

## SIMPLER NEWS

### Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Novembre 2020

In questo numero:

<p>Notizie ed iniziative riguardanti l'emergenza COVID19</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Care &amp; Industry together against CORONA - EEN platform open until December 31st 2020</a></li> <li>• <a href="#">La ricerca europea a supporto dell'emergenza COVID-19</a></li> <li>• <a href="#">Ricerche partner relative all'emergenza COVID-19</a></li> </ul>
<p>Iniziative ed Eventi</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Meet in Italy for Life Sciences 2021 – MIT4LS2021 - settima edizione</a></li> <li>• <a href="#">Healthcare Brokerage Event 2020 – Evento virtuale collegato a MEDICA 2020, 16 novembre 2020 - 29 marzo 2021</a></li> <li>• <a href="#">Virtual International Partnering: Innovation in Environment &amp; Energy &amp; Circular Economy – prossime giornate di incontri virtuali: 17-18 nov. 2020</a></li> <li>• <a href="#">B2Blue (Business to Blue), 19 – 20 Novembre 2020</a></li> <li>• <a href="#">Triple Helix Summit 2020   Virtual Brokerage Event, 23 novembre 2020</a></li> <li>• <a href="#">ONLINE Free From Functional &amp; Health Ingredients and Free From Expo Packaging 2020, 24 - 26 Novembre 2020</a></li> <li>• <a href="#">GREEN DAYS 2020 - Virtual Edition, 1-4 dicembre 2020</a></li> <li>• <a href="#">TECHINNOVATION 2020 (Virtual), 7 - 11 dicembre 2020</a></li> </ul>
<p>Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Tecniospring INDUSTRY: supporto finanziario per l'assunzione di ricercatori esperti nell'ambito di progetti di ricerca applicata</a></li> <li>• <a href="#">DigiCirc Circular Cities open call – supporto di accelerazione per lo sviluppo di progetti di economia circolare</a></li> <li>• <a href="#">Smart&amp;Start Italia: incentivo per startup innovative</a></li> <li>• <a href="#">Servizi a supporto dell'innovazione in impresa – Progetto KAMINLER</a></li> <li>• <a href="#">Ricerche Partner per Bandi Europei</a></li> </ul>
<p>Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Offerte e richieste di tecnologie</a></li> <li>• <a href="#">Offerte e richieste di collaborazioni commerciali</a></li> </ul>

## Notizie ed iniziative riguardanti l'emergenza COVID19

### Care & Industry together against CORONA EEN platform open until December 31st 2020

Per fronteggiare l'attuale crisi COVID-19 è necessario trovare una risposta alle tante esigenze, spesso frammentate su scala regionale, e inoltre individuare nuove soluzioni per supportare l'intero settore sanitario. Allo stesso tempo, è indispensabile preparare il supporto necessario per il periodo successivo all'epidemia. La piattaforma **Care & Industry together against CORONA**, organizzata da Enterprise Europe Network, si propone di promuovere il contatto tra i diversi attori in Europa per:

- facilitare l'incontro tra domanda e offerta
- condividere conoscenze e approcci
- fornire una panoramica del supporto personalizzato nella propria regione.

Gli iscritti alla piattaforma hanno l'opportunità di stabilire contatti mirati ed efficienti in termini di tempo con operatori del settore sanitario, industriale, accademico e governativo, interessati ai seguenti temi:

<ul style="list-style-type: none"><li>• Beni di consumo (prevenzione / diagnostica / trattamento / riabilitazione)</li><li>• Diagnostica (tecnologia biomedica / medica)</li><li>• Medicina di emergenza / attrezzatura di salvataggio</li><li>• Attrezzature ospedaliere e di cura</li><li>• Igiene, sterilizzazione, disinfezione</li><li>• Imaging</li><li>• Tecnologia dell'informazione</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tecnologia della comunicazione</li><li>• Medicina Intensiva, Anestesista, Respirazione</li><li>• Tecnologia di laboratorio</li><li>• Fisioterapia</li><li>• Terapia e medicina fisica</li><li>• Tecnologia di gioco</li><li>• Tempo libero</li><li>• Misure e supporto della corona</li><li>• Altri</li></ul>
--	---

E' possibile accedere alla piattaforma per registrarsi e inserire un proprio profilo al link:

<https://care-industry-together-against-corona.b2match.io/home>

Tramite la piattaforma, i partecipanti possono richiedere e fissare gli incontri di interesse con gli interlocutori selezionati in base al contenuto dei profili.

**La partecipazione è gratuita; la piattaforma sarà aperta fino al 31 dicembre 2020.**

### La ricerca europea a supporto dell'emergenza COVID-19

In questo periodo di grande preoccupazione ed incertezza sul futuro dettata dall'emergenza del coronavirus ed in cui tutto sembra ed in parte è sospeso, la ricerca non si ferma e si moltiplicano gli sforzi per sostenere il fondamentale lavoro dei ricercatori. A livello europeo la Commissione ha messo in campo significative risorse ed iniziative di cui è importante avere visione per attivare opportune sinergie e partecipare attivamente laddove possibile, per maggiori informazioni:

#### Coronavirus Research

[https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation/research-area/health-research-and-innovation/coronavirus-research\\_en](https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation/research-area/health-research-and-innovation/coronavirus-research_en)

#### European Research Area (ERA) Corona Platform

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/covid-19>

### Ricerche partner relative all'emergenza COVID-19

**FONTE: ENTERPRISE EUROPE NETWORK**

1) Title	COVID-19: Seeking validators of a healthcare software app for storing the COVID-19 test results in the mobile phone
POD Reference	TRES20200709001

Summary	A Spanish (Basque) SME with experience in ICT for the medical sector has developed a software application that allows to save the results of the COVID-19 tests in the mobile phone as well as serving as an official document for patients. The company is looking for hospitals and healthcare facilities to validate the app under a technical cooperation or license agreement.
---------	---

<b>2) Title</b>	<b>Covid-19: new sample medium for faster and simpler testing for SARS, flu and other viral infections</b>
POD Reference	TOUK20201002001
Summary	In collaboration with a university, an East of England SME has launched a novel buffer for shipping and testing samples of Covid-19, flu and further viral pathogens. It obviates requirements for cold chain transport and pathogenic sample testing, whilst being compatible with well-known protocols. Thus the throughput of testing increases. Testing authorities and vendors of related products are sought for commercial agreements with technical assistance.

<b>3) Title</b>	<b>Covid19 - Production of hand disinfectants offered for selling or producing partnerships</b>
POD Reference	BOPL20200921001
Summary	The SME from Lower Silesia region in Poland has developed and implemented hand disinfectants to counter the Covid-19 pandemic. They offer mainly: gels, liquids and disinfecting wipes based on ethyl alcohol in a wide range of packaging, from small sachets to IBC (Intermediate Bulk Container) packaging. The company is looking for manufacturing, distribution or licence agreements.

<b>4) Title</b>	<b>COVID-19: Chinese manufacturer of ultra-fast SARS-CoV-2 diagnostic kits seeks distribution and agents in Europe</b>
POD Reference	BOCN20201013001
Summary	Founded in 2008, the Chinese company is an integrated solution provider with independent innovation of molecular diagnosis and gene technology. With SARS-CoV2 accurate and sensitive PCR test kits and instruments, this company is looking for partners in EU for their molecular diagnostic solution. The cooperation can be distribution agreement or commercial agency agreement.

<b>5) Title</b>	<b>COVID-19: Accredited laboratory or Contract Research Organisation (CRO) required to certificate the virucidal capacity against coronavirus SARS-CoV-2 of a 3D printing filament and printed objects according to ISO 21702 standards.</b>
POD Reference	TRES20200921001
Summary	A Spanish company specialized in the development and production of 3D printing filaments has created a TPU-based (Thermoplastic Polyurethane) filament with antiviral properties. They require an accredited laboratory to certify the virucidal capacity against SARS-CoV-2 of the filament and printed objects. The laboratory will issue an official certificate for the conformity assessment of the ISO 21702 standards under a technical services agreement.

<b>6) Title</b>	<b>COVID-19: Polish producer offers personal protective equipment under distribution services agreement</b>
POD Reference	BOPL20201012004
Summary	A Polish SME specializing in manufacture of large range of PPE (personal protective equipment) is looking for new trade partners worldwide. The offer consists of disposable medical coveralls, filtering half-masks, gas masks and filters, insulating equipment, gloves, safety glasses and goggles as well as helmets and fall protection equipment. The products have all needed EU certificates. The distribution services agreement is considered as cooperation type.

Chi fosse interessato a richiedere maggiori informazioni sui profili di ricerca partner può contattare: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

## Iniziative ed Eventi

### Meet in Italy for Life Sciences 2021 – MIT4LS2021 Sessione di incontri B2B online, 15/09/2020 – 15/03/2021

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.
- **F2F 12-14 maggio:** sessione di **partnering in presenza**, secondo le usuali modalità, nelle giornate del Meet in Italy **dal 12 al 14 maggio 2021 a Genova** presso i Magazzini del Cotone del Porto Antico.

L'evento in presenza dal 12 al 14 maggio **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)

---

### Healthcare Brokerage Event 2020 – Evento virtuale collegato a MEDICA 2020 16 novembre 2020 - 29 marzo 2021

In occasione di MEDICA 2020 (16 - 19 novembre), il principale evento di incontro per il mondo della salute, Enterprise Europe Network (EEN) organizza un Brokerage Event internazionale. Lo scopo dell'evento è

assistere imprese, università, e organizzazioni di R&S nella ricerca di partner a livello mondiale per lo sviluppo di prodotti, per avviare accordi di produzione e di licensing, partnership per la distribuzione, cooperazioni di ricerca, joint ventures, trovare finanziamenti/investimenti, acquirenti pubblici o altri tipi di partnership.

Perchè partecipare:

- per incontrare fornitori di tecnologie innovative da tutta l'Europa e oltre
- per entrare in contatto con potenziali partner per future collaborazione
- per stabilire contatti transnazionali per relazioni d'affari di lungo termine
- per trovare nuovi partner per progetti di ricerca

Quote di registrazione:

- 100 Euro– Imprese, associazioni, centri di ricerca, ecc.
- 50 Euro -Start-Up (costituite dopo il 1.1.2017)
- 0 Euro – Investitori, business angels; importatori/distributori e acquirenti pubblici

Tutti i partecipanti che grazie all'evento avvieranno una collaborazione e lo confermeranno per iscritto riceveranno indietro il costo della registrazione.

L'agenda prevede una serie di giornate dedicate agli incontri B2B online tra novembre 2020 e marzo 2021; le date in cui sono programmate le prossime **sessioni di incontri B2B** sono:

- 16 novembre 2020: 09:00 - 18:00
- 17 novembre 2020: 09:00 - 18:00
- 18 novembre 2020: 09:00 - 18:00
- 19 novembre 2020: 09:00 - 18:00

Per partecipare all'evento è necessario registrarsi, inserendo il proprio profilo sul sito dell'evento:

<https://medica2020.b2match.io/>

Per ricevere supporto, selezionare Finlombarda come "Support Office" durante la registrazione. Per ulteriori informazioni: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

---

## **Virtual International Partnering Innovation in Environment & Energy & Circular Economy prossime giornate di incontri virtuali: 17-18 novembre 2020**

**Innovation in Environment & Energy & Circular Economy** è l'iniziativa che Enterprise Europe Network mette a disposizione di imprese ed enti di ricerca di tutto il mondo, offrendo l'opportunità di generare nuovi contatti per l'avvio di collaborazioni scientifiche e tecniche internazionali.

Il **Virtual International Partnering** si focalizza sulle seguenti tematiche:

- **Waste and Recycling**
- **Renewable Energy**
- **Energy Efficiency**
- **Circular Economy**
- **Water and Water Treatment**

L'iniziativa è l'occasione per:

- illustrare i propri progetti, prodotti o know-how
- ricevere le ultime informazioni sui risultati della ricerca
- individuare partner commerciali / tecnologici / di ricerca.

Le prime giornate di incontri virtuali si sono tenute nelle date inizialmente previste per la fiera IFAT a maggio 2020, e ora la piattaforma rimarrà aperta fino alla fine dell'anno, consentendo un contatto continuo tra i partecipanti e la possibilità di richiedere incontri per le nuove date:

- **17-18 novembre 2020**
- **08-09 dicembre 2020**

Per partecipare al **Virtual International Partnering** è necessario registrarsi e inserire un proprio profilo sulla piattaforma dell'evento: <https://international-partnering-environment-2020.b2match.io/>

Ogni partecipante potrà selezionare gli interlocutori di interesse e richiedere gli incontri desiderati che, una volta confermati dalla controparte, verranno pianificati nella sua agenda personale. La piattaforma integra una funzione di video-conferenza accessibile tramite Internet, e non sarà necessario installare software aggiuntivo; per ogni incontro programmato, le controparti coinvolte riceveranno un link tramite il quale potranno connettersi per la durata prevista dell'incontro.

**La partecipazione al Virtual International Partnering - Innovation in Environment & Energy & Circular Economy è gratuita.**

Enti e imprese operanti negli ambiti oggetto dell'iniziativa sono invitati a registrarsi al più presto, per poter usufruire del maggior numero di giornate di incontri virtuali con interlocutori di interesse.

Finlombarda Spa, co-organizzatore del **Virtual International Partnering** è a disposizione degli operatori lombardi per fornire informazioni e la propria assistenza nella partecipazione all'iniziativa: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

---

## B2Blue

**1:1 virtual meetings to match supply with demand  
for technology and business within the blue economy**

**19 – 20 Novembre 2020**

B2Blue - Business to Blue è un brokerage event con focus sulla blue economy e offre l'opportunità di incontri online con potenziali partner tecnologici e commerciali.

L'evento è organizzato dai partner del consorzio Simpler e della rete Enterprise Europe Network nell'ambito di [Sealogy®](#), il salone europeo della Blue Economy e si rivolge a imprese, cluster, centri di ricerca e università.

B2Blue esplorerà soluzioni tecnologiche e di business che rispondono alle tematiche individuate nel [MISTRAL's "Blue Growth Book"](#), un rapporto sui settori consolidati ed emergenti rilevanti per l'economia blu in termini di capacità di innovazione e potenziale degli investimenti futuri:

- **Marine renewable energy**
- **Maritime surveillance**
- **Fishing and Aquaculture**
- **Blue Biotechnologies**
- **Coastal and Maritime Tourism**

La partecipazione è gratuita previa registrazione sulla piattaforma **entro il 16 novembre 2020**:

<https://b2blue.b2match.io/>

Gli incontri si terranno online nelle giornate del 19 e 20 novembre 2020.

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

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

---

## Triple Helix Summit 2020 | Virtual Brokerage Event 23 novembre 2020

Nell'ambito del [Triple Helix Summit 2020](#) che si terrà dal 24 al 26 novembre in modalità on line, il **23 novembre**, i partner della rete Enterprise Europe Network **organizzano un Virtual Brokerage Event**.

Il Summit, dal titolo **"Designing global connected innovative regions: the interactions between Industry, Government and Academia"**, è l'evento internazionale organizzato annualmente dalla [Triple Helix Association](#), in collaborazione con i suoi membri e partner per affrontare gli aspetti rilevanti del modello della "tripla elica" e delle interazioni tra gli attori fondamentali dei processi innovativi: **le università e i centri di ricerca, i governi (policy) e le imprese**.

Il Virtual Brokerage Event si focalizza sulle seguenti tematiche:

- Sustainable development of regions, cities and industrial districts
- Big data, internet of things and artificial intelligence
- Cities of the future
- Smart infrastructures and sustainable planning
- Industry 4.0

- Circular Economy and Industrial symbiosis
- Covid-19 societal impact: science, industry and government address the crisis together

Per partecipare al Virtual Brokerage Event è necessario **registrarsi e inserire un proprio profilo** sulla piattaforma dell'evento **entro il 22 novembre 2020**: <https://triple-helix-summit-2020.b2match.io/>

**La partecipazione al brokerage event è gratuita.**

I partecipanti al BE potranno usufruire di uno sconto del 50% sulla fee di registrazione al Summit (<https://triplehelixsummit2020.triplehelixassociation.org/registration/>).

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

---

## ONLINE Free From Functional & Health Ingredients and Free From Expo Packaging 2020 24 - 26 Novembre 2020

Nell'ambito dell'Expo "**Free From Functional & Health Ingredients**" e "**Free From Expo Packaging**", Enterprise Europe Network organizza l'evento ONLINE "International Matchmaking on Free From", che si terrà dal 24 al 26 novembre 2020.

Le tematiche dell'evento comprendono:

- **Free From:** senza glutine, senza latticini, senza lattosio, senza uova, senza zucchero, senza carne, senza allergeni e molti altri prodotti "senza";
- **Biologico:** prodotti con ingredienti naturali;
- **Vegano:** prodotti che non hanno origine animale;
- **Funzionale:** alimenti funzionali rivolti alla popolazione di età avanzata, per lo sport e gli stili di vita sani, con attenzione al valore nutrizionale e ai problemi dell'obesità;
- **Ingredienti:** prodotti innovativi e funzionali, per sostituzione di altri, per il controllo del peso, la nutrizione sportiva, per migliorare funzioni corporee e prestazioni cognitive, per il rapido recupero dalla malattia;
- **Sustainable packaging**

L'evento di matchmaking offre l'opportunità di incontri online con potenziali partner commerciali da tutto il mondo.

La partecipazione è gratuita previa registrazione sulla piattaforma:

<https://free-from-functional-food-expo.b2match.io>

Con questo evento Enterprise Europe Network si impegna anche per il raggiungimento dei seguenti Sustainable Development Goals (Obiettivi di Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite):

[2 - Zero hunger](#)

[12 - Ensure sustainable consumption and production patterns](#)

Per chiarimenti inerenti la partecipazione all'evento: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

---

## GREEN DAYS 2020 - Virtual Edition 1-4 December 2020

La fiera **Pollutec** è una delle più importanti manifestazioni fieristiche internazionali **dedicata ad attrezzature, tecnologie e servizi ambientali ed energetici**. È ora anche una piattaforma di riferimento per l'individuazione delle soluzioni ambientali rivolte ai settori produttivi industriali, agli agglomerati urbani e ai territori, oltre che un trampolino di lancio per innovazioni e progetti di sviluppo internazionale.

In occasione della fiera Pollutec, Enterprise Europe Network organizza l'iniziativa Green Days - Virtual Edition, che comprende numerose attività integrate: **l'evento di incontri bilaterali, la conferenza sui finanziamenti europei, le sessioni di incontri tra cluster e con esperti, le attività di networking sulle tematiche ambientali ed energetiche.**

**Green Days** si focalizza in particolare sui seguenti ambiti:

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| • Waste Management           | • Instrumentation, Metrology, Analysis |
| • Water Management           | • Risks Management & Prevention        |
| • Energy & Energy Efficiency | • Biodiversity & Natural Habitats      |

- Polluted Sites & Soils
- Sustainable City
- Air Quality, Odours, Noise
- Institutions & Collectives
- Sea & Coastline (new)

Il target a cui si rivolge comprende PMI, gruppi di imprese, centri di ricerca, cluster, agenti, distributori, finanziatori, municipalità, enti locali e qualunque professionista interessato a individuare nuovi partner tecnologici e commerciali internazionali sui temi inerenti la protezione dell'ambiente e il risparmio energetico.

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

<https://green-days-pollutec-2020.b2match.io/>

**La partecipazione a Green Days 2020 è gratuita.**

Le scadenze previste sono:

- **13 novembre 2020: termine ultimo per registrazione**
- 15 novembre 2020: termine ultimo per la richiesta degli incontri B2B
- 24 novembre 2020: invio delle agende personalizzate ai partecipanti

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

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

---

## TECHINNOVATION 2020 (Virtual)

### 7 - 11 Dicembre 2020

Programmato in occasione di **SWITCH (Singapore Week of Innovation and Technology)**, TECHINNOVATION è l'importante **evento di incontri B2B in ambito tecnologico** organizzato da IPI Singapore ed Enterprise Europe Network, rivolto a chi offre e/o ricerca nuove tecnologie per esplorare le opportunità di collaborazione tecnologica e commerciale a livello internazionale.

Giunto alla nona edizione, si è affermato negli anni come evento di grande rilievo internazionale in cui conferenze e aree espositive si focalizzano sull'incontro tra le esigenze dei settori produttivi industriali e l'offerta di nuove tecnologie abilitanti. TechInnovation 2020 sarà totalmente on-line e **si terrà per 24 ore/giorno dal 7 all'11 dicembre 2020**, in modo che espositori virtuali e visitatori virtuali di tutto il mondo abbiano l'opportunità di partecipare e incontrarsi reciprocamente on-line.

TechInnovation 2020 è dedicato alla ricerca e offerta di nuove tecnologie pronte per il mercato nelle aree:

- **Services & Digital Economy** (e.g Electronics, IT and Telecoms)
- **Urban Solutions & Sustainability** (e.g Energy, Environment and Agrofood)
- **Health & Personal Care** (e.g Biological Sciences, Medical and Health-related)
- **Food & Nutrition** (e.g Food manufacturing/packaging, alternative protein, shelf-life extension)

Per partecipare è necessario registrarsi sul sito dell'evento: [www.techinnovation.com.sg](http://www.techinnovation.com.sg)

dove è possibile scegliere tra le diverse modalità di partecipazione:

- **espositore con "stand virtuale standard"** (S\$800 – adatto per centri di ricerca, incubatori, grandi imprese, etc.): massimo 12 offerte di tecnologie e 10 diversi account;
- **espositore con "stand virtuale basic"** (S\$200 - adatto per PMI, startup, ricercatori e inventori): massimo 2 offerte di tecnologie e 2 diversi account;
- **visitatore virtuale (partecipazione gratuita):** alla registrazione è necessario indicare le aree tecnologiche di interesse e i dettagli inerenti le tecnologie/competenze ricercate.

Tutti i partecipanti registrati possono prendere parte alle sessioni di incontri B2B tramite la piattaforma disponibile online.

Finlombarda S.p.A. è a disposizione degli operatori interessati per fornire informazioni e la propria assistenza nella partecipazione all'iniziativa: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

## Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea

**Tecniospring INDUSTRY: supporto finanziario per l'assunzione di ricercatori esperti nell'ambito di progetti di ricerca applicata**



**scadenza: 16 Novembre 2020 (14:00 Barcelona time)**

La possibilità di **coprire fino al 100% dei costi per l'assunzione di ricercatori esperti da impegnare nell'ambito di progetti di ricerca e sviluppo** è offerta da Tecniospring INDUSTRY, il programma internazionale per talenti di ACCIO, l'agenzia per la competitività delle imprese della Generalitat de Catalunya.

Con un budget di 11 milioni di euro e il co-finanziamento europeo dell'iniziativa H2020 Marie Skłodowska-Curie, Tecniospring INDUSTRY si propone di attivare 72 fellowship nel periodo 2019-2024, ed è ora aperta la call 2020 che prevede:

- **Call deadline: November 16th, 2020 (14:00 Barcelona time)**
- **Evaluation process: until March 2021**
- **Start of fellowships: from March to September 2021**

Imprese localizzate in Catalonia, centri di ricerca Catalani ed enti TECNIO (cioè enti di ricerca accreditati dal governo catalano tramite ACCIO), possono costituire le host organisations; i ricercatori possono essere di qualunque nazionalità e devono possedere una precedente esperienza in termini di:

- conseguimento di PhD e due anni addizionali di attività di ricerca a tempo pieno
- oppure:
- almeno 6 anni di attività di ricerca a tempo pieno

Le iniziative supportate da Tecniospring INDUSTRY sono progetti di ricerca applicata con un chiaro focus di mercato: **l'obiettivo deve riguardare lo sviluppo di nuove tecnologie e il loro inserimento sul mercato.**

Tecniospring INDUSTRY si attua con due modalità:

- Incoming: contratto di 2 anni presso una host organisations catalana
- Outgoing + ritorno: 1 ° anno del progetto in un'azienda tecnologica internazionale o centro di ricerca e sviluppo localizzato fuori dalla Spagna, e 2 ° anno in una host organisations catalana.

**Le imprese e i centri di ricerca catalani presenteranno le loro offerte di lavoro in diversi settori, tra cui Energia e risorse, Biotecnologie (cibo e salute) e Industria 4.0 - ICT.**

I ricercatori esperti possono suggerire alle organizzazioni un progetto di loro interesse per preparare la proposta.

**I ricercatori interessati possono cercare posizioni aperte al seguente link:**

[Tecniospring 2020: Researcher, find a position here](#)

Per chiarimenti inerenti la partecipazione all'iniziativa: [simpler2@finlombarda.it](mailto:simpler2@finlombarda.it)

---

### **DigiCirc Circular Cities open call – supporto di accelerazione per lo sviluppo di progetti di economia circolare**

Il progetto **DigiCirc - European cluster-led accelerator for digitisation of the circular economy across key emerging sectors** - <https://digicirc.eu/>, finanziato da Horizon 2020 e attuato da 11 partner europei, consentirà alle PMI di sfruttare la tecnologia digitale come fattore chiave per prodotti circolari innovativi, modelli di servizio e aziendali che rispondano agli obiettivi fissati dalle politiche dell'economia circolare dell'UE.

**DigiCirc Circular Cities open** è la prima delle 3 open call previste, finalizzate a identificare soluzioni all'avanguardia da tutta Europa per promuovere la digitalizzazione delle economie circolari; tramite le call verranno selezionati consorzi di PMI / start-up / imprenditori che propongono un prodotto o servizio innovativo, basato sull'utilizzo di strumenti digitali e rivolto a uno specifico mercato, in grado di dare un contributo all'attuazione dell'economia circolare.

**DigiCirc Circular Cities open call è aperta dal 1 novembre 2020 al 14 gennaio 2021.** Prima della candidatura, è disponibile un supporto specifico da parte dei formatori e viene offerto un servizio di matchmaking per assistere le PMI nella creazione di consorzi complementari e strategici.

I consorzi dovranno proporre e sviluppare soluzioni innovative con riferimento a:

- **Autonomous Cities** - circuiti virtuosi di risorse prodotte e consumate localmente;
- **Waste Management** - prolungato uso dei prodotti, riduzione di rifiuti e scarti, riciclo, etc.
- **Sustainable Consumption** - circolarità integrata sia per i cittadini, sia per le attività produttive;
- **Education** - educazione di professionisti, bambini e cittadini per l'economia circolare.

La soluzione proposta dai consorzi dovrebbe focalizzarsi su uno o più dei seguenti ambiti:

- **Buildings & Construction**
- **Plastics**
- **Food**
- **Energy**
- **Water**

**DigiCirc Circular Cities open call** è il punto di ingresso per l'accesso ai finanziamenti diretti e per l'integrazione del programma di supporto all'innovazione altamente intensivo e innovativo.

Nella 1a fase di 5 settimane i consorzi selezionati seguiranno i moduli di formazione per sviluppare il proprio business plan e adattare la propria soluzione relativa alle sfide delle città circolari.

Per passare alla fase 2, i consorzi guidati dalle PMI dovranno fornire un piano aziendale che includa l'adattamento del prodotto/mercato e il modello dei ricavi e una soluzione convalidata con una prima verifica di fattibilità.

La 2a fase consiste in 7 settimane di coaching e prevede un Demo-day alla fine del programma. Questa fase si concentrerà sullo sviluppo del Minimum Viable Product (MVP), sul lancio commerciale, sulla gestione dei diritti di proprietà intellettuale e sull'accesso al capitale.

Il sostegno finanziario durante le fasi previste include una somma forfettaria (fino a 25.000 per consorzio) fornita per viaggiare e partecipare agli eventi fisici, oltre che per sviluppare attività, come l'acquisizione di dati, il pagamento di esperti esterni, l'acquisizione di materiali, etc.

Al DemoDay i consorzi presenteranno le loro soluzioni di fronte ai stakeholder tematici e a tre esperti indipendenti: i 5 migliori consorzi riceveranno un ulteriore finanziamento di 100.000 € per sviluppare il loro prototipo e fare test in ambiente operativo in vista di un lancio commerciale.

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

---

## Smart&Start Italia: incentivo per startup innovative

Promosso dal MISE, in attuazione del PON Imprese e Competitività 2014-2020 finanziato con fondi europei, Smart&Start Italia sostiene la nascita e la crescita delle startup innovative su tutto il territorio nazionale.

È un bando a sportello, che finanzia piani di impresa con **spese comprese tra 100 mila e 1,5 milioni di euro**, per l'acquisto di beni di investimento e servizi, costi del personale e di funzionamento aziendale.

In particolare finanzia progetti imprenditoriali:

- caratterizzati da forte contenuto tecnologico e innovativo
- orientati allo sviluppo di prodotti, servizi o soluzioni nel campo dell'economia digitale, dell'intelligenza artificiale, della blockchain e dell'internet of things
- rivolti alla valorizzazione dei risultati della ricerca pubblica e privata e al rientro dei ricercatori dall'estero

Si rivolge alle **micro o piccole imprese costituite da non più di 60 mesi** e iscritte nella sezione speciale del Registro delle Imprese dedicata alle **startup innovative**.

Possono chiedere i finanziamenti anche i **team di persone, a condizione che si costituiscano in società entro 30 giorni dell'ammissione alle agevolazioni**.

Le spese del piano d'impresa devono essere sostenute entro 24 mesi dalla stipula del contratto di finanziamento.

È previsto un **finanziamento a tasso zero senza alcuna garanzia per l'80% delle spese ammissibili, che arriva al 90%** se la startup ha una compagine interamente costituita da giovani under 36 e/o donne, o se tra i soci è presente un esperto con titolo di dottore di ricerca (o equivalente) che rientra dall'estero.

Per sostenere l'avvio delle startup innovative costituite da meno di 12 mesi è previsto un percorso di tutoraggio tecnico-gestionale.

La domanda si presenta esclusivamente online registrandosi sul sito web di [Invitalia](http://Invitalia.it).

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

---

## Invito a presentare manifestazioni di interesse per Servizi a supporto dell'innovazione in impresa – 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 al miglioramento e valorizzazione delle proprie capacità di gestione dell'innovazione**. Alle PMI selezionate, verrà fornita consulenza specialistica per l'individuazione dei fabbisogni di innovazione e per la pianificazione delle azioni da intraprendere allo scopo di migliorare la capacità di gestione dell'innovazione.

Il servizio prevede:

- Incontro con l'impresa volto a individuare i fabbisogni di innovazione tramite un'analisi approfondita;
- Elaborazione delle informazioni acquisite e restituzione all'impresa dei gap 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 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>Horizon2020-Green Deal Call-Area 6-Consortium consisting of Turkish, German, Danish and Greek partners looks for companies and research institutions as additional partners.</b>
POD Reference	RDTR20201015001
Summary	A Turkish company which created a greenhouse with a vertical farming concept established a consortium consisting of Turkish, German, Danish and Greek partners in order to submit a project proposal to Horizon 2020-Green Deal Call-Area 6: "Testing and demonstrating systemic innovations in support of the Farm-to-Fork Strategy". The project's goal is to bring solution to sustainability and security of food production and supply systems. The Consortium looks for additional partners.
Deadline for EOI	30 Nov 2020
Deadline of the Call	26 Jan 2021

<b>2) Title</b>	<b>A regional Spanish newspaper is looking for regional newspapers from Italy, France and Portugal to create a European Network for Regional Medias and apply to the European Green Deal call area 10, topic 3.</b>
POD Reference	RDES20200811001
Summary	A Spanish newspaper will create a European Medias Network dedicated to cooperating in the design and development of common projects oriented to defend and promote the European values and joining transnational consortiums in order to apply to the European Green Deal Call, area 10, topic 3. The company is searching for regional medias in Portugal, France and Italy to join the Network and cooperate in common projects oriented to empower, educate and involve citizens on climate change.
Deadline for EOI	29 Apr 2021
Deadline of the Call	30 Jul 2021

<b>3) Title</b>	<b>A Berlin based non-profit foundation is looking for an application partner from the field of mobility, buildings or smart city for a third-party call (DigiFed)</b>
-----------------	--

POD Reference	RDDE20200921001
Summary	The Berlin based non-profit foundation developing next generation protocols is looking for an application partner for a TWIN Application Experiment for the third-party call DigiFed. The sought partner should be an SME from the field of mobility, buildings or smart city. The foundation provides a protocol that can be used to transact data and value in a secure and privacy preserving manner and which can be used to digitalise existing things for a variety of use cases.
Deadline for EOI	15 Nov 2020
Deadline of the Call	15 Dec 2020

<b>4) Title</b>	<b>EUREKA Eurostars: Different partners sought to develop a reusable laundry detergent</b>
POD Reference	RDDE20200826001
Summary	The team of a professor of a German Technical University of Applied Sciences and an Estonian university want to develop a reusable laundry detergent. The detergent bases on an enzyme bound on particles with magnetic core. To set up a consortium and project for the EUREKA Eurostars funding scheme, they are looking for SMEs and research organisations with expertise in detergent R&D and production as well as solid liquid separation or washing machinery based on a research cooperation agreement.
Deadline for EOI	01 Jan 2021
Deadline of the Call	01 Mar 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 di tecnologia

<b>1) Title</b>	<b>Portuguese company dedicated to capturing underwater images seeks to develop its technology. Technical cooperation agreement is sought.</b>
POD Reference	TRPT20201001001
Summary	Portuguese company specialized in underwater imaging, using the most advanced underwater visualization technology is looking for partners to co-develop applications that make the data more comprehensible for the general users and with technology in the application field to test in the real operation conditions. The company intends to establish a technical cooperation agreement.

<b>2) Title</b>	<b>A Polish company is looking for technology to recycle photovoltaic modules waste</b>
POD Reference	TRPL20200930001

Summary	A Polish company from the recycling sector is looking for technology to recycle photovoltaic modules waste. The company is interested in cooperation via commercial agreement with technical assistance.
---------	--

<b>3) Title</b>	<b>Partners for development of a 3D computer puzzle game are sought</b>
POD Reference	TRMK20201002001
Summary	A Macedonian game development company has developed a 3D puzzle/mystery/adventure game type of Escape Room. The company has already published the first chapter of the computer game and is looking for technological partners for further development of the game under technical cooperation agreement.

<b>4) Title</b>	<b>Austrian medical device manufacturer is looking for a full-range supplier to automate manufacturing of new diagnostic device</b>
POD Reference	TRAT20201005001
Summary	An Austrian company in the diagnostic healthcare business wants to reduce total quality product cost and improve quality by increasing automation in the manufacturing process. They are looking for a plant designer and full-service integrator from Europe with experience in electro mechanical micro-assemblies in a low volume high mix environment. Experience in working in a regulated environment would be advantageous. Open to commercial agreement with technical assistance or technical cooperation.

<b>5) Title</b>	<b>Partner sought for validation of a sensor aimed at detecting metals in water.</b>
POD Reference	TRES20201001001
Summary	A Spanish (Basque) SME specialized in photonic solutions for the industry has developed a rapid optical sensor for detecting metal ions in water. The company is looking for a partner willing to test the technology on site and implement the prototype in their industrial plants under a technical cooperation agreement.

<b>6) Title</b>	<b>Spanish biotech company seeks strains and scaling up for obtaining cosmetic ingredients through fermentation</b>
POD Reference	TRES20200613001
Summary	A Spanish biotech company, specialised in industrial fermentation, demands strains and scaling up fermentation technology for obtaining cosmetic ingredients. The partners sought are companies, universities and R&D institutions, in the fields of agriculture, pharma, health, food and cosmetics, interested in manufacturing and commercial agreement with technical assistance.

### Offerte di tecnologia

<b>1) Title</b>	<b>German company developed an intelligent parking lot rental tool and is now looking for technology and commercial partners</b>
POD Reference	TODE20201016009
Summary	The German company digitizes parking lots using different appropriate technologies. With the real-time data created using different sensor technologies, they are able to analyse the usage of the lots and then allow a dynamic monetization by flexibly renting out parts of the parking lot that are not used. Lessors and lessees can use the platform (app). They are looking for partners for technical (sensor technology) and commercial cooperations (companies with access to parking lots).

<b>2) Title</b>	<b>Multi-functional medical suction device</b>
POD Reference	TOHU20201020001
Summary	A Hungarian technology transfer agency offers its technology, a multi-functional medical suction device. The device is used to remove infectious material from wounds or any fluid from the patient's airway or respiratory system. The device can be used during surgery or at the patient's bed. It also provides continuous breathing and oxygenation during use. The Hungarian agency is mainly looking for license partners and investors.

<b>3) Title</b>	<b>Innovative aeration technology to remove phosphorus, organic carbon and nitrogen from waste water</b>
POD Reference	TOES20200930001
Summary	A Spanish university has developed an innovative technology for removing phosphorus, organic carbon and nitrogen from waste water using aerobic granular biomass and pulsed aeration. The technology reduces energy consumption, increases the removal rates of phosphorus, nitrogen and organic carbon and is able to produce high quality biomass. The university is looking for chemical companies related with wastewater treatment interested in licensing the technology.

<b>4) Title</b>	<b>Smart system for dry eye disease self-management</b>
POD Reference	TOES20200925002
Summary	A Spanish SME has developed, with the collaboration of a R&D centre, a system that can help people to control dry eye disease fighting against the first symptoms of ocular discomfort. This system integrates an eye health device, connected to a specific application (app) and a big data platform that allows ophthalmologists to provide information for further advice. Companies in the health and ophthalmology sectors are sought to negotiate manufacturing and/or commercial agreements

<b>5) Title</b>	<b>A dermatological composition for treating inflammatory skin diseases is offered for licensing</b>
POD Reference	TOES20201026001
Summary	Researchers from a Spanish university have developed a number of molecular compounds with anti-inflammatory properties. This innovative composition contains an active ingredient isolated from pig lard that modulates the inflammatory processes efficiently and reduces side effects associated to synthetic products. European cosmetic companies with broad experience in the segment of skin care and capable of conducting in vivo studies for developing a cosmetic product, are being sought for licensing.

<b>6) Title</b>	<b>Biogenesis on-demand for the production of carotenoids and phytonutrients</b>
POD Reference	TOES20200922001
Summary	Two Spanish research institutions have developed a biotechnological method for the biofortification in carotenoids and other phytonutrients of green tissues. The method is based on the controlled induction of chromoplasts. The mechanism could be applied to the development of novel functional foods or bio factories for a variety of industries. Industrial partners are being sought to collaborate through a patent licence agreement.

### Offerte e richieste di collaborazioni commerciali

<b>1) Title</b>	<b>A large Greek company is looking for suppliers of fire retardant materials for aluminium doors and windows</b>
POD Reference	BRGR20201022001

Summary	A large Greek company, an integrated industrial unit producing aluminum profiles, is looking for suppliers of fire retardant materials for aluminum doors and windows such as materials in bars or blocks, gaskets, accessories, hardware and fire expandable adhesives. The type of partnership considered will be supplier agreement.
---------	---

<b>2) Title</b>	<b>Russian distributor is looking for LED products</b>
POD Reference	BRRU20201012001
Summary	A Russian developer and manufacturer of the street, industrial, and indoor LED luminaires, as well as complex lighting control solutions, is looking for suppliers to enter into distribution services or manufacturing agreements.

<b>3) Title</b>	<b>A French SME is looking for manufacturers to produce a protective case for a medical device</b>
POD Reference	BRFR20201009001
Summary	A French SME who designs, develops and manufactures delivery systems and innovative medical devices is looking for a manufacturer of textile, cases or bags (leather work excluded ) to produce a protective case for a medical device under a manufacturing agreement.

<b>4) Title</b>	<b>Polish wholesaler from the automotive industry is looking for suppliers of spare parts and accessories for distribution on the Polish market.</b>
POD Reference	BRPL20201009001
Summary	A Polish company operating in the wholesale and retail trade of automotive parts and accessories is looking for foreign producers and distributors of all kinds of spare parts and accessories for cars wanting to increase sales of their products on the Polish market based on a distribution services agreement.

<b>5) Title</b>	<b>A Dutch company is looking for manufacturers to produce a special type of sustainable packaging</b>
POD Reference	BRNL20201009001
Summary	An award winning Dutch company with over 100 years' experience in almost all materials (except glass and cans and particularly in products made of rPAPER), is looking for a specific type of manufacturer. The company seeks manufacturers of folding carton who are able to produce the companies existing types of products under license agreement/manufacturing agreement. Partners are preferably sought in Canada, Denmark, Sweden, Germany, Italy, Portugal, Spain and/or the U.K.

<b>6) Title</b>	<b>Danish company seeks manufacturing partner that can do tampon print on special shaped drum knobs</b>
POD Reference	BRDK20201013001
Summary	A Danish company is looking for a manufacturing partner that can print on special shaped rotary knobs, used on an electronic breathing device. Production must be scalable upon request. The final product is marketed at athletes aiming to improve breathing performance by training breathing muscles. The company wants to change from laser printing on some plastic parts to tampon/tap printing that is suitable for a high quality product.

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/>

