

## SIMPLER NEWS

### Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Gennaio 2021

In questo numero:

Notizie ed iniziative riguardanti l'emergenza COVID19	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#"><u>Care &amp; Industry together against CORONA - L'apertura della piattaforma è prorogata al 31 dicembre 2021</u></a></li><li>• <a href="#"><u>La ricerca europea a supporto dell'emergenza COVID-19</u></a></li><li>• <a href="#"><u>Ricerche partner relative all'emergenza COVID-19</u></a></li></ul>
Iniziative ed Eventi	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#"><u>Klimahouse Business Match 2021 - Digital Edition – 28-29 Gennaio 2021</u></a></li><li>• <a href="#"><u>Bringing Value to Agrobiomass - ONLINE matchmaking event - 10-11 febbraio 2021</u></a></li><li>• <a href="#"><u>Meet in Italy for Life Sciences 2021 – MIT4LS2021 - settima edizione</u></a></li><li>• <a href="#"><u>Healthcare Brokerage Event 2020 – Evento virtuale collegato a MEDICA 2020, 16 novembre 2020 - 29 marzo 2021</u></a></li></ul>
Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#"><u>Smart&amp;Start Italia: incentivo per startup innovative</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>
Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#"><u>Offerte e richieste di tecnologie</u></a></li><li>• <a href="#"><u>Offerte e richieste di collaborazioni commerciali</u></a></li></ul>

### Care & Industry together against CORONA L'apertura della piattaforma è prorogata al 31 dicembre 2021

Avviata nei primi mesi del 2020, 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.

**Per l'elevato numero di iscritti (oltre 950 partecipanti provenienti da 42 nazioni), l'apertura della piattaforma è prorogata al 31 dicembre 2021.**

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, Anestesia, 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 per 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.

Finlombarda SpA, co-organizzatore dell'iniziativa, è a disposizione dei partecipanti lombardi per supportarli nelle fasi di registrazione, di selezione dei profili di interesse e richiesta incontri con gli interlocutori prescelti.

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

---

### 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

<b>1) Title</b>	<b>Development of novel immunotherapies against COVID19 based on chimeric virus like particles</b>
POD Reference	TRES20201126001
Summary	The Spanish biotech has a proven platform technology of chimeric virus like particles that would display selected antigens to elicit strong immune responses in humans. The company is looking for partners who could support the screening and selection of COVID19 antigens for the prototyping and partners who could demonstrate the immunogenicity and efficacy of prototypes against COVID19 under commercial agreements with technical assistance, research cooperation and joint venture agreements.

<b>2) Title</b>	<b>COVID 19-Spanish company is looking for distributors of its digital signage and hand sanitizer dispenser totem</b>
POD Reference	BOES20201203001
Summary	A Spanish company, specialized in the manufacturing of digital and analogue structures for advertisement, has developed a new totem that integrates a hand sanitizer dispenser and digital signage for advertisement and information purposes. It can be deployed in any indoor space such as supermarkets, malls, gyms, hotels, restaurants, etc. in order to provide security and information at the same time. The company is looking for distribution agreements.

<b>3) Title</b>	<b>COVID 19 - UK manufacturer seeks distributors for hand held ultrasonic product which identifies leaks in negative pressure rooms in medical settings</b>
POD Reference	BOUK20201203001
Summary	UK company, manufacturer of world leading ultrasonic safety equipment, has developed a handheld device for use in medical settings, which finds the exact size and location of leaks in rooms which must be fully sealed and then negatively pressurised to prevent the spread of infection. This is a brand new product that was designed specifically to address the needs of Covid19. The company is looking for experienced medical equipment suppliers to distribute their product globally.

<b>4) Title</b>	<b>Spanish company producing and trading chemical solutions for professional cleaning, is looking for distributors, agency or manufacturing partners</b>
POD Reference	BOES20200930001
Summary	A Spanish company specialized in chemical solutions for professional cleaning is looking for European Union partners. It offers chemical solutions targeted for cleaning, hygiene and professional disinfection in the industry. It is interested in contacting distributors, agency and companies in European countries, mainly in the European Union members. It is looking for distribution services agreement, agency agreement and manufacturing agreement in order to reach new markets.

<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.

6) Title	<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

### **Klimahouse Business Match 2021 Digital Edition – 28-29 Gennaio 2021**

In occasione di **Klimahouse 2021**, evento organizzato in cooperazione con la fiera di Bolzano che ha come tema principale **l'edilizia sostenibile**, i partner della rete Enterprise Europe Network organizzano un evento di incontri one to one in modalità online.

L'evento è rivolto a coloro che operano nel settore dell'edilizia:

- imprese costruttrici
- produttori
- architetti
- geometri
- rivenditori

Per partecipare è necessario registrarsi ed inserire un proprio profilo sul portale **Klimahouse Business Match**: <https://klimahouse-business-match-2021.b2match.io/> dove si possono ottenere maggiori informazioni sui settori rappresentati.

La partecipazione all'evento 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)

---

### **Bringing Value to Agrobiomass ONLINE matchmaking event - 10-11 febbraio 2021**

Le biomasse agro-alimentari costituiscono una importante risorsa ancora sottoutilizzata, che possono contribuire al raggiungimento degli obiettivi energetici e climatici europei, promuovendo allo stesso tempo lo sviluppo rurale e l'economia circolare. **Bringing Value to Agrobiomass** 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** 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
- Bioraffinazione
- Produzione di agrobiomasse
- 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.

Per partecipare è necessario registrarsi e inserire un proprio profilo sul sito dell'evento:

<https://bringing-value-to-agrobiomass.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 è gratuita; il termine ultimo per la registrazione è l'8 febbraio 2021.**

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

---

## Meet in Italy for Life Sciences 2021 – MIT4LS2021 Sessione di incontri B2B online, 15/09/2020 – 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.
- **F2F 12-14 maggio:** 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)

---

## 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 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 gennaio 2021 e marzo 2021; le date in cui sono programmate le prossime **sessioni di incontri B2B** sono:

- 14 gennaio 2021: 09:00 - 18:00
- 27 gennaio 2021: 09:00 - 18:00
- 16 febbraio 2021: 09:00 - 18:00
- 11 marzo 2021: 09:00 - 18:00
- 29 marzo 2021: 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)

## Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea

### 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).

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

---

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

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

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

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

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

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

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

---

## Ricerche Partner per Bandi Europei

**FONTE: ENTERPRISE EUROPE NETWORK**

<b>1) Title</b>	EUROSTARS: A German SME is seeking partners for further developing and marketing its lab-prototype for the photocatalytic purification of pesticide contaminated water from viticulture.
POD Reference	RDDE20201202002

Summary	A German environmental biotech SME is looking for industrial partners, which are interested in further developing and marketing a technology for the photocatalytic elimination of pesticides, herbicides and fungicides. The aim is to increase the water quality in areas of viticulture and contribute to fulfilling the goals of the EU Water Framework Directive. A project proposal shall be submitted on the next cut-off in February 2021.
Deadline for EOI	31 Jan 2021
Deadline of the Call	04 Feb 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 Turkish company partnering with a German Institute, is offering additive manufacturing (3Dprinting) based, custom made implant production innovation, is looking for a German SME partner to conduct biocompatibility and in vivo testing in Eurostars project</b>
POD Reference	RDTR20201211001
Summary	An innovative Turkish company specialized in additive manufacturing and medical 3D printing focuses on custom made implant production for craniomaxillofacial patients. Using custom made implants creates biodegradable alternatives that can deliver benefits in a more controlled fashion at the defect site. The company and its German Institute partner are looking for a German R&D partner experienced in biocompatibility tests and in vivo studies to submit a proposal for the Eurostars programme.
Deadline for EOI	25 Jan 2021
Deadline of the Call	21 Feb 2021

<b>4) Title</b>	<b>COS-TOURINN-2020-3-04 - A French regional innovation agency is looking for partners (clusters, public authorities, etc.) to develop an international network supporting digitalisation in tourism SMES</b>
POD Reference	RDFR20201218001
Summary	An international consortium, led by a French innovation agency, is preparing a proposal to answer the COS-TOURINN-2020-3-04 call. The current partners are seeking for other partners (clusters, business support centres, public authorities, etc.) with different backgrounds matching with proposal's overall objective to create an international tourism network supporting digitalisation in SMEs. The sought partners shall be able to challenge, select, interconnect and coach innovative tourism SMEs.
Deadline for EOI	15 Jan 2021
Deadline of the Call	11 Feb 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>A UK Company seeks manufacturing partners to produce and/or market an innovative new buggy stabilising system via licensing/manufacturing agreements.</b>
POD Reference	TRUK20201203001
Summary	A UK Company based in the North East has developed and trialled a device to prevent children's buggies from tipping over when bags etc. are hung from the handles. The device is fixed to the rear legs of the buggy and can be swung upwards and folded out of the way when not needed. The company seeks manufacturing partners and licensing/manufacturing agreements in China, the USA and Europe however they would not rule out interest from other countries.

<b>2) Title</b>	<b>Smart logistics tool sought by large German chemical company to optimise truck traffic on-site</b>
POD Reference	TRDE20201126001
Summary	A German multinational chemical company is looking for a smart logistics tool to optimise the truck traffic on-site through digital signage or comparable features. The tool should help incoming trucks to find their way to loading and unloading places and to exit the premises more easily. Desired advantages are a more efficient and digitized on-site traffic management leading to time and cost savings. Commercial agreements with technical assistance or license agreements are sought.

<b>3) Title</b>	<b>Technology for converting the captured carbon dioxide into more valuable substances or products in the food, beverages, pharmaceutical, cosmetics and fuel industries is sought</b>
POD Reference	TRSI20201203003
Summary	A Slovene company, active in the import, wholesale and distribution of food products, is looking for cooperation with research organizations and/ or companies with know-how in the fields of carbon capture and utilization to convert the captured carbon dioxide into more valuable substances or products in the food, beverages, pharmaceutical, cosmetics and fuel industries. Research and technical cooperation agreements are sought.

<b>4) Title</b>	<b>Fuel cell powered, vertical take-off and landing unmanned aerial vehicle with fixed wing and long range</b>
POD Reference	TRDE20201117001
Summary	A German startup has developed a highly autonomous vertical take-off and landing, fixed wing unmanned aerial vehicle (UAV). A fuel cell and a low structure weight allow a high payload (up to 10 kg) and a long range (up to 700 km). This can be used for inspection, maintenance and surveillance of large infrastructures or the surveying of transport networks. They are now looking for companies that are active in these fields and want to enter into a research or technical cooperation agreement.

<b>5) Title</b>	<b>Russian company is looking for robotic medical rehabilitation equipment for commercialization in Russia</b>
POD Reference	TRRU20201201002
Summary	The Russian technology integrator is looking for various robotic medical rehabilitation equipment for commercialization in Russia. The company is looking for foreign manufacturers to localize the production of their technology in Russia as part of a joint venture agreement.

<b>6) Title</b>	<b>Looking for technology to develop a medical device for non-invasive diagnosis of prodromal Alzheimer's</b>
POD Reference	TRNL20201015002
Summary	A Dutch company offers a new way of looking at Alzheimer's development by applying (epi-) genetics-based knowledge to factors that epidemiologically and/or experimentally have been linked to Alzheimer's development. For project second phase, the company is looking for a partner experienced in biosensor/like technology to develop a simple inexpensive device for screening, diagnosis and efficacy follow-up during drug development, within the frame of a joint venture or a license agreement.

### Offerte di tecnologia

<b>1) Title</b>	<b>Intelligent gateway to collect IoT sensors data in a mobile way (bus, cars, trains, drones)</b>
POD Reference	TOFR20201130001
Summary	A French SME has developed edge computing solution, mixed hardware-software, with innovative functionalities that allows the collection and delivery of IoT sensor data and web content in a limited connection environment. The SME seeks commercial agreements with technical assistance with ICT integrators in Europe managing smart projects in the sectors of smart city, industry 4.0, intelligent transport, smart ocean). Research cooperation agreement is sought to further develop the technology.

<b>2) Title</b>	<b>Platform to measure the health and biological activity (functionality) of soil</b>
POD Reference	TOES20201209001
Summary	A Spanish biotech startup performing biological functional soil analysis has developed a platform able to provide a functional interpretation of soil by using soil microbiome as a biomarker in order to benefit crops and measure the effects of agricultural inputs on soil. The team has expertise in digitalization, DNA sequencing, machine learning, bioinformatics and ecological computing. They seek partners to develop/use this platform under commercial, license or research cooperation agreements.

<b>3) Title</b>	<b>A Spanish SME is offering its expertise on autopilots and drone components for H2020 European Green Deal Call and other applications</b>
POD Reference	TOES20201201001
Summary	A Spanish leading company in the drone sector is offering its expertise in autopilots and related services for drones, unmanned aerial vehicles (UAVs) and electric vertical take-off and landing aircrafts (eVTOLs), to be integrated in a consortia applying to Green Deal Call Area 5, LC-GD-5-1-2020 green airports and ports as multimodal hubs for sustainable and smart mobility. A research cooperation agreement with SMEs, corporates, universities or research centres in envisaged.

<b>4) Title</b>	<b>Disruptive agricultural innovation to sustainably improve crop productivity</b>
-----------------	--

POD Reference	TOUK20201215001
Summary	A UK SME in conjunction with a leading university has developed a revolutionary technology allowing plants to harvest light more efficiently resulting in increased crop yields of >20% in the tested crops. They are seeking an international partner for a research cooperation agreement, in the area of testing the disruptive sustainable innovation on their crops, potentially involving some analysis of the crop outputs such as yield data and basic nutrient/phytochemical analysis.

<b>5) Title</b>	<b>A Dutch SME offers an ultraviolet reflectivity-based trace detection technology to detect the presence of traces of specified materials on the surfaces of objects.</b>
POD Reference	TONL20201130001
Summary	A Dutch SME developed an ultraviolet spectroscopy technology to detect material traces having a unique spectroscopic fingerprint. The technology detects traces in the sub-promille range within a typical detection time of 3 seconds. Many fingerprints are available in a library. The SME seeks partners in the industry interested in trace detection to develop specific instruments based on this spectroscopy method. The SME looks for a technical cooperation agreement.

<b>6) Title</b>	<b>Innovative real-time plasma density measurement to accurately monitor and control low pressure plasma surface processes</b>
POD Reference	TODE20201124001
Summary	A German university start-up has developed an innovative measuring technique for any low pressure plasma processes. The technique enables accurate measurement of most relevant process parameters in-situ and real-time without disturbing the process. The company offers a technical cooperation agreement to industrial partners who would like to test and use this measurement technique. In addition the company is open to investors for a financial agreement.

### Offerte e richieste di collaborazioni commerciali

<b>1) Title</b>	<b>A Belgian company is looking for a glass fibre producer interested in a distribution agreement</b>
POD Reference	BRBE20201201001
Summary	The company, located in East Flanders (Belgium) specialised in industrial floors for business and private customers, is looking for a provider of chopped glass fibre strands to conclude a distribution agreement to expand their own product range.

<b>2) Title</b>	<b>SME from Sweden is looking for manufacturer of solar panels using thin film technology</b>
POD Reference	BRSE20201103001
Summary	A Swedish small SME in the construction sector with innovative products is looking for a supplier of thin film solar panels. The solar panels should be produced according to European/Swedish regulations and fulfil the corresponding requirements, with sizes LxW= minimum 3m x 0,42m, using thin film technology. Longer lengths are preferred. The SME is looking for a manufacturing agreement.

<b>3) Title</b>	<b>A Polish company is looking for certified laboratory that carries out tests for compliance with the 16-2004 - IEEE Standard for Electrical and Electronic Control Apparatus on Rail Vehicles via services agreement.</b>
POD Reference	BRPL20201124001

Reference	
Summary	A Polish company specialized in warning and control systems seeks entities that would carry out tests for compliance with the 16-2004 - IEEE Standard for Electrical and Electronic Control Apparatus on Rail Vehicles. A type of partnership considered will be services agreement.

<b>4) Title</b>	<b>Swedish web shop that sell home products and other accessories made out of recycled material / waste is looking for suppliers in the EU.</b>
POD Reference	BRSE20201110001
Summary	The Swedish web shop is looking for suppliers in the EU that produce home products and other accessories made out of recycled material/waste: skin and hair care, cleaning items, home decoration, ornaments and/or small interior design products and some clothes. As the first company in Sweden they plan to offer their customer to return the plastic packaging and the customer will receive a bonus when returning the packaging. The business model of the company has multiple positive effects.

<b>5) Title</b>	<b>A Greek start-up company is seeking for partners with 3D printing capacity to assemble a medical device</b>
POD Reference	BRGR20201211001
Summary	A Greek start-up company active in the field of medical instruments has developed a novel device. The company is now interested in finding partners from Europe in order to produce it, using 3D printing. The partners sought should be active in the 3D printing sector and optionally to have the capacity to assemble electronics. The Greek company is looking for 3D printing companies for a manufacturing agreement.

<b>6) Title</b>	<b>A Polish manufacturer of heat exchanger is looking for suppliers of the components to work under supplier agreement.</b>
POD Reference	BRPL20201104001
Summary	The Polish company with experience in manufacturing heat exchangers is looking for suppliers of the components to work under supplier agreement. The potential business partner should manufacture and deliver steel structures (mainly supporting), long and bent elements and rolled sheets as fan housing.

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/>

