

SIMPLER NEWS

Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Settembre 2024

In questo numero:

<p>Iniziative ed Eventi</p>	<p>Digitalizzazione e sostenibilità</p> <ul style="list-style-type: none"> • Open Webinar: La sfida per la sostenibilità: tecnologie e strumenti per le imprese, 3 - 10 - 31 ottobre 2024 • Workshop: Intelligenza artificiale e sostenibilità sociale - Milano, 23 ottobre 2024 ore 14.30 • Premio DigiSafeWell (Digital Solutions for Health, Safety and Well-Being) - Soluzioni digitali per salute, sicurezza e benessere nei luoghi di lavoro <p>Biotechologie 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 - chiusura 21 novembre 2024 • Pitching & Matchmaking: 2 ottobre 2024 • Matchmaking Platform for DUT Call 2024 - Chiusura call: 14 novembre 2024 <p>Salute e medicale</p> <ul style="list-style-type: none"> • EventX Life Sciences 2024 - Firenze, 8-9 ottobre 2024 <p>Agrifood</p> <ul style="list-style-type: none"> • HORECA, ENOEXPO 2024 - Brokerage Event, Online 6 - 20 novembre 2024
<p>Bandi e opportunità dall'Unione Europea</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Premio europeo per le donne innovatrici - Edizione 2025 • EIT Urban Mobility: finanziamenti alle startup nell'ambito della mobilità sostenibile • World Class Manufacturing training in Japan 2025 - Corso di formazione dal 17 al 21 febbraio 2025 - Scadenza per le candidature: 14 novembre 2024
<p>Finanziamenti e opportunità regionali</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Microcredito: misura regionale per lo start-up di impresa • Bando Brevetti 2023: 2.5 milioni per MPMI lombarde • Pacchetto Investimenti - Linea Green
<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

Open Webinar

La sfida per la sostenibilità: tecnologie e strumenti per le imprese

La sfida per la sostenibilità passa anche attraverso l'utilizzo di tecnologie all'avanguardia e di strumenti di misurazione e comunicazione ambientale. In questo **ciclo di webinar** approfondiremo come le tecnologie spaziali contribuiscono alla sostenibilità, come si misura l'impatto ambientale di prodotti e attività produttive e gli strumenti a disposizione delle imprese per comunicare le caratteristiche di sostenibilità dei propri prodotti.

- **3 ottobre 2024: Space economy e tecnologie spaziali per la sostenibilità**

La space economy ovvero la catena del valore che genera prodotti e servizi innovativi a valore aggiunto partendo da infrastrutture e tecnologie spaziali, non solo ha forti ricadute in settori tradizionalmente lontani dallo spazio ma rappresenta un importante driver per la sostenibilità.

Obiettivo del webinar è offrire alle imprese una maggiore consapevolezza delle ampie opportunità derivanti dal settore spaziale e di come poterle meglio utilizzare per lo sviluppo di nuovi prodotti e servizi in grado di generare impatti sulla sostenibilità.

- **10 ottobre 2024: LCA, Water footprint ed esempi di tecnologie per la gestione efficiente delle risorse idriche**

La Life Cycle Assessment (LCA) è una metodologia analitica standardizzata che consente di registrare e quantificare l'impronta ambientale di un prodotto o di un servizio durante il suo intero ciclo di vita. La Water Footprint (impronta idrica) è un indicatore del consumo di acqua dolce che include sia l'uso diretto che indiretto di acqua da parte di un consumatore o di un produttore.

In questo webinar verrà presentato come le imprese possono trarre utilità da tali strumenti che consentono sia di aumentare l'efficienza dei processi produttivi sia di conquistare nuove fette di mercato, attirando clienti più sensibili alla qualità ambientale dei propri prodotti.

- **31 ottobre 2024: Impatto ambientale: Carbon footprint e altre opportunità di certificazione**

Le etichette ambientali secondo lo standard ISO 14020 forniscono importanti informazioni sul ciclo di vita del prodotto/servizio e sono strumenti utili per indirizzare e soddisfare le richieste del mercato, sempre più attento alle informazioni ambientali.

Il webinar fornisce informazioni sugli strumenti volontari di comunicazione ambientale, che le imprese possono adottare per evidenziare le prestazioni dei loro prodotti e servizi così da stimolare la domanda fornendo ai consumatori informazioni chiare, affidabili e verificabili.

L'iniziativa è organizzata nell'ambito del progetto Simpler e la partecipazione agli eventi è **gratuita previa registrazione** al seguente link dove è possibile trovare anche il programma dettagliato dei singoli webinar: [Open webinar 2024](#)

Workshop: Intelligenza artificiale e sostenibilità sociale Milano, 23 ottobre 2024 ore 14.30

L'Agenzia europea per la salute e la sicurezza sui luoghi di lavoro (EU-OSHA) ha lanciato una campagna sul tema della digitalizzazione del lavoro. La transizione digitale è una sfida imprescindibile per la competitività dell'Europa, ma va affrontata in modo consapevole e sostenibile, garantendo ai lavoratori adeguate tutele. Il convegno, rivolto a imprenditori e lavoratori interessati all'**impatto sociale dell'intelligenza artificiale**, intende avviare una riflessione sul tema con la partecipazione attiva di istituzioni, enti di ricerca e imprese.

L'evento è organizzato dai partner lombardi di SIMPLER, nodo di Enterprise Europe Network, la rete europea a sostegno della crescita competitiva e sostenibile delle imprese, in collaborazione con Regione Lombardia, con EU-OSHA, l'Agenzia europea per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro, con EDIH, la rete europea dei Digital Innovation Hub e con AFIL, Associazione Fabbrica Intelligente Lombardia.

Scarica il [programma](#).

Il workshop si terrà presso il MADE in via Durando 10, Milano, il 23 ottobre 2024 dalle 14.30 alle 17.30.

La partecipazione è gratuita previa **iscrizione entro il 22 ottobre 2024** al seguente [LINK](#)

Per informazioni: een@fast.mi.it; 02.77790309-314-325

Premio DigiSafeWell (Digital Solutions for Health, Safety and Well-Being) – Soluzioni digitali per salute, sicurezza e benessere nei luoghi di lavoro

Scadenza candidature: 30 settembre 2024

La digitalizzazione dell'economia e l'uso delle tecnologie digitali sul lavoro offrono nuove opportunità per migliorare la sicurezza, la salute e il benessere sui luoghi di lavoro. Le tecnologie digitali rappresentano un enorme potenziale di crescita per le imprese, abilitando non solo l'innovazione e la produttività ma anche la sostenibilità sociale e il benessere dei lavoratori.

I partner del Consorzio EEN SIMPLER Confindustria Lombardia, CNA Lombardia, FAST, Finlombarda e Promos Italia lanciano un'iniziativa volta a premiare soluzioni digitali innovative quali IA, wearable, ecc. finalizzate a migliorare la salute, la sicurezza e il benessere dei lavoratori, sviluppate o utilizzate da imprese lombarde.

L'iniziativa è rivolta a PMI/start-up con una sede operativa in Lombardia, che hanno **sviluppato o implementato soluzioni digitali innovative a supporto della salute, della sicurezza e del benessere nei luoghi di lavoro.**

Le imprese possono candidarsi in una delle seguenti categorie:

1. Migliore soluzione digitale innovativa per lo sviluppo di competenze, la prevenzione e il monitoraggio della salute e sicurezza sul lavoro;
2. Migliore innovazione tecnologica per l'ottimizzazione del processo produttivo;
3. Migliore innovazione nei modelli organizzativi e di gestione del lavoro;
4. Migliore soluzione per la prevenzione e gestione dello stress lavoro-correlato;
5. Impatto sociale più significativo sulla salute, sicurezza e benessere complessivo dei lavoratori.

Le imprese vincitrici di ciascuna categoria riceveranno come premio uno dei seguenti servizi consulenziali specialistici:

1. Bilancio di sostenibilità: supporto nella definizione dell'analisi di materialità;
2. Società benefit: supporto e assistenza nel percorso di qualificazione dell'azienda come società benefit;
3. Comunicazione della sostenibilità aziendale: supporto nella definizione della strategia di comunicazione;
4. Proprietà intellettuale: supporto per la protezione e la valorizzazione degli asset di proprietà intellettuale.

Le aziende vincitrici, che **verranno premiate durante il workshop "Intelligenza artificiale e sostenibilità sociale" del 23 ottobre 2024**, avranno inoltre l'opportunità di realizzare un video per presentare la propria attività e condividere la loro storia di successo.

Leggi il [REGOLAMENTO](#) e partecipa al premio DigiSafeWell compilando il [FORMAT](#) di presentazione della soluzione e inviandolo al [link](#) per le candidature entro il **30 settembre 2024**.

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 – chiusura 21 novembre 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**.

Il calendario della **Joint Call 2024** è il seguente:

• Opening for pre-proposal submission (Stage 1)	19 settembre 2024
• Deadline for pre-proposal submission	21 novembre 2024, 14:00 CET
• Opening for full proposal submission (Stage 2)	29 gennaio 2025
• Deadline for full proposal submission	2 aprile 2025
• Funding decision communicated	Inizio di luglio 2025
• Project start	1° settembre -15 dicembre 2025

Le prossime iniziative proposte dalla piattaforma comprendono:

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

Oltre 4000 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 **Chiusura call: 14 novembre 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](#) ha il seguente calendario:

• Stage 1 opening (pre-proposal submission)	2 settembre 2024
• Stage 1 closing (pre-proposal submission deadline)	14 novembre 2024
• Stage 2 opening (Full Proposal submission)	febbraio 2025
• Stage 2 closing (Full Proposal submission)	24 aprile 2025
• Projects selected for funding at Stage 2 informed	luglio 2025
• Project start	fine 2025 – inizio 2026

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**.

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

HORECA, ENOEXPO 2024 – Brokerage Event Online 6 – 20 novembre 2024

Segnaliamo l'opportunità di partecipare all'evento di **incontri B2B internazionali, online**, International Brokerage Event che si terrà alla fiera **HoReCa / Enoexpo 2024 a Cracovia (Polonia)** nei giorni 6-20 novembre 2024.

La **31° Fiera internazionale delle attrezzature per hotel e ristorazione HORECA®** e la **22° Fiera commerciale di cibo e bevande per la ristorazione GASTROFOOD®** sono uno degli eventi più importanti in Polonia che coprono **i settori alberghiero, della ristorazione e del vino**. Ogni anno, EXPO Kraków presenta cibo, bevande e vini da tutto il mondo, nonché attrezzature complete per hotel, strutture per il tempo libero e ristoranti.

PRINCIPALI ARGOMENTI E SETTORI COINVOLTI:

- **industria vinicola**
- **bevande alcoliche**
- **prodotti alimentari e bevande: tradizionali, biologici, "free from", funzionali ecc.**
- **bevande analcoliche, caffè, tè**
- **dolci e confetteria**
- **latticini**
- **frutta, verdura, noci (fresche, secche, conservate)**
- **attrezzature per ristoranti, bar, pizzerie, caffetterie, pasticcerie**
- **attrezzature per hotel, pensioni e strutture per il tempo libero**

Gli incontri si terranno in modalità **online**. Per partecipare è necessario registrarsi e inserire un proprio profilo sul sito dell'evento: <https://horeca-enoexpo-2024.b2match.io/>.

La partecipazione agli incontri è **gratuita**.

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

Maggiori informazioni sulla fiera <https://horeca.krakow.pl/en>, <https://enoexpo.krakow.pl/en>.

Bandi e opportunità dall'Unione Europea

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

World Class Manufacturing training in Japan 2025 **Corso di formazione dal 17 al 21 febbraio 2025** **Scadenza per le candidature: 14 novembre 2024**

EU-Japan Centre organizza corsi di formazione finalizzati a migliorare la competitività delle imprese europee e si rivolge sia a PMI sia a grandi imprese interessate a conoscere nuove idee e approcci innovativi per le linee di produzione o per la fornitura di servizi.

World Class Manufacturing training prevede 5 giornate di formazione a Tokyo, Giappone, allo scopo di presentare ai partecipanti sistemi/processi/metodologie di produzione industriale adottati e sviluppati in Giappone, per stimolare l'innovazione dei processi produttivi e incrementare la qualità dei loro prodotti e servizi.

Il target è composto da persone con background ingegneristico/scientifico in grado di influenzare la strategia di produzione della propria azienda; non sono presenti limitazioni ai settori industriali di provenienza.

Il programma fornisce nel complesso:

- analisi approfondita delle metodologie produttive giapponesi
- lezioni, seminari presentati da esperti dell'industria giapponese
- visite in loco di aziende e stabilimenti (Gemba)
- revisioni post-visita e altro ancora.

La prossima sessione di formazione si terrà nei giorni **17-21 febbraio 2025**.

Scadenza per le candidature è il **14 novembre 2024**

EU-Japan Centre copre tutti i costi direttamente correlati alla missione WCM.

I partecipanti dovranno coprire i costi di viaggio e alloggio.

Ulteriori informazioni sulle condizioni e sul modulo di domanda al seguente [LINK](#)

Finanziamenti e opportunità regionali

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](#).

Servizi EEN in evidenza

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	A Turkish Research Group Looking for Partners for Horizon Europe Call, CL3-2024-DRS-01-05 for the project titled Lightweight Nanocomposite Clothing for Radiation Shielding in Nuclear Fallout Scenarios
POD Reference	RDRTR20240828023
Summary	A research group from Turkey specializing in nanomaterials is developing low-cost, lightweight, and flexible hybrid nanocomposite clothing with enhanced radiation shielding capabilities. Using advanced sol-gel and electrospinning techniques, the group aims to create multi-layered nanofiber structures reinforced with boron-based particles to protect against neutron and gamma radiation. This project aligns with the Horizon Europe call "CL3-2024-DRS-01-05."
Deadline for EOI	18/10/2024

Deadline of the Call	20/11/2024
----------------------	------------

2) Title	Consortium Seeking Partners for Digital Europe - Specialised Education Programmes in Key Capacity Areas - DIGITAL-2024-ADVANCED-DIGITAL-07-KEYCAPACITY Call
POD Reference	RDRTR20240829007
Summary	A consortium led by Turkish University is seeking partners for a project under the Digital Europe Program's "DIGITAL-2024-ADVANCED-DIGITAL-07-KEYCAPACITY" call. This university is among the best universities in Turkey and Europe. The project focuses on developing advanced capabilities by using AI, data analytics and IoT in Agriculture and waste management, aiming to contribute to the target of reaching 20 million ICT specialists in the EU by 2030. The consortium seeks to include SMEs and universities.
Deadline for EOI	20/10/2024
Deadline of the Call	21/11/2024

3) Title	Partner Search for Eurostars Project: Expertise Sought in Simulation and Process Optimization for Polymer-Based Solid-State Batteries
POD Reference	RDRDE20240814002
Summary	For the Eurostars project on upscaling polymer-based solid-state batteries, a leading German research institute seeks SMEs or universities to support the mixing, coating, drying, and calendaring processes. Partners will assist in scaling from lab to pilot scale through both practical implementation and process simulation. They will also contribute to modeling the electrode production process chain using AI, enabling detailed analysis and optimization of the entire production process.
Deadline for EOI	31/02/2025
Deadline of the Call	31/03/2025

4) 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

5) 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

6) 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

7) 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

Richieste e offerte di tecnologie

1) Title	AI for nuclear medicine: Automatic abnormalities detection on PET-CT FDG examination. Nuclear centers are sought for testing and validation.
POD Reference	TRFR20240829013
Summary	A French software company has developed a medical device for PET-CT examination with FDG. This medical device detects, segments and quantifies abnormalities on PET-CT FDG examinations. It brings biomarkers directly into clinical routine and helps physicians to save time and avoid errors. The French company is looking for clinical partnerships to validate its solution and continue to bring high-value-added functionalities to clinicians.

2) Title	Sensing, imaging and mechatronic technologies for active milling and drilling devices are sought to be integrated in a robot for spinal surgeries
POD Reference	TRES20240828012

Summary	A Basque SME which has developed a robot to assist surgeons in spinal fusion operations is looking for technology providers for its next-generation developments in the robotic assisted surgical field. The current system has undergone preclinical and clinical trials and is planned to reach certification under the MDR European regulation on December 2024. The company wills to establish a commercial agreement with technical assistance.
---------	--

3) Title	Company developing innovative biomass processing technology that extracts CO2 for storage and cleans inorganic minerals for recycling, seeks provider of liquid pumps that can operate in extreme pressures up to 250PSI and high solids loading (10-20%).
POD Reference	TRGB20240823005
Summary	UK SME is developing a cost-effective and energy-neutral biomass solution that can process high moisture content materials, including contaminated organic wastes, and extract the carbon content as CO2 for permanent storage in geological features. The company seeks partners to provide liquid pumps under a commercial agreement with technical trials taking place in 2025.

4) Title	UK based SME developing cancer therapies for hard-to-treat cancer applications seeking strategic research collaborations
POD Reference	TRGB20240822018
Summary	Cell membrane lipid phosphatidylserine (PS) is abnormally exposed on the surface of cancer cells, allowing tumour cells to evade the normal immune response. This SME is developing molecules that bind to PS as a targeting technology for delivery of drug conjugates to cancer cells. The SME is currently seeking: - PS Biology expertise, via a strategic research collaboration or consultancy - Strategic collaboration with drug developers - Investment to develop the project to clinical trial readiness

5) Title	A UK SME seeks collaborative EU R&D medical research organisation or healthcare partners for dementia research using innovative handwriting analysis technology.
POD Reference	TRGB20240820004
Summary	A UK SME developed HAST (Handwriting Analysis and Signature Technology) using graphometry to extract mathematical data points from handwriting, providing objective results for medical diagnostics, especially in dementia care. This technology tracks illness progression and aims to reduce healthcare costs. The UK company seeks evaluation expertise from medical research organisations with access to dementia patients for trials, and healthcare providers for comparative research.

6) Title	Brussels based architectural office is urgently looking for wood manufacturing company for the construction of an eco-modular proto-type single-family home with office in Vlissingen, the NL (building process to start in October 2024).
POD Reference	TRBE20240801003
Summary	Brussels architectural office with expertise in circular building has a project on eco-friendly polycarbonate modular homes for which a demonstration building will be constructed in neighboring country the Netherlands. They are looking for a partner that can deliver the general structure for the wood frame structure of the house which will be covered with ecological wood fiber insulation.

7) Title	Research into technologies for recycling wood waste
POD Reference	TRFR20240722020
Summary	Instead of burning these pieces of scrap wood, the customer wants to use this raw material to transform it into fuel to make logs for burning in stoves or fireplaces. He doesn't have large quantities, but his wood is of good quality and not damp. It is stored in good conditions. He

	wants to integrate this new technology into his new industrial project to create a new business. This activity could also be shared with other companies in the area.
--	---

8) Title	Looking for analytical platform to characterize biofilm
POD Reference	TRBE20240717019
Summary	A Belgian multinational active in the consumer goods is seeking a holistic analytical platform to characterize the chemical composition of biofilms and the architecture of the biofilm. Industrial partners or academia players with an already available solution (in-market products) or patented solutions which exist and which are not yet in market are sought for licence agreement with the large account.

9) Title	Croatian SME Seeking R&D Partners for Advanced Acoustic Treatment Solutions for HiFi Listening and General Working Areas
POD Reference	TOHR20240829008
Summary	A Croatian SME specializing in acoustic treatment has developed a platform to manage ambient resonance without completely eliminating it. The platform features passive acoustic elements that create quiet areas by minimizing ambient noise. The SME seeks European R&D partners experienced in the acoustic production sector to collaborate on further development.

10) Title	Class I fixed wing electric vertical take-off and landing Unmanned Aerial Vehicle (UAV) for maritime surveillance with modifiable airframe to accommodate different payloads
POD Reference	TOGB20240828011
Summary	The UK Company manufactures a high-speed class I type 2 fixed wing high speed electric vertical take-off and landing unmanned aerial vehicle. The airframe is 3D printed out of a glass fibre filled resin and the manufacturing process facilitates a very wide range of sensor payloads. The UK SME seeks a commercial agreement with technical assistance with technology companies who specialise in custom sensors for mounting and adapting to the unmanned aerial vehicle.

11) Title	Dutch innovation start-up that develops materials from waste keratin protein fiber is looking for a textile weaving mill interested in new technology in the framework of a commercial agreement with technical assistance.
POD Reference	TONL20240903004
Summary	Dutch innovation start-up that develops materials from waste keratin protein fibers looking for a textile weaving mills interested in new technology. The company provides a high-performance alternative to synthetic or animal-derived fibers. One that is fully natural, incredibly durable and will keep you warm in glacial conditions, without relying on (micro)plastics, virgin materials or cruelty. The company wishes to establish long-term cooperation supplying agreements under a commercial agreement

12) Title	An eco-friendly surface finishing method for printed circuit boards (PCBs) with short payback period
POD Reference	TOGB20240902008
Summary	A UK small company has proven in the lab and patented metal-free, halide-free surface finishing that is grown in a conventional plasma chamber. The investment pays for itself quickly as the need for water, energy and water treatment disappears. PCB manufacturers are sought to bring the TRL up under collaborative R&D funding and then adopt under license.

13) Title	A drone-based digital inventory system accurately and fast inventory of roundwood piles, wood chip stacks, and recycled fiber stocks.
------------------	--

POD Reference	TOSE20240828014
Summary	A Swedish Startup has developed a digital platform that enables fast, safe, transparent and accurate inventory of roundwood bales, wood chip stacks and recycled fiber. With the platform, users can sustainably ensure inventory balances, improve financial monitoring, optimize processes, and raw material flows. They are now looking for partners in the wood supply industry, such as sawmills, pulp and paper sites and timber terminals, for commercial agreements with technical assistance.

14) Title	Class I fixed wing electric vertical take-off and landing Unmanned Aerial Vehicle (UAV) for maritime surveillance with modifiable airframe to accommodate different payloads
POD Reference	TOGB20240828011
Summary	The UK Company manufactures a high-speed class I type 2 fixed wing high speed electric vertical take-off and landing unmanned aerial vehicle. The airframe is 3D printed out of a glass fibre filled resin and the manufacturing process facilitates a very wide range of sensor payloads. The UK SME seeks a commercial agreement with technical assistance with technology companies who specialise in custom sensors for mounting and adapting to the unmanned aerial vehicle.

15) Title	Seeking Collaboration_Leading Biotech Company Innovates with Organoid-Based Therapies for IBD and Precision Oncology
POD Reference	TOKR20240827004
Summary	ORGANOISCIENCES, a leading clinical-stage biotech company, develops organoid-based therapeutics using their ATORM platform for treating inflammatory bowel diseases and their ODISEI platform for precise oncology drug discovery. These innovations offer groundbreaking treatment options and promise significant advancements in regenerative and precision medicine.

16) Title	Austrian Company is looking for european partners for the deployment of smart city solution in cities and municipalities
POD Reference	TOES20240819004
Summary	The Austrian company has developed an open and modular data platform for cities and municipalities. They are looking for European partners interested in deploying and utilizing their innovative Smart City product in cities and municipalities across their respective countries. The platform offers comprehensive solutions for monitoring and managing urban infrastructures, aiming to enhance the quality of life in urban areas.

Richieste e offerte di collaborazioni commerciali

1) Title	UK cosmeceutical company looking for a European manufacturer or laboratory for small scale aseptic liquid topical cosmetic production under a manufacturing agreement
POD Reference	BRGB20240903018
Summary	UK company developing cosmetics and pharmaceutical grade cosmeceutical products is looking for a European contract manufacturer with clean rooms for the production of small scale aseptic liquid topical cosmetic under a manufacturing agreement.

2) Title	A company is searching for a producer or supplier of customized caps, hats and tote bags.
POD Reference	BRBE20240903011

Summary	A client is opening a store in Ghent in the next few months where he will sell items targeted at the modern sophisticated man. They want to establish a small product line customized to their needs with a number of limited production batches.
---------	---

3) Title	German company, working in the field of household textiles, respectively chair covers, is looking for commercial and supplier agreements in european countries
POD Reference	BRDE20240826002
Summary	The German company, located in the South West of German, is searching for a supplier of chair covers in a artificial leather look. The colors black, grey and fawn are necessary. Further colors are ideal.

4) Title	Swedish retailer of jewelry and leather goods is searching for a supplier of stainless steel pendants
POD Reference	BRSE20240819007
Summary	Swedish retailer of jewelry and leather goods, focusing on ethically produced and eco-friendly products, is searching for a supplier of stainless steel pendants within the European Union.

5) Title	A Lithuanian company working in landscaping and decoration materials field is looking for new suppliers to work under a commercial agreement
POD Reference	BRLT20240806012
Summary	The Lithuanian retailer and wholesaler of landscaping, decoration materials, building and road/paths maintenance products is looking for new producers or suppliers. Cooperation under the commercial agreement is offered to them.

6) Title	Latvian company is seeking suppliers of high-quality raw materials and organic raw materials for the production of freeze-dried snacks and smoothie blends
POD Reference	BRLV20240725002
Summary	Latvian company is actively seeking reliable suppliers of high-quality raw materials and organic raw materials for the production of our freeze-dried snacks and smoothie blends. Company is committed to maintain the highest standards of quality and sustainability in products.

7) Title	A Dutch start-up is looking for a supplier of diode-pumped solid-state laser (DPSSL) and/or fiber lasers
POD Reference	BRNL20240723012
Summary	A Dutch start-up is building an agricultural machine that solves one of the biggest farming challenges worldwide: the weeds. The machine uses lasers and AI to burn weeds, with high precision, zero herbicides are needed. The SME is now looking for an EU supplier of diode-pumped solid-state laser (DPSSL) in the colors blue or green and/or fiber lasers (1kW-3kW) for a supplier agreement.

8) Title	German company, working in the field of household textiles, respectively chair covers, is looking for commercial and supplier agreements in european countries
POD Reference	BRDE20240826002
Summary	The German company, located in the South West of German, is searching for a supplier of chair covers in a artificial leather look. The colors black, grey and fawn are necessary. Further colors are ideal.

9) Title	German company that offers cookware, bakeware and kitchen gadgets seeks distributors or commercial agents in Italy and UK
POD Reference	BODE20240903017
Summary	German company is specialised in online sales of a modern collection of cookware, bakeware and functional kitchen gadgets. This includes private label kitchenware and their own brand. The products are stylish with innovative functional add-ons. Partners are sought for distribution via online channels in Italy and UK

10) Title	The Ukrainian enterprise that manufactures specialized and non-standard equipment for the industrial and agricultural sectors is looking for customers
POD Reference	BOUA20240902003
Summary	The Ukrainian production enterprise offers the manufacture of specialized, non-standard equipment and spare parts for it for the industrial and agricultural economic sectors. Such as: the coke-chemical, metallurgical, mining, oil and gas extraction industries. More than 15 years, the company has been a qualified supplier of many groups of equipment and services of large state and private companies in Ukraine, the EU and Asia.

11) Title	A Lithuanian jersey fabric manufacturer of wool (RWS/organic), cotton (organic), Tencel, hemp, recycled/biodegradable polyester and polyamide, and blends seeks partners for a commercial agreement
POD Reference	BOLT20240830004
Summary	The Lithuanian textile company is one of the oldest and largest fabric manufacturers in Europe. The company specializes in producing fabrics from various fibers, such as wool, cotton, Tencel, EcoVero viscose, polyester, polyamide, and their blends in different structures. The company is seeking business partners to work under the commercial agreement. Manufacturing and supplying agreements are possible as well.

12) Title	A Latvian company that produces recycled paper design lamps and other products is looking for a cooperation partner for trade in other countries.
POD Reference	BOLV20240904001
Summary	The Latvian company (social enterprise), which produces recycled paper design lamps and other products, is looking for a cooperation partner for the sale of design products in other countries. The company develops and commercializes sustainable consumer goods from recycled paper pulp/ waste-free products. It also tailors sustainable products to individual projects.

13) Title	A Ukrainian manufacturer of grain cleaning equipment is looking for new foreign distributors
POD Reference	BOUA20240901001
Summary	The Ukrainian producer of grain cleaning equipment, established in 2014, has a very competitive position in the agricultural equipment market and is willing to expand its partnership networks mainly across EU countries. Ideal business partners could be established companies active in the agricultural sector willing to expand their offer or distribution partners willing to collaborate with them. Distribution services agreements are sought.. 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..

14) Title	A Swedish company with self-developed modular solar carports is searching for sales companies
POD Reference	BOSE20240829003

Summary	A Swedish company with self-developed modular solar carports that integrate high-efficiency solar panels, EV chargers, and battery storage systems is searching for sales companies with proven expertise in solar panels, batteries, and EV chargers. Ideal partners will possess in-depth knowledge of their respective country's transition to solar energy, demonstrate strong financial performance, and be willing to work on a commission basis.
---------	---

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/>

