

## SIMPLER NEWS

### Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Gennaio 2019

In questo numero:

Iniziative ed Eventi	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#"><u>Biogaz Europe 2018, Bois Energie - ReGen Europe – Rennes (FR), 30 – 31 Gennaio 2018</u></a></li><li>• <a href="#"><u>CONTACT - Business Meetings 2019 - Leipzig, Germany, 6 Febbraio 2019</u></a></li><li>• <a href="#"><u>Singapore, Filippine e Giappone: opportunità nel settore delle costruzioni – Webinar del 25 gennaio 2019</u></a></li><li>• <a href="#"><u>Successful R&amp;I in Europe 2019 – 10° European Networking Event - Düsseldorf, Germany, 14 – 15 Febbraio 2019</u></a></li><li>• <a href="#"><u>Programma EU Business Avenues in South East Asia: Business Mission con supporto finanziario dell'Unione Europea</u></a></li></ul>
Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#"><u>Le novità dello Strumento PMI per il 2019-2020</u></a></li><li>• <a href="#"><u>Servizi a supporto dell'innovazione in impresa – 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>

## Iniziative ed Eventi

### **Biogaz Europe - Bois Energie - ReGen Europe 30-31 Gennaio 2019, Rennes (France)**

Nell'ambito di una delle principali manifestazioni fieristiche internazionali dedicate al **settore del biogas**, Enterprise Europe Network organizza l'evento di incontri B2B **Biogaz Europe - Bois Energie - ReGen Europe** mettendo a disposizione dei partecipanti l'opportunità di organizzare un'agenda di incontri selezionati con potenziali nuovi clienti, fornitori, partner tecnologici e di ricerca.

L'evento si rivolge a:

- agricoltori e professionisti dei settori agroalimentare, gestione dei rifiuti, produzione di energia
- responsabili di enti locali, imprese industriali, municipalità
- produttori o fornitori di impianti, attrezzature e servizi per il settore biogas
- progettisti, sviluppatori, finanziatori di progetti in ambito biogas.

Le principali tematiche sono:

- Biomass, biogas, waste to energy
- Anaerobic digestion
- Cogeneration, biomethane, bioGNV
- Boilers, torrefaction, pyrolysis, pyrogasification, plasma
- Combined heat and power from small to large scale
- Heat distribution networks
- Syngas, Bio oil
- Feedstock and fuel supply
- Handling and storage
- Energy service providers
- Consultancy

Negli incontri B2B **Biogaz Europe - Bois Energie - ReGen Europe** sarà possibile:

- presentare le proprie competenze/tecnologie
- ricercare prodotti/servizi di interesse
- conoscere le novità del settore
- accedere a nuove soluzioni, nuovi contratti o nuovi mercati.

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

<https://biogaz-europe-2019.b2match.io/>

e successivamente richiedere gli incontri di interesse con i partecipanti selezionati in base al contenuto dei relativi profili.

**La partecipazione all'evento è gratuita** e per l'accesso gratuito in fiera è richiesta una pre-registrazione on-line.

Le scadenze previste sono:

- **28 gennaio 2019**: registrazione e inserimento del profilo
- **29 gennaio 2019**: richiesta degli incontri di interesse

---

### **CONTACT - Business Meetings 2019 6 Febbraio 2019 - Leipzig, Germany**

Enterprise Europe Network organizza **CONTACT - Business Meetings 2019** in occasione delle due esposizioni abbinate di "Intec" ([www.messe-intec.com](http://www.messe-intec.com)), fiera commerciale dedicata a macchine utensili, produzione e automazione, e "Z" ([www.subcontractingfair.com](http://www.subcontractingfair.com)), fiera della subfornitura focalizzata su componenti, moduli e tecnologie.

Il focus dell'evento riguarda:

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Parts, components and modules</li><li>• Joining, connecting and assembly</li><li>• Materials and semi-finished products</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Machine tools - cutting, forming, eroding</li><li>• Sheet metal forming machines</li><li>• Presses and transformation technique</li></ul> |
|---|---|

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manufacturing processes and technologies</li> <li>• Precision tools, equipment, tool and mould making</li> <li>• Electrical/electronic equipment</li> <li>• Software, IT-solutions</li> <li>• Industrial services</li> <li>• Information, organization, consulting</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Surface processing, laser and welding technology</li> <li>• Automated production and robotics</li> <li>• Assembly and materials handling</li> <li>• Drive technology, process control</li> <li>• Measurement engineering and quality assurance</li> <li>• Science, research &amp; development</li> </ul>
--	---

**CONTACT Business Meetings** si rivolge a imprese e professionisti operanti nei settori:

- Plant, machinery and tool construction
- Automobile and vehicle construction
- Electronics/electrical engineering
- Plastics technology and processing
- Medical technology, optics, etc.

Gli operatori interessati devono registrarsi, inserendo un proprio profilo che evidenzi le partnership ricercate, sul sito dell'evento:

**<https://contact2019.b2match.io/home>**

Potranno quindi essere selezionati e richiesti gli incontri di interesse con gli altri partecipanti, e prima dell'evento sarà disponibile l'agenda personalizzata contenente gli incontri programmati.

Le scadenze previste sono:

- **31 gennaio 2019:** registrazione e inserimento del proprio profilo
- **31 gennaio 2019:** selezione degli incontri di interesse

**La partecipazione all'evento è gratuita per le imprese Italiane.**

---

### **Singapore, Filippine e Giappone: opportunità nel settore delle costruzioni Webinar del 25 gennaio 2019, ore 10:00 (CET)**

I destinatari del webinar sono le imprese e gli enti europei interessati a conoscere le opportunità che è possibile trovare a Singapore, nelle Filippine e in Giappone nel settore delle costruzioni. La partecipazione al webinar è gratuita.

Per partecipare è necessaria la [REGISTRAZIONE QUI](#)

---

### **Successful R&I in Europe 2019 – 10° European Networking Event 14-15 Febbraio 2019 – Van Der Valk Airport Hotel, Düsseldorf, Germany**

Con l'obiettivo di offrire a piccole e medie imprese, università e centri di ricerca la possibilità di individuare consorzi nuovi o consolidati tra ricercatori, imprenditori e moltiplicatori per la presentazione di progetti di ricerca e innovazione (R&I) su Horizon 2020, Enterprise Europe Network organizza la decima edizione dell'**European Networking Event "Successful R&I in Europe 2019"** presso il Van Der Valk Airport Hotel di Düsseldorf.

Nel 2019, le regioni partner speciali sono: Belgio, Finlandia, Francia, Israele, Paesi Bassi e Polonia. In occasione dell'evento, il 14 febbraio 2019 avrà luogo anche la mostra espositiva "Innovazioni per l'Europa con sede nella Renania settentrionale-Vestfalia".

**Successful R&I in Europe 2019** sarà strutturato in workshop paralleli focalizzati sulle tematiche:

- Information and Communication Technologies (ICT)
- Nanotechnology, Materials and Manufacturing (NMM)
- Energy
- Circular Economy
- Life Sciences
- Transport
- Innovative Public Procurement (PCP/PPI)

Durante le sessioni parallele, i partecipanti interessati potranno fornire una breve presentazione di idee progettuali e/o risultati già conseguiti in attività di ricerca e innovazione, allo scopo di trovare nuovi partner per progetti di Horizon 2020.

La registrazione è disponibile sul sito dell'evento: [www.zenit.de/networking2019](http://www.zenit.de/networking2019)

dove sono riportati il programma dettagliato delle due giornate e sono visibili i profili dei partecipanti già registrati.

Il costo di partecipazione all'evento è di € 120 (€ 95 per una sola giornata) a persona (IVA inclusa – comprende la cena del 14 febbraio, il pranzo del 15 febbraio, bevande durante l'evento e la navetta per la sede dell'aeroporto).

**La partecipazione è gratuita per i relatori nei "parallel workshop".**

Le scadenze sono:

**- 21 gennaio 2019 per candidarsi a presentare idee progettuali e/o risultati nelle sessioni di workshop**

**- 7 febbraio 2019 per la registrazione.**

---

### **Programma EU Business Avenues in South East Asia: Business Mission con supporto finanziario dell'Unione Europea**

Il programma EU Business Avenues ha origine come iniziativa EU Gateway, che con oltre 25 anni di presenza sul mercato rappresenta la piattaforma leader per l'avvio di collaborazioni di successo tra le imprese europee e quelle del Sud-est asiatico.

Il nuovo programma, lanciato nel 2016, organizza "Business Mission" in Corea, Asia sud-orientale, Cina e Giappone. Le missioni imprenditoriali nel Sud-est asiatico iniziano sempre a Singapore e includono quindi una visita in un altro paese tra Indonesia, Malesia, Filippine, Thailandia e Vietnam.

Le imprese europee interessate a un contatto diretto con i paesi del Sud Est Asiatico tramite la presenza a fiere internazionali, la visita a sedi aziendali, la partecipazione a eventi di incontri B2B, possono presentare la propria candidatura per ottenere il supporto finanziario dell'Unione Europea alle seguenti missioni:

<b>Business Mission</b>	<b>nazione</b>	<b>date</b>	<b>Deadline candidatura</b>	<b>Sito per informazioni</b>
<b>Contemporary European Design</b>	<b>Korea</b>	27-31 Maggio 2019	01/02/2019	<a href="http://www.eu-gateway.eu">www.eu-gateway.eu</a>
<b>Information &amp; Communication Technologies</b>	<b>Singapore &amp; Thailand</b>	17-22 Giugno 2019	01/03/2019	<a href="http://www.eu-gateway.eu">www.eu-gateway.eu</a>

Per ogni missione verranno selezionate fino a 50 imprese tra quelle che dimostrano di possedere le maggiori potenzialità per l'avvio di nuove collaborazioni tecnologiche e commerciali.

Il supporto finanziario dell'Unione Europea prevede:

**- hotel: fino a 1.000 € per sei notti nell'hotel previsto per la missione**

**- servizi personalizzati: fino a 1.000 € di copertura dell'80% dei costi dei servizi offerti.**

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

### **Le novità dello Strumento PMI per il 2019-2020**

L'ultimo periodo del Programma Horizon 2020 vedrà l'introduzione di importanti novità nell'ambito dello Strumento per le PMI.

Già nel 2017/2018, durante il primo periodo di applicazione dell'EIC Pilot, erano state apportate alcune modifiche al Programma tra cui l'intervista faccia a faccia con la Commissione per le proposte selezionate per la Fase 2 e l'introduzione di un approccio bottom up (in fase di presentazione della domanda non occorre più indicare i topics).

Ora, per l'ultimo biennio (2019/2020), il Consiglio Europeo dell'Innovazione invita la Commissione a lanciare una nuova iniziativa pilota al fine di sostenere maggiormente "l'innovazione breakthrough", che prevede tre principali novità:

- Strumenti di finanziamento rivisti e semplificati concepiti per progetti che presentano innovazioni dirompenti a partire dallo stadio iniziale (PATHFINDER) fino ad arrivare allo sviluppo e scale up (ACCELERATOR). Pathfinder comprenderà gli attuali strumenti FET-Open e FET-Proactive mentre l'Accelerator comprenderà le attuali fasi 2 e 3 dello SME Instrument prevedendo la possibilità, a regime, di integrare il un grant con una componente di equity opzionale.
- Una nuova governance con un EIC Advisory Board che coinvolga gli innovatori all'avanguardia e crei una maggiore visibilità.

L'invito ad introdurre queste ultime novità porterà alcuni cambiamenti nei 4 strumenti dell'EIC PILOT, in particolare rispetto allo SME Instrument dove:

- 1) Per la Fase 2, a partire dalla terza call del 2019 ci sarà la possibilità di richiedere un finanziamento misto (grant + equity);
- 2) La Fase 1 dovrebbe terminare a partire dal 7 maggio 2019, mentre saranno mantenute le prime due cut-off del 2019.

---

### Invito a presentare manifestazione 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>H2020 partners sought: CE-SC5-04-2019: Building a water-smart economy and society</b>
POD Reference	RDMK20181219002
Summary	A Macedonian company, is preparing a project proposal under the Work Program topic: CE-SC5-04-2019: Building a water-smart economy and society. The Project aims to demonstrate in large scale an innovative overarching model of water planning and management in all areas of water use (communal, industry, agriculture, energy generation sector). It is looking for project partners to further jointly apply for the call.
Deadline of the Call	19 Feb 2019

<b>2) Title</b>	<b>H2020 SC1-BHC-07-2019: Clinical and research related partners sought for a project consortium</b>
POD	RDDE20181120001

Reference	
Summary	A German research institute is preparing a proposal for the H2020 SC1-BHC-07-2019 call. Focus is a biomaterial platform that can be customized for various, engineered tissue types. The aim is to overcome current state of the art constrains in cell sheet engineering. The institute will take the lead and is looking for Health Technology partners and/or for clinical partners (tissue engineering) to join the consortium and to conclude a research cooperation agreement.
Deadline of the Call	16 Apr 2019

<b>3) Title</b>	<b>H2020 partners sought: CE-SC5-07-2018-2019-2020: Raw materials innovation for the circular economy</b>
POD Reference	RDMK20181219001
Summary	A Macedonian Institute, active with R&D, is preparing a project proposal under the Work Program topic: CE-SC5-07-2018-2019-2020: Raw materials innovation for the circular economy: sustainable processing, reuse, recycling and recovery schemes. The Project aims at development and demonstration in large scale (several cities across Europe) of an innovative model of use of recycled electronic waste (provided from end of life products such as computers and TV sets), as raw material in production of concrete.
Deadline of the Call	19 Feb 2019

<b>4) Title</b>	<b>H2020-SFS-2018-2020: Sustainable food security–Looking for partners for project on control of the quality and the health condition on the grapevine</b>
POD Reference	RDMK20181208001
Summary	A Macedonian Institute of Agriculture is developing project under H2020-SFS-2018-2020: Sustainable food security. The main objective on this proposed idea is seriously unification on the whole process of quality control and health status on the grapevine from production of planting material to production of grapes. It is looking for Universities or R&D institutions that have experience in production of virus free planting material of grapevine and grape production.
Deadline of the Call	04 Sep 2019

<b>5) Title</b>	<b>H2020_ ICT-13-2018-2019-Supporting the emergence of data markets and the data economy</b>
POD Reference	RDES20181121003
Summary	Spanish ICT development company is looking for partners to join a proposal to the call H2020_ ICT-13-2018-2019 "Supporting the emergence of data markets and the data economy". It aims to create secure and trustable digital data market platforms that will benefit the value chain of the data economy fostering the development of new business models in different sectors. The partners sought are data providers / data platform owners, legal data privacy and compliance experts, data encryption experts
Deadline of the Call	24 Sep 2019

<b>6) Title</b>	<b>H2020 DT-NMBP-19-2019 - Consultancy company sought with proven experience in regulation, certification and standardisation of nanomaterials</b>
POD Reference	RDES20181129001
Summary	A Spanish research centre is seeking a consultancy company with proven experience in regulation, certification and standardisation of nanomaterials for the H2020 topic DT-NMBP-19-2019. Knowledge of additive manufacturing, nanomaterials and energy will be appreciated. The main goal of the project is to optimize the 3D printing process of multi-ceramic nanomaterials for fabricating high-performing functional devices with the required level of customization.

Deadline of the Call	21 Jul 2019
----------------------	-------------

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

### Richieste di tecnologia

<b>1) Title</b>	<b>Spanish industrial company is looking for smart technologies for the digitalization and energy efficiency</b>
POD Reference	TRES20181217001
Summary	A Catalan construction & engineering company is launching a challenge to collaborate with disruptive start-ups providing solutions in 2 main areas: digitalization of construction and improvement in facility service management. They are looking for solutions based on artificial intelligence, augmented/virtual reality, big data, building information modelling, cloud computing, computer vision, internet of things or robotics. They are interested in a license or a technical cooperation agreement.

<b>2) Title</b>	<b>Manufacturer of molybden mesh for microfocus X-ray tube</b>
POD Reference	TRSE20181213001
Summary	A Swedish SME has developed a new type of X-ray tubes and is now looking for a manufacturer of small high precision components to produce a grid consisting of a mesh (about 6 mm in diameter) and a copper holder. The X-ray tube provides a precise, stable, high-flux micro focus beam using ZnO cold cathode technology. The company has a partner for prototype production, but wants to establish a partnership and an agreement with a manufacturer in Europe to scale-up the production.

<b>3) Title</b>	<b>Partners sought for the development of high-performance cellulosic fibre materials</b>
POD Reference	TRDE20181213001
Summary	A German company specialised in viscose specialty fibres is looking for partnerships to develop cellulosic viscose fibres with superior mechanical and chemical properties for applications in functional apparel textiles, technical nonwovens, hygiene products and specialty papers. Research and technical cooperation agreements are sought.

<b>4) Title</b>	<b>UK start-up seeks software developer with UI and UX (User Interface and User Experience Design) AI and ML (Artificial Intelligence and Machine Learning) to develop a professional social media and communication, cost centre management platform</b>
POD Reference	TRUK20181106001
Summary	UK start-up is developing a social platform that allows specific professionals to connect, job share, manage overheads etc. using artificial intelligence (AI) and machine learning (ML) to centralise and optimise data in current systems to deliver a robust platform that will eradicate staffing shortages. Partners with Artificial Intelligence, Machine Learning, software development sought to enter into a services agreement to build a prototype.



<b>5) Title</b>	<b>Innovative outdoor urban recreational equipment with higher social impact</b>
POD Reference	TRFR20181106001
Summary	A French SME specialised in the development, production and installation of unique outdoor recreational areas is looking for innovative equipment with high social or interactive value to improve the well-being of city dwellers belonging to different generation and social groups. It is interested by technical or commercial (with technical content) cooperation with companies already having such equipments or products.

<b>6) Title</b>	<b>A Lithuanian company is looking for a tank walls thickness monitoring technique and seeks for licence agreement or technological support</b>
POD Reference	TRLT20181210001
Summary	A Lithuanian company which is developing engineering systems and prototypes seeks for license agreement or technological support for monitoring the walls thickness of tanks made from glass reinforced plastics. The company is looking for a technological cooperation or license agreement with a company supplying or commonly developing a hand held system for the monitoring of the thickness of wastewater tanks wall.

### Offerte di tecnologia

<b>1) Title</b>	<b>Fluorescent biosensors for multiplexing G protein-coupled receptors (GPCR) functional assays</b>
POD Reference	TOES20181119003
Summary	A Basque biotechnology SME focused on developing cell-based assays for High-Throughput Screening (HTS) & High- Content Analysis (HCA) has developed a family of fluorescent biosensors which allows the measurement of different G protein-coupled receptor (GPCR) activation pathways (G-Protein & $\beta$ -arrestin) simultaneously in living cells by fluorescent imaging analysis on most HTS & high-content screening (HCS) platforms. They are looking for commercial with technical assistance or licence agreements

<b>2) Title</b>	<b>Cryopreservable 3D tissue models in 96-well microtiter format suited for ready-to-use toxicity tests e. g. according to the REACH regulations</b>
POD Reference	TODE20181018001
Summary	A German enterprise, active in fields of air handling and refrigeration technologies, developed a cryopreservable tissue model for cytotoxicity examinations. The solution is a novel cryopreserved of-the-shelf system with tissue-typical complexity. It helps to overcome limited transport and storage possibilities and capacities of 3D tissue models in cell culture plates. Partners are sought to conclude license, manufacturing, research cooperation or technical cooperation agreements.

<b>3) Title</b>	<b>Technical product development for medical devices</b>
POD Reference	TONL20181203001
Summary	Dutch SME and co-creator of practical solutions in measuring and control technology offers technical and research cooperation or services agreement for development for medical devices. The company offers its knowledge and skills in mechanics, electronics, software and medical biology to work with research groups,(spin-off) SMEs and multinationals to develop a technology from proof of concept stage to a market ready device. The company is open to cooperation in Eurostars or Horizon 2020 projects.

<b>4) Title</b>	<b>Photoacoustic in vivo imaging with near infrared-dye doped nanoparticles to further develop by a reasearch/technical agreement</b>
POD Reference	TODE20181113002



Summary	A German research organization and a Dutch company are developing novel nanoparticle (NP) based imaging technology for medical diagnostics, including pre- and intra-operativ tumor diagnostics. NP labeled tumors can be non-invasive and non-ionizing localized. Intra-operative control enables precise resection of tumor, without damage of surrounding healthy tissue. The technology should be further developed with clinical or industrial partners based on a research or technical cooperation agreement.
---------	--

<b>5) Title</b>	<b>Innovative platform backed by Blockchain technology for improving the food traceability process</b>
POD Reference	TOES20181120001
Summary	A Spanish technology-based SME has developed a novel platform backed by Blockchain technology for improving food traceability process. This platform makes possible that agrofood key players (retailers, distributors, producers, restaurants) can record data as well as any transformation and outputs of their products. The SME is interested in getting in contact with final users in the fields of agriculture and food management for commercial agreements with technical assistance.

<b>6) Title</b>	<b>Rapid deposition of carbon nanowalls (almost 1 µm/s) for fuel cells and batteries</b>
POD Reference	TOSI20181210001
Summary	A Slovenian research institute offers a method for rapid deposition of uniformly distributed and vertically oriented carbon nanowalls (CNW). The method provides industrially relevant deposition rates of the carbon nanowalls, synthesis is highly controllable and scalable to large surfaces. Companies from the field of fuel cells, photovoltaic devices, lithium ion batteries and sensors of specific gaseous molecules are sought for license agreement.

### Offerte e richieste di collaborazioni commerciali

Presentiamo di seguito alcuni profili di ricerca/offerta di collaborazioni commerciali di recente inserimento nella banca dati di Enterprise Europe Network:

<b>1) Title</b>	<b>UK e-commerce company seeks suppliers of non-electronic household and outdoor goods that can be packaged and shipped worldwide via postal services through distribution services agreement</b>
POD Reference	BRUK20181102002
Summary	An e-commerce company from the UK selling worldwide to over 100 countries is looking to work with suppliers that can supply non-electronic household or outdoor goods via a distribution services agreement. This can encompass a wide variety of products ranging from small coffee tables to bicycles etc. The suppliers would need to provide stock feeds and product data with drop shipping options are preferred.

<b>2) Title</b>	<b>A Polish trade company seeks suppliers of food semiproducts and offers commercial agency or distribution services agreement</b>
POD Reference	BRPL20181108001
Summary	A Polish agent specialising in the trade of food products and semiproducts offers its services to foreign partners who seek representatives in the Polish market. Particularly suppliers of raw materials for biscuits, confectionery and bakery are sought. Cooperation based on the commercial agency or distribution services agreement is considered.

<b>3) Title</b>	<b>A Bulgarian distributor of outdoor gear and equipment looks for products such as snowboard equipment, gloves &amp; mittens, helmets, goggles, men's snowboard jackets, beanies, etc. to distribute them under distribution services agreement</b>
POD Reference	BRBG20181204001
Summary	A Bulgarian company seeks additional products from independent foreign manufacturers of

	<p>outdoor gear and equipment from EU to import and represent them on the Bulgarian market.</p> <p>The company expects to conclude distribution services agreements.</p>
--	--

<b>4) Title</b>	<b>A German automotive supplier seeks for a tool manufacturer</b>
POD Reference	BRDE20181107001
Summary	A German automotive supplier is looking for a tool manufacturer. The toolmaker should be able to produce complex tools for heavy industry machines. The German company produces stamped and drawn metal parts. Favoured is a long-term partnership via a manufacturing agreement.

<b>5) Title</b>	<b>Biscuits, cookies and crackers requested under a distribution services agreement</b>
POD Reference	BRSK20181127001
Summary	A Slovak distributor of biscuits, cookies and crackers would like to widen its assortment and is looking for producers and/or distributors in order to conclude a distribution agreement on the Slovak market.

<b>6) Title</b>	<b>Swedish apparel company seeks high-quality fabric supplier in Europe that offers textiles with suit-like properties combined with elastic material</b>
POD Reference	BRSE20181221001
Summary	A Swedish startup is looking for a suit-like fabric supplier in Europe that offers durable, high-quality fabrics combined with elastane or another elastic material. The fabric needs to be applicable to business dress designs that will be frequently used, machine washed at low temperatures, and have an exclusive look and feel. The company is looking to enter into a manufacturing agreement with a supplier that preferably keep inventory stock of requested fabrics or offers low minimum quantity.

**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/>

