

## SIMPLER NEWS

### Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Giugno 2021

In questo numero:

<p>Iniziative ed Eventi</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#"><u>Cluster-to-Cluster Meeting &amp; Innovat&amp;Match Brokerage Event, 15-17 giugno 2021 – Virtual</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Virtual Matchmaking event at Free From Food Functional and Health Ingredients 2021, 15-17 giugno 2021</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Tech4SmartCities 2021 - Brussels, Belgium (virtual), 17 giugno 2021</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Husum H2 and WindMatch 2021, Husum, Germany - 13-17 Settembre 2021</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Meet in Italy for Life Sciences 2021 – MIT4LS2021, 29 settembre – 1 ottobre 2021</u></a></li> </ul>
<p>Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea e nazionali</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#"><u>Bando Brevetti 2021: contributi per nuovi brevetti europei e internazionali o loro estensioni</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Smart Money: incentivi per start-up innovative</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Bando europeo per soluzioni di Self-Sovereign Identity (SSI)</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>EIC Pathfinder e EIC Accelerator di Horizon Europe</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Horizon Europe – presentazione di idee progettuali per ricerca partner</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Low Carbon and Circular Economy Business Action in Canada - Ricerca di soluzioni europee per la riduzione dell'impatto ambientale in Canada- Webinar del 16 giugno ore 16.00 CET</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Bando per l'innovazione delle filiere di economia circolare in Lombardia – edizione 2021</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Call ENEA TECH: finanziamenti per progetti di innovazione radicale</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Servizi a supporto del miglioramento della sostenibilità e dell'innovazione delle PMI – Progetto KAMINLER</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Ricerche Partner per Bandi Europei</u></a></li> </ul>
<p>Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#"><u>Richieste e offerte di tecnologie</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Richieste e offerte di collaborazioni commerciali</u></a></li> </ul>

### **Cluster-to-Cluster Meeting & Innovat&Match Brokerage Event 15-17 giugno 2021 – Virtual**

Quest'anno il Brokerage Event, organizzato come di consueto nell'ambito di **R2B – Research to Business** – Salone Internazionale della Ricerca Industriale e delle Competenze per l'Innovazione –, si svolgerà in modalità completamente virtuale.

L'iniziativa, appuntamento annuale che nasce dall'ecosistema dell'innovazione emiliano-romagnolo, è organizzata da ART-ER in collaborazione con Finlombarda e gli altri partner **SIMPLER**, nell'ambito delle attività di [Enterprise Europe Network](#).

L'evento prevede tre giorni di attività:

- **15 giugno: C2C International Cluster-to-Cluster Meeting**

una giornata di lavoro completamente dedicata a Cluster e organizzazioni di supporto ai Cluster stessi (regionali, nazionali e internazionali). L'Agenda prevede talk e sessioni di meeting one-to-one.

- **16 e 17 giugno: Innovat&Match 2020**

due giornate di incontri one-to-one, nel 'classico' format b2b in modalità virtuale, rivolto agli attori dell'ecosistema dell'innovazione

Settori target:

- **Digital Transformation**
- **Green & Blue Innovation**
- **Arts and Culture Resilience**

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

Per registrarsi all'evento: <https://innovatmatch-2021.b2match.io/home>

Le registrazioni sono aperte **fino al 9 giugno 2021**.

**Per ricevere maggiori informazioni e supporto, nella registrazione indicare IT – Finlombarda come support office.**

---

### **Virtual Matchmaking event at Free From Food Functional and Health Ingredients 2021 15-17 giugno 2021**

Come anticipazione della fiera "Free From Functional & Health Ingredients" prevista ad Amsterdam nel novembre 2021, Enterprise Europe Network organizza **Virtual Matchmaking event at Free From Food Functional and Health Ingredients 2021**.

Le tematiche dell'evento comprendono:

- Free From: alimenti vegani, senza glutine, senza zucchero, senza allergeni, senza lattosio, senza alcol, senza OGM, senza noci, senza sale, e molti altri prodotti "senza";
- Bevande: bevande dietetiche, preparati per bevande isotoniche istantanee, altri tipi di bevande;
- Integratori alimentari: integratori proteici, integratori nutrizionali, altri integratori;
- Nutrizione sportiva: barrette per sportivi, vitamine, proteine, omega 3, probiotici e altri alimenti e integratori per sportivi;
- Imballaggi per alimenti: privi di plastica, riciclabili, biodegradabili, flessibili, per petfood, con materiali innovativi e altro.

Sono invitati a partecipare le imprese produttrici di ingredienti, alimenti e bevande, le società di import/export, agenti e distributori, grossisti e dettaglianti, enti di ricerca, produttori di imballaggi.

Gli operatori interessati devono registrarsi e inserire un proprio profilo sul sito dell'evento:

<https://matchmaking-event-at-free-from.b2match.io/>

Potranno quindi richiedere gli incontri con i partecipanti selezionati in base ai rispettivi profili.

**La partecipazione a Virtual Matchmaking event at Free From Food Functional and Health Ingredients 2021 è gratuita.**

Finlombarda SpA è co-organizzatore dell'evento e Support Office per i partecipanti lombardi.  
Per ulteriori informazioni: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

---

**Tech4SmartCities 2021  
Brussels, Belgium (virtual) - 17 giugno 2021**

Enterprise Europe Network organizza **Tech4SmartCities 2021** con l'obiettivo di facilitare l'individuazione di opportunità di business e cooperazione internazionale nel campo delle prestazioni energetiche, della mobilità urbana, dell'edilizia sostenibile, della circolarità, dell'economia a basse emissioni di carbonio e della trasformazione digitale.

Si rivolge a:

- imprese private, comprese start-up, PMI e grandi imprese
- autorità pubbliche e comuni
- associazioni di settore
- università e centri di ricerca
- investitori e Business Angels

L'evento si concentra sulle tecnologie sostenibili e intelligenti per le città ed è focalizzato sulle tematiche:

- città e comunità intelligenti, ICT per le città
- mobilità e logistica intelligenti, MaaS
- efficienza energetica di edifici e quartieri
- energie rinnovabili, gestione e recupero dell'energia, reti intelligenti e integrazione dei sistemi energetici
- economia circolare e soluzioni basate sulla natura per i distretti urbani
- vita intelligente, sana e sicura

Oltre agli incontri B2B, **Tech4SmartCities 2021** comprenderà diverse attività parallele riservate ai partecipanti delle sessioni B2B:

- **Horizon Europe Webinar**: il National Contact Point di Bruxelles presenterà le opportunità di finanziamento nell'ambito del nuovo programma Horizon Europe, con riferimento alle priorità legate al Green Deal: energia, mobilità, soluzioni e azioni basate sull'economia circolare e ambientale per città più inclusive e sicure
- **Tech4SmartCities Pitch session 2021**: per chi ha sviluppato tecnologie innovative e cerca investitori è possibile candidarsi alla sessione di presentazione; 6 imprese saranno selezionate per presentare la loro idea di progetto a un panel di potenziali investitori.
- **webinar tematici**: vengono presentati esempi e casi aziendali di economia circolare, del settore digitale e della mobilità che illustrano le opportunità e le sfide che le città stanno affrontando nella loro transizione per diventare ecosistemi sostenibili e neutrali dal punto di vista climatico.

Per partecipare a **Tech4SmartCities 2021** è necessario registrarsi e inserire un proprio profilo sul sito dell'evento: <https://tech4smartcities-2021.b2match.io/>

**Il profilo deve essere completo e riportare le seguenti informazioni:**

1. **'Organisation Description'**: descrizione generale delle attività e competenze con riferimento a tecnologie sostenibili ed efficienti dal punto di vista energetico e al contesto delle smart cities;
2. **'Marketplace item'**: si può scegliere tra **Product, Service, Partnership, Project Cooperation, Investment Opportunity, Expertise, Request**, indicando chiaramente cosa si offre e/o si ricerca, il tipo di partner e di collaborazione offerta e/o ricercata.

**Saranno accettate solo le registrazioni complete e in linea con gli obiettivi dell'evento.**

**La partecipazione a Tech4SmartCities 2021 è gratuita.**

Finlombarda SpA, co-organizzatore dell'evento, è Support Office per i partecipanti lombardi.  
Per informazioni: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

## Husum H2 and WindMatch 2021 Husum, Germany - 13-17 Settembre 2021

In concomitanza di **Husum Wind**, la fiera punto di riferimento per il settore eolico in Germania, e la **conferenza regionale H2.0 - Green Hydrogen Economy in the Regions**, Enterprise Europe Network organizza l'evento di incontri B2B **Husum H2 and WindMatch 2021**.

L'evento, che si terrà sia in presenza, sia online, mette a disposizione di visitatori ed espositori alla fiera Husum Wind e dei partecipanti alla conferenza H2.0, una piattaforma per facilitare l'incontro con potenziali partner di interesse, con cui avviare nuove collaborazioni scientifiche, tecnologiche e commerciali nel settore delle energie rinnovabili.

**Husum H2 and WindMatch 2021** si rivolge a imprese, startup, associazioni, università ed enti di ricerca che offrono o ricercano soluzioni e tecnologie innovative, nuove opportunità di collaborazioni internazionali, partner progettuali con specifiche competenze.

Le tematiche dell'evento (H2 e Wind Energy) comprendono:

- entire value chain Onshore / Offshore
- Green Hydrogen
- Repowering & Recycling
- Sector Linking & Storage

Gli operatori interessati devono registrarsi sul sito dell'evento: <https://husumwindmatch2021.b2match.io/> inserendo un proprio profilo e indicando le competenze offerte/ricercate e il tipo di collaborazione proposta. Ogni partecipante potrà richiedere gli incontri di interesse, selezionando gli interlocutori in base al contenuto dei relativi profili.

La partecipazione a **Husum H2 and WindMatch 2021 è gratuita**.

Finlombarda SpA è a disposizione dei partecipanti lombardi per supportarli nella partecipazione all'evento. Per informazioni: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

---

## Meet in Italy for Life Sciences 2021 – MIT4LS2021 Sessione di incontri B2B online, 29/09/2021 – 1/10/2021

Meet in Italy for Life Sciences è l'evento internazionale di riferimento per il partnering nel settore delle **scienze della vita** in Italia e non solo rappresenta la principale opportunità di networking del settore con i momenti di partnering (brokerage event, MIT4LS2021 BE), ma include anche una conferenza internazionale, workshops tematici e di approfondimento, presentazioni di aziende, spazi espositivi ed iniziative a supporto delle startup.

Tutte le informazioni sulle varie iniziative del MIT4LS2021 sono disponibili al seguente link: <http://meetitalylifesciences.eu/>.

### Chi partecipa a MIT4LS2021:

Settori target	Tipologia dei partecipanti
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>dispositivi medici</b></li><li>• <b>farmaceutico e biotech</b></li><li>• <b>ICT per la salute</b></li><li>• <b>nutraceutico</b></li><li>• <b>filiera correlata</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>imprese</b></li><li>• <b>start-up</b></li><li>• <b>organizzazioni di ricerca pubblica e privata</b></li><li>• <b>investitori</b></li><li>• <b>cluster, agenzie per l'innovazione, organizzazioni di settore</b></li></ul>

L'evento è un'opportunità di confronto e di visibilità tra tutti gli stakeholders del settore, e quindi le attività di networking rappresentano il cuore dell'evento.

L'evento di partnering (brokerage event) dell'ultima edizione ha visto **400 organizzazioni registrate (30% estere, oltre 100 startup)** dare luogo a circa **1600 incontri (44% transnazionali)**, per un totale di **31 paesi coinvolti** ed oltre 97.000 visite della piattaforma di incontri.

Il brokerage event della settima edizione sarà costituito da due momenti principali:

- **Waiting for MIT4LS2021:** sessione di **partnering in modalità virtuale sempre aperta**, a partire dal 15 di settembre 2020. I partecipanti registrati potranno richiedere e fissare incontri in qualunque momento, sfruttando il sistema di video conference della piattaforma di matching dell'evento.

- Sessione di **partnering in presenza**, secondo le usuali modalità, nelle giornate del Meet in Italy **dal 29 settembre all'1 ottobre 2021 a Genova** presso i Magazzini del Cotone del Porto Antico.

L'evento in presenza dal 29 settembre all'1 ottobre 2021 prevede inoltre:

- **conferenza internazionale** "L'impatto delle tecnologie biomediche lungo tutto l'arco della vita: nuove tendenze e prospettive"
- **workshop tematici**
- **keynotes** sui trend del settore da parte di esperti
- **presentazioni organizzazioni**, brevi pitch da 15 min in cui le organizzazioni si presentano
- **spazi espositivi**

Per registrarsi all'evento: <https://genova2021.mit4ls.b2match.io/>

La partecipazione alle varie iniziative è **gratuita**.

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

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

## Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea

### Bando Brevetti 2021: contributi per nuovi brevetti europei e internazionali o loro estensioni

A partire dal 3 giugno 2021 è possibile presentare le domande di partecipazione al bando Brevetti 2021 sulla piattaforma [Bandi on Line](#). La misura, a valere su risorse POR FESR 2014-2020, finanzia nuovi brevetti europei e internazionali o estensioni degli stessi a livello europeo o internazionale, relativi a invenzioni industriali.

I beneficiari sono micro, piccole e medie imprese (MPMI) o liberi professionisti con sede operativa o studio professionale sul territorio lombardo.

Gli interventi brevettuali dovranno essere connessi ad una delle Macro-tematiche delle Aree di Specializzazione (S3) di Regione Lombardia: Aerospazio, Agroalimentare, Eco-Industria, Industrie creative e culturali, Industria della salute, Manifatturiero avanzato, Mobilità sostenibile.

L'agevolazione viene concessa ed erogata sotto forma di **contributo a fondo perduto**. Gli importi del contributo variano a seconda della tipologia di brevetto o di estensione, come riportato nella seguente tabella:

Tipologia brevetto	Costi su base forfettaria	Contributo fisso concedibile (80% dei costi forfettari)
a1) nuovo brevetto europeo	7.100,00 euro	5.680,00 euro
a2) estensione di brevetto europeo		
a3) nuovo brevetto internazionale	9.000,00 euro	7.200,00 euro
a4) estensione di brevetto internazionale		

Costi ammissibili: costi di deposito di una nuova domanda di brevetto o di una sua estensione a livello europeo o internazionale, calcolati su base forfettaria e certificati dall'acquisizione di un rapporto di ricerca da parte dell'organo competente.

Verranno riconosciute le domande di deposito o di estensione di un brevetto fatte a partire dal 29/03/2021.

Il bando è attuato tramite procedimento valutativo a sportello e rimarrà aperto fino ad esaurimento della dotazione finanziaria disponibile e comunque non oltre le ore 14 del 31 dicembre 2021.

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

## Smart Money: incentivi per startup innovative

Dal **24 giugno 2021** le startup innovative costituite da meno di 24 mesi potranno richiedere l'incentivo **Smart Money** del **Ministero dello sviluppo economico** (MISE).

Smart Money ha l'obiettivo di facilitare l'incontro tra startup innovative e la rete degli incubatori e degli altri soggetti abilitati per rafforzare la presenza delle startup in Italia e supportare le potenzialità delle imprese innovative che si preparano a fare il loro ingresso nel mercato.

Smart money prevede due forme di intervento a sostegno delle startup innovative:

### 1) **Contributi a fondo perduto per l'acquisto di servizi forniti dalla rete di incubatori, acceleratori e altri enti abilitati.**

Per ottenere l'agevolazione, le imprese dovranno presentare dei progetti di sviluppo che:

- contengano una soluzione innovativa da proporre sul mercato e un modello di business scalabile;
- puntino sul valore delle competenze tecnologiche e manageriali all'interno dell'impresa;
- siano nella fase di individuazione del mercato o siano vicini alla fase di test di mercato, con lo sviluppo di un prototipo o con la prima sperimentazione del prodotto o servizio.

I progetti dovranno prevedere piani di attività da realizzare in almeno 12 mesi ed evidenziare l'utilizzo dei servizi specialistici forniti da un ente abilitato, con cui deve essere stipulato un pre-accordo o un contratto prima della presentazione della domanda.

I servizi ammissibili possono riguardare:

- la consulenza organizzativa, operativa e strategica per lo sviluppo e la realizzazione del progetto
- la gestione della proprietà intellettuale
- il supporto nell'autovalutazione della maturità digitale
- lo sviluppo e lo scouting di tecnologie
- la prototipazione, ad esclusione del prototipo funzionale
- i lavori preparatori per campagne di crowdfunding
- servizi di incubazione e attività di networking.

L'agevolazione prevede un **contributo a fondo perduto per un importo massimo di 10.000 euro** che può coprire **fino all'80% delle spese ammissibili**.

### 2) **Investimenti nel capitale di rischio delle start-up innovative**

Smart Money prevede una seconda forma di sostegno per le startup innovative che completeranno il piano di attività ammesso con la linea di intervento 1.

Le startup possono richiedere un secondo contributo a fondo perduto se hanno ricevuto capitali di rischio da parte di enti abilitati, investitori qualificati o business angels per finanziare i loro piani di sviluppo.

Per ottenere il contributo collegato all'investimento, l'operazione deve essere in equity, di importo superiore a 10.000 euro, non raggiungere la quota di maggioranza nel capitale sociale e garantire una permanenza per almeno 18 mesi. Inoltre la raccolta fondi deve essere avvenuta senza l'intermediazione di piattaforme di equity crowdfunding.

Per questa linea di intervento è previsto un **contributo a fondo perduto pari al 100% dell'investimento nel capitale di rischio, nel limite complessivo di 30.000 euro**.

L'avviso pubblico è disponibile al seguente [link](#).

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

---

## Bando europeo per soluzioni di Self-Sovereign Identity (SSI)

Nell'ambito dell'Iniziativa Next Generation Internet della Commissione europea, il bando eSSIF-Lab Second Business-oriented finanzia soluzioni di Self-Sovereign Identity (SSI).

Il bando supporta PMI e startup europee per lo sviluppo, l'implementazione e la dimostrazione di servizi SSI in settori quali Health tech, e-Government ed Educazione, o nell'area dell'Open Disruptive Innovation.

Le soluzioni proposte devono dimostrare i benefici per imprese/utilizzatori derivanti dall'uso/adozione di tecnologie SSI e devono integrare componenti Open Source o applicazioni precedentemente supportate da eSSIF o da TNO-SSI-Service / Gateway, consultabili al seguente [link](#).

Inoltre, le soluzioni devono avere un Technology Readiness Level (TRL) da 6 a 8 e un Investment Readiness Level (IRL) da 5 a 7 e le applicazioni o i protocolli proposti devono rientrare nel concetto di SSI.

Il bando offre **fino a 106.000 euro** di finanziamenti equity-free e supporto commerciale e tecnico durante un programma di accelerazione di 8 mesi, sviluppato in 3 fasi:

- **Fase 1: Hackathon + Proof of Concept (1 mese, fino a 15.000 euro).**
- **Fase 2: Piena funzionalità (5 mesi, fino a 50.000 euro).**
- **Fase 3: integrazione cliente/caso d'uso (2 mesi, fino a 41.000 euro).**

Per la prima fase verranno selezionate 23 PMI o startup, mentre solo le migliori in ogni fase accederanno a quella successiva, secondo un approccio competitivo.

Le proposte possono essere presentate da singole PMI e startup, organizzazioni senza scopo di lucro o micro-consorzi tra queste.

La scadenza per la presentazione delle domande è il **7 luglio 2021**.

Per maggiori informazioni, consultare il [sito del bando](#) o scrivere a: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

---

## EIC Pathfinder e EIC Accelerator di Horizon Europe

### EIC Pathfinder Challenges

EIC Pathfinder Challenges supporta lo sviluppo nelle fasi iniziali (TRL da 1 a 4) di tecnologie radicalmente nuove, ad alto rischio/alto guadagno, in grado di rivoluzionare il mercato e che rispondono a specifiche sfide.

Per il 2021 le sfide individuate sono:

- Awareness inside
- Tools to measure & stimulate activity in brain tissue
- Emerging Technologies in Cell & Gene Therapy
- Novel routes to green hydrogen production
- Engineered living material

I candidati che possono presentare proposte su EIC Pathfinder sono università, organizzazioni di ricerca, ricercatori, start-up, PMI high-tech e partner industriali. I progetti devono coinvolgere consorzi di almeno 3 soggetti di almeno 3 Stati membri UE o paesi associati a Horizon Europe.

La call prevede **contributo che copre il 100% dei costi ammissibili**.

L'EIC considera appropriati progetti che richiedono un contributo fino a 3 milioni di euro ma non sono esclusi progetti che prevedono un contributo maggiore se adeguatamente giustificato.

Il bando EIC Pathfinder Challenges si **aprirà il 15 giugno** con **scadenza 27 ottobre 2021**.

### EIC Accelerator

L'EIC Accelerator si rivolge a start-up e PMI che hanno prodotti, servizi o modelli di business innovativi ad elevato impatto che potrebbero creare nuovi mercati o rivoluzionare quelli esistenti in Europa e a livello mondiale e hanno il potenziale e l'ambizione per scalare. Sono finanziabili i progetti che presentano un rischio troppo elevato per singoli investitori privati.

L'EIC Accelerator si focalizza in particolare su innovazioni che si basano su scoperte scientifiche o tecnologiche ("deep tech") e dove un finanziamento significativo è necessario per un lungo periodo prima che siano generati dei ritorni.

Sono finanziabili innovazioni a partire dal TRL 5/6: il grant finanzia attività di sviluppo fino al TRL 8 mentre la componente di investimento copre le attività fino a TRL 9.

Per l'Accelerator sarà possibile presentare proposte relative a qualsiasi area o applicazione tecnologica. È previsto un finanziamento misto: **grant fino a €2,5 milioni** più una componente di **investimento (equity o garanzia) fino a €15 milioni**.

L'EIC Accelerator prevede un bando open, che non predefinisce delle priorità tematiche in cui presentare le proposte progettuali (**EIC Accelerator Open**) e un bando con un approccio challenge driven (**EIC Accelerator Challenges**), che invece andrà a finanziare progetti su ambiti tecnologici specifici predefiniti dalla Commissione europea.

In particolare, il bando EIC Accelerator Challenges finanzia innovazioni rivoluzionarie negli ambiti:

- **Strategic Digital and Health technologies**

- **Green Deal innovations for the economic recovery**, a supporto di innovazioni in linea con gli obiettivi del Green Deal.

Il processo di presentazione delle domande prevede tre fasi:

- **short application:** può essere sottoposta in qualsiasi momento e viene valutata sulla base dell'ordine di presentazione. La domanda breve consiste in 5 pagine di risposte a domande sull'innovazione, il mercato e il team, una presentazione per il pitch di 10 slide e una registrazione video di 3 minuti, in cui il team deve fornire le motivazioni alla base della domanda;

- **full application:** se la domanda breve ha successo, si viene invitati a preparare una **domanda completa**, da presentare in corrispondenza di una cut-off (**16 giugno 2021** e **6 ottobre 2021**). Per la preparazione della proposta viene fornito supporto tramite l'accesso ad una piattaforma dedicata e a esperti indipendenti e coach;

- **intervista finale:** se la domanda completa passa la valutazione si viene invitati ad un'intervista finale di fronte a una giuria di valutatori.

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

---

## Horizon Europe – presentazione di idee progettuali per ricerca partner

In occasione di InfoDay e Workshop dedicati alla presentazione dei Work Programmes per i diversi cluster di Horizon Europe, imprese ed enti di ricerca europei interessati a individuare nuovi potenziali partner per la presentazione di proposte progettuali sono invitati a partecipare alle sessioni "**Pitch your idea and find your partners**" organizzate nelle diverse regioni spagnole.

Ricercatori e referenti di imprese potranno partecipare alle diverse sessioni (consortium search partners & partner search consortium), sia collegandosi direttamente alle sessioni on-line per presentare le proprie ricerche partner, sia inviando le proprie slide che verranno illustrate dagli organizzatori.

Di seguito il calendario dei prossimi eventi:

Regione	Data	Cluster
Andalusia	18 Giugno 2021	5 - Climate, Energy and Mobility 6 - Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment"
Valencia	21 Giugno 2021	4 - Digital, Industry and Space
Valencia	29 Giugno 2021	5 - Climate, Energy and Mobility

Finlombarda SpA è a disposizione degli operatori interessati per fornire ulteriori informazioni e lo schema per la predisposizione delle slide di presentazione: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

---

## Low Carbon and Circular Economy Business Action in Canada Ricerca di soluzioni europee per la riduzione dell'impatto ambientale in Canada Webinar del 16 giugno ore 16.00 CET

Il progetto europeo [Low Carbon and Circular Economy Business Action in Canada \(LCBA Canada\)](#) si propone di far incontrare imprese Canadesi interessate ad affrontare specifiche problematiche ambientali, con imprese europee che hanno sviluppato nuovi prodotti e tecnologie in grado di limitare le emissioni dannose per l'ambiente e facilitare l'economia circolare.

Gli ambiti di interesse sono:



- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Buildings, Real Estate, and Infrastructure</li> <li>• Oil and Gas</li> <li>• Heavy Industry</li> <li>• Electricity</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Waste and Plastics</li> <li>• Transportation</li> <li>• Agriculture, Agro-food and Aquaculture</li> </ul> |
|--|--|

È prevista a breve la presentazione delle nuove “challenge” lanciate da imprese Canadesi: le imprese europee interessate, dalle startup già mature alle imprese piccole, medie e mid-cap, potranno quindi inviare le proprie manifestazioni di interesse per presentare le loro soluzioni innovative. Tra le candidature pervenute verranno selezionate le proposte più interessanti che, nel settembre 2021, potranno essere presentate in dettaglio nell’ambito di uno specifico evento.

Allo scopo di fornire tutti i chiarimenti necessari, **il 16 giugno 2021 (ore 16.00 CET) il team del progetto LCBA Canada terrà un webinar, aperto a tutti gli operatori interessati**, previa registrazione. **L’iscrizione al webinar è al seguente link: [LCBA CANADA - Registration Form \(typeform.com\)](https://www.typeform.com)**

## Bando per l’innovazione delle filiere di economia circolare in Lombardia Edizione 2021

Regione Lombardia e il Sistema camerale lombardo, nell’ambito dell’Accordo di collaborazione per lo sviluppo e la competitività del sistema economico lombardo (Asse 1), attivano la presente misura che si pone l’obiettivo di favorire la transizione delle piccole e medie imprese lombarde verso un modello di economia circolare, la riqualificazione dei settori e delle filiere lombarde, rendendo possibile la simbiosi industriale, anche ai fini della ripresa economica, attraverso il sostegno a:

1. progetti che promuovano il riuso e l’utilizzo di materiali riciclati, di prodotti, sottoprodotti o residui derivanti dai cicli produttivi al posto delle materie prime vergini e la riduzione della produzione di rifiuti;
2. progetti che tengano conto dell’intero ciclo di vita del prodotto secondo la metodologia Life Cycle Thinking - Eco-design;
3. progetti di cui ai punti 1 e 2 che intendano fornire una risposta alle nuove esigenze economiche, sanitarie e sociali, in particolare soluzioni riguardanti la prototipazione o lo sviluppo di nuovi materiali, dispositivi e/o componenti in ambito medicale o per la sicurezza sul lavoro.

I soggetti beneficiari sono le micro, piccole e medie imprese con una sede operativa in Lombardia, che presentino progetti in forma singola o in aggregazione formata da almeno 3 imprese rappresentanti la/le filiera/e.

**Il contributo a fondo perduto è pari al 40% dei costi ammissibili, fino ad un massimo di 120.000 euro.** Sono ammissibili progetti con importo complessivo di spese ammissibili non inferiore 40.000 euro. In caso di aggregazione, la somma dei contributi assegnabili alle imprese che compongono l’aggregazione non può superare il contributo massimo sopra indicato.

Gli interventi agevolabili sono:

- innovazione di prodotto e/o di processo in tema di utilizzo efficiente delle risorse, utilizzo di sottoprodotti in cicli produttivi, riduzione produzione di rifiuti e riutilizzo di beni e materiali;
- innovazione di processo o di prodotto per quanto riguarda la produzione e l’utilizzo di prodotti da recupero di rifiuti (c.d. “end of waste”);
- attività di riutilizzo e preparazione per il riutilizzo, compreso creazione di forme di ritiro dei propri prodotti a fine vita, ad esempio allo scopo di riutilizzarne parti o componenti aventi ancora valore;
- progettazione e sperimentazione di modelli tecnologici integrati finalizzati al rafforzamento della filiera;
- sperimentazione e applicazione di strumenti per l’incremento della durata di vita dei prodotti ed il miglioramento del loro riutilizzo e della loro riciclabilità (Eco-design);
- implementazione di strumenti e metodologie per l’uso razionale delle risorse naturali, compreso lo sviluppo di strumenti di misurazione delle performance di circolarità per i settori prioritari del Piano d’azione europeo per l’economia circolare (e.g. costruzioni, alimentare, etc.) che servano ad identificare chiaramente azioni ed ambiti di miglioramento;
- riconversione della produzione finalizzata alla realizzazione di nuovi materiali, prototipi, sviluppo di dispositivi e/o componenti anche in ambito medicale o per la sicurezza sul lavoro.

Le domande di partecipazione devono essere trasmesse esclusivamente in modalità telematica, con firma digitale, attraverso il sito <http://webtelemaco.infocamere.it> **entro le ore 17.00 del 15 luglio 2021.**

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

## Call ENEA TECH: finanziamenti per progetti di innovazione radicale

ENEA Tech, la Fondazione vigilata dal MISE, la cui missione è investire in tecnologie innovative di interesse strategico nazionale e di scala globale, ha lanciato la prima call per selezionare realtà su cui investire sulla base di progetti a forte impatto in tecnologie strategiche.

La call è rivolta a:

- Imprese ad alta tecnologia che vogliono crescere o che devono ancora nascere
- Piccole imprese, startup e PMI innovative, spin-off o spin-out, PMI – che vogliono diventare grandi.

Verranno finanziate idee di impresa e progetti di innovazione radicali e fuori dagli schemi, in grado di realizzare salti tecnologici e di paradigma, nei seguenti **settori**:

- Deep Tech;
- Healthcare;
- Green,
- Energy & Circular Economy;
- Information Technology

Gli **strumenti di intervento** sono: equity, quasi equity, convertibili, oppure grant e contratti di acquisto, con opzione convertibile. I finanziamenti vanno da €200k fino a €15 milioni.

L'application form è disponibile sul sito: <https://www.eneatech.it/call>

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

---

### Servizi a supporto del miglioramento della sostenibilità e dell'innovazione delle PMI Progetto KAMINLER

Nell'ambito del progetto KAMINLER, finanziato da Horizon 2020, Finlombarda S.p.A. offre a piccole e medie imprese lombarde innovative **servizi gratuiti di accompagnamento finalizzati al miglioramento**:

- 1) della sostenibilità**, attraverso un'analisi delle prestazioni e ambizioni dell'impresa secondo quattro dimensioni: sostenibilità economica, sostenibilità sociale, sostenibilità ambientale e gestione dello sviluppo sostenibile;
- 2) della capacità di gestione dell'innovazione**, analizzando le performance dell'impresa secondo 5 dimensioni, ovvero strategia dell'innovazione, organizzazione e cultura dell'innovazione, gestione del ciclo di vita dell'innovazione, fattori abilitanti dell'innovazione e risultati dell'innovazione.

Alle PMI selezionate, verrà fornito un servizio personalizzato che prevede:

- Incontro in cui viene valutata la sostenibilità e/o la capacità di gestione dell'innovazione tramite uno strumento di analisi che permette di confrontare le prestazioni della propria impresa con quelle dei competitors a livello europeo;
- Elaborazione delle informazioni acquisite e restituzione all'impresa dei gap di sostenibilità e/o di innovazione individuati;
- Definizione di un piano d'azione finalizzato al superamento degli ostacoli individuati;
- Supporto alla realizzazione degli interventi correttivi e monitoraggio dei risultati.

Le aziende interessate potranno manifestare il proprio interesse ad usufruire del servizio inviando l'apposito **modulo** compilato all'indirizzo [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it) specificando nell'oggetto **"Manifestazione di interesse al Servizio di supporto alla sostenibilità e all'innovazione"**.

Saranno prese in considerazione le domande pervenute che rispondano ai requisiti specificati nel modulo.

## Ricerche Partner per Bandi Europei

**Fonte: ENTERPRISE EUROPE NETWORK**

<b>1) Title</b>	<b>Horizon Europe Cluster 5 Climate, Energy and Mobility - Looking for industrial demonstration partners interested in improving their energy efficiency and reducing their emissions with heat upgrade technologies</b>
POD Reference	RDCY20210421001
Summary	Cyprus IT company, very experienced in EU projects, provider of technologically-advanced software solutions, is looking for industrial demonstration partners for a proposal being prepared for Horizon Europe, to apply innovative heat upgrade technologies, leveraging CSP (Concentrated Solar Power). Proposal to be submitted in HORIZON-CL5-2021-D4-01-04 / HORIZON-CL5-2022-D4-01-04 Calls. Partners can come from any sector (food, chemicals, textiles, polymers, pharmaceuticals, ceramics, cement, etc.)
Deadline for EOI	31 Jul 2021
Deadline of the Call	19 Oct 2021

<b>2) Title</b>	<b>M-ERA.NET - Development of a new coating solution for use in contact with food – industrial partners sought</b>
POD Reference	RDCZ20210528001
Summary	A Czech research organisation with rich experience in thermal spraying is seeking industrial partners to complement the consortium of a project within M-ERA.NET. The project will focus on the development on new reliable and safe thermal spray coating solutions as food contact materials. The sought partners should focus on food industry and are expected to act as project’s advisory board members.
Deadline for EOI	31 Oct 2021
Deadline of the Call	17 Nov 2021

<b>3) Title</b>	<b>Spanish company is looking for partners to apply to Eurostars to further develop a non-conventional alternator</b>
POD Reference	RDES20200722001
Summary	A Spanish start-up expert in the development of ground-breaking systems for wind energy generation is looking for partners expert in kinetic and mechanical energy conversion into electricity to further develop a non-conventional alternator. The main objective is to introduce improvements in the current alternator to increase its efficiency and maximize electricity generation. The partnership sought is a research cooperation agreement to participate in Eurostars.
Deadline for EOI	01 Aug 2021
Deadline of the Call	24 Sep 2021

<b>4) Title</b>	<b>EUROSTARS: French research and development (R&amp;D) centre is looking for research and industrial partners to set-up a novel production process for complex ceramic parts</b>
POD Reference	RDFR20210322001
Summary	In the context of the next Eurostars call, a French research and development (R&D) centre, specialised in technical ceramics, is seeking, altogether with its Portuguese peer, for partners to complete its consortium. The overall objective of the project proposal is to develop a novel production process based on injection moulding for making complex ceramic parts. Within a research cooperation agreement, the R&D centres are looking for industrial or SME partners as

	end-users of this technology.
Deadline for EOI	31 Jul 2021
Deadline of the Call	03 Sep 2021

Per maggiori informazioni sui profili di ricerca partner e sui servizi di supporto per la partecipazione a bandi europei per progetti di ricerca e innovazione:  
[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.

### Richieste e offerte di tecnologie

<b>1) Title</b>	<b>A Dutch corporate brand of fair-trade chocolate bars is searching for a new sustainable and sturdy paper packaging for their chocolate bars</b>
POD Reference	TRNL20210520001
Summary	Dutch company is a socially responsible company that makes chocolate. Their mission is to change the cocoa industry which is characterized by low incomes of cocoa farmers and weak governance, exacerbating poverty and a variety of environmental and social issues such as modern slavery and illegal child labour. They are looking for companies that share their vision and have ideas for sustainable but also sturdy paper packaging for chocolate bars. A technical cooperation agreement will be provided.

<b>2) Title</b>	<b>Added-value formulations and innovative technologies to improve the manufacturing process of spreads and pâtés</b>
POD Reference	TRES20210525001
Summary	A Spanish company specialised in the production of spreadable creams and pâtés is looking for, on the one hand, added-value formulations based on the introduction of additives, natural ingredients or functional ingredients, and, on the other hand, technologies to improve the manufacturing process and the heat treatments to increase the quality and shelf life of spreads and pâtés. The company is seeking commercial agreements with technical assistance or technical cooperation agreements.

<b>3) Title</b>	<b>Development of an exhaust gas cleaning system using electrically conductive ceramics and modification of existing ceramic materials</b>
POD Reference	TRDE20210511001
Summary	A Bavarian Start-up, founded in 2020, offers the service to develop technical ceramic products according to customer ideas. For the development of an exhaust gas cleaning system, a partner from the field of high-temperature brazing for technical ceramics is sought as a manufacturing agreement by subcontracting

<b>4) Title</b>	<b>Partner sought to test new technology for bio-remediation of soils contaminated by hydrocarbons</b>
POD Reference	TRES20210507001

Summary	A Spanish SME devoted to biomolecular analysis for the environment requests collaboration to complete its experiments to develop new solutions to improve hydrocarbon contaminated soils bioremediation. The company looks for partners working with bioreactors that can provide samples. The SME is willing to reach a service agreement or a technical cooperation agreement.
---------	--

<b>5) Title</b>	<b>A French company in the childcare industry is looking for eco-friendly plastics and packaging suppliers or manufacturers</b>
POD Reference	TRFR20210518001
Summary	A French company in the childcare industry is looking for eco-friendly materials (recycled and bio-based materials) in plastics and packaging industries. The company researches solutions for future development to include in their range of products for babies. The company wants to establish technical cooperation agreement or manufacturing agreement.

<b>6) Title</b>	<b>Methods to produce fine bubbles in viscous mixes</b>
POD Reference	TRUK20210526001
Summary	A UK company is foaming mineral mixes with viscosity similar to toothpaste, into low density panels with good thermal conductivity. Conventional propellants and peroxides produce bubbles considered to be too big. Industry or academia with expertise in forming fine bubbles to improve mechanical and thermal properties, are being sought for technical cooperation followed by license or commercial agreement with technical assistance.

<b>7) Title</b>	<b>Technical hardware, software and/or commercial agency partners sought for the development of an electronic mini tablet and mobile phone docking station for sports referees, to replace the traditional red and yellow cards, pen, and notebook method.</b>
POD Reference	TRUK20210519001
Summary	A UK-based SME is developing an innovative electronic mini device designed for football and sports referees. This innovation is at early prototype stage and is aiming to replace the traditional red/yellow cards and notebook method used in matches, requiring a referee. A technical cooperation agreement is sought for further development of the prototypes including its design, hardware and software. The SME is also seeking partners for routes to market and sales, via a commercial agreement.

<b>8) Title</b>	<b>Looking for partners in Germany, Italy, United Kingdom and Singapore to develop new applications of algal pigments in food and cosmetics</b>
POD Reference	TONL20210520001
Summary	A Dutch SME has developed a sustainable indoor production method to culture and refine micro algae on a large scale. The SME is looking for companies in Germany, Italy, United Kingdom and Singapore, active in food & beverage and cosmetics to find applications for the produced algal pigments. A commercial agreement with technical assistance, research/technical cooperation or joint venture agreement is forseen.

<b>9) Title</b>	<b>Wearable sensor technology platform for sports, military and medical applications</b>
POD Reference	TONL20210331001
Summary	A Dutch SME has co-developed a wearable sensor technology platform for medical applications. The sensors are practical and comfortable to use applied on skin or integrated in clothing. They can be worn for long periods of time in hospital or at home using flexible and stretchable printed electrodes. The SME wants to enable new applications with partners from the medical, sports or military fields, and offers research, technical cooperation and commercial agreement with technical assistance.

<b>10) Title</b>	<b>A Russian company with technology for analysing the human genome seeks partners to conclude research cooperation agreement</b>
POD Reference	TORU20210428001
Summary	A Russian company is engaged in sequencing on modern platforms and primary processing of biodata to order. The company is looking for partners to conclude research cooperation agreement. The company is focused on scientific cooperation. The company is also focused on participation in R&D.

<b>11) Title</b>	<b>French start-up offers new generation of aptamer-based biosensors as alternative to antibodies through technical cooperation or manufacturing agreements</b>
POD Reference	TOFR20210415002
Summary	A French start up offers a new generation of aptamer-based biosensors for rapid tests as alternative to antibodies, identified in vitro and produced by chemical synthesis with reduced costs, ensured sourcing and thermostability. Such tools allow targeting, detecting, quantitating or capturing any chemical or biological species of interest in the fields of health sciences, pharma, agrifood safety and environment. A technical cooperation agreement is sought. A manufacturing agreement is possible.

<b>12) Title</b>	<b>Swedish SME with a new innovative low cost actuator for large dual solar trackers and heliostats is looking for technical cooperation agreement with partners that are active in renewable energy</b>
POD Reference	TOSE20210429001
Summary	A Swedish SME company is developing a novel and innovative long stroke actuator technology for large dual axis solar trackers and heliostats to reduce actuator cost and structure weight considerably with a three-legged solution, increasing the efficiency of the solar panels. The company is looking for technical cooperation on the development and production of solar tracker and heliostats. The desired partner is a company that manufactures and/or installs solar trackers and heliostats.

### Richieste e offerte di collaborazioni commerciali

<b>1) Title</b>	<b>French company seeks provider of cosmetic solution for overnight use which prevents body from sleep wrinkles for distribution agreement</b>
POD Reference	BRFR20210416001
Summary	French SPA and well-being company is looking for an innovative solution for its customers to avoid the appearance of facial and necklines wrinkles during the night or at least to make them disappear. The solution should be mechanically cosmetic (sticky strips, silicon pads, masks, pillow...) or naturally cosmetic (organic product of plant or algae origin) or other. A distribution agreement is sought with a partner providing such specific anti-wrinkles products, preferably located in Europe.

<b>2) Title</b>	<b>Experienced German medical technology company is looking for highly innovative medical technology products for the distribution in Germany and other EU countries under a distribution services agreement</b>
POD Reference	BRDE20210503002
Summary	A German medical devices distribution company is looking for innovative medical technology products in the field of in-vitro diagnostics, point-of-care diagnostics or wound management and related fields to be distributed by them in Germany and/or the DACH-region (Germany, Austria, Switzerland) under a distribution services agreement. Their clients are hospitals and clinics.

<b>3) Title</b>	<b>A Dutch company specialized manufacturing flexible packaging solutions is looking for a manufacturer of a 100% recyclable paper-packaging with transparent window.</b>
POD Reference	BRNL20210517001
Summary	The Dutch based company has, as a manufacturer of flexible packaging, about 40 years of experience. The company's products are used by leading local and international brands. The products on offer include stand-up pouches, plastic envelopes, tote bags and resealable bags. The company is looking for a manufacturer of a 100% recyclable transparent paper window, that can be used in packaging portfolio of the SME. With the potential partner the SME wants to conclude a manufacturing agreement.

<b>4) Title</b>	<b>A French company is looking for a manufacturer of glass food containers</b>
POD Reference	BRFR20210518001
Summary	A French company in the childcare industry is looking for a European glass manufacturer to produce baby food containers under a manufacturing agreement.

<b>5) Title</b>	<b>A Dutch designer is looking for a manufacturer of tailor made brass accessories</b>
POD Reference	BRNL20210428001
Summary	A Dutch accessories designer is looking for a partner who can produce a small batch of custom made brass accessories / hardware for leather accessories like bags and belts. The designer seeks a partner to collaborate under a manufacturing, outsourcing or supplier agreement.

<b>6) Title</b>	<b>International online marketplace is looking for (new) fashion designers &amp; brands under commercial agency agreement</b>
POD Reference	BRNL20210521001
Summary	A Dutch SME is looking for (new) fashion designers & brands of ladies' and men's wear and accessories from Europe and around the world for their international online marketplace. The Dutch company is interested in cooperation in the frame of a commercial agency agreement.

**Chi fosse interessato a richiedere:**

- maggiori informazioni sui profili tecnologici e commerciali in evidenza in questo numero
  - la segnalazione di ulteriori profili sulla base di specifiche esigenze
  - l'inserimento di propri profili tecnologici e/o commerciali
- può contattare: [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.
- 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: **Guido Dominoni** [guido.dominoni@finlombarda.it](mailto:guido.dominoni@finlombarda.it)

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

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

