

SIMPLER NEWS

Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Marzo 2018

In questo numero:

Iniziative ed Eventi	<ul style="list-style-type: none">• <u>EU B2B@Milano Design Week - Fuorisalone 2018, 19-20 Aprile 2018</u>• <u>Earth Observation (EO) and Copernicus Technologies – Conference – Workshops – Matchmaking – Bochum, Germany – 19 Aprile 2018</u>• <u>Horizon 2020 Brokerage Event Space for Climate and Smart Mobility – Parigi, 27 aprile 2018</u>
Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea	<ul style="list-style-type: none">• <u>SCALER: da StartUP a ScaleUP - Supporto alle imprese innovative nel percorso di crescita sui mercati internazionali</u>• <u>Servizi a supporto dell'innovazione in impresa – Progetto Kaminler</u>• <u>Premio Horizon 2020 dedicato alle "Innovative Batteries for Vehicles"</u>• <u>Fast Track to Innovation 2018</u>• <u>SME Instrument: risultati di fase 2</u>• <u>Online "Orientarsi per progettare", una guida ai servizi di Regione Lombardia per la progettazione europea</u>• <u>Ricerche Partner per Bandi Europei</u>
Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali	<ul style="list-style-type: none">• <u>Offerte e richieste di tecnologie</u>• <u>Offerte e richieste di collaborazioni commerciali</u>

Iniziative ed Eventi

EU B2B@Milano Design Week - Fuorisalone 2018 19-20 aprile 2018 c/o BASE Milano

La **Milano Design Week** è uno dei più importanti eventi al mondo legati al design; il **Fuorisalone** è invece l'insieme di una varietà di eventi distribuiti in diverse aree della città di Milano in contemporanea con il Salone Internazionale del Mobile.

Durante la Milano Design Week, la rete **Enterprise Europe Network** organizza l'evento di incontri internazionali Business to Business, rivolti a produttori, distributori, agenti, buyer, dettaglianti, grossisti, fornitori di servizi, architetti e designer interessati a trovare partner commerciali nei seguenti ambiti:

- **Design**
- **Arredamento**
- **Tessile casa**
- **Decorazioni e complementi d'arredo**
- **Materiali**
- **Smart manufacturing**
- **Green technology**

Gli operatori interessati devono registrarsi e inserire un proprio profilo sul sito dell'evento: <https://milan-design-week-2018.b2match.io>

Ogni partecipante potrà selezionare gli incontri di interesse e, prima dell'evento, riceverà l'agenda personalizzata degli incontri programmati.

La partecipazione è gratuita.

Le scadenze previste sono:

27 febbraio-16 aprile: registrazione sulla piattaforma e pubblicazione di almeno 1 profilo di cooperazione per partecipante

1 aprile-16 aprile: selezione e richiesta degli incontri B2B

18 aprile: invio dell'agenda personale dei meeting prenotati e confermati

19 -20 aprile: incontri B2B c/o BASE Milano, via Bergognone, 34

BASE Milano ospiterà anche "[Re]Design": un'esibizione special di aziende artigianali italiane nel campo del design, una vetrina di prodotti di altissima qualità e testimonianza di come le PMI stanno affrontando la sfida della 4° rivoluzione industriale.

Earth Observation (EO) and Copernicus Technologies Conference - Workshops – Matchmaking Bochum, Metropolis Ruhr, Germany – 19 Aprile 2018

Il Programma Europeo Copernicus è entrato nella sua fase operativa con il lancio del primo satellite Sentinel nel 2014. I dati di osservazione della Terra provenienti da Copernicus offrono una vasta gamma di potenziali usi.

Enterprise Europe Network organizza un evento sulle tecnologie di osservazione della terra e sui servizi, prodotti e soluzioni basati sul Sistema Copernicus. L'evento prevede una conferenza, workshop e sessioni di matchmaking con l'obiettivo di favorire il trasferimento di know-how e trasferimento tecnologico.

Gli argomenti dell'evento sono:

- **Agricoltura**
- **Energia / energie rinnovabili**
- **Smart Cities**
- **Tecnologie marittime**
- **Mining / Post-Mining**
- **Settore forestale**

Operatori dell'industria e della ricerca sono invitati a discutere le opportunità nei workshop e negli incontri bilaterali.

La partecipazione è **gratuita**.

La scadenza per la registrazione è il **15 aprile 2017**.

Per registrarsi e inserire un proprio profilo: <https://eo-copernicus-userapplication-2018.b2match.io/>

Horizon 2020 Brokerage Event Space for Climate and Smart Mobility Parigi, 27 Aprile 2018

Enterprise Europe Network organizza l'evento di **incontri B2B "Horizon 2020 Brokerage Event"** dedicato ad imprese, enti ed università che operano nei settori **spazio, ambiente e trasporti**.

Obiettivo dell'evento è facilitare l'individuazione di potenziali partner per l'avvio di collaborazioni scientifiche e tecnologiche per la presentazione di progetti europei in Horizon 2020.

Durante l'evento verranno inoltre **presentati i nuovi topics** ed i partecipanti avranno l'opportunità di **presentare la propria idea progettuale** di fronte a un pubblico internazionale.

Per partecipare è necessario registrarsi ed inserire un proprio profilo di ricerca partner sul sito dell'evento: <https://scsm2018.converve.com/>

Ogni partecipante ha la possibilità di selezionare gli incontri di interesse, scelti in base al contenuto dei profili stessi.

E' possibile inoltre partecipare alla **sessione di pitch** compilando l'apposito modulo disponibile a questo link: <https://scsm2018.converve.com/pitches.html>

Le scadenze previste sono:

- **13 aprile 2018:** registrazione e inserimento del proprio profilo per gli incontri b2b
- **15 aprile 2018:** termine per la registrazione alla sessione di pitch
- **dal 2 al 20 aprile 2018:** selezione degli incontri di interesse

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

Finlombarda è a disposizione delle imprese lombarde per fornire chiarimenti riguardo agli eventi e per offrire il proprio supporto nelle fasi di registrazione e partecipazione agli incontri B2B. Per informazioni scrivere a: simpler2@finlombarda.it

Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea

SCALER: da StartUP a ScaleUP

Supporto alle imprese innovative nel percorso di crescita sui mercati internazionali

Sei un'impresa innovativa in crescita?

Hai l'ambizione di espandere all'estero la tua attività?

Vuoi beneficiare delle opportunità offerte dall'Unione Europea?

Partecipa al nostro percorso di accelerazione!

I partner del progetto SCALER, nell'ambito della rete Europea Enterprise Europe Network, offrono a PMI e startup innovative della Lombardia e Emilia Romagna, l'opportunità di beneficiare di **servizi gratuiti dedicati allo scaling-up**. Lo scopo dell'iniziativa è accompagnare un gruppo selezionato di aziende ambiziose con un team consolidato e un prodotto/servizio già sul mercato, supportandole nel potenziamento del business in una prospettiva di crescita a livello internazionale.

A quali aziende si rivolgono i servizi?

- PMI e startup costituite dal 2007 in poi;
- Innovative e con significative prospettive di crescita
- Con un piano aziendale efficace, un team di lavoro strutturato, una situazione finanziaria solida, già operative sul mercato;
- Interessate ad attrarre investimenti e sviluppare partnership strategiche

Cosa offre SCALER?

Lo staff Enterprise Europe Network assisterà l'impresa tramite l'erogazione di servizi dedicati quali:

- ✓ Ricerca partner strategici
- ✓ Ricerca partner tecnologici
- ✓ Ricerca partner commerciali e approfondimento sui mercati target"
- ✓ Approfondimento dei trend tecnologici del tuo settore / technology intelligence
- ✓ Supporto alla gestione della proprietà intellettuale
- ✓ Supporto e mentoring per il miglioramento della gestione dell'innovazione tecnologica e organizzativa
- ✓ Supporto per l'accesso alle opportunità di finanziamento più adatte per la tua azienda / access to finance
- ✓ Supporto nello sviluppo di nuovi prodotti in conformità con legislazione e standard Europei, secondo le best available technologies

Puoi inviare la tua manifestazione di interesse per i servizi SCALER rispondendo a questo breve questionario <https://goo.gl/forms/zc5IMmpOZ2877bV93>.

Potrà accedere a tali servizi un numero limitato di imprese. Si darà priorità alle manifestazioni di interesse pervenute entro il 16 marzo 2018. Nel caso vi fossero ancora disponibilità dopo tale data, sarà possibile inviare la propria manifestazione di interesse fino al 30 aprile 2018.

Per maggiori informazioni contattaci a scaler@eensimpler.it

SCALER è un'iniziativa pilota della Commissione Europea finalizzata a introdurre nuovi servizi dedicati ad aziende in fase di scale-up.

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 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.

Premio Horizon 2020 dedicato alle "Innovative Batteries for Vehicles"

La **Commissione europea** ha pubblicato ufficialmente il nuovo **premio di Horizon 2020** dedicato alle **"Innovative Batteries for Vehicles"**.

Il Premio si pone l'obiettivo di sviluppare una soluzione che rappresenti il nuovo stato dell'arte delle **batterie per veicoli elettrici**. Il risultato atteso è quindi un **nuovo sistema di batterie per alimentare veicoli elettrici** che abbia un costo ragionevolmente basso, completamente riciclabile, con un lungo ciclo di vita e che offra all'utente una esperienza simile a quella di un motore alimentato a benzina o diesel in termini di prestazioni, autonomia e tempo di ripartenza.

Qualora la Commissione ricevesse più di 20 applicazioni, è prevista una fase di preselezione per selezionare le **10 migliori applicazioni da sottoporre alla valutazione della giuria**. In caso contrario, tutte le domande passeranno direttamente alla valutazione della giuria. Le 3 migliori applicazioni saranno invitate come finaliste a **presentare un prototipo** della loro soluzione, con prove sul campo e test di laboratorio.

Sulla base delle prove e della valutazione della giuria, la Commissione deciderà l'assegnazione del premio, pari a **10 milioni di euro**.

Per partecipare, i proponenti dovranno inviare alla Commissione la propria manifestazione di interesse **entro e non oltre il 23 febbraio 2019**.

La scadenza per inviare la proposta completa è invece fissata al 17 dicembre 2020.

Fast track to innovation 2018

La **Commissione europea** ha pubblicato i **dati di partecipazione al primo cut off del 2018 del Fast Track To Innovation di Horizon 2020**.

Alla scadenza del **21 febbraio 2018**, la Commissione europea ha ricevuto **138 proposte progettuali**. Le proposte includono partecipanti da 38 paesi e il numero maggiore di proposte proviene da Spagna, Italia e Germania.

Lo strumento mira a aumentare la partecipazione ad H2020 dell'**industria**, delle PMI e delle imprese che partecipano per la prima volta a progetti di ricerca e innovazione a livello europeo. Si tratta di uno **strumento completamente bottom-up** applicandosi a tutti i temi di 'Leadership in enabling and industrial technologies' e alle Sfide per la Società ed è aperto a tutti i tipi di partecipanti.

Le keyword più utilizzate sono state *engineering, health e ICT*.

I risultati saranno annunciati alla fine di maggio 2018 e sempre per fine maggio - **31 maggio 2018** - è fissato il **prossimo cut off** per inviare le proposte progettuali.

SME Instrument: risultati di fase 2

Si è concluso il processo di valutazione della fase 2 dello Strumento per le PMI relativa al cut-off di gennaio 2018.

Ricordiamo che a partire da quest'anno, la valutazione di fase 2 prevede anche un secondo step e cioè **l'intervista con un panel selezionato di esperti**.

Complessivamente la Commissione europea ha ricevuto 1.163 proposte, di cui 124 sono state selezionate e ammesse all'intervista. In totale, sono state selezionate per il finanziamento 57 proposte. In particolare:

- Proposte ricevute: 1.163
- Proposte sopra soglia: 405
- Proposte selezionate per l'intervista: 124
- Proposte ammesse al finanziamento: 57
- Budget a disposizione per i topic: 104.343.450€
- Budget richiesto dei progetti ammessi al finanziamento: 94.259.920,93€

Online "Orientarsi per progettare", una guida ai servizi di Regione Lombardia per la progettazione europea

È online il nuovo sito **"Orientarsi per progettare"**, che offre una guida ai servizi di Regione Lombardia dedicati alla progettazione europea nel campo dei finanziamenti diretti dell'UE.

Sviluppato sulla piattaforma Open 2.0, "Orientarsi per progettare" è articolato secondo le fasi di vita di un progetto:

1. idea progettuale e identificazione del bando;
2. costruzione del partenariato;
3. elaborazione della proposta progettuale;
4. selezione e finanziamento del progetto;
5. realizzazione del progetto;
6. diffusione dei risultati del progetto.

Per ciascuna delle fasi di vita di un progetto europeo sono fornite informazioni ed i servizi disponibili.

Link al sito: www.progettareue.regione.lombardia.it

Ricerche Partner per Bandi Europei

Fonte: ENTERPRISE EUROPE NETWORK

1) Title	H2020-ICT-26-2018-2020: technology providers sought for an AI (Artificial Intelligence) on-demand platform
POD Reference	RDES20180215001
Summary	A Spanish company working in robotics is preparing a proposal for the topic H2020-ICT-26-2018-2020 "Artificial Intelligence" (AI). The aim of the project is to create a European AI-on-demand platform to mobilise the European AI community to support businesses and sectors in accessing expertise, knowledge, algorithms and tools to successfully apply AI thereby generating market impact. Technology providers experienced in AI are sought.
Deadline for Call	17 Apr 2018
2) Title	H2020-SC3-RES-1-2019 : Companies with expertise in photovoltaics fabrication, power device, sensors are sought
POD Reference	RDFR20180219001
Summary	A French university will act as a coordinator of a European project aimed at developing new approaches for the fabrication of power devices. The consortium has identified 2 relevant calls to implement this project : LC-SC3-RES-1-2019 and LC-NMNP-32-2019. Industrial partners active in semiconductor electronics/sensor/photovoltaic (PV) are sought to complete the consortium.
Deadline for Call	16 Oct 2018
3) Title	An Estonian spectroscopy company is looking for partners for H2020-EIC-SMEInst-2018-2020 SME-2 SME instrument phase 2
POD Reference	RDEE20171228001
Summary	An Estonian SME with more than 25 years of experience in the field of Fourier Transform Infrared (FTIR) Spectroscopy is looking for SME partners active in breast cancer diagnostics and treatment. The partners will be involved in the SME-2 project (H2020-EIC-SMEInst-2018-2020) by getting „in vitro“ samples from patients with breast cancer and from healthy persons. The capability to carry out statistical analysis of the measured infrared spectra of „in vitro“ samples would be highly appreciated.
Deadline for Call	23 May 2018
4) Title	H2020 - SC1-BHC-23-2018 – Spanish SME is looking for partners with expertise in biomarkers analysis and pharmaeconomics, manufacturers of dietary supplements from natural products and health-app developers.
POD Reference	RDES20180124001
Summary	A Spanish SME specialized in design and management of Strategic Clinical Trials is writing a proposal for the call H2020-SC1-BHC-23-2018. The project aims to evaluate the efficacy of one promising natural compound as a dietary supplement in the improvement of side effects related with cancer treatment. They are looking for partners with expertise in biomarkers analysis and pharmaeconomics, dietary supplements manufacturers and health-app developers. They are also looking for a coordinator.
Deadline for Call	18 Apr 2018
5) Title	H2020-SC1-DTH-08-2018: Experts in semantic web solutions, ISO EN13606 or open EHR (Electronic Health Records), and hospitals that provide large databases are sought to develop a European standard platform of EHR
POD Reference	RDES20171129001

Summary	A Spanish SME specialised in eHealth solutions is looking for partners for submitting a proposal to the call H2020-SC1-DTH-08-2018: Prototyping a European interoperable EHR exchange. The project aims to develop a European cloud-based platform for standardization of Electronic Health Records (EHR). Companies, research centres, or academic institutions with expertise in design/development of semantic web solutions and EHR models and hospitals that provide large databases are sought.
Deadline for Call	24 Apr 2018

6) Title	Spanish research institute seeks partners (companies and RTDs) with expertise in hydrogenation of CO2 process and conversion from methanol to gasoline processes for a project proposal (CE-SC3-NZE-2-2018)
POD Reference	RDES20171222002
Summary	A Spanish technological centre is preparing a project proposal (H2020-CE-SC3-NZE-2-2018) that aims to develop new bifunctional catalysts based on metallic nano-oxides supported as well as improved and tailored zeolites to be used in the conversion process from CO2 to liquid fuels. The centre looks for companies or research institutes working in the fields of transformation of CO2 to methanol and conversion of methanol to gasoline.
Deadline for Call	06 Sep 2018

7) Title	Horizon 2020 NMBP-15-2019 - Designing new methods and tools for production of an alternative for nickel compounds
POD Reference	RDUK20171207001
Summary	A UK University aims to design and develop a new method of production for a new raw material under the call H2020 NMBP-15-2019 to replace nickel compounds deregulated due to health, safety and environmental consequences of its use, thus reducing the environmental, health and safety risks and increasing the performance. They are seeking an industry partner in the field of chemical processing, ideally specialised in processing nickel compounds and with appropriate facilities.
Deadline for Call	22 Jan 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

Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali

Richieste di tecnologia

1) Title	Software solutions for medical visualization and animation.
POD Reference	TRDE20180130001
Summary	A German company specialised in the three-dimensional (3D) visualization and animation of the human anatomy and augmented and virtual reality solutions is seeking partners to develop marketable software products for medical and educational purposes. The company seeks collaborations in the frame of joint venture and research cooperation agreements.

2) Title	UK company looking for baby video monitors made in Europe
POD Reference	TRUK20180201001
Summary	UK company specialising in products for babies is looking to partner with a company manufacturing a baby video monitor working via wi-fi that will work with a range of mobile devices providing parents with instant video and audio of their baby enabling them to check on well being at all times. The company has a successful range of products for parents of very young children and is seeking to add to it innovative range. The manufacturer to supply under white label for partner branding.
3) Title	Dutch Start up is looking for a partner who has the technical knowledge in recycling processes to transform High Density Polyethylene (HDPE) fishnets into usable granulates.
POD Reference	TRNL20180219001
Summary	A Dutch start-up developed a state of the art technology to remove the plastic waste from the high seas. This year the company will launch a system to collect floating plastic debris from the Pacific Garbage Patch. The material that will be collected will be 50 % of High Density Polyethylene fish nets and 50 % of rigid plastics. The SME is looking for a partner to work in the frame of manufacturing agreement to process the fish nets to granulates that can be used for making new products.
4) Title	Alternative to GSM (Global System for Mobile Communications) is sought for online tracking application
POD Reference	TRES20180131001
Summary	A Spanish (Catalan) company commercializing an innovative solution for running races management seeks a solution to decrease its GSM costs and make their product more competitive. Their timing technology currently relies on GSM and they are looking for decreasing the costs using a reliable technology to provide their customers a more competitive tool. They are looking for a commercial agreement with technical assistance or a technical agreement with a company able to provide a more accurate tool.
5) Title	A Greek company is looking for a company from abroad to supply or co-develop an electronic sensor for waste bin fullness monitoring.
POD Reference	TRGR20180220001
Summary	A Greek SME company, established in 2009 and activated in the environmental sector, seeks for technological support (Technical cooperation agreement) to obtain an electronic sensor for monitoring the level of waste into a bin. The Greek company is looking for a technological company to supply or commonly develop an electronic system of sensors for the monitoring of the fullness, temperature and position of waste bins.
6) Title	Global technology development organisation with UK base requests novel products and technologies in anatomical pathology or microsampling for commercial agreements
POD Reference	TRUK20180215002
Summary	A global technology development company with its commercial office in the UK is actively looking for innovative products and/or technologies in the pathology consumables and microsampling space to add to their portfolio. The company intends to bring these products and technologies in-house for further development and/or commercialisation. Partnerships are envisaged to take form of commercial agreements with technical assistance, technical cooperations or licensing agreements.

Offerte di tecnologia

1) Title	Biodegradable packagings for food industry are offered under license agreement
POD Reference	TOPL20180219001
Summary	A team of Polish scientists active in the field of packaging materials and systems has developed fully biodegradable packagings for the food industry. They are made from paper-based materials, starch or a polymer derived from renewable resources. Besides being environment-friendly, the packagings are also thicker than the products available on the market, have high water-resistance and antibacterial properties. The scientists are looking for business partners interested in the license agreement.

2) Title	Licence agreement for medical bed system with integrated weight measurement/weight monitoring and optional telematics function
POD Reference	TODE20180208001
Summary	A medium-sized German company is specialised in developing and constructing medical bed systems. The application range of these medical bed systems covers medical practices, therapists and hospitals as well as applications in geriatric care. For its finished products the company is searching for established partners in the medical field for licence agreements or through the acquisition of property rights for manufacturing in order to capitalise on these unique selling propositions.

3) Title	Polyurethanes: new 3D-Modelling and Tooling Techniques.
POD Reference	TOAT20180206001
Summary	A revolutionary 3D-modelling and tooling technology has been developed by an Austrian SME. This technology is used to produce models from polyurethanes in a close contour casting process. By providing close contour casts, this company's customers save up to 30% in labor costs and up to 40% in material costs. Partners active in the area of polyurethanes are sought for commercial agreement with technical assistance.

4) Title	Looking for scientific collaborations in the field of intelligent transport systems for logistic processes
POD Reference	TODE20180213002
Summary	A German research institute has many years of experience in traffic management and data collection. They have realised several projects in the field of logistics and are now interested in further logistic projects to offer its competencies under research cooperation agreement. The institute want to enlarge its network of partnerships abroad by means of scientific collaborations or also research projects funded by EU.

5) Title	French Technology Transfer Office offers new solid cancer treatment targeting cancer stem-cells
POD Reference	TOFR20180129001
Summary	A French Technology Transfer Office (TTO) offers an innovative treatment targeting solid tumors. The innovation is based on a specified and patented hit molecule which strongly reduces the activity of CSCs (Cancer Stem-like Cells). The french TTO is looking for interested pharmacology corporates or biotechnology SMEs, either for a licensing agreement or a technical cooperation agreement. Research cooperation agreement is also open with R&D institutions working in oncology research.

6) Title	Technique for the pre-identification of sepsis is available for license
POD Reference	TOUK20180226003
Summary	A technology transfer organisation in the UK that specialises in the commercialisation of defence and security technology research is licensing a novel biotechnology technique allowing early

	identification of sepsis in a patient. Based on a set of biomarkers, it can determine the presence of sepsis days before clinical symptoms appear. The organisation is looking to offer its technology to manufacturers of in-vitro diagnostic tools under license agreements
--	---

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:

1) Title	A Dutch importer, supplier and wholesaler of quality Middle Eastern and Mediterranean food products offers to act as distributor
POD Reference	BRNL20180212002
Summary	The company based in the Netherlands and specialized in importing and trading food for the independent Supermarkets, Delis, Restaurants, and Cafes & Take-Aways across Holland is looking for new partners. Due to an increasing demand for specialty products of Middle Eastern and Mediterranean origin the company is looking for food producers that are willing to operate in the frame of a distribution services agreement for the Benelux.

2) Title	Swedish SME specialised in fashion items is looking for a manufacturer of custom designed bracelets
POD Reference	BRSE20180205001
Summary	A Swedish SME, developing a line of women accessories, is looking for a manufacturer partner. The bracelets come in three different materials: gold-plated stainless steel, high-quality leather and NATO-strap. The manufacturer should be well-established in the field and have a track record of producing similar products. The manufacturer should be located in the EU.

3) Title	A Swedish interior design company is looking for a manufacturer of hometextile products with access to digital printing of fabrics
POD Reference	BRSE20180213001
Summary	A new Swedish interior design brand is looking to enter into a manufacturing agreement with a manufacturer of hometextile products that preferably also has access to organic cotton canvas fabrics and digital printing of fabrics with environmentally friendly pigment colors. The brand is currently offering high quality printed pillow cases and is looking to build a long-term relationship with a manufacturer that can provide the sewing of hometextile products and the digital printing of the fabrics

4) Title	An Israeli distribution, marketing and sales company experienced and highly professional in the field of medical / pharma products and devices, is looking for distribution services / commercial agency agreement with manufacturers of these products
POD Reference	BRIL20180207001
Summary	An Israeli company greatly experienced in sales & marketing the pharma products and devices, food supplements and dermal cosmetics is looking for manufacturers of these products. The production is intended for distribution over pharmaceutical and consumer healthcare industries under either name of the represented company or private label. The company is looking for commercial agency and distribution services agreement

5) Title	UK company manufacturing bathroom accessories is looking for a European manufacturer of heating cable for towel rails
POD Reference	BRUK20180202001
Summary	A UK bathroom specialist is interested in sourcing low voltage heating cables from Europe for heated towel rails establishing a manufacturing agreement. The company is developing new designs for its range of bathroom products and will be placing regular orders with the partner.

6) Title	Polish producer of ice cream vans seeks suppliers of ice cream boxes with hermetic lids in stainless steel for a manufacturing partnership
POD Reference	BRPL20180207001
Summary	Polish SME from Lower Silesia region is a manufacturer of ice cream vans. The SME seeks producers of ice-cream boxes with hermetic lids in stainless steel ideal for ice-cream dipping cabinets. The company is interested in cooperation within a manufacturing agreement.

Chi fosse interessato a richiedere:

- maggiori informazioni sui profili tecnologici e commerciali in evidenza in questo numero
 - la segnalazione di ulteriori profili sulla base di specifiche esigenze
 - l'inserimento di propri profili tecnologici e/o commerciali
- può contattare: simpler2@finlombarda.it

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

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

www.simplernet.it

