

SIMPLER NEWS

Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Novembre 2022

In questo numero:

Iniziative ed Eventi	<ul style="list-style-type: none">• <u>Corso gratuito: Gli elementi chiave di un'impresa digitalizzata e sostenibile - iscrizioni fino al 15 novembre 2022</u>• <u>Matchmaking Platform of the Driving Urban Transitions Partnership for DUT Call 2022 - Aperta fino al 3 maggio 2023</u>• <u>Smart City Expo World Congress (SCEWC) Brokerage Event 2022 - Smart City Challenges - Barcelona, Spain, 15-24 novembre 2022</u>• <u>Amsterdam Free From Food 2022 - Amsterdam, Netherlands, 22-24 novembre 2022</u>• <u>Brokerage Event GREEN 2022, MADRID, Spain, 23-24 November 2022</u>• <u>BIG.MATCH: b2b on line per imprese, startup e innovatori dedicato alla Human Centric Innovation - 28 novembre 2022</u>
Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea e nazionali	<ul style="list-style-type: none">• <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>Driving Urban Transition - DUT Call 2022 - Chiusura del bando: 21 November 2022</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>

Iniziative ed Eventi

Corso gratuito Gli elementi chiave di un'impresa digitalizzata e sostenibile iscrizioni fino al 15 novembre 2022

La **fabbrica del futuro** non può prescindere dal concetto di **fabbrica digitalizzata e sostenibile**. Le tecnologie digitali infatti rappresentano un enorme potenziale di crescita per l'Europa e in particolare per le imprese, di cui possono favorire l'innovazione, la produttività e la transizione verde.

Per questa ragione, Finlombarda S.p.A., CNA Lombardia, Confindustria Lombardia, FAST e Innovhub SSI, partner di **Simpler**, il Consorzio che offre i servizi della rete **Enterprise Europe Network (EEN)** in Lombardia ed Emilia-Romagna, hanno deciso di lanciare una Manifestazione d'Interesse per la partecipazione ad un **corso di formazione gratuito** su Energia e Fabbrica Green, Produzione Responsabile, Manifattura Additiva e Green, rivolto a **PMI lombarde del settore manifatturiero**.

L'offerta formativa, organizzata in collaborazione con **MADE – Competence Center Industria 4.0**, prevede un percorso di 2 mezze giornate in videocall e una giornata in presenza: le prime due dedicate al modulo "Energia e Fabbrica Green e Produzione Responsabile" e l'ultima al modulo "Manifattura Additiva e Green". I partecipanti potranno scegliere se partecipare solo a uno dei due moduli o a entrambi.

Per facilitare l'applicazione dei contenuti appresi alle proprie realtà aziendali, l'offerta formativa prevede inoltre un **servizio gratuito di check up individuale** della durata di circa tre ore per azienda, somministrato da esperti qualificati, le cui modalità e tempistica di erogazione saranno definite con l'azienda al termine del corso.

Tra tutte le aziende lombarde che invieranno la manifestazione d'interesse e che rispettano i requisiti richiesti, ne saranno selezionate 25 in base all'ordine cronologico di invio della domanda. Le imprese selezionate avranno la possibilità di partecipare a uno o a entrambi i moduli gestiti dagli esperti informatici di MADE e usufruire dell'opportunità del check up individuale.

PROGRAMMA:

Energia e fabbrica green: 17 novembre 2022 (online), h.14-18

Produzione responsabile: 24 novembre 2022 (online), h.9-13

Manifattura additiva: 29 novembre 2022 (onsite presso il MADE), h. 9-13 e 14-18

[Qui](#) il programma completo.

Per inviare la propria candidatura, compilare il form online al seguente [link](#) entro il **15 novembre 2022** alle h. 18:00.

Sono ammissibili le candidature di:

- titolari, dipendenti o collaboratori di PMI;

Le PMI devono:

- avere una sede operativa in Lombardia;
- avere almeno 5 addetti;
- appartenere al settore manifatturiero (da codice ATECO).

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](#) (chiusura del bando: 21 November 2022; ulteriori dettagli nella successiva sezione Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea).

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

Smart City Expo World Congress (SCEWC) Brokerage Event 2022 - Smart City Challenges Barcelona, Spain, 15-24 novembre 2022

In occasione di **Smart City Expo World Congress (SCEWC)**, Enterprise Europe Network organizza il **Brokerage Event 2022** per facilitare l'incontro tra gli enti pubblici e le imprese, consentendo di programmare incontri B2B che si terranno:

- **15-17 novembre 2022: in presenza presso la sede del congresso**
- **22-24 novembre 2022: on line.**

I principali temi sono:

- Enabling Technologies
- Energy & Environment
- Mobility
- Governance
- Living & Inclusion
- Economy
- Infrastructure & Buildings
- Safety & Security

Il **Brokerage Event 2022** comprenderà anche il lancio di diverse Smart City Challenges nelle tipologie:

- **Cities' Challenges**
- **Open Innovation Challenges**
- **Green Transition Challenges**

Imprese ed enti interessati possono partecipare registrandosi sul sito dell'evento:

<https://smartcity2022.b2match.io/>

dove devono inserire un proprio profilo e, successivamente, richiedere gli incontri di interesse con gli altri partecipanti. Nella sezione "Terms of participation" del sito sono illustrate le modalità di partecipazione.

Per informazioni: simpler2@finlombarda.it

Amsterdam Free From Food 2022 Amsterdam, Netherlands 22-24 novembre 2022

L'evento di matchmaking, organizzato da **Enterprise Europe Network** nell'ambito di **Free From Functional Food Expo** di Amsterdam, consente alle imprese e operatori del settore (produttori, acquirenti, distributori) provenienti da un gran numero di paesi europei di generare nuovi contatti e contratti commerciali.

L'evento è focalizzato sulle tematiche:

- Food free from
- Plant based
- Vegan
- Functional
- Organic
- Ingredients
- Packaging free from

La partecipazione agli incontri B2B del matchmaking **Amsterdam Free From Food 2022** offre l'opportunità di:

- individuare fornitori qualificati
- presentare i propri prodotti a nuovi mercati
- trovare nuovi clienti
- scoprire nuovi partner per discutere di nuove tecnologie e soluzioni innovative.

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

<https://amsterdam-free-from-food-2022.b2match.io/>

dove sono visibili i profili dei partecipanti già iscritti.

Ogni partecipante potrà programmare gli incontri gli interlocutori di interesse, selezionati in base ai relativi profili.

Gli incontri si svolgeranno:

- il 22 e 23 novembre 2022 in un'area dedicata all'interno della fiera
- il 24 novembre 2022 on line.

La partecipazione all'evento è gratuita.

Finlombarda SpA, co-organizzatore dell'evento e Support Office per i partecipanti lombardi, è a disposizione per ulteriori informazioni: simpler2@finlombarda.it

Brokerage Event GREEN 2022 MADRID, Spain 23-24 November 2022

Il Congresso Nazionale Ambientale Spagnolo (Conama 2022), che si terrà dal 21 al 24 novembre a Madrid, ospiterà il Brokerage Event Green 2022, organizzato da Fondazione Madri+d e Fondazione Conama, con il supporto di Enterprise Europe Network. Obiettivo dell'evento di incontri B2B è facilitare il contatto e la collaborazione tra enti e imprese, per costruire una società più resiliente e raggiungere gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile e il Green Deal.

L'evento si propone inoltre di promuovere nuovi progetti e la cooperazione tra governi, imprese, istituti di ricerca e altre organizzazioni ambientali europee, attraverso incontri bilaterali finalizzati all'avvio di nuove collaborazioni internazionali.

Le tematiche su cui l'evento si focalizza sono:

- Energy, Efficiency & Climate Change
- Sustainable Mobility
- Urban Renovation
- Rural Development
- Biodiversity
- Water Management
- Environment Health
- The collection, transport, and treatment of waste disposals
- Economy & Society

L'evento si rivolge a professionisti, imprenditori, imprese di ogni dimensione, enti di ricerca, università, enti e autorità locali/regionali/nazionali, cluster e associazioni.

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

<https://green2022.b2match.io/>

dove sono visibili i profili dei partecipanti già iscritti; ogni partecipante potrà richiedere gli incontri con gli altri enti/imprese di interesse.

Gli incontri potranno tenersi:

- on-line sulla piattaforma <https://green2022.b2match.io/>
- in presenza presso the Spanish National Environmental Congress (CONAMA 2022).

La partecipazione all'evento è gratuita.

Per informazioni: simpler2@finlombarda.it

BIG.MATCH: b2b on line per imprese, startup e innovatori dedicato alla Human Centric Innovation - 28 novembre 2022

BIG.MATCH, che si terrà on line il 28 novembre, fa parte di MATCHER il programma di matchmaking tra le aziende dell'Emilia-Romagna più innovative e le startup/scaleup più promettenti a livello mondiale, per co-sviluppare soluzioni e progetti concreti focalizzati sull'innovazione "human centric", che mira a concentrare lo sviluppo di metodologie prodotti e servizi innovativi sui bisogni e i requisiti degli utenti.

I partecipanti potranno presentare in piattaforma le proprie esigenze tecnologiche, commerciali, di ricerca e sviluppo, nonché cercare potenziali partner per nuovi business e progetti legati al tema della **Human Centric Innovation** a cui la terza edizione di MATCHER è dedicata.

Le aziende che partecipano all'edizione di quest'anno sono: Aeroporto di Bologna, Amadori, Barilla, Celli, Chef Express, Focchi, Parmalat, Tetra Pak, Unipol, Varvel e Vibro Bloc. Nove grandi imprese e due pmi che afferiscono ad ambiti di specializzazione intelligente come l'edilizia-costruzioni, l'agroalimentare, la meccatronica-motoristica e l'innovazione dei servizi.

A **BIG.MATCH** i partecipanti potranno incontrare anche le **startup e scaleup internazionali** attive sui temi del programma, oltre a **laboratori, università e altri attori dell'ecosistema dell'innovazione regionale, nazionale e internazionale**.

Il tema scelto per questa edizione è l'approccio "Human Centric Innovation", nel quale l'innovazione tecnologica è volta a migliorare il benessere e il modo di vivere dell'uomo in un contesto aziendale o di business. In questo

senso viene posta l'attenzione su un utilizzo intelligente e innovativo delle tecnologie al fine di adeguarle ai bisogni del lavoratore e dell'intera società, valorizzando la creatività, il benessere e le idee delle persone intese come utenti, lavoratori e stakeholder.

Le iscrizioni a BIG.MATCH Brokerage event sono **aperte dal 12 novembre 2022 fino al 27 novembre** al [link](#).

Per iscriversi è richiesto l'inserimento del proprio profilo in inglese e di almeno 1 annuncio nel "Marketplace" (offerte e ricerche partnership dei partecipanti)

In fase di iscrizione le imprese Lombarda possono selezionare IT – Finlombarda come proprio Support Office locale per ricevere assistenza prima, durante, e dopo l'evento.

Il programma MATCHER è finanziato da SIMPLER (Enterprise Europe Network) e dalla Regione Emilia-Romagna, con il coordinamento di ART-ER e il supporto tecnico di Deloitte Officine Innovazione.

Per maggiori informazioni: simpler2@finlombarda.it.

Bandi e altre opportunità europee, nazionali e regionali

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 a partire dalle ore 12:00 del 3 novembre 2022 ed 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>

Al 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>

Driving Urban Transition - DUT Call 2022 - Chiusura del bando: 21 Novembre 2022

DUT Call 2022, finanziata dalla Commissione Europea nell'ambito di Horizon Europe Partnership, si propone di sostenere progetti transnazionali di ricerca e/o innovazione che affrontano le sfide urbane per aiutare le città nella loro transizione verso un'economia e un funzionamento più sostenibili.

Il bando, aperto a un'ampia gamma di discipline scientifiche, accoglie con favore approcci interdisciplinari e intende sostenere un'ampia gamma di attività, dalla ricerca all'innovazione e all'attuazione. Richiede inoltre di

coinvolgere esplicitamente le parti interessate (aziende, autorità pubbliche, ONG...) nei progetti e di considerare le esigenze degli utenti nell'identificazione degli obiettivi del progetto.

Le sfide sono raggruppate in tre temi, elencati di seguito assieme ai rispettivi topic:

- **Positive Energy Districts Pathway (PED)**
 - PED topic 1: Energy communities – energy transition driven by civil society
 - PED topic 2: Energy flexibility strategies – technological, legal, societal challenge
 - PED topic 3: Energy efficiency in existing urban structures
- **15-minutes City Pathway (15mC)**
 - **15mC topic 1: Strengthen the mix of urban functions and services**
 - **15mC topic 2: Foster sustainable options for personal mobility and logistics in urban outskirts (and beyond)**
 - **15mC topic 3: (Re)imagine urban public spaces and streets for vibrant, sustainable neighbourhoods**
- **Circular Urban Economies Pathway (CUE)**
 - **CUE topic 1: Urban Resource Sharing and Circularity**
 - **CUE topic 2: Nature-based solutions (NBS)**
 - **CUE topic 3: Urban food systems**

I progetti selezionati nell'ambito del bando saranno finanziati direttamente dalle Agenzie di finanziamento nazionali/regionali dei seguenti paesi: Austria, Belgio, Bulgaria, Cipro, Repubblica Ceca, Danimarca, Estonia, Finlandia, Francia, Germania, Grecia, Ungheria, Islanda, Italia, Lettonia, Lituania, Paesi Bassi, Norvegia, Polonia, Portogallo, Romania, Slovenia, Spagna, Svezia, Svizzera, Turchia e Regno Unito.

Ogni proposta deve coinvolgere almeno tre partner di tre paesi dell'elenco ed essere ammissibile al finanziamento della rispettiva Agenzia di finanziamento nazionale/regionale.

Il calendario di massima prevede:

- **Pre-proposal submission deadline: 21 Novembre 2022, 13:00 CET**
- **Invitate applicants to submit full-proposals: Marzo 2023**
- **Full proposals submission deadline: 3 Maggio 2023, 13:00 CEST**

Per informazioni: simpler2@finlombarda.it

Ricerche Partner per Bandi Europei

Fonte: ENTERPRISE EUROPE NETWORK

1) Title	Consortium is looking for pilot hospitals in cities for the submitted project of the call HORIZON-MISS-2022-CIT-01-01 awaiting evaluation by the European Commission
POD Reference	RDRCH20221003013
Summary	A consortium with Swiss, UK and EU partners looks for pilot hospitals for a Horizon Europe project which is currently being evaluated by the European Commission. The project will deliver an emission free fuel by providing the pilots with hydrogen fuel at a fourth of the price of diesel. Vehicles (busses, cars, ambulance, drones, etc.) will be provided and tested at the pilot hospital site. The project HYDROEFFI plans to demonstrate a possible pathway to zero-emission mobility by 2030.
Deadline for EOI	30/11/2022
Deadline of the Call	30/11/2022

2) 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

3) Title	PRIMA: AI-based cross-modality farming robot for pesticide-free agriculture – German university seeks farming companies from Southern Europe, Israel and / or Turkey to complete the consortium
POD Reference	RDRDE20220729010
Summary	A German university seeks partners from Southern Europe, Israel and/or Turkey to complete the consortium for a project for the next call Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area (PRIMA). The objective is to use field robots to avoid the use of herbicides and in the long run reduce the use of insecticides. The partners should join the research consortium and have farmland where solutions can be implemented.
Deadline for EOI	29/11/2022
Deadline of the Call	28/02/2023

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	Slovenian high-tech developer of innovative technology for soil remediation is looking for partners and is ready to join a consortium to apply for forthcoming Horizon Europe calls
POD Reference	RDRSI20220809012
Summary	Slovenian high-tech company has developed innovative solution for soil remediation, where toxic pollutants like lead and arsenic are removed from contaminated soil with up to 95 % efficiency. The technology enables soil for safe food production and it can be used in different sectors/environments. To further develop and upgrade the technology, the company is looking for companies, research institutions, and other industry partners to submit project proposals for forthcoming Horizon Europe calls.
Deadline for EOI	10/12/2022
Deadline of the Call	30/12/2022

6) Title	[Eureka or Eurostars3] A Korea SME is looking for for R&D partners to develop Marine Digital Twin or Marine Smart Service System based on long coverage maritime broadband communication technology
-----------------	--

POD Reference	RDRSI20220809012
Summary	Eureka or Eurostars] A Korean SME has developed the maritime broadband wireless telecommunication solution which is more accessible regarding cost and quality compared to satellite internet near harbour. The company wants to utilize its technology for safety control and maintenance of ships and other remote assets such as off-shore plants. To apply for Eureka or Eurostars, the company is looking for R&D partners with technologies related to the 5G communication or marine IT services.
Deadline for EOI	31/10/2023
Deadline of the Call	31/10/2023

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	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

2) Title	Dutch company seeks a partner to develop a cost prediction system with artificial intelligence to predict expansion costs for the construction of their fiber-optic network
POD Reference	TRNL20221102018
Summary	The Dutch company is in need of a cost prediction system that uses artificial intelligence (AI) technology to sort through the information that is available. They seek partners that can start small (Agile) and are willing to learn and develop together with the Dutch company. They offer a commercial agreement with technical assistance for potential partners that can develop a cost prediction system that uses AI.

3) Title	Gamification solutions sought by German logistics company
POD Reference	TRDE20221025021
Summary	A German logistics company seeks to implement gamification elements in processes for the improvement of employees' motivation and overall results. Sought are start-ups or young SMEs from the IT sector with an expertise in gamification solutions for technical cooperation agreements. Test runs and pilot application are possible on-site. Early stage seed capital is available. This request is part of an open innovation challenge in the context of the European Logistics Innovation Day (Dec 8 & 9)..

4) Title	IoT Device vendor looking to partner with Digital Health Platform and Service providers
POD Reference	TRCA20221024017
Summary	The company develops IoT devices utilizing low-power and long-range wireless technologies with a focus on respiratory health monitoring. Their devices are designed for 3-4 month battery life and no reliance on Wi-Fi or cellular infrastructure. They are looking to go-to-market with Digital Health Platform solution providers seeking reliable, accurate and scalable devices to feed valuable data into their platform.

5) Title	French company seeks European manufacturer of high-power directional couplers used in solid-state power amplifiers for radar, satcom and electromagnetic compatibility/immunity testing
POD Reference	TRFR20221011014
Summary	A French company has specialised in RF & microwaves components. The SME is looking for high-power dual directional couplers in order to associate with its own power combiners. The partner should design and/or produce high-power directional couplers ideally from 10kHz to 400 MHz, or up to 1GHz. The products must be ITAR-Free that is to say without any export restriction. A commercial agreement with technical assistance is sought with manufacturer of such components and located in Europe.

6) Title	Natural cooling solutions sought for homes to be sustainably renovated
POD Reference	TRNL20221003006
Summary	A Dutch housing corporation, with more than 4000 social rental homes, is looking for a solution that can ensure natural cooling of homes to be renovated in the coming years. Solutions for cooling homes that do not result from an additional installation, but which already prevent overheating in the design. Long-term partners, architects, construction engineers, installation-, climate- and landscape experts are sought, with innovative and integral solutions, who can also support the realization.

7) Title	Intelligent autonomous platform mobile ground robot 4x4 for multi-applications to automate day-night indoor/outdoor repetitive tasks of inspection, maintenance and logistics
POD Reference	TOFR20221107002
Summary	An official French distributor, expert in advanced European robotics and cobotics solutions, offers an adaptable mobile robot platform that can be equipped with specific modules (artificial vision, ...) and software for programming guidance routes. The SME is looking for companies, willing to simplify (digitise and automate) and insure traceability with mobile robot for their inspection, logistics or maintenance activities, for commercial agreements with technical assistance.

8) Title	Compact, lightweight & low-cost hydrogen fuel cell
POD Reference	TOCH20221102013
Summary	Swiss SME offers an innovative fuel cell (FC) technology, based on redesigned microstructure delivering a power density of 1.5-2 times that of leading competitors' FCs as well transformative assembly process reducing the cost. Application: Commercial vehicles on land/water that require extended use, range and heavy payloads like trucks, buses, trains, construction area, ferries etc. Agreements sought: Commercial with technical assistance, manufacturing and investment agreement.

9) Title	Bulgarian company who produces in-house transformers is looking for new clients and opportunities to develop novel combined products
POD Reference	TOBG20221108012

Summary	The company is specialized in the production of various types of transformers with power from 5VA to 100 kVA, as well as reactors, emergency power supplies, charging stations for traction batteries and metal parts. The accumulated experience from its founding in 1962 until now, in combination with the investments made in modern technological equipment, ensure the production of products of high quality and reliability at competitive prices.
---------	---

10) Title	Spanish company expert in agroindustrial biomass upcycling strategies is open for collaboration in circular bioeconomy initiatives for the recovery of plant bioactive compounds
POD Reference	TOES20221108006
Summary	Spanish company from Madrid with expertise in the extraction, chemical characterization and purification of bioactive compounds from plants has developed an innovative business model for the extraction of bioactive compounds from by-products. The collaboration types they are interested in are manufacturing agreements and research cooperation agreements.

11) Title	Improved data transmission through glass fibers
POD Reference	TODE20221021005
Summary	Electrooptical mixers are optoelectronic components used in data transmission via optical fiber. The novel electro-optical mixer from a German university is switchable, smaller and offers improved noise performance, making it of interest to infrastructure equipment suppliers in telecommunications, among others. The university offers a license agreement and a technology cooperation agreement.

12) Title	SME specialised in robotics for the manipulation and assembly of miniaturised components is seeking technical cooperation with photonics industry
POD Reference	TOFR20221102008
Summary	The French company specialised in robotics has developed a strong know-how for the manipulation and assembly of miniaturised components. Since 2011, it has been working and developing knowledge in the field of semi-conductors and micro-electronics. The company would now like to extend its know-how, help the fast-growing photonics field by co-developing reliable and miniaturised products and preparing the tools everyone will need in the future.

Richieste e offerte di collaborazioni commerciali

1) Title	Romanian company specialized in manufacturing of handmade ice cream, seeks suppliers of raw material and equipment, for a supplier partnership agreement
POD Reference	BRRO20221108017
Summary	The Romanian company active in the production of handmade ice cream is interested in finding trading partners - suppliers and producers of raw material and equipment abroad for cooperation in the framework of supplier and manufacturing agreement.

2) Title	Slovak bakery is looking for suppliers of food ingredients and new partners
POD Reference	BRSK20221108024
Summary	A Slovak industrial bakery, focused on production of frozen pastries with sweet and salty fillings is looking for EU suppliers of food ingredients (frozen fruit and vegetables, oil, pizza paste, tomato paste, fillings).

3) Title	Danish SME are seeking manufacturers to produce lifejackets for watersports.
POD Reference	BRDK20221104003

Summary	Danish SME located in the Northern part of Denmark are looking for manufacturers to produce lifejackets for watersports. The life jacket is remarkable by being made of a flexible fabric (swimwear material), being manually inflatable, and placed on the upper chest, making it possible to wear while doing sports that requires great flexibility such as surfing. The Danish SME is looking for a manufacturing agreement.
---------	--

4) Title	German online retailer is looking for metal companies to produce bird protection spikes under an outsourcing agreement
POD Reference	BRDE20221103015
Summary	A German mail order company, specialised in personalized gift items, household and garden products, would like to further expand their portfolio of different garden products. So they are looking for manufacturers or wholesalers who are able to produce bird protection spikes. Cooperation involves the conclusion either of an outsourcing or a commercial agreement.

5) Title	French company is looking for glass bottle suppliers for fruit juices, various non-alcoholic sparkling beverages and ciders
POD Reference	BRFR20221026005
Summary	A French company specialised in the production of fruit juices, ciders, non-alcoholic sparkling beverages as well as lemonades, beers and various sparkling aperitifs searches for glass bottle suppliers. The firm is interested in 1 L and 75 cl glass white bottle and 75cl glass green bottle.

6) Title	Slovak company producing ecological seed tapes made of ecological water-soluble foil is looking for wholesalers and companies that package chemicals using water-soluble films
POD Reference	BOSK20221108026
Summary	A Slovak innovative company producing a seed tape made of ecological water-soluble foil used as a carrier for precisely distributed seeds is looking for wholesale partners and companies that do packaging of chemicals using water-soluble films

7) Title	Polish innovative manufacturer of natural, mostly vegan and ecological cosmetics is looking for specialized distributors for natural cosmetics and offers distribution services agreement as well as manufacturing services.
POD Reference	BOPL20221108015
Summary	The Polish manufacturer of natural and handmade cosmetic products from the best ingredients is looking for established distributors to collaborate under distribution services agreement. The company is very interested in tailored manufacturing services.

8) Title	Ukrainian company specializes in the produce of exclusively natural treats, looking for importers and distributors in EU
POD Reference	BOUA20221108010
Summary	The mission of our brand is to make natural healthy food treats accessible to everyone. We do not use sugar, dyes, preservatives or flavor enhancers, just fruits and berries. Our manufacture is located in the ecologically clean region of the Ukrainian Carpathian Mountains, in the city of Ivano-Frankivsk. Berries and fruits are grown and harvested here, then we use to make Carpathians fruit rollups.

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/>

