

SIMPLER NEWS

Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Luglio 2019

In questo numero:

Iniziative ed Eventi	<ul style="list-style-type: none">• B2B meetings at EMO Hannover 2019 – Hannover, 16-20 settembre 2019• Meet in Italy for Life Sciences 2019 – Trieste, 16 – 18 Ottobre 2019• Programma EU Business Avenues in South East Asia: Business Mission con supporto finanziario dell'Unione Europea
Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea	<ul style="list-style-type: none">• Progetto IPA4SME – Supporto per la valorizzazione della proprietà intellettuale (IP) per le imprese premiate con il Seal of Excellence dal programma SME Instrument di H2020• Progetto VIDA - Value-added Innovation in food chAins: contributi a fondo perduto per le PMI della filiera agro-food• Parte la nuova fase del Consiglio Europeo dell'Innovazione (EIC Enhanced)• KET4CleanProduction: micro grants per PMI per risolvere le sfide della clean production• Servizi a supporto dell'innovazione in impresa – Progetto KAMINLER• Ricerche Partner per Bandi Europei
Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali	<ul style="list-style-type: none">• Offerte e richieste di tecnologie• Offerte e richieste di collaborazioni commerciali

Iniziative ed Eventi

B2B meetings at EMO Hannover 2019 Hannover, 16 - 20 settembre 2019

Dal 16 al 20 settembre 2019, Enterprise Europe Network organizza il 4° evento di matchmaking a EMO Hannover, la più importante fiera internazionale del **settore della lavorazione dei metalli**.

Durante l'evento, operatori specializzati provenienti da tutto il mondo potranno incontrarsi per cercare e/o offrire nuove tecnologie e opportunità di mercato.

L'evento sarà focalizzato sui seguenti temi:

- **cutting and forming machine tools,**
- **manufacturing systems,**
- **precision tools,**
- **automated materials flows,**
- **computer technology,**
- **industrial electronics and accessories,**

I clienti di Enterprise Europe Network e gli espositori della fiera possono partecipare **gratuitamente** all'evento registrandosi **entro il 31 luglio 2019** sul sito dell'evento: <https://emo-b2b-2019.b2match.io/>.

Gli operatori lombardi interessati ad iscriversi all'evento possono fare riferimento a Finlombarda S.p.A., partner di Enterprise Europe Network.

Meet in Italy for Life Sciences 2019 Trieste, 16 - 18 ottobre 2019

Finlombarda, coordinatore del consorzio SIMPLER promuove l'evento internazionale di **incontri B2B Meet in Italy for Life Sciences (MIT4LS2019)** organizzato dai partner della rete Enterprise Europe Network.

L'evento, oltre al **brokerage event**, include una **conferenza internazionale**, **workshops tematici** ed **iniziative a supporto delle startup**.

Settori target

- **dispositivi medici**
- **farmaceutico e biotech**
- **ICT per la salute**
- **nutraceutico**
- **filiera correlata**

Chi partecipa all'evento:

- **imprese**
- **start-up**
- **organizzazioni di ricerca pubblica e privata**
- **investitori**
- **cluster, agenzie per l'innovazione, organizzazioni di settore**

Giunto alla 6° edizione, l'ultima edizione del **Brokerage Event** del Meet in Italy ha visto oltre **350 partecipanti (26% esteri, oltre 110 startup)** dare luogo a **1600 incontri (47% transnazionali)** per un totale di **31 paesi coinvolti**.

La registrazione al **Brokerage Event** dà visibilità e possibilità di confronto con potenziali partner tecnologici, scientifici e di business.

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

- **Perchè partecipare:**

- è **un'opportunità per farsi conoscere e trovare partnership nazionali ed internazionali** di natura commerciale, di ricerca e sviluppo, trasferimento tecnologico, per progetti europei, per investimenti;
- è una **vetrina GRATUITA della propria realtà**, online per almeno 2 anni e oltre (**>70.000 le visualizzazioni** dei profili edizione 2018)
- è un evento in **crescita costante** negli ultimi 5 anni per numero dei partecipanti, soggetti coinvolti, incontri effettuati, con un'organizzazione capillare ed efficiente, con feedback da parte dei partecipanti sempre oltre il 90% di soddisfazione;

Il 16 e 17 ottobre ci saranno inoltre **workshop tematici** e la **conferenza internazionale** "Dalla genomica all'epigenomica: il futuro della medicina".

Il 18 ottobre si terranno i pitch del percorso per il supporto alla crescita delle startup, la cui call è in via di finalizzazione.

Per chi fosse interessato a richiedere uno spazio espositivo (spazio 3x2m, 1 tavolo, 4 sedie) o uno spazio per workshop, **la selezione proposte è aperta fino al 16 settembre:**
<https://meetitalylifesciences.eu/programma-2-2-2/workshop/>

Per ulteriori dettagli e per iscriversi all'evento: <https://trieste2019.mit4ls.b2match.io/>

- **Termine per la registrazione: 7 Ottobre 2019**

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, Tailandia 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
Green Energy Technologies	Korea	3-7 febbraio 2020	18/10/2019	www.eu-gateway.eu
Healthcare & Medical Technologies	Korea	16-20 marzo 2020	15/11/2019	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 dell'Unione Europea prevede:

- **servizi standard gratuiti: sessioni di presentazione del mercato, visite in loco, organizzazione di incontri B2B, consulenza, supporto logistico nell'ambito di manifestazioni espositive, ecc.**
- **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.**

Per maggiori informazioni: simpler2@finlombarda.it

Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea

Progetto IPA4SME – Supporto per la valorizzazione della proprietà intellettuale (IP) per le imprese premiate con il Seal of Excellence dal programma SME Instrument di H2020

Il progetto **IPA4SME**, finanziato nell'ambito di COSME (il programma dell'UE per la competitività delle PMI), è rivolto alle PMI che hanno ricevuto un **Seal of Excellence - SoE** per proposte progettuali presentate sullo SME Instrument di H2020, e fornisce supporto finanziario e di esperti per la valorizzazione della proprietà intellettuale (IP) e servizi di protezione.

Il valore del contributo finanziario e dei servizi offerti raggiunge 15.000 euro.

In particolare, IPA4SME offre i seguenti servizi:

- **Pre-diagnostica IP:** analisi gratuita realizzata da esperti, inerente le risorse tecnologiche e di conoscenza esistenti nelle PMI, insieme a una strategia aziendale di IP personalizzata.
- **Co-finanziamento della protezione IP:** il rimborso parziale dei costi associati al processo di registrazione IP. Verrà fornito attraverso 2 servizi distinti:

- o **rimborso delle commissioni EPO**: per ogni domanda di brevetto EPO, i beneficiari riceveranno il **75% della corrispondente tassa EPO con un limite di 2.500 EUR per domanda di brevetto** (questo servizio sarà limitato a 5 domande per PMI)
- o **rimborso delle spese legali IP**: per ogni procedura di richiesta di brevetto, i beneficiari riceveranno il **50% delle spese legali IP fino a 2.000 euro**; gli avvocati IP devono essere autorizzati ad agire prima dell'EPO (non c'è limite al numero di domande per questo servizio, ma ciascuna applicazione deve essere associata a un processo di richiesta di brevetto unico).

Per poter beneficiare di uno qualsiasi dei servizi di supporto IPA4SME, la PMI richiedente deve soddisfare i seguenti **requisiti**:

- essere titolare di un Seal of Excellence - SoE assegnato nell'ambito dello strumento PMI H2020, nei tre anni precedenti la data limite di chiamata.

- essere considerata una PMI dalla Commissione europea, cioè avere meno di 250 addetti, un fatturato annuo non superiore a 50 milioni di euro e/o un totale di bilancio annuo non superiore a 43 milioni di euro. Tutti i paesi dell'UE e del COSME hanno diritto al cofinanziamento della protezione IP. Per poter beneficiare della Pre-diagnostica IP, le PMI devono essere localizzate in un gruppo di 11 nazioni europee, comprendente l'Italia.

Progetto VIDA - Value-added Innovation in food chAins: contributi a fondo perduto per le PMI della filiera agro-food

Il progetto europeo VIDA - Value-added Innovation in food chAins (<https://vidaproject.eu/>) è **finanziato dal bando INNOSUP di HORIZON 2020** per sostenere le PMI della filiera **agro-food** e finanziare **progetti innovativi finalizzati a migliorare la gestione degli utilizzi di acqua e fonti di energia per ridurre perdite e consumi**. Si propone inoltre di favorire lo sviluppo di tecnologie emergenti (KETs) e promuovere attività e collaborazioni internazionali.

In particolare, il progetto VIDA offre alle PMI le seguenti agevolazioni:

Tipologia	Agevolazione finanziaria	Date delle call
Demonstration Voucher (DV): finanzia progetti in partenariato (minimo 2 PMI) orientati a soluzioni integrate innovative per "challenges" presentate sul sito di VIDA. Deve essere coinvolto un utilizzatore finale.	-progetti fino a 250.000€ -voucher fino a 60.000€	In apertura dal 1° agosto 2019 al 31 ottobre 2019
Validation Voucher (VV): finalizzato a validare prototipi e soluzioni innovative - Finanziamento fino a 25.000€. SCADENZA 31/05/2019 e 30/09/2019	-voucher fino a 25.000€	Aperta fino al 3 gennaio 2020
Innovation Support Voucher (ISV): finanzia servizi di consulenza per acquisizione di conoscenze e competenze a sostegno dell'innovazione (es. analisi di mercato, supporto alla brevettazione, etc.)	-voucher fino a 5.000€	Aperta fino al 3 gennaio 2020

Referente per le imprese italiane è il Cluster LE2C – Lombardy EnergyCleantech Cluster www.energycluster.it

Parte la nuova fase del Consiglio Europeo dell'Innovazione (EIC Enhanced)

Le principali novità sono essenzialmente due. Innanzitutto, il nuovo Consiglio europeo per l'innovazione segna la fine della **fase 1 dello Strumento PMI**, che si chiude definitivamente con l'ultima scadenza fissata al 5 settembre 2019.

La seconda è legata alla **Fase 2 dello SME Instrument**, che riparte con alcuni cambiamenti importanti quali una componente di equity (opzionale) ed una nuova denominazione "Accelerator".

L'Accelerator sosterrà le startup, le PMI e le imprese a media capitalizzazione nella commercializzazione di idee innovative.

Per la prima volta **la Commissione entrerà nel capitale delle aziende finanziate e potrà intervenire in round successivi di investimento sostenendo progetti che presentano rischi elevati ma anche un grande potenziale di mercato in qualsiasi campo dell'innovazione**.

Accanto ai questi rilevanti cambiamenti rimangono alcune “certezze” come il programma **Fast Track to Innovation (FTI)** che si focalizza su nuove tecnologie relativamente mature, concetti, processi e business model che necessitano di un ultimo step di sviluppo e consolidamento prima di raggiungere un potenziale di mercato e con un Technology Readiness Level di partenza pari a 6 (TRL 6 – technology demonstrated in relevant environment).

Pur non essendo specificatamente rivolto alle PMI, lo strumento mira ad un forte coinvolgimento dell'industria anche di piccole e medie dimensioni. Le proposte devono essere presentate da un numero compreso tra i 3 e i 5 partner, provenienti da almeno 3 diversi Paesi della UE. Per garantire un coinvolgimento adeguato di partner industriali deve essere rispettata almeno una delle seguenti condizioni:

- Il numero minimo di soggetti appartenenti al mondo industriale deve essere 2 per consorzi di 3 o 4 partner e 3 per consorzi di 5;
- il 60% dell'intero budget deve essere allocato ai partner industriali.

	SCADENZE
Fase 1 Strumento PMi	05 September 2019 – Final deadline
Accelerator (Fase 2 Strumento PMI)	09 October 2019, 08 January 2020, 18 March 2020, 19 May 2020, 07 October 2020
Fast Track to Innovation	22 October 2019, 19 February 2020, 09 June 2020, 27 October 2020

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:

31/07/2019: 5^a cut-off

31/10/2019: 6^a cut-off

31/01/2020: 7^a cut-off

30/04/2020: 8^a 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 manifestazioni di interesse per Servizi a supporto dell'innovazione in impresa – Progetto KAMINLER

Nell'ambito del progetto KAMINLER, finanziato da Horizon 2020, Finlombarda S.p.A. offre a piccole e medie imprese lombarde innovative **servizi gratuiti di accompagnamento al miglioramento e valorizzazione delle proprie capacità di gestione dell'innovazione**. Alle PMI selezionate, verrà fornita consulenza specialistica per l'individuazione dei fabbisogni di innovazione e per la pianificazione delle azioni da intraprendere allo scopo di migliorare la capacità di gestione dell'innovazione.

Il servizio prevede:

- Incontro con l'impresa volto a individuare i fabbisogni di innovazione tramite un'analisi approfondita;
- Elaborazione delle informazioni acquisite e restituzione all'impresa dei gap di innovazione individuati;
- Definizione di un piano d'azione finalizzato al superamento degli ostacoli individuati;
- Supporto alla realizzazione degli interventi correttivi e monitoraggio dei risultati.

Le aziende interessate potranno manifestare il proprio interesse ad usufruire del servizio inviando l'apposito [modulo](#) compilato all'indirizzo simpler2@finlombarda.it 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	European Local Law Enforcement Agencies (LLEA – i.e. Local Police) required for a H2020 project proposal aimed at empowering LLEA to fight against crime and terrorism.
POD Reference	RDES20190627001
Summary	A Spanish Public University is in need to complete a consortium with European Local Law Enforcement Agencies (LLEA – i.e. Local Police) for a H2020 project proposal aimed at empowering LLEA to fight against crime and terrorism. The proposal will be submitted to the following topic: Technologies to enhance the fight against crime and terrorism: SUFCT02-2018-2019-2020. As end-users LLEA will participate in defining the standard graphical notation, the system requisites and the testing scenario.
Deadline for EOI	26 Jul 2019
Deadline of the Call	22 Aug 2019

2) Title	H2020-JTI-ECSEL-2019: Partners with expertise on hardware and mechanical design of robotic components are sought for a project on educational robotics
POD Reference	RDES20190409001
Summary	A Spanish company working on educational robotics wants to submit a project proposal to the call ECSEL-2019-2-RIA. The project will develop a Mixed Reality (MR) learning system unit comprised of a MR gaming application and a modular reconfigurable educational robot. Companies, universities and research centres with expertise on hardware design and mechanical design of robotic carcasses and components are sought.
Deadline for EOI	01 Sep 2019
Deadline of the Call	18 Sep 2019

3) Title	UK-based SME is looking for antibody-drug conjugate partner for consortium for Eurostars proposal
POD Reference	RDUK20190611001
Summary	Biological molecules are increasingly important as therapeutic agents, for example antibody-drug conjugates, but difficulties in production to the required amounts and quality remains a barrier. UK and Netherlands SMEs have technologies that may act synergistically to overcome this barrier. They want to examine this using antibody drug conjugates as a test case in a Eurostars proposal and are looking for a partner with expertise in antibody-drug conjugates under a research cooperation agreement.
Deadline for EOI	02 Aug 2019
Deadline of the Call	12 Sep 2019

4) Title	H2020-LC-SC3-NZE-5-2019-2020: Cement factories are sought for the development of a CO2 Capture, Utilization and Storage (CCUS) solution for the cement industry
POD Reference	RDCY20190623001
Summary	A small Cyprus engineering company is looking for cement factories to participate in a Horizon 2020-Energy project proposal aiming at developing an integrated solution for carbon dioxide

	(CO2) capture, utilisation and storage (CCUS) for the cement industry. The cement factories will have critical role to the success of the project outcomes and impact by providing feedback during the development of the solution (for operational, safety and financial aspects) and the implementation of the project.
Deadline for EOI	31 Jul 2019
Deadline of the Call	27 Aug 2019

5) Title	LC-SC3-RES-16-2019: development of solutions based on renewable sources that provide flexibility to the energy system
POD Reference	RDFR20190619001
Summary	For the call H2020 LC-SC3-RES-16-2019, a French university wants to coordinate a project aiming at the development of a cloud-based virtual power plant that aggregates the capacities of intermittent distributed renewable energy resources (DRER). Partners sought to complete the consortium in a research agreement: distribution system operator (DSO) or a transmission system operator (TSO), a specialist in big data analysis / stochastic predictions, or an ICT company involved in electrical grids.
Deadline for EOI	27 Jul 2019
Deadline of the Call	27 Aug 2019

6) Title	JTI-CS2-2019-CFP10-SYS-01-21: Spanish research institute seeks large companies in the field of production of plastic water tanks
POD Reference	RDES20190625001
Summary	A Spanish technological centre is preparing a project proposal for JTI-CS2-2019-CFP10-SYS-01-21: grey water container with reduced biofilm growth. The proposal will be based in the application of combined anti-stick/biocide coatings onto plastic materials which will prevent biofilm growth in plastic grey water containers. The sought partners should be large companies producing plastic containers.
Deadline for EOI	30 Jul 2019
Deadline of the Call	03 Sep 2019

7) Title	Fast Track to Innovation - FTI: Producers of rubber or plastic components for medical devices sought
POD Reference	RDDE20190627001
Summary	A research institute of a German university is currently setting up a proposal for "Fast Track to Innovation". The envisaged project aims at reducing friction in components of medical devices (e.g. syringes) by altering the surface structure of moulded parts through surface modification directly in the mould. The research institute is looking for research partners (industry) producing rubber or plastic components for medical devices.
Deadline for EOI	31 Aug 2019
Deadline of the Call	22 Oct 2019

8) Title	H2020-MSCA: Data Scientist (PhD) or researcher with several years of experience in computer science or related discipline sought for moving Know Your Customer prototype to a Minimum Viable Product (MVP)
POD	RDDE20190417001

Reference	
Summary	A German SME develops a software prototype monitoring international business news in context of Know Your Customer (KYC) generating insights through visualizations. A final solution should combine web search algorithms with modern data visualization providing compliance-relevant news on business partners. Data Scientist (PhD)/experienced researcher in Computer Science or related discipline is sought within Society & Enterprise Panel of Individual Fellowships of Marie-Sklodowska-Curie actions.
Deadline for EOI	19 Jul 2019
Deadline of the Call	11 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	Looking for a technology to reduce sugar and fat in bakery and pastry-making
POD Reference	TRES20190624001
Summary	A Spanish SME that produces cakes, biscuits, nougat, and Christmas specialties, is looking for a technology/system that allows reducing the amount of sugar and fat in the final products without reducing the organoleptic properties. The technology should be applicable at an industrial level. The company is looking for a technical cooperation agreement.

2) Title	Development of novel class of compounds for eye delivery to stop neurodegeneration in glaucoma
POD Reference	TRFR20190621001
Summary	A French pre-clinical stage start-up develops novel solutions to treat neurodegeneration, a process linked with microtubule disorders. It develops compounds to restore microtubule stability. One application is stopping neurodegeneration of the optic nerve in glaucoma, the leading cause of irreversible blindness. The company seeks partners specialized in biopolymers and/or surface chemistry to develop drug formulation and delivery solutions into the eye under research or technical agreements.

3) Title	Airborne robotic assistant sought via commercial, license or research cooperation agreement
POD Reference	TRUK20190529001
Summary	UK company developing 3D imaging solutions for healthcare, education and energy markets is looking for international partners and collaborators to help bring their robotics systems to market, particularly an indoor, airborne robotic assistant. Cooperation is envisaged to take form of a commercial agreement with technical assistance, license or research cooperation agreement.

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	Thick film heating technology sought
POD Reference	TRES20190509001
Summary	A Spanish company specialized in the manufacture of electrical material and worldwide leader in the heating elements market is looking for a thick film heater technology under a technical cooperation agreement

6) Title	Spanish company seeks technologies for neurological rehabilitation
POD Reference	TRES20190430001
Summary	A Spanish clinic specialised in helping stroke patients to recover mobility and daily living abilities has developed an innovative gym where stroke patients can work to improve mobility. The company is seeking innovative technologies to help patients with neurological injuries to recover independence in two ways, whether improving mobility or cognitive abilities. They are looking for commercial agreements with technical assistance or technical cooperation agreements.

Offerte di tecnologia

1) Title	Non-enzymatic lactate sensor system for intensive care applications
POD Reference	TODE20190617001
Summary	Continuous measurement of lactate during emergency or intensive care is very important as it is a critical parameter to lactate acidosis and the mortality rate. A group within a German research institute, specialised in bio-electro-mechanical systems and sensors therefore seeks partners to develop a new lactate potentiometry based sensing approach that would eliminate the problems from currently used enzymes. Envisaged partnerships are a research or technical co-operation or a license agreement.

2) Title	Self-assembled functional acrylic polymers as vehicles of bioactive compounds
POD Reference	TOES20190513002
Summary	A Spanish biomedical research and networking center has developed a new family of innovative amphiphilic copolymers and terpolymers. These new compounds form bioactive polymeric nanoparticles, which can be used for the treatment of skin and bone diseases. The research center is looking to establish license, research or technical cooperation agreements with industrial partners either from Biotech or Pharma sector to enter pre-clinical collaboration or developing proof of concepts.

3) Title	Bioinformatics based platform enabling precision medicine, nutrition and cosmetics through the discovery of biomarkers
POD Reference	TOGR20190517001
Summary	A Greek SME has developed a platform enabling precision medicine, nutrition and cosmetics through the discovery of biomarkers, which focuses on analysis of complex life-science and biological data. This solution expedites prognosis and diagnosis process for certain diseases through the isolation of biomarkers, which are confidently related to the cause of the disease. The Greek SME is looking for partners to cooperate with under commercial, financial or research cooperation agreement.

4) Title	An electrical stable electrochemical sensor device based on Electrolyte-Gated Field-Effect Transistor (EGFET)
POD Reference	TOES20190529001

Summary	A Spanish Research Institution has developed an Electrolyte-Gated Field-Effect Transistor (EGFET) with enhanced electrical stability. These new EGFETs operate in aqueous environment, and are stable for more than 12 hours under uninterrupted operation, greatly surpassing current state-of-the-art EGFETs. The increased stability makes them suitable for real life applications. Industrial partners are sought to collaborate through patent licence and research cooperation agreements.
---------	---

5) Title	Silica particles of very uniform size that can be modified for coatings with desired properties
POD Reference	TOUK20190701001
Summary	A young UK company holds a global exclusive license to make silica particles in a more controlled way and also a more economical way. The particles react with ligands to give a very controlled way to tune surface properties of coatings for hydrophobicity, anti-icing, scratch-proofing etc. The particles and know-how for further modifications are available to formulators of resins, paints and coatings under commercial agreements with technical assistance.

6) Title	Brussels based company offering hardware and software for charging stations for electrical vehicles seeks a commercial, joint venture or license agreement in Germany, Denmark and/or Italy
POD Reference	TOBE20190618001
Summary	Well-established Brussels company provides the charging stations for e-vehicles and a web-based dashboard for the monitoring and managing of the charging activities. The charging stations provide power from 3.7kW up to 22kW, corresponding to a charge of 100km of autonomy in 1h. Simple and advanced version available with an option to leverage on machine to machine communication, IoT, and energy management. Commercial, joint venture or license agreement in Germany, Denmark and/or Italy is sought.

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	French company specialized in the trade of glass containers is looking for suppliers
POD Reference	BRFR20190613001
Summary	A French distributor of glass products used as containers for solid and liquid foodstuffs is looking for new suppliers of glass jars with twist-off caps or not, and bottles. The company also offers its services as a distributor through a distribution service agreement.

2) Title	A Lithuanian wholesaler specialized in cosmetics, perfumes, toiletries, skin and hair care and similar products, is looking for new suppliers (manufacturers, distributors, retailers, agents)
POD Reference	BRLT20190626001
Summary	The Lithuanian wholesaler, specializing in sales of professional hair care, cosmetics, skin care, perfumes, toiletries, fast-moving consumer goods, mass-market products, is looking for new suppliers (manufacturers, distributors, retailers, agents) who act in the same business field. The company is offering to work under a distribution services agreement.

3) Title	Polish distributor of car spare parts is looking for suppliers
POD Reference	BRPL20190606001
Summary	A Polish company operating in the wholesale and retail trade of automotive parts and accessories is looking for foreign producers and distributors of all kinds of spare parts and accessories for cars wanting to increase sales of their products on the Polish market based on a distribution services agreement.

4) Title	Spanish company selling pharma natural products online looks for European manufacturers of bio cosmetics, natural medicine and supplements with ECO/BIO Certificate under a distribution and/or agency agreement.
POD Reference	BRES20190527001
Summary	The company is a small-sized firm located in northern Spain, dedicated to the online distribution of all kind of natural cosmetics, personal hygiene and care products and natural nutritional supplements which come from several countries. In order to expand their business, they look for European partners which could be companies selling cosmetic natural products. Those companies must have an ECO/BIO certificate. The spanish company is very flexible and has experience in this field.

5) Title	Slovenian importer and distributor of beverage products that just started to commercialize its own brand is looking for tea breweries to produce private label of fresh blends for bottled and canned ice tea under service or outsourcing agreement.
POD Reference	BRSI20190621001
Summary	Well-established Slovenian importer and distributor of beverage products and drinks has recently started to commercialize its own brand. As part of its development strategy, the company is now looking for companies to brew PL (private label) fresh tea for bottled and canned ice tea under service agreements or outsourcing agreements.

6) Title	Company from Poland producing paper packagings is looking for manufacturers or suppliers of paperboard and cardboard.
POD Reference	BRPL20190510002
Summary	The company from the Eastern part of Poland is a recognised producer of paper packaging, especially boxes designed for documents' storage. The company is looking for high quality paperboard and cardboard. The proposed form of cooperation is the manufacturing or supplier agreements, however manufacturing agreement is preferred.

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/>



L'Europa alla portata della vostra impresa.

