

SIMPLER NEWS

Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Dicembre 2022

In questo numero:

Iniziative ed Eventi	<ul style="list-style-type: none">• <u>Electric energy matchmaking Forum for Ukraine support - Registrazione aperta fino al 31 gennaio 2023</u>• <u>Matchmaking Platform of the Driving Urban Transitions Partnership for DUT Call 2022 - Aperta fino al 3 maggio 2023</u>• <u>Virtual session at ISIEEX - International Space Industry Exhibition - Tokyo, 1-3 febbraio 2023 - Candidatura entro il 10 gennaio 2023</u>• <u>EU Techbridge Matchmaking – 9-23 February 2023</u>
Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea e nazionali	<ul style="list-style-type: none">• <u>Al via i nuovi bandi Horizon Europe: pubblicati i work programme 2023-2024</u>• <u>Aperta la quarta edizione della "Sustainability Open Innovation Challenge"</u>• <u>Finanziamenti europei per l'innovazione nel settore agroalimentare</u>• <u>Innovazione e transizione digitale nei settori culturali e creativi</u>• <u>Al via la terza call di Digital Europe</u>• <u>Ricerche Partner per Bandi Europei</u>
Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali	<ul style="list-style-type: none">• <u>Richieste e offerte di tecnologie</u>• <u>Richieste e offerte di collaborazioni commerciali</u>

Electric energy matchmaking Forum for Ukraine support Registrazione aperta fino al 31 gennaio 2023

Allo scopo di aiutare l'Ucraina a migliorare le infrastrutture energetiche critiche del paese a seguito dell'invasione da parte della Russia, Enterprise Europe Network (supportata dalla Commissione Europea e da EISMEA) e i cluster dell'UE hanno unito le forze per organizzare l'**Electric energy matchmaking Forum**, finalizzato a promuovere partenariati internazionali tra imprese e/o istituzioni che lavorano nei settori dell'energia e dell'ambiente. Obiettivo del Forum è identificare produttori e distributori di apparecchiature energetiche che possono fornire un contributo per sostenere cittadini e imprese ucraine nei prossimi mesi.

Il Forum mette in contatto:

- enti e imprese ucraine del settore pubblico e privato che hanno bisogno di recuperare i sistemi elettrici e acquistare nuove apparecchiature/componenti per la generazione di energia
- produttori/distributori europei di diversi tipi di apparecchiature energetiche, che possono venderle o donarle.

Il Forum consente inoltre di prendere parte a sessioni informative e di confrontarsi per discutere opportunità di business con altri partecipanti grazie a un Marketplace B2B dedicato; gli operatori interessati possono inserire sulla piattaforma richieste/esigenze, video e altro materiale aziendale, e tramite la stessa piattaforma possono essere programmati gli incontri B2B di interesse.

Nel caso di donazioni, sono state definite specifiche modalità per semplificare e gestire le attività di invio/trasporto/consegna dei prodotti: la sezione Protection Mechanism della piattaforma illustra il supporto organizzativo e logistico previsto.

In particolare si ricercano produttori e distributori di:

- Power transformers and generators.
- Heaters; Fuel and oil.
- Cars for repair brigades and tools.
- Electrical installation: Insulators, cables, wires, cable connectors, cable couplings, disconnectors, isolation valves, traverses, welding machines, vacuum & air switches, microcontrollers.
- Liquids: fuels and oil, transformer/motor oils, chemicals.
- Gas: pressure regulator, pipes for gas & water conveyances, plasma cutters.
- Other: pressure repair equipment, rubber products, trucks for repair brigades, equipment for district heating systems.

Gli ambiti di interesse sono:

- Produzione di apparecchiature energetiche
- Energia sostenibile
- Energie alternative: tecnologie verdi; energia solare ed eolica
- Efficienza energetica e audit
- Elettificazione
- e altro ancora!

Gli operatori interessati possono registrarsi e inserire un proprio profilo sulla piattaforma del Forum:

<https://een-humanitarian-corridor-for-ukraine.b2match.io/>

descrivendo i propri prodotti/servizi.

Per informazioni: simpler2@finlombarda.it

Matchmaking Platform of the Driving Urban Transitions Partnership for DUT Call 2022 Aperta fino al 3 maggio 2023

Driving Urban Transitions (DUT) Partnership, in collaborazione con Enterprise Europe Network, mette a disposizione degli operatori interessati la Matchmaking Platform of the Driving Urban Transitions Partnership for DUT Call 2022 al seguente link: <https://dut-calls.b2match.io/>

La piattaforma è dedicata a Università, centri di ricerca, imprese (da start-ups a PMI e grandi imprese), municipalità ed enti pubblici, associazioni e cluster, ONG e altri stakeholders in ambito R&D, interessati a partecipare alla [DUT Call 2022](#).

Ogni ente registrato sulla piattaforma può partecipare agli eventi previsti (webinar, info day) e programmare incontri B2B con gli altri partecipanti allo scopo di presentare e mettere a punto proposte progettuali, ricercare nuovi partner di consorzio, avviare nuove collaborazioni nell'ambito dei consorzi in fase di costituzione.

Per informazioni: simpler2@finlombarda.it

**Virtual session at
ISIEEX - International Space Industry Exhibition
Tokyo, 1-3 febbraio 2023
Candidatura entro il 10 gennaio 2023**

Space.Japan è un progetto creato da EU-Japan Centre For Industrial Cooperation con l'obiettivo di facilitare la cooperazione tra enti/imprese dei settori dello spazio e delle applicazioni spaziali, con particolare attenzione a determinati ambiti come comunicazioni spaziali, osservazione della Terra (EO) e sistemi globali di navigazione satellitare (GNSS).

EU-Japan Centre For Industrial Cooperation e Space.Japan Helpdesk hanno aperto un invito a presentare candidature per PMI europee interessate a partecipare virtualmente all'**International Space Industry Exhibition (ISIEEX)** che si terrà a Tokyo dal 1° al 3 febbraio 2023.

Space.Japan intende selezionare fino a 6 PMI che forniscono prodotti e servizi relativi allo spazio nei seguenti ambiti:

- 1. Lunar Exploration and Development, In-orbit services, Space-related Services**
- 2. Innovative Space applications for Sustainable Aeronautics, Satellite Manufacturing and Communication Equipment**
- 3. Rocket manufacturing, Launch Infrastructure**

Le imprese selezionate avranno l'opportunità di:

- creare uno stand virtuale con incontri B2B programmati
- entrare in contatto online con potenziali partner giapponesi
- realizzare attività di networking per tutta la durata dell'evento (1-3 febbraio)

Gli interessati devono scaricare il [modulo di domanda](#) e quindi compilare e inviare la propria candidatura **entro il 10 gennaio 2023**.

Finlombarda è a disposizione per chiarimenti: simpler2@finlombarda.it

**EU Techbridge Matchmaking
9 February 2023 - 23 February 2023**

I partner del progetto EU Techbridge (www.eutechbridge.eu), in collaborazione con Enterprise Europe Network, organizzano l'evento **EU Techbridge Matchmaking** con l'obiettivo di facilitare il contatto tra PMI europee innovative e utenti finali/acquirenti con sede in Nord America alla ricerca di nuove soluzioni e tecnologie in ambito idrico ed energetico.

EU Techbridge Matchmaking comprende:

- **9 febbraio 2023: webinar "Opportunità di business nei mercati nordamericani dell'acqua e dell'energia"** - durante il webinar verranno illustrate le opportunità di business in Nord America nel campo dell'acqua e dell'energia;
- **9-23 febbraio 2023: incontri B2B on-line** - a seguito del webinar avrà inizio il matchmaking virtuale e si svolgeranno on line gli incontri programmati tra i partecipanti.

Tutti gli operatori interessati a individuare potenziali partner con cui avviare nuove collaborazioni nei settori inerenti la produzione/gestione/scambio commerciale di energia o acqua, possono registrarsi sul sito dell'evento:

<https://eu-techbridge-matchmaking.b2match.io/>

(registrazione unica per webinar e matchmaking).

Ogni partecipante potrà richiedere gli incontri di interesse con enti/imprese registrati.

La registrazione è aperta fino al **9 febbraio 2023**; la partecipazione all'evento è gratuita.

Bandi e altre opportunità europee, nazionali e regionali

Al via i nuovi bandi Horizon Europe: pubblicati i work programme 2023-2024

La Commissione europea ha adottato lo scorso 6 dicembre i work Programme di Horizon Europe per il periodo 2023-24 per un budget complessivo pari a **13,5** miliardi di euro, dando il via ai primi bandi. Il work programme è il documento che definisce i contenuti, gli obiettivi, le modalità, i tempi e il budget delle call.

Gli **11 Programmi di lavoro** approvati sono:

- Marie Skłodowska-Curie
- Actions Research Infrastructures
- Health
- Culture, creativity and inclusive society
- Civil Security for Society
- Digital, Industry and Space
- Climate, Energy and Mobility
- Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment
- European Innovation Ecosystems (EIE)
- Widening participation and strengthening the European Research Area
- Missions

A questi si aggiunge il piano di lavoro dell' European Research Council (ERC) reso disponibile lo scorso luglio, mentre il nuovo work programme dell' European Innovation Council (EIC) è atteso in uscita a breve.

Una parte significativa delle risorse ovvero **5,67** miliardi di euro (oltre **il 42%** del bilancio dei programmi di lavoro) sono dedicati al raggiungimento degli **obiettivi climatici**, alla ricerca di soluzioni innovative per ridurre le emissioni di gas serra e all'adattamento ai cambiamenti climatici. Oltre **4,5 miliardi di euro** sosterranno la **transizione digitale**, per lo sviluppo di tecnologie digitali di base e per incoraggiare la loro integrazione nella nostra vita.

In aggiunta alla pubblicazione dei work programmes 2023-2024, la Commissione europea organizza, nei mesi di dicembre e febbraio, gli info **days** ufficiali e **brokerage events** che si svolgono **on line**.

Tutte le informazioni relative alle date e alle modalità di partecipazione sono disponibili al seguente link: https://research-and-innovation.ec.europa.eu/events/horizon-europe-info-days_en

Per ulteriori informazioni: simpler2@finlombarda.it

Aperta la quarta edizione della "Sustainability Open Innovation Challenge"

Enterprise Singapore, partner di Enterprise Europe Network, ha lanciato la quarta edizione della "Sustainability Open Innovation Challenge".

Lo scopo dell'open challenge è quello di riunire partner industriali e innovatori creativi per sviluppare insieme soluzioni sostenibili relative ai seguenti temi chiave:

- edifici verdi
- energie rinnovabili
- fonti alimentari sostenibili
- rifiuti zero
- materiali e imballaggi sostenibili

Possono partecipare alla challenge startup, piccole e medie imprese, istituti di istruzione superiore e istituti di ricerca di tutto il mondo. In particolare, gli istituti di istruzione e gli istituti di ricerca possono partecipare registrando uno spin-off o presentando una proposta congiunta con una startup/PMI, quest'ultima come candidato principale.

I vincitori avranno accesso a un'opportunità di co-innovazione con alcune corporate, beneficiando del loro tutoraggio e delle loro risorse. Inoltre, tra i premi in palio vi sono potenziali sovvenzioni da parte di Enterprise Singapore, S\$ 70.000 offerti da Hexagon Group, oltre a potenziali finanziamenti e opportunità di test-bedding da parte degli stessi partner industriali.

Il termine ultimo per inviare la propria candidatura è il **31 gennaio 2023**.
Maggiori informazioni sulla challenge sono disponibili al seguente [link](#).

Finanziamenti europei per l'innovazione nel settore agroalimentare

La community **Food** dell'**Istituto europeo di tecnologia (EIT)** ha pubblicato l'invito a presentare **proposte di open innovation 2023**, per accelerare **l'innovazione** e il cambiamento positivo nel **sistema agroalimentare**.

Le soluzioni innovative proposte dovranno introdurre **nuovi prodotti, processi e servizi** commercializzabili entro la fine del 2024 e oltre, in modo da raggiungere gli obiettivi delle **tre Missioni**:

- maggiore salute tramite il cibo
- un sistema alimentare a impatto zero
- fornitura alimentare totalmente trasparente, equa e resiliente

I progetti d'innovazione dovranno apportare contributi **tecnologicamente innovativi** al mercato in risposta a specifiche sfide del settore agroalimentare appartenenti alle **sei Aree di focus**:

- diversificazione proteica
- agricoltura sostenibile
- nutrizione targettizzata
- acquacoltura sostenibile
- tracciabilità digitale
- sistemi alimentari circolari

Possono partecipare alla call tutti gli **enti legali** (non unipersonali) operativi da almeno tre anni, con sede negli **Stati membri UE** e dei Paesi associati a Horizon Europe (più il Regno Unito), che siano membri del partenariato di EIT Food o attori esterni quali grandi imprese, PMI, università e startup. I **consorzi** dovranno essere composti da **almeno tre organizzazioni da minimo due Paesi eleggibili**, delle quali almeno una responsabile dello sfruttamento commerciale dei risultati dell'attività e membri di due segmenti del triangolo della conoscenza (educazione/accademia, ricerca, industria/imprenditoria).

Il **budget** della call è di 5 milioni di euro e il tetto massimo per progetto è di 1.2 milioni di euro per 24 mesi o 600.000 euro per attività di 12 mesi, per un **cofinanziamento** pari a massimo il **70% dei costi ammissibili**. I partecipanti selezionati saranno finanziati da EIT Food attraverso accordi di sovvenzione e potranno altresì beneficiare del supporto dedicato della community. La **scadenza** per partecipare al bando è il **13 aprile**.

Maggiori informazioni al link <https://eit.europa.eu/our-activities/opportunities/eit-food-launches-open-funding-call-food-innovation>.

Innovazione e transizione digitale nei settori culturali e creativi

La **Direzione Generale Creatività Contemporanea del Ministero della Cultura** ha pubblicato un avviso per l'erogazione di contributi a fondo perduto in favore di micro e piccole imprese, enti del terzo settore e organizzazioni profit e no profit, **operanti nei settori culturali e creativi** per favorire **l'innovazione e la transizione digitale**.

L'avviso pubblico rientra nella Missione 1, Componente 3 "Turismo e Cultura 4.0 (M1C3)", Misura 3 "Industria culturale e creativa 4.0", Investimento 3.3 "Capacity building per gli operatori della cultura per gestire la transizione digitale e verde" del **Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)**.

L'intervento mira a **sostenere la ripresa e l'innovazione dei settori culturali e creativi** in linea con la **transizione digitale e quella ambientale** favorendo l'avanzamento del livello di maturità tecnologica delle organizzazioni culturali e creative. Inoltre sono finanziati progetti volti a favorire la **creazione di reti tra diverse organizzazioni creative**, improntate alla sperimentazione digitale consapevole, e all'incremento dell'utilizzo del **crowdsourcing** per la realizzazione e condivisione di progetti community-based.

Le risorse a disposizione ammontano a **155 milioni di euro**. Il 40% della dotazione finanziaria è riservato a soggetti che abbiano sede nelle regioni del Mezzogiorno.

Destinatari dell'investimento sono i settori le cui attività si basano su valori culturali ed espressioni artistiche e altre espressioni creative individuali o collettive, siano esse orientate al mercato o non orientate al mercato:

- Musica;
- Audiovisivo e radio (inclusi: film/cinema, televisione, videogiochi, software e multimedia);
- Moda;
- Architettura e Design;
- Arti visive (inclusa fotografia);
- Spettacolo dal vivo e Festival;
- Patrimonio culturale materiale e immateriale (inclusi: archivi, biblioteche e musei);
- Artigianato artistico;
- Editoria, libri e letteratura;
- Area interdisciplinare (trasversale ai settori culturali e creativi).

La proposta progettuale potrà essere presentata **entro e non oltre le ore 18:00 del 1° febbraio 2023**.
Maggiori dettagli al seguente link

<https://www.invitalia.it/cosa-facciamo/rafforziamo-le-imprese/transizione-digitale-organismi-culturali-e-creativi>

AI via la terza call di Digital Europe

La Commissione europea ha aperto la terza call nell'ambito del programma Digital Europe, il programma di finanziamento UE per favorire la trasformazione digitale dell'Unione.

La nuova call mette a disposizione complessivamente 200 milioni di euro per imprese, pubbliche amministrazioni e altri soggetti degli stati membri UE.

Nell'ambito di questa terza call, la Commissione ha pubblicato otto bandi per progetti di investimento in data-space e nello sviluppo di una piattaforma di intelligenza artificiale (IA) che garantirà alle imprese e alle pubbliche amministrazioni un facile accesso a strumenti di IA affidabili realizzati in Europa.

Tra le tematiche aperte si evidenzia la call dedicata ai **data-space per la manifattura** rivolto a finanziare due progetti di data-space per facilitare lo scambio dati tra aziende fornitrici e utenti sulla base di accordi volontari e di cui beneficeranno in particolare le PMI.

La call è aperta a partenariati che devono comprendere almeno fornitori e utenti. Le risorse stanziare verranno erogate attraverso lo strumento **SME Support Action**, vale a dire che i progetti verranno finanziati al 50% per tutti i partecipanti ad eccezione delle PMI che riceveranno il 75%.

I fondi messi a disposizione per questa terza tranche di bandi verranno investiti anche in **infrastrutture cloud-to-edge e in programmi di istruzione** specializzata nel settore delle tecnologie digitali avanzate.

I bandi scadono il 24 gennaio 2023.

Ulteriori informazioni al link:

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/programmes/digital>

Ricerche Partner per Bandi Europei

Fonte: ENTERPRISE EUROPE NETWORK

1) Title	EIC Pathfinder Open 2023 – Looking for company or research institution to test and validate in vitro tumor models using anti-cancer drugs
POD Reference	RDRDE20221208020
Summary	Two German and a Spanish research partners are looking for a partner for entering the EIC pathfinder open call in 2023. The planned project aims at generating patient-derived tumor spheroids or organoids as models for the native tumor. A special focus will be attributed to the tumor matrix. The partners are looking for a company or research institution from outside Germany or Spain to work on the substance screening. The project lead is already provided.
Deadline for EOI	10/01/2023
Deadline of the Call	07/03/2023

2) Title	Waste valorization Spanish company is searching for a partner (to apply for a Horizon Europe call) as the end user of advanced biofuels and aromatic compounds produced in biomass industrial processes, in order to cover the entire value chain.
POD Reference	RDRES20221205026
Summary	Waste valorization Spanish company is searching for a partner (to apply for a Horizon Europe call) as the end user of advanced biofuels produced in biomass industrial processes, in order to cover the entire value chain. The partner will be preferably an industry, and will be involved in the characterization and validation of the fuel produced from a biomass pyrolysis process. A potential partner could also be a research institution or industry.
Deadline for EOI	27/02/2023
Deadline of the Call	31/03/2023

3) Title	Spanish Industrial company manufacturer of thermoplastic components for the automotive sector is looking for partners to participate in a Horizon Europe R&D project as a bio-polymer compounder or as an end user case.
POD Reference	RDRES20221013015
Summary	A Basque (Spanish) large industrial Company specialised in thermoplastic elastomers (TPE) and thermoplastic (TP) compounding for automotive components is looking for partners to build up a consortium to participate in a Horizon Europe R&D project for the call HORIZON-CL4-2023-TWIN-TRANSITION-01-42 and also HORIZON-CL6-2023-ZEROPOLLUTION either as a bio-polymer compounder (TPEs or TPs with ingredients non coming from fossil sources) and/or as an end user case of bio-polymeric research.
Deadline for EOI	28/11/2023
Deadline of the Call	30/12/2023

4) Title	A Slovak university is looking for partners and coordinating partners for HORIZON-CL5-2022-D3-03-01: Innovative components and/or sub-systems for CSP plants and/or concentrating solar thermal installations
POD Reference	RDRSK20220823006
Summary	A highly skilled team from Slovak university as one of the partners of project "StisolGen" is looking for coordinating partners and project partners as well. The aim of the project is to build an ecological electricity generator that uses the energy of the sun. The device will be built on the basis of a linear, parabolic concentrator of solar energy and a Stirling electric generator.
Deadline for EOI	30/12/2022
Deadline of the Call	09/01/2023

5) Title	Dutch SME active in biopesticides is looking for partners to join a EUROSTARS/EUREKA project proposal
POD Reference	RDRNL20221201010
Summary	A Dutch SME active in synergistic biopesticides is preparing a EUROSTARS proposal and is looking for partners to form a consortium (call deadline 9th of March). The aim of the project is to develop a plant protection product on the basis of an enzyme to control fungus (Botrytis) in specific crops (to be defined). Deadline for sending expressions of interest is the 18th of January 2023.communication or marine IT services.
Deadline for EOI	17/01/2023

Deadline of the Call	08/03/2023
----------------------	------------

Per maggiori informazioni sui profili di ricerca partner e sui servizi di supporto per la partecipazione a bandi europei, nazionali e regionali:
simpler2@finlombarda.it

Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali

Presentiamo di seguito alcune opportunità di collaborazione internazionale pubblicate nella banca dati di Enterprise Europe Network.

Richieste e offerte di tecnologie

1) Title	A young company from northeastern Poland is looking for a supplier of healing accelerating serum under a manufacturing agreement
POD Reference	TRPL20221205013
Summary	The Polish company is looking for a micropuncture product for wounded and scarred skin. The serum should accelerate wound healing and have a natural composition. It is important that the composition includes: natural oils (e.g. almond oil), vitamin C, A, E, retinol or active ingredients accelerating healing. The company is open to the serum composition suggestions from the supplier under a manufacturing agreement.

2) Title	Global accelerator program in the field of energy is looking for start-ups and scale-ups with new technologies
POD Reference	TRFI20221123017
Summary	A Finnish technology center with international energy tech partners is looking for new technologies from start-ups and growth companies to apply for an accelerator business program in the energy sector. All startup companies and growth companies with early-stage or scale-up phase technology in the energy sector are welcome to apply, as well as startup enterprises in fields linked to the energy sector. Potential cooperation types might be financial and license agreement and technical cooperation.

3) Title	Austrian company active in the food industry seeks sustainable solutions for combusting a gas mixture and using the resulting heat in existing plants
POD Reference	TRAT20220915003
Summary	The company located in the region of Lower Austria produces and sells food products generated from processing fruit seeds. A solution is being sought to utilize a gas mixture (arising as waste product) in a combustion chamber. The goal is to make this gas stream harmless to humans and the environment. The company is looking for plant engineers who are experienced in gas combustion. A technical, a manufacturing or a research cooperation agreement is envisaged.

4) Title	Looking for high-resolution 0.1 nephelometric turbidity unit (NTU) turbidimeters or probes for checking the level of water transparency in private house swimming pools
POD Reference	TRFR20220927021
Summary	A French company specialises in equipment for swimming pool for individuals. In order to reduce electricity consumption for cleaning water by filtration system, the SME needs to measure online small turbidity variations to inform the energy management unit to start or to stop the filtration. The SME seeks high-resolution turbidimeters or probes (0.1 NTU). A commercial agreement with technical assistance or a technical cooperation is sought with a long-term partner manufacturing such instruments.

5) Title	Basque industrial company is looking for medical devices start-ups to accelerate their business by setting up manufacturing processes ISO 13485 and ISO 7 clean room compliance
POD Reference	TRES20221013014
Summary	Basque industrial company looks for medical devices start-ups to accelerate their business by setting up manufacturing processes ISO 13485 and ISO 7 clean room compliance. The industrial acceleration support consists in: - Turn key medical devices manufacturing and human resources required for its implementation - Investment in production processes - 500M2 clean room in 1.000M2 industrial building (optional expansion up to 3.000m2) - Global footprint support

6) Title	Dutch social housing corporation is looking for solutions to reduce heatloss in façade openings as efficiently as possible.
POD Reference	TRNL20220926005
Summary	A Dutch social housing corporation is looking for partner who can offer solutions to reduce heatloss in façade openings as efficiently as possible. They are looking for partners that can offer a solutions or ideas (from TRL 5-8) to reduce heatloss on their housing stock.

7) Title	Thermal spray for surface treatment
POD Reference	TOES20221028012
Summary	A Spanish research and development (R&D) centre, specialised in industrial surface treatment services through thermal spray, offers engineering, expertise and infrastructure support to those companies, or research organisations, interesting on improve their material properties (resistance, mechanical, conductivity...) under research cooperation agreement. Also they are interested in developing new thermal powder material or new thermal application.

8) Title	Swiss Hospital offers AI-based prediction of adverse side-effects for vaccines and drugs
POD Reference	TOCH20221128020
Summary	A Swiss hospital offers an algorithm which can predict the adverse side effects (ASE) for vaccines or drugs based on patients' physiological characteristics and history. Licensing agreements are sought with companies who want to exploit the potential of the more accurate and personalized side-effect prediction to increase patient safety and/or guide the patient towards the most adapted treatment.

9) Title	Turning biogas waste into energy and drinking water
POD Reference	TODE20221205024
Summary	A German company transforms manure and digestate in a climate neutral way into drinking water and energy without any CO2 emissions via a two-stage osmosis treatment filtration technology. Partners, such as, biogas plant construction companies or operators, farms or agricultural machinery construction are sought for licensing or technical cooperation.

10) Title	Innovative traffic management system to provide integrated Monitor & Control heterogenous moibilities (ex. Drones, Ground robots, etc.) for government agencies and corporations.
POD Reference	TOKR20221206002
Summary	A Korean drone company established in 2018 specialized in Unmanned Aerial System platform and Smart Traffic Management system. The company's main products are drone hardware and Smart Traffic Management software including Ground Control system for manned and unmanned mobilities, and plus, drone delivery service with its platforms. Government agencies and

	corporations in need of innovative delivery solution and traffic management are preferred for strategic collaboration and investment, or both.
--	--

11) Title	French industrial startup offering new spark plasma sintering (SPS) technology to produce innovative and cheaper to produce parts for the aerospace sector
POD Reference	TOFR20221205012
Summary	A French company with expertise in Spark Plasma Sintering (SPS) developing augmented materials with unparalleled resistance and manufacturing parts at industrial scale offers innovative solutions for the aerospace sector . It is able to sinter different type of metal based materials and is looking for aerospace and defense big players for a technical cooperation on internal R&D projects followed by a manufacturing agreement.

12) Title	A French greentech start-up specialized in carbon footprint evaluation of chemicals, polymers and health products seeks for business partners in Europe.
POD Reference	TOFR20221202016
Summary	The French start-up specialized in carbon footprint evaluation of chemicals (synthetic, natural, bio-based), polymers and health products (drugs and medical devices), has developed an innovative way to conduct these evaluations at a lower cost and with higher quality results, using the life cycle assessment methodology and conforming with ISO and GHG Protocol standards. The French company is looking for business partners through commercial agreement or technologic agreement.

Richieste e offerte di collaborazioni commerciali

1) Title	Experienced Maltese distribution and sales company in the Medical / Pharmaceutical products and Medical Devices sector, seeks manufacturers for commercial and distribution agreements
POD Reference	BRMT20221205010
Summary	The company manages, promotes, sells and distributes a vast and varied portfolio of pharmaceuticals, medical devices, medical consumables, generics, food supplements, injectables, vaccines and bio-similars. The company offers its customer networks to relevant manufacturers, as agent or distributor.

2) Title	UK online retailer of innovative decorative lighting products seeks suppliers / manufacturing partners in Europe, the Middle East and South East Asia
POD Reference	BRGB20221205020
Summary	This UK-based online retailer of decorative and novelty LED lighting products - with offices and warehouses in Europe and the US - is seeking to diversify its supply chain through forging supplier agreements with reliable manufacturers / suppliers in Europe, the Middle East and South East Asia.

3) Title	German trading company seeks beauty accessories from European manufacturers for distribution
POD Reference	BRDE20221129024
Summary	A leading German trading company seeks to add European-made sustainable beauty accessories and lifestyle items to their portfolio. The products are sold in drugstores, perfumeries and discounters. Manufacturing partners are sought for distribution agreements.

4) Title	Distribution of professional satellite equipment
POD	BRBG20221130008

Reference	
Summary	A Bulgarian company, specialized in the distribution of satellite equipment, seeks manufacturers of satellite hardware and components

5) Title	Healthy snack products with organic sprouts
POD Reference	BRAT20221205022
Summary	A young Austrian company based in the east of Styria has a strong background in agriculture and had the idea to produce organic sprouts a few years ago. Now the company is focusing on sprouts and creating healthy products out of it like bars, yogurts and energyshots. The company wants to expand their company profile and is now looking for a producer or distributor of sprout production kit within Europe.

6) Title	A Ukrainian producer of polypropylene packaging is offering its products under a manufacturing agreement
POD Reference	BOUA20221201006
Summary	A Ukrainian company is a producer and exporter of polypropylene products in Europe and worldwide. It is offering its capacities to interested foreign partners in the framework of a manufacturing agreement.

7) Title	Ukrainian-polish manufacturer of shopfitting furniture like metal shelving, checkouts, commercial refrigeration, warehousing logistic, parcel lockers is looking for distributors
POD Reference	BOUA20221202027
Summary	The Ukrainian-polish enterprise is specialized in manufacturing of metal shelving for retail, checkouts, commercial refrigeration, parcel lockers, self service checkouts, warehousing logistic. The production site is located in Volyn Region, city Lutsk. The company is looking for business partners (wholesalers, supermarket chains, convenience stores, meat/bakery stores, dealers/distributors, service companies) for a distribution services agreement.

8) Title	Polish manufacturer of movable and glass partitions is looking for distributors.
POD Reference	BOPL20221205011
Summary	The Polish company offers space partition systems to create new rooms inside open internal spaces. The company is looking for foreign partners and is offering cooperation under distribution services agreements.

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/>

