based on current sales figures and trends on the marketplace. |

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>3) Title</b> | <b>Swedish shoe manufacturer searching for a supplier of PU-soles</b>  |
| POD Reference   | BRSE20240326009  |
| Summary         | A Swedish shoe manufacturer, specializing in safety shoes and work footwear, is searching for a supplier of shoe soles made from PU (polyurethane). The supplier should be able to supply soles with the company's requested logos underneath and an estimated annual quantity of 30,000+ soles with one of the logos, and 15,000+ soles with the other logo. The supplier should preferably be located within the EU. |

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>4) Title</b> | <b>Danish company seeks European suppliers of plastic raw material for 3D printing.</b>   |
| POD Reference   | BRDK20240327004   |
| Summary         | The Danish company is specialized in 3D printing, and seeks European suppliers of plastic raw material for 3D printing to have a more resilient supply chain. |

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>5) Title</b> | <b>Portuguese SME is looking for innovative and energy efficient products for wastewater treatment projects in order to establish supplier agreements</b>  |
| POD Reference   | BRPT20240318004  |
| Summary         | A Portuguese company, working mainly in the development of new project opportunities and its implementation in wastewater treatment plants, is looking for new components and technologies to incorporate in its projects. The company seeks private companies to establish supplier agreements. |

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>6) Title</b> | <b>A Romanian manufacturer of blown and upcycled glass products seeks European suppliers of glass pellets under supplier agreements</b>   |
| POD Reference   | BRRO20231221003   |
| Summary         | A Romanian company manufactures quality glass products using traditional methods (glassblowing) as well as upcycling methods. The company's product portfolio includes glasses, vases and home-deco products. Aiming to expand its current list of suppliers, the company seeks new business partners able to supply glass pellets at competitive prices. |

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>7) Title</b> | <b>Danish company seeks suppliers of dinghies, barrel saunas, and hot tubs.</b>  |
| POD Reference   | BRDK20240327008  |
| Summary         | Danish company seeks suppliers of dinghies, barrel saunas (made of wood and with electric heater/wood fired stove), and hot tubs (in Denmark they are called "wilderness bath" tubs). To have resilience in the supply chain there is a preference for European suppliers. |

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>8) Title</b> | <b>A French company specialising in high quality cashmere clothing for babies and children is looking for a manufacturing partner and suppliers</b> |
| POD Reference   | BRFR20240329003   |
| Summary         | This French SME specialising in high quality cashmere garments for babies, kids and women aims at refocusing its production in Europe.              |

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>9) Title</b> | <b>A Finnish company that has developed an ecology lathe for demanding field conditions is looking for international partners</b>   |
| POD Reference   | BOFI20240403014   |
| Summary         | This Finnish company, established in 1986, has operated with heavy machinery sales and import for decades. They have developed several kinds of bearings, lathes and buckets. Now the company is looking for international partners for their ecology lathe for demanding field conditions. |

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>10) Title</b> | <b>Bulgarian company manufacturer in the metalworking machinery sector is looking for commercial and outsourcing agreements</b>  |
| POD Reference    | BOBG20240403002  |
| Summary          | Bulgarian company is specialized and experienced in production and installation of steel structures, gas ducts, heavy industry machine parts according to drawing and customer's request; production of coil packs and heating surfaces. The company is interested in commercial and outsourcing agreements. |

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>11) Title</b> | <b>Spanish firm offers precision micropiece machining services and plastic microinjection</b>   |
| POD Reference    | BOES20240325013   |
| Summary          | A Spanish SME specializes in precision micropiece machining, providing customized solutions to meet the specific requirements of various industries. With a strong dedication to excellence and the use of cutting-edge technology, they offer high-quality machining services that guarantee performance and accuracy for every project. They are looking for a company interested in collaborating under a commercial agreement and R&D projects. |

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>12) Title</b> | <b>Spanish manufacturer of work clothes dispensing and collection solutions for hospitals, industries and collectivities is looking for distributors</b>  |
| POD Reference    | BOES20240327005   |
| Summary          | A Spanish technological company, offers textiles (work clothes) automatic dispensing and collection solutions for hospitals, industries and other collectivities. The company develops and manufactures dispensing and collection machines along with a proprietary software providing a cost-effective textile management. The company is looking for commercial agreements. |

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

E' possibile inoltre richiedere:

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

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

## ENTERPRISE EUROPE NETWORK

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

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

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

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

Per informazioni:

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

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

