

## SIMPLER NEWS

### Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Settembre 2021

In questo numero:

<p>Iniziative ed Eventi</p>	<ul style="list-style-type: none"> <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> <li>• <a href="#"><u>MEDICA Healthcare Brokerage Event 2021 - 1 ottobre - 23 dicembre 2021 Düsseldorf, Germany</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Smart Agrifood Summit 2021 B2B Meetings, 30 settembre – 1 ottobre 2021, Malaga, Spagna</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>GREEN DAYS 2021 - International Technology and Business Meetings, 12 - 15 ottobre 2021, Francia</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>INVESTOR DAYS - Innovative startups and SMEs meet investors, 28 - 29 ottobre 2021, Milano</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Bringing Value to Agrobiomass - Virtual matchmaking event, 3-4 novembre 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>Incentivi MISE di "Brevetti+" fino a 140.000€ - Rifinanziamento e riapertura dal 28 settembre 2021</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>DigiCirc: open call per soluzioni innovative di PMI e startup nell'ambito della bioeconomia</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>Horizon Europe: bando MSCA Doctoral Networks 2021</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>EIC Pathfinder Challenges - Horizon Europe</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>

### **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)

---

## **MEDICA Healthcare Brokerage Event 2021 1 ottobre - 23 dicembre 2021 Düsseldorf, Germany**

In occasione della fiera MEDICA 2021 (15 - 18 Novembre), la rete Enterprise Europe Network (EEN) organizza un Brokerage Event internazionale.

L'obiettivo è assistere imprese, università e istituti di ricerca nella ricerca di partner internazionali per lo sviluppo di prodotti, accordi di produzione, di licensing, di distribuzione, collaborazioni di ricerca, joint ventures, finanziamenti/investimenti o altre tipologie di partnership.

L'Healthcare Brokerage Event alla fiera MEDICA ha una tradizione di 20 anni. Negli ultimi anni l'evento di brokeraggio ha avuto ogni anno circa 350 partecipanti, provenienti da 40 paesi con 700 incontri one-to-one realizzati.

L'evento prevede **incontri ed eventi virtuali dal 1° ottobre al 23 dicembre 2021**.

### **Perché partecipare:**

- Incontrare fornitori di tecnologie innovative provenienti da tutta Europa e oltre
- Entrare in contatto con potenziali partner per future collaborazioni
- Stabilire contatti internazionali per relazioni d'affari a lungo termine
- Trovare nuovi partner per progetti di ricerca

### **Costi di registrazione**

- 100 Euro – Imprese, associazioni, istituti di ricerca, etc. (da paesi coperti dalla rete EEN)
- 50 Euro - Start-Ups (da paesi EEN, costituite a partire dall'1.1.2018)
- 0 Euro – Investitori, business angels

**A tutti i partecipanti che informeranno gli organizzatori tramite un documento scritto di avere avviato una collaborazione, verrà restituito il costo di registrazione.**

Per partecipare è necessario **registrarsi entro il 14 novembre** inserendo il proprio profilo sul sito dell'evento: <https://medica2021.b2match.io/> .

Finlombarda supporta i partecipanti lombardi fornendo assistenza per la registrazione e la partecipazione all'evento. Per maggiori informazioni scrivere a: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it) .

## Smart Agrifood Summit 2021 B2B Meetings 30 settembre – 1 ottobre 2021, Malaga, Spagna

In occasione di "Smart Agrifood Summit 2021", Enterprise Europe Network organizza l'evento di incontri bilaterali internazionali **Smart Agrifood Summit 2021 B2B Meetings**, focalizzato sul trasferimento tecnologico nell'ambito della digitalizzazione del settore agroalimentare.

**L'evento si svolgerà in un formato ibrido, dando l'opportunità di partecipare on-site oppure online, combinando quindi sia incontri in presenza sia virtuali.**

Obiettivo di **Smart Agrifood Summit 2021 B2B Meetings** è fornire ai partecipanti l'opportunità di incontrare imprenditori, ricercatori, rappresentanti di amministrazioni pubbliche, professionisti attivi nella ricerca e nello sviluppo di tecnologie, per presentare e approfondire:

- idee progettuali relative a tecnologie innovative
- possibilità di accordi di collaborazioni inerenti la licenza, produzione e distribuzione di prodotti e servizi
- opportunità di finanziamento di attività di ricerca e sviluppo
- trasferimento di tecnologie e sfruttamento dei risultati della ricerca.

L'evento è focalizzato sulle tematiche:

- Agroindustry
- Organic cultivation, production and feeding
- Companies and organizations in the agricultural, livestock, fishing, aquaculture and forestry
- Energy and sustainability
- Equipment, facilities and machinery
- Fertilizers, agronutrients and phytosanitary products
- Water Management
- Infrastructure and hyperconnectivity
- Investment and financing
- Smartfarming
- Precision agriculture
- Automation and robotics
- Artificial Intelligence and predictive systems in agrifood
- Autonomous vehicles
- Data management (Big data, IoT)
- Food traceability
- Cybersecurity in the agrifood chain
- Agrifood blockchain
- Remote sensing
- Food safety
- Packaging

Per partecipare è necessario registrarsi e inserire un proprio profilo entro il 29 settembre 2021 sul sito dell'evento: <https://smartagrifoodsummit-2021.b2match.io/>

Gli operatori iscritti potranno richiedere gli incontri di interesse con gli altri partecipanti, selezionati in base al contenuto dei rispettivi profili.

La partecipazione a **Smart Agrifood Summit 2021 B2B Meetings** è gratuita; ai partecipanti che avranno programmato incontri nella propria agenda personale sarà offerto l'accesso gratuito alla sede della manifestazione (programma delle attività al link: <https://smartagrifoodsummit.com/programs/> )

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

---

## GREEN DAYS 2021 International Technology and Business Meetings 12 - 15 ottobre 2021, Francia

In occasione della fiera Pollutec 2021 a Lione - Francia, punto di riferimento per i professionisti che si occupano di problematiche ambientali ed energetiche, **Enterprise Europe Network** organizza **Green Days**, evento ufficiale di incontri B2B della manifestazione.

PMI, gruppi industriali, enti di ricerca, cluster, distributori, investitori, etc. che operano nell'ambito dei settori di riferimento:

- Ambiente
- Energia
- Economia circolare

sono invitati a partecipare a **Green Days**, che offre l'opportunità di individuare nuove occasioni di business e nuovi partner internazionali. **Sarà possibile partecipare all'evento in presenza, oppure solo con incontri virtuali.**

Per partecipare all'evento di incontri B2B è necessario registrarsi e inserire il proprio profilo sul sito: <https://green-days-pollutec-2021.b2match.io/>

dove sono visibili i profili degli enti già iscritti. Ogni partecipante può richiedere gli incontri desiderati, selezionando gli interlocutori in funzione dei propri interessi.

Le scadenze sono le seguenti:

- 20 settembre 2021: termine ultimo per la registrazione
- 27 settembre 2021: termine ultimo per la richiesta degli incontri
- 4 ottobre 2021: data di invio delle agende personalizzate

**La partecipazione a Green Days è gratuita.**

**Finlombarda Spa co-organizza l'evento ed è a disposizione dei partecipanti lombardi per offrire il proprio supporto.**

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

---

## **INVESTOR DAYS** **Innovative startups and SMEs meet investors** **28 - 29 ottobre 2021, Milano**

**"Investor Days: startup e PMI innovative incontrano gli investitori"**, evento phygital che si terrà il 28 e 29 ottobre, si rivolge a startup e PMI innovative lombarde, nazionali e internazionali.

L'evento intende supportare il percorso di crescita delle imprese, **agevolando l'accesso al capitale di rischio e di debito**; favorire **investimenti in progetti di innovazione** di startup e PMI innovative; favorire **l'avvio di collaborazioni** tra startup/PMI innovative e corporate in risposta a specifiche challenge di innovazione.

**In particolare** saranno coinvolte le PMI che hanno presentato proposte sull'EIC Accelerator/SME Instrument di Horizon 2020/Horizon Europe, ottenendo **un Seal of Excellence** (marchio di qualità della Commissione europea per le proposte che ricevono una valutazione sopra la soglia minima di ammissibilità, ma che non vengono finanziate per mancanza di fondi).

Gli altri protagonisti saranno **investitori nazionali e internazionali** (Fondi di Venture Capital, compresi quelli selezionati dal Fondo AlpGIP, Social Venture, Business Angel, intermediari finanziari) e **corporate nazionali/internazionali**, anche in sinergia con le Open Challenge lanciate in collaborazione con Regione Lombardia sulla piattaforma Open Innovation Lombardia.

L'iniziativa è promossa dalla **DG Istruzione, Università, Ricerca, Innovazione e Semplificazione di Regione Lombardia**; dalla finanziaria di Regione **Finlombarda S.p.A.**, coordinatore del consorzio SIMPLER, e dal **Fondo AlpGIP**, piattaforma della macroregione alpina strutturata come un fondo dei fondi che vede la partecipazione delle Regioni Lombardia, Piemonte, Valle d'Aosta, Liguria e Provincia di Bolzano.

Partner dell'iniziativa sono **Enterprise Europe Network**, le **Regioni** aderenti al Fondo AlpGIP, **FEI** - Fondo europeo per gli investimenti e **AIFI** - Associazione italiana del Private Equity, Venture Capital e Private Debt.

La prima giornata (28/10), a Palazzo Lombardia, sarà dedicata a **un convegno sul tema dei finanziamenti** per startup e scale-up, seguito da **sessioni on line di pitch** e da **incontri on line tra PMI, startup innovative e investitori (B2I) e corporate (B2B)**, che continueranno anche nella seconda giornata (29/10).

La partecipazione a **Investor Days** è gratuita. Per partecipare è necessario registrarsi sul sito dell'evento: <https://investordays2021.b2match.io/>

Gli operatori interessati a partecipare ai pitch e agli incontri b2b, devono inserire un proprio profilo dettagliato, evidenziando le caratteristiche dell'investimento offerto/cercato.

A causa del tempo limitato a disposizione, gli investitori selezioneranno le imprese che potranno partecipare ai pitch.

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

---

## **Bringing Value to Agrobiomass Virtual matchmaking event 3-4 novembre 2021**

Le biomasse agro-alimentari costituiscono una importante risorsa ancora sottoutilizzata, che può contribuire al raggiungimento degli obiettivi energetici e climatici europei, promuovendo allo stesso tempo lo sviluppo rurale e l'economia circolare.

**Bringing Value to Agrobiomass - Virtual matchmaking event** si propone di facilitare l'incontro tra potenziali partner di cooperazione e/o fornitori di tecnologie con l'obiettivo di creare valore dall'agrobiomassa e dai flussi collaterali della produzione alimentare.

L'evento è organizzato in collaborazione con Enterprise Europe Network nell'ambito del progetto AgroBioHeat, finanziato dall'Unione europea allo scopo di diffondere nuove e aggiornate soluzioni di riscaldamento, pronte per il mercato in Europa.

**Bringing Value to Agrobiomass - Virtual matchmaking event** è dedicato non solo al riscaldamento, ma a tutti i potenziali utilizzi dell'agrobiomassa e dei flussi collaterali della produzione alimentare in una bioeconomia circolare; le principali tematiche sono:

- Produzione di energia rinnovabile
- Produzione di agrobiomasse
- Bioraffinazione
- Logistica e movimentazione

L'evento si rivolge a imprese, operatori e altre organizzazioni (acquirenti e fornitori) di tutta Europa, fornendo l'opportunità di individuare nuovi contatti e generare contratti tecnologici e commerciali.

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

<https://bringing-value-to-agrobiomass-2.b2match.io/>

Ogni partecipante potrà richiedere gli incontri di interesse, selezionando gli interlocutori in base al contenuto dei relativi profili.

La partecipazione a **Bringing Value to Agrobiomass - Virtual matchmaking event** è gratuita.

Finlombarda Spa, co-organizzatore dell'evento e Support Office per i partecipanti lombardi, è a disposizione per qualunque chiarimento in proposito: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

## **Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea e nazionali**

### **Incentivi MISE di "Brevetti+" fino a 140.000€ Rifinanziamento e riapertura dal 28 settembre 2021**

Dal 28 settembre 2021 riapre lo sportello per gli incentivi di "Brevetti+", rifinanziato con 23 milioni di euro dal Decreto Direttoriale MISE del 13 luglio 2021.

Promosso dal MISE - Direzione Generale per la Tutela della Proprietà Industriale - Ufficio Italiano Brevetti e Marchi - l'incentivo è gestito da Invitalia e punta a sostenere la competitività delle Pmi attraverso la valorizzazione e lo sfruttamento economico dei brevetti sui mercati nazionale e internazionale.

Le agevolazioni sono finalizzate all'**acquisto di servizi specialistici** relativi a:

- **Industrializzazione e ingegnerizzazione**
- **Organizzazione e sviluppo**
- **Trasferimento tecnologico**

È prevista la concessione di un'agevolazione in conto capitale, nel rispetto della regola del de minimis, del **valore massimo di 140.000 euro**.

Presentazione delle domande sul sito: [www.invitalia.it](http://www.invitalia.it)

Le domande saranno gestite da Invitalia con una procedura a sportello che prevede la valutazione in ordine cronologico di arrivo fino a esaurimento dei fondi.

Dopo la verifica formale di sussistenza delle condizioni di accesso all'incentivo, è prevista una valutazione di merito, che verte sulla credibilità della strategia di valorizzazione economica del brevetto, sulla funzionalità e coerenza dei servizi specialistici, sulla coerenza tra caratteristiche dei fornitori prescelti e servizi specialistici, congruità del costo dei servizi specialistici.

---

## DigiCirc: open call per soluzioni innovative di PMI e startup nell'ambito della bioeconomia

Il progetto DigiCirc, finanziato dal programma Horizon 2020, ha pubblicato un [bando](#) per selezionare almeno 15 consorzi di PMI e startup che svilupperanno **soluzioni innovative focalizzate su tecnologie digitali** in risposta a **specifiche sfide della bioeconomia**.

I consorzi, ognuno composto da almeno 2 PMI o startup, dovranno affrontare una delle seguenti sfide:

**Sfida n. 1 - Prodotti farmaceutici:** sviluppare prodotti e servizi basati su tecnologie digitali e informazioni aggiornate per aumentare la sostenibilità, la circolarità e l'efficacia nel settore farmaceutico affrontando le esigenze e le sfide significative di questo settore.

**Sfida n. 2 - Tessuti e abbigliamento e packaging:** creare soluzioni, prodotti e servizi per promuovere la circolarità e la sostenibilità per i tessuti, l'abbigliamento e l'imballaggio, utilizzando la digitalizzazione o le tecnologie digitali, offrendo opzioni innovative e aumentando la consapevolezza dei consumatori sulla sostenibilità.

**Sfida n. 3 - Materiali da costruzione, costruzioni e altri prodotti forestali:** creare soluzioni, prodotti, strumenti e servizi per aumentare l'efficienza, la sostenibilità e la circolarità nei materiali da costruzione, nell'edilizia e in altri prodotti forestali applicando la digitalizzazione e le tecnologie digitali.

**Sfida n. 4 - Prodotti elettronici e elettrici:** sviluppare soluzioni per migliorare l'efficacia delle tecnologie digitali nel settore dell'elettronica e dei prodotti elettrici, aumentando e ottimizzando circolarità e sostenibilità.

**Sfida n. 5 - Energia da biomassa e biocarburanti & scarti e rifiuti di alimenti e mangimi per il compostaggio:** creare soluzioni basate su tecnologie digitali per affrontare le sfide della sostenibilità nell'energia da biomassa e nei biocarburanti, scarti e rifiuti perdite di alimenti e mangimi per scopi di compostaggio in materia di sostenibilità e circolarità dei combustibili.

**Sfida n. 6 - Macchinari e attrezzature e veicoli a motore e componenti:** soluzioni, prodotti e servizi basati su tecnologie digitali per rendere più efficaci, sostenibili e circolari macchinari e attrezzature, veicoli a motore e componenti.

I consorzi selezionati otterranno un **finanziamento diretto fino a 20.000 euro** ed entreranno in un **programma di sostegno intensivo di 12 settimane** che verrà diviso in due fasi:

- Fase 1: sviluppo del business plan e adattamento della soluzione all'area target
- Fase 2: dimostrazione delle soluzioni e definizione della strategia commerciale

Alla fine del programma di accelerazione, 5 consorzi riceveranno un ulteriore finanziamento di 100.000 euro e avranno fino a 6 mesi per sviluppare il loro prototipo ed effettuare test in ambienti operativi in vista di un lancio commerciale.

Il bando sarà aperto fino al **10 novembre 2021**.

---

## Horizon Europe: call MSCA Doctoral Networks 2021

L'obiettivo del [bando](#) relativo alle Azioni Marie Skłodowska-Curie Doctoral Networks MSCA Doctoral Networks è implementare programmi di dottorato tramite partenariati di organizzazioni di diversi settori per formare ricercatori altamente qualificati, stimolare la loro creatività, migliorare le loro capacità di innovazione e aumentarne l'occupabilità e le prospettive di carriera all'interno e all'esterno delle università.

I progetti finanziati implementeranno quindi programmi di dottorato sostenuti da partenariati di università, istituti e infrastrutture di ricerca, imprese incluse le PMI e altri attori socioeconomici. Le MSCA Doctoral Networks mirano quindi a formare dottorandi creativi, imprenditoriali, innovativi e resilienti, in grado di affrontare le sfide attuali e future e di convertire conoscenze e idee in prodotti e servizi a vantaggio economico e sociale.

Sono previsti Industrial Doctorates e Joint Doctorates.

Attraverso gli **Industrial Doctorates** i dottorandi usciranno dal mondo accademico e svilupperanno competenze nell'industria e negli affari essendo supervisionati congiuntamente da

organizzazioni accademiche e non accademiche, entrambe stabilite nello stesso Stato membro dell'UE o paese associato a Horizon Europe

I **Joint Doctorates** rappresentano un tipo altamente integrato di collaborazione internazionale, intersettoriale e multi/interdisciplinare nella formazione dottorale e conducono al rilascio di titoli di dottorato congiunti, doppi o multipli riconosciuti in almeno due Stati membri dell'UE o paesi associati a Horizon Europe

Il bando è aperto e si chiuderà il **16 novembre 2021**.

---

### **EIC Pathfinder Challenges - Horizon Europe**

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 **è aperto il 15 giugno** con **scadenza 27 ottobre 2021**.

Per ricevere maggiori informazioni e supporto: [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

**FONTI: ENTERPRISE EUROPE NETWORK**

<b>1) Title</b>	<b>Horizon Europe: Coordinator sought for Improved border checks for travel facilitation across external borders and improved experiences for both passengers and border authorities' staff</b>
POD Reference	RDUK20210729001
Summary	A UK company is seeking a coordinator and program participant to complete their consortium, applying for the Horizon Europe call "Improved border checks for travel facilitation across external borders and improved experiences for both passengers and border authorities' staff" TOPIC ID: HORIZON-CL3-2021-BM-01-03. The consortium consists of 10 EU entities and a partner with experience in aviation/security and in co-ordinating EU submissions is sought via research development agreement.
Deadline for EOI	02 Nov 2021
Deadline of the Call	23 Nov 2021

<b>2) Title</b>	<b>Pre-commercial Procurement of innovative ICT-enabled Integrated Care Solutions - Chronic Heart Failure. Seeking integration and sensor technology partners</b>
POD Reference	RDUK20210824001
Summary	A UK (Scottish) SME is developing a project proposal for the In Care Heart Pre-Commercial Procurement (PCP) call. They have developed a health data exchange platform to support the virtual management of patients with chronic conditions, e.g. Heart Failure. (TRL 8). The company seeks implementation and technology partners to support the integration of the PCP project. The company is particularly interested in companies from the relevant regions in Sweden, Italy, Portugal, Turkey and Greece.
Deadline for EOI	31 Oct 2021
Deadline of the Call	30 Apr 2022

<b>3) Title</b>	<b>HORIZON-MSCA-2021-DN: French University is looking for companies, industrial partners to join MSCA Horizon Europe Call and host a PhD student</b>
POD Reference	RDFR20210728001
Summary	A French University is looking for companies and industrial partners from material analysis sector or heritage field to join the Horizon Europe project. Partners would host a PhD student for 1-3 months and provide a research training. All costs will be covered by the project.
Deadline for EOI	15 Oct 2021
Deadline of the Call	16 Nov 2021

<b>4) Title</b>	<b>Horizon Europe: Safe, Resilient Transport and Smart Mobility services for passengers and goods, consortium partners are sought to address the reduction in airborne infectious diseases via a research cooperation agreement</b>
POD Reference	RDUK20210809001
Summary	UK based digital twin technology start up is looking to build a consortium to apply for the Horizon call (HORIZON-CL5-2021-D6-01) relating to controlling infections on large passenger ships. They are seeking R&D, technology partners; service providers and cruise ship operators to build on their technology that is patent pending to reduce the risks of exposure to airborne

	transmission of infectious diseases. They seek partners via a research cooperation agreement.
Deadline for EOI	17 Sep 2021
Deadline of the Call	19 Oct 2021

<b>5) Title</b>	<b>HORIZON-CL6-2022-CIRCBIO-01-04: Spanish company is looking for partners to develop food, nutritional and health formulations with glucosinolates enriched crop by-products.</b>
POD Reference	RDES20210723001
Summary	The Spanish company, which is a vegetable seed supplier, is preparing a project proposal as coordinator. The objective of the project is to use glucosinolates from enriched vegetables to develop value added products. This company is searching for partners from several sectors to incorporate this plant derived glucosinolates in their formulations. The project will be submitted to HORIZON-CL6-2022-CIRCBIO-01 call under Horizon Europe.
Deadline for EOI	01 Feb 2022
Deadline of the Call	15 Feb 2022

<b>6) Title</b>	<b>HORIZON-EIC-2021-PATHFINDERCHALLENGES-01-03: experts in cell culture in bioreactors and in microvesicles characterization are sought for the development of a new cancer therapy based on the secretome of uterine cervical mesenchymal stem cells</b>
POD Reference	RDES20210810001
Summary	A Spanish hospital is looking for partners for submitting a proposal to the call HORIZON-EIC-2021-PATHFINDERCHALLENGES-01-03: Emerging Technologies in Cell and Gene therapy. Public or private entities and experts in cell culture in bioreactor and experts in microvesicles characterization are sought for developing a new cancer therapy based on the secretome of human uterine cervical mesenchymal stem cells.
Deadline for EOI	27 Sep 2021
Deadline of the Call	27 Oct 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>Dutch hospital is looking for an innovative technology for the reliable and economic recovery of generated energy and heat reduction of surfaces.</b>
POD Reference	TRNL20210804001

Summary	A Dutch hospital is a major care provider in its region and besides investing in medical care facilities it is also involved in contributing to a sustainable environment and society. The hospital is looking for technologies enabling the harvesting of energy at windows of hospital's high-rise buildings and rooftops/facades while simultaneously reducing the heat. The hospital is interested in concluding a technical cooperation agreement. This request is part of an open innovation challenge.
---------	---

<b>2) Title</b>	<b>Austrian software company is looking for larger datasets of contracts and connected business process know how for a current development</b>
POD Reference	TRAT20210804001
Summary	An Austrian company develops a system for the automatic information retrieval out of contract documents and the linkage to corresponding business processes. It is looking for companies which are manually dealing with large numbers of similar contracts (supplier, maintenance, service...) in German or English. These shall be used together with the know how in connected business processes in the course of the development. A technical (and subsequent research cooperation: HEU proposal) is envisaged.

<b>3) Title</b>	<b>Flame retardant, open-pored, lightweight, dimensionally stable board</b>
POD Reference	TRCH20210812001
Summary	Swiss SME is looking for a board manufacturer that produces or a research & development partner that develops an open-pore, air-permeable, flame retardant, lightweight board. The board size is approximately 3.0 m x 1.2 m. The product can be redeveloped or delivered as already existing board material. It will be used in the building industry. The SME seeks a partner for a manufacturing or a technical cooperation agreement possibly including development.

<b>4) Title</b>	<b>Lightweight lashing technology sought by globally operating Dutch manufacturer</b>
POD Reference	TRNL20210804002
Summary	A globally supplying Dutch manufacturer of lashing fittings for heavy load transport aims to enable its client in more efficient and safer working. In addition to the supply of lightweight synthetic lashing chains it wants to offer lightweight lashing tensioners. Therefore the company is looking for technology and/or engineering partners to develop such a tensioning device within the framework of a technical cooperation agreement. This request is part of an open innovation challenge.

<b>5) Title</b>	<b>Oxygen-barrier monomaterial film for food (sausage) packaging requested under the commercial agreement with technical assistance</b>
POD Reference	TRPL20210816001
Summary	A Polish association, acting on behalf of its member, looks for an oxygen-barrier monomaterial film intended for the MAP (modified atmosphere) packaging of thin dry smoked pork sausages. The film must be safe for food contact, form a hermetic packaging (100% airtight), keep products fresh for no less than 120 days and fit vertical and horizontal flow pack machines. The commercial agreement with technical assistance or the technical cooperation agreement are requested.

<b>6) Title</b>	<b>Austrian company is looking for a detection technology for seam deviations in the welding of large pipes</b>
POD Reference	TRAT20210806001
Summary	An Austrian company wants to develop an automated pipeline welding system for uneven construction sites. It is therefore looking for a suitable ready-made or near to market detection solution, which is able to detect small variations in edge offsets and welding gaps around the circumference of steel pipes with diameters with more than 600 mm. The system should provide an interface to the welding hardware and should be robust and easy to handle. Partners are

	sought for a technical cooperation.
--	-------------------------------------

<b>7) Title</b>	<b>A Portuguese company is looking for partners for commercial, license or manufacturing agreement to take an innovative and disruptive technology unit for solar panels to the market stage</b>
POD Reference	TOPT20210727001
Summary	The Portuguese SME developed an innovative and disruptive technology unit for solar panels, promising to increase production of clean energy and consequently profit. The SME is looking for large companies that produce electronic components, companies that produce products for solar energy that seek to increase their portfolio, or companies that generate renewable solar energy wanting new technology incorporation, for license, commercial or manufacturing agreement.

<b>8) Title</b>	<b>A German research institute is looking for commercial, licensing and research partners for their innovative technologies for inhaled aerosol therapies</b>
POD Reference	TODE20210603001
Summary	A German institute for applied research, active in the field of translational biomedical engineering, has developed a novel inhalator platform with a breath triggered drug release system for (preterm) neonates, enabling highly efficient inhalative delivery of medication. The technology offer also includes a related test bench for characterising the new inhalator platform. The research institute is looking for partners under a research, licensing or commercial agreement with technical assistance.

<b>9) Title</b>	<b>A Polish medical university is looking for commercial agreement for its innovative device used in surgical treatment of scoliosis</b>
POD Reference	TOPL20210809001
Summary	A Polish medical university has designed and produced a surgical instrument that is used for the surgical treatment of scoliosis. As it is ready to be introduced to the market, the university is looking for commercial and license agreements with foreign partners worldwide.

<b>10) Title</b>	<b>Swiss SME with expertise and a Software as a Service (SaaS) solution for the generation of synthetic data is looking to join a Horizon Europe consortium</b>
POD Reference	TOCH20210817001
Summary	Swiss SME offers expertise and a SaaS solution using state-of-the-art deep learning models that allow users to generate synthetic data. The data is then truly anonymous but can still be used for data insights, analysis and internal/external sharing while staying compliant with privacy regulations. The company is interested in research cooperation agreements (Horizon Europe) and commercial agreements with technical assistance.

<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>Latvian research centre offering a molecular diagnostic test for breast cancer is looking for partners to conclude license agreement</b>
POD Reference	TOLV20210805001
Summary	A Latvian research centre that is engaged in the commercialization of its own scientific and technical developments is looking for partners for license agreements for one of its technologies. The company provides a set of molecular tests for breast cancer diagnosis that will help doctors make treatment decisions and monitor the progress of treatment.

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

<b>1) Title</b>	<b>UK medical technology company looking for Velcro 'loop' elastic straps for supplier or manufacturing agreement</b>
POD Reference	BRUK20210818001
Summary	An established UK Medtech company specialised in the manufacture and distribution of health disorder diagnostic devices is looking for Velcro 'loop' elastic straps in a range of lengths but a standard width to secure tracking devices on patients' chest. The company is looking for a supplier or manufacturing agreement with a view to signing an agreement to become a regular supplier as soon as possible.

<b>2) Title</b>	<b>Hungarian distributor of agricultural, horticultural products and gardening tools is looking for producers and suppliers under distribution services agreement</b>
POD Reference	BRHU20210422001
Summary	A Hungarian distributor company is looking for a reliable partner whose product they could represent on the Hungarian market. The company's interest are mainly: agricultural workwear, horticultural products, gardening tools, ect. The company is looking for a partner who has wide selection and good quality of these products and they can represent them on the Hungarian market under a distribution services agreement.

<b>3) Title</b>	<b>Polish manufacturer of ignition coils, valves and sensors, is looking for European suppliers of precision turned, deep drawn and die casting parts for small lot production.</b>
POD Reference	BRPL20210802001
Summary	The company from north-eastern Poland present on the Polish market since 2006 is looking for European suppliers of precision turned parts, deep drawn parts and die casting parts for small lot production. Cooperation is to be based on a manufacturing agreement or subcontracting. The company specializes in the design and production of coils, sensors and switches (e.g. temperature, pressure, oil level, fuel level, crankshaft speed and position, and ABS systems) for the automotive industry.

<b>4) Title</b>	<b>UK designer and manufacturer of automation and materials handling equipment offers itself as a distributor or a manufacturer under license for overseas companies wishing to enter the UK market.</b>
POD Reference	BRUK20210819001

Summary	A UK company, a designer and manufacturer of automation and materials handling equipment, wishes to expand its offering and become a UK distributor for overseas manufacturers of similar compatible equipment, or to manufacture their equipment under license for sale in the UK. The company has an established manufacturing facility in the UK from where it sells its equipment both domestically and overseas.
---------	---

<b>5) Title</b>	<b>Products sought for use in chemical analysis protocols employing liquid chromatography</b>
POD Reference	BRSE20210610001
Summary	A Swedish SME specialized in high-performance liquid chromatography analyses seeks products and technologies for chemical analysis of charged or neutral polar hydrophilic compounds, using techniques such as high-performance liquid chromatography (HPLC) or ion chromatography (IC), in the quality control and development of pharmaceuticals, beverages, food supplements, functional food, and other industry areas. Distribution services agreements and/or license agreements are foreseen.

<b>6) Title</b>	<b>Bicycle and accessories manufacturers sought to white label a novel cycling connectivity and anti-theft device</b>
POD Reference	BRUK20210809002
Summary	A UK company has developed a novel connectivity and anti-theft device for bicycles that incorporates Internet of Things (IoT) hardware, application software and a cloud-based management system. They are seeking manufacturers of bicycles or cycling accessories, with experience in hardware (circuit boards) and electronic devices to produce the device under white label to enhance their product range, via manufacturing 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/>



L'Europa alla portata della vostra impresa.

