

SIMPLER NEWS

Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Aprile 2019

In questo numero:

Iniziative ed Eventi	<ul style="list-style-type: none">• <u>EN Business Meetings @Tuttofood 2019 – Milano, 7-8 Maggio 2019</u>• <u>InnovAgorà: piazza dei brevetti e dell'innovazione della ricerca pubblica italiana – Milano, 6-8 Maggio 2019</u>• <u>International B2B meetings Innovat&Match 2019 – Bologna, 5-7 Giugno 2019</u>• <u>Programma EU Business Avenues in South East Asia: Business Mission con supporto finanziario dell'Unione Europea</u>• <u>Avviso per l'individuazione di esperti per la valutazione tecnica di progetti</u>
Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea	<ul style="list-style-type: none">• <u>Publicato il nuovo Work Programme "ENHANCED EUROPEAN INNOVATION COUNCIL EIC PILOT"</u>• <u>KET4CleanProduction: micro grants per PMI per risolvere le sfide della clean production</u>• <u>Servizi a supporto dell'innovazione in impresa – Progetto Kaminler</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>

EN Business Meetings @Tuttofood 2019 Fiera Milano-Rho, Italy – 7-8 Maggio 2019

TUTTOFOOD è la fiera internazionale B2B dedicata al food & beverage e organizzata da Fiera Milano dal 6 al 9 maggio 2019; in sole 6 edizioni, è diventata la vetrina ideale per presentare i propri prodotti ai mercati nazionali e internazionali, ed è la fiera commerciale in più rapida crescita in Europa.

All'interno dell'area espositiva, i partner del consorzio SIMPLER, con il supporto dei partner di Enterprise Europe Network da Malta, Spagna e altri paesi, organizzano la Company Mission "**EEN Business Meetings @Tuttofood 2019**"

L'evento offre ai partecipanti internazionali (produttori o grossisti, agenti, distributori, importatori e retailer del settore food & drink) l'opportunità di pianificare un programma di incontri selezionati con imprese delle regioni Lombardia ed Emilia Romagna e della provincia di Torino; obiettivo degli incontri è l'avvio di nuove collaborazioni commerciali transnazionali.

Gli ambiti su cui si focalizza l'evento sono:

- Frozen
- Pasta
- Dairy
- Bakery
- Meat
- Green
- Sweet
- Delicatessen
- Seafood
- Grocery
- Oil
- Drink
- Wine
- Digital
- Kosher
- Halal

Le imprese interessate devono registrarsi e inserire un proprio profilo sul sito dell'evento:

<https://tuttofood2019.b2match.io/>

Potranno quindi richiedere gli incontri desiderati selezionando i partecipanti in base al contenuto dei profili stessi; nei giorni precedenti all'evento riceveranno la propria agenda personalizzata degli incontri programmati.

La partecipazione alla Company Mission è gratuita.

Le scadenze previste sono:

- **19 Aprile 2019:** registrazione e inserimento del profilo

- **1° Maggio 2019:** selezione degli incontri di interesse

InnovAgorà: piazza dei brevetti e dell'innovazione della ricerca pubblica italiana Milano, 6-8 Maggio 2019

InnovAgorà è un evento dedicato alla promozione dei risultati della ricerca pubblica, in cui una selezione di tecnologie brevettate verrà presentata a imprese e investitori per favorirne il trasferimento e la valorizzazione presso il tessuto imprenditoriale del Paese.

InnovAgorà si articola in tre giornate di presentazione al pubblico di 170 tecnologie brevettate, selezionate tra i più promettenti risultati di ricerca di 48 atenei italiani e 13 enti di ricerca.

L'evento promosso dal MIUR è organizzato da CNR insieme al Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia di Milano

Lo spazio espositivo, in cui i ricercatori saranno a disposizione di imprenditori e investitori per presentare le proprie innovazioni e prototipi, sarà allestito all'interno del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia in Via Olona 6, Milano.

Sono inoltre previste sessioni b2b, durante le quali si avrà l'opportunità di dialogare con i ricercatori che hanno sviluppato le tecnologie brevettate.

I brevetti selezionati sono stati suddivisi in 7 aree tematiche:

- Bioeconomia e Agroalimentare
- Manifattura Intelligente: materiali innovativi, robotica e ICT
- Energia sostenibile, Ambiente e Tecnologie Verdi
- Società intelligenti, sicure e inclusive; Mobilità sostenibile
- Dispositivi per la diagnosi e la cura

- Nuovi farmaci e biotecnologie per la salute
- Tecnologie innovative per l'edilizia, le infrastrutture e il patrimonio culturale

Per maggiori informazioni: <http://www.innovagora.it>

International B2B meetings Innovat&Match 2019 Bologna, 5-7 Giugno 2019

Nell'ambito di **R2B - Research to Business**, l'esposizione internazionale dedicata alla **ricerca industriale e finalizzata a facilitare il contatto tra le imprese e i ricercatori**, Enterprise Europe Network organizza l'evento **International B2B meetings Innovat&Match**.

Innovat&Match si rivolge a imprese, start-up, ricercatori, università e cluster, che potranno incontrare nuovi partner tecnologici e di ricerca, per l'avvio di collaborazioni e di progetti congiunti.

R2B esplorerà **le soluzioni che l'Intelligenza Artificiale (AI) potrebbe offrire ai più importanti sistemi di produzione** e Innovat&Match 2019 sarà lo strumento più importante per soddisfare l'offerta e la domanda di innovazione in questi campi:

- **Agrifood**
- **Edilizia e costruzione**
- **Industrie culturali e creative**
- **Energia e sviluppo sostenibile**
- **Scienze della vita e benessere**
- **Innovazione dei servizi e Big Data**
- **Meccatronica e trasporti**

Imprese ed enti di ricerca interessati a partecipare dovranno inserire un proprio profilo sul sito dell'evento: <https://innovatematch2019.b2match.io/>

I partecipanti registrati avranno la possibilità di selezionare gli incontri di interesse e, prima dell'evento, riceveranno l'agenda personalizzata con gli incontri pre-organizzati.

Le scadenze previste sono:

- **20 maggio 2019**: registrazione ed inserimento del proprio profilo
- **31 maggio 2019**: selezione degli incontri di interesse

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

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:

Business Mission	nazione	date	Deadline candidatura	Sito per informazioni
Environment & Water Technologies	Korea	23-27 settembre 2019	10/05/2019	www.eu-gateway.eu
Organic Food & Beverage	Singapore & Thailand	01-07 settembre 2019	17/05/2019	www.eu-gateway.eu

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.**

Avviso per l'individuazione di esperti per la valutazione tecnica di progetti

Finlombarda S.p.A. intende istituire un elenco di esperti per la valutazione tecnica di progetti negli ambiti aerospazio, agroalimentare, eco-industria, industria della salute, industrie creative e culturali, manifatturiero avanzato, mobilità sostenibile, smart cities and communities, tecnologie industriali abilitanti, tecnologie digitali e cibernetiche, competitività di impresa.

Possono presentare domanda di partecipazione (secondo le modalità meglio dettagliate nel testo dell'Avviso):

- persone fisiche munite di partita IVA;
- ditte individuali;
- studi professionali associati;
- società tra professionisti.

Le domande di partecipazione dovranno pervenire esclusivamente attraverso il portale di Finlombarda:

<http://www.finlombarda.it/lavoraconnoi/consulenza/avvisoistrutturietecniche> **entro le ore 12 del 30 aprile 2019.**

Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea

PUBBLICATO IL NUOVO WORK PROGRAMME "ENHANCED EUROPEAN INNOVATION COUNCIL EIC PILOT"

Lo scorso 18 marzo la Commissione Europea ha pubblicato la nuova versione del **Work Programme Enhanced European Innovation Council EIC Pilot per il biennio 2019/2020.**

Tra le principali novità riguardanti lo **Strumento per le PMI (nuovo Accelerator)**, dedicato ad aziende e start up a vocazione fortemente innovativa, con l'obiettivo di accelerare i loro processi di crescita sui mercati europei e globali, si segnalano:

- **eliminazione della Fase 1 SME Instrument**, con **ultima cut off fissata al 5 settembre 2019** (verranno pertanto cancellate l'ultima cut off del 2019 e le 4 cut off del 2020)
- **integrazione di una componente di equity** nell'attuale meccanismo di **Fase 2 SME Instrument** (EIC Accelerator) a partire dalla cut off del 9 ottobre 2019. Sarà, dunque, possibile combinare il contributo a fondo perduto (grant), con una richiesta di equity fino a 15 milioni di € per attività oltre il TRL 8

La Commissione, nelle prossime settimane comunicherà ulteriori dettagli sulla parte di finanziamento misto, previsto per il nuovo EIC Accelerator.

KET4CleanProduction: micro grants per PMI per risolvere le sfide della clean production

KET4CleanProduction, una coordination and support action finanziata da Horizon 2020, ha pubblicato un bando per supportare PMI a risolvere le loro sfide della produzione pulita, incoraggiando l'uso di tecnologie di produzione avanzata e le relative key enabling technologies (KETs).

Le proposte devono essere presentate da **una PMI** che dovrà selezionare **due centri tecnologici (KET TC)** tra quelli registrati nella [mappa](#) della **DG Growth** della Commissione europea o nella [mappa](#) del progetto **KET4CP**.

Per ogni progetto è previsto un finanziamento massimo forfettario di € 50.000 che copre il 70% dei costi totali.

Le prossime scadenze entro le quali è possibile presentare una proposta sono:

30/04/2019 : 4° cut-off

31/07/2019 : 5° cut-off

31/10/2019 : 6° cut-off

31/01/2020 : 7° cut-off

30/04/2020 : 8° cut-off

Per presentare una proposta è necessario registrarsi sul sito www.ket4sme.eu

Le PMI registrate possono sottomettere una technology request per cercare i partner tecnologici (KET TC) per il loro progetto.

Per maggiori informazioni e supporto per la partecipazione al bando scrivere a simpler2@finlombarda.it

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.

Ricerche Partner per Bandi Europei

Fonte: ENTERPRISE EUROPE NETWORK

1) Title	Fast Track to Innovation: looking for an R&D institute or university for developing an innovative solution for automotive manufacturing industries
POD Reference	RDES20190328001
Summary	A Spanish SME is leading a project proposal to the next Fast Track to Innovation programme call. The project aims to develop a new concept of a "Manufacturing Execution System" solution, based on an innovative solution for the data capture in manufacturing industries of the automotive sector, which will improve the decision making process of the companies. The consortium is looking for R&D institutes or universities with advanced knowledge in Industrial Internet of Things (IIoT) communications.
Deadline for EOI	30 Apr 2019
Deadline of the Call	23 May 2019
2) Title	The Turkish company seeks manufacturing company in any sector for a H2020: EIC-FTI-2018-2020 project
POD Reference	RDTR20190311001

Summary	The Turkish company has been developing End User Software Development Tool. The software allows any software development without writing code by end user. The company is in the process of establishing a consortium to submit Horizon 2020- FTI proposal in May 20019 and looking for partner who desires to apply the tool which is project outcome on their business proceess during the test and verifying work package of the project.
Deadline for EOI	16 May 2019
Deadline of the Call	23 May 2019

3) Title	H2020-FETOPEN-01-2018-2019-2020: SMEs with expertise in reproductive tissue engineering in 3D sought for a project on improving animal and human reproductive performance and health
POD Reference	RDES20190122001
Summary	A Spanish research centre working in agriculture and husbandry is preparing a proposal for the call H-2020-FETOPEN-01-2018-2019-2020: FET-Open Challenging Current Thinking. The project will develop a 3D cell culture model of the female reproductive system (human, bovine, porcine and dog) with the aim of improving animal and human reproductive performance and health. The partners sought are SMEs with expertise in reproductive tissue engineering in 3D.
Deadline for EOI	02 May 2019
Deadline of the Call	19 Sep 2019

4) Title	Turkish university is seeking research cooperation agreements for HORIZON2020 MSCA Cofund program CoCirculation2
POD Reference	RDTR20180809001
Summary	A Turkish university is looking for research cooperation agreements and is offering research fellowships in the fields of agricultural, pharmaceutical, medical and computer sciences with researchers having technical skills for the development of new scientific methods and innovative product prototypes in the related fields. The aim is to apply for the H2020 MSCA Co-Fund program CoCirculation2.
Deadline for EOI	27 Sep 2019
Deadline of the Call	31 Oct 2019

5) Title	Eurostars: Companies and Institutions experienced in antimicrobial and resistance mechanisms sought to develop multifunctional biodegradable nanocapsules against bacterial diseases.
POD Reference	RDES20190328002
Summary	Spanish SME experienced in the development and manufacturing of biodegradable polyurethane micro and nanocapsules is preparing a Eurostars proposal. The aim is to develop multifunctional biodegradable nanocapsules against bacterial diseases. Research partners with a deep understanding of antimicrobial drugs and their resistance mechanisms are sought for a research cooperation to perform the in vitro and in vivo pre-clinical validation.
Deadline for EOI	31 May 2019
Deadline of the Call	12 Sep 2019

6) Title	[EUROSTARS 2] A Korean company is seeking R&D partners expert in Bio or Pharmaceuticals industry to develop medical patch which is based on the company's
-----------------	--

	self-developed soluble micro-needle technology
POD Reference	RDKR20181228001
Summary	A Korean company specialized in manufacturing cosmetic patches based on the company's self-developed technology of soluble micro-needle is currently seeking European partners to develop medical patches under either Eurostars 2 R&D projects in the second half of 2019. Microneedles are about a quarter thinner than the thickness of human hair, and it is relatively effective in delivering cosmetic ingredients deep into the skin with just a little pain or irritation.
Deadline for EOI	31 Aug 2019
Deadline of the Call	12 Sep 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	Greek company active in power electronics is looking for European suppliers of rectifiers and battery chargers under a commercial agreement with technical assistance
POD Reference	TRGR20190312001
Summary	A Greek SME company active in the field of power electronics is in search of rectifiers and battery chargers in order to include them as a complementary equipment to their existing products or as stand alone equipment. The company is looking for European partners that will provide them with such equipment under specific requirements. Partner sought for a commercial agreement with technical assistance.

2) Title	Dutch company is looking for a partner who has innovative technologies or technological knowledge for recycling, reuse and valorization of waste streams.
POD Reference	TRNL20181211001
Summary	The Dutch company has an innovation center that facilitates, implements and accelerates innovations in the field of waste and resources and is searching for innovative technologies for recycling, reuse and valorisation, outside its home market. The cooperation type is depending on the type of technology and the cooperation sought. The type of cooperation possible are commercial-, financial-, license-, services- and joint venture agreement.

3) Title	Waterproof and biodegradable material technologies sought for horticulture application
POD Reference	TRFR20190315001
Summary	A French SME active in the field of horticulture is looking for new technologies to improve the

	sustainability of their product. In particular they are interested by a material with waterproof and biodegradable properties to be used for water tanks on the one hand and also by a coating fully natural making wood waterproof. A technical cooperation with a partner able to provide relevant material or coating is sought.
--	--

4) Title	Automation separating system for consumer goods sought
POD Reference	TRAT20190401001
Summary	A consumer goods manufacturer located in the Western part of Austria is seeking an automation separating system. The solution should move articles with different shapes into trays. Potential partners are industrial companies with an existing solution, or they are keen to customize a suitable solution together with the Austrian company under a technical cooperation agreement.

5) Title	Looking for new, sustainable and environmentally friendly packaging concepts for fresh fruits, vegetables and mushrooms.
POD Reference	TRNL20190307001
Summary	A major Dutch supplier and distributor of a fresh, year-round assortment of fruit, vegetables and mushrooms to (international) supermarkets and wholesalers is looking for new, sustainable and environmentally friendly packaging concepts. Cooperation is envisaged within the frame of a manufacturing or a technical cooperation agreement. This request is part of an open innovation challenge.

6) Title	Spanish large company looking for solutions to reduce costs in construction and rehabilitation in dense urban areas.
POD Reference	TRES20190313001
Summary	A Spanish company working in the construction industry is looking for innovative technologies and tools to improve efficiency in construction processes shortening timelines and reducing costs in construction and rehabilitation projects in dense urban areas. They are looking for providers of solutions interested in a technical cooperation agreement. This request is part of an open innovation challenge.

Offerte di tecnologia

1) Title	Device determining somatic cell counts in milk - research institute has developed universal instrument for measuring the viscosity of liquids, and is looking for joint venture agreement, manufacturing or technical cooperation agreement.
POD Reference	TOSK20190304001
Summary	A Slovak research institute has developed an innovative instrument determining somatic cell counts in milk on the basis of altered viscosity of milk. The device is highly versatile and is not only applicable in veterinary medicine but can also be used for measuring the viscosity of other liquids in various fields of application. The research institute is looking for business partners to cooperate via joint venture agreement, manufacturing agreement or technical cooperation agreement.

2) Title	In vitro safety and efficacy tests for the characterization of active pharmaceutical ingredients (APIs) and other compounds.
POD Reference	TOES20190304002
Summary	Spanish biotechnological research organization offers in vitro models to test safety and efficacy of compounds using eukaryotic mammalian and parasitic cell cultures that can be grown under static or shaking conditions in carbon dioxide thermostated incubators. Some cell lines include fluorescent reporter genes that can be easily monitored to measure cell viability. This service is

	offered under service or research cooperation agreement.
--	--

3) Title	German company offers liquid glass (fabric) coating technology
POD Reference	TODE20190312006
Summary	A German company offers a hybrid fluorinated nano silica fusion (HFNSF) technology solution with self-healing characteristics for the textile industry for commercial agreements with technical assistance. The offered range of fabric coating technology is based on "liquid glass". This technology is completely new and offers excellent performance characteristics including an outstanding machine washing stability. The coatings are available for DIY and industrial application.

4) Title	Development of tailor-made and high performance polymer materials - prototyping - reverse engineering
POD Reference	TOFR20190308001
Summary	French company specialized in polymer engineering is offering tailor-made development of materials with superior properties as well as high-performance material prototyping (composite) and de-formulation of existing materials. Application fields of the materials can be health, aeronautics, packaging, food, watchmaking industry for instance. Technical cooperation and services agreement will be of interest.

5) Title	Partners sought to co-develop products on the integration of Organic Photovoltaic (OPV) modules
POD Reference	TOFR20190212001
Summary	A French company conceives and produces a new generation of low-carbon, flexible and lightweight organic photovoltaic films. This technology can be integrated in smart cities, in urban furniture, transportation, mobile applications, sensors and other consumer products. They are looking for partners to co-develop new products integrating organic photovoltaic modules under research or technical cooperation agreements.

6) Title	Dutch SME offers cooperation and technology for production improvement of biopharmaceutical proteins and cell line development
POD Reference	TONL20181212001
Summary	A Dutch company offers a generally applicable technology to generate superior cell lines for biopharmaceutical protein production. Application of the technology allows cultured mammalian cells to produce more recombinant protein per cell. The company is looking for cooperation projects involving product and production technology development and for commercial agreement with biotech, pharma and diagnostic companies. A research cooperation agreement or a technical cooperation agreement is foreseen

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 Finnish company in horeca frozen food business is looking for new suppliers of milk-free and gluten-free frozen bakery products in Italy, France, Belgium, the Netherlands and Germany.
POD Reference	BRFI20190205001
Summary	The Finnish company imports premium class frozen food products. It supplies wholesalers and sells directly to horeca (hotel/restaurant/café) sector companies. All the main Finnish wholesalers are company's clients. The company offers the partner distribution services in Finland. It searches new long-term suppliers in Italy, France, Belgium, the Netherlands and Germany to broaden its current product

	portfolio in milk-free and gluten-free frozen bakery products.
--	--

2) Title	Dutch brand for women's handbags is looking for luxury bijoux jewelry in the frame of a manufacturing agreement
POD Reference	BRNL20190228002
Summary	A young Dutch brand is specialized in designing handbags for young women. For the moment, the company is looking for a producer of luxury bijoux jewelry, who has experience in working with different materials like leather, sterling silver, gemstones, and plastic beads. The company is looking for a production partner based in Europe, in countries like Belgium, France, Italy, Portugal and Spain. A manufacturing agreement is provided.

3) Title	A German fashion trade company is looking for a textile producer for linen outerwear and underwear.
POD Reference	BRDE20190227001
Summary	A German fashion retailer is looking for a producer of linen outerwear and underwear for his own brand in Italy, Poland, Portugal or Spain. The producer should be able to produce linen cloth in a large number and in high quality. The German company have their own patterns and fabric wishes and would like to have the textiles produced according their own ideas. Favoured is a long-term partnership via a manufacturing agreement.

4) Title	German medical technology distribution company is looking for highly innovative medical technology devices under a distribution services agreement or joint venture
POD Reference	BRDE20190227002
Summary	A German medical devices distribution company is looking for new medical technology products in the field of in-vitro diagnostics, point-of-care diagnostics or wound management and related fields to be distributed by them in Germany under a distribution services agreement. Furthermore, they are offering joint venture agreements with innovative medical technology manufacturers.

5) Title	A Cypriot supplier of houseware and hotelware products offers its distribution services. It is also looking for a partner with a specific project under a joint venture agreement.
POD Reference	BRCY20190226001
Summary	A Cypriot trading company is seeking manufacturing companies in order to distribute their houseware and hotelware products in the Cyprus market in the frame of distribution services agreements. Also, the company is looking to join a potential partner having a specific project in the frame of a joint venture agreement.

6) Title	Innovative, single-use medical devices for treatment of gynaecology and urology problems are sought by UK medical devices distributor
POD Reference	BRUK20190325001
Summary	A medical devices distributor from the UK and operating internationally is looking for new, innovative, single-use devices to be used in surgery for the treatment of female's urology and gynecology problems. The company is looking for manufacturers to work under distribution service 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>

<http://www.eensimpler.it/>

