enterprise europe network

SIMPLER NEWS

Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Gennaio 2023

In questo numero:

Electric energy matchmaking Forum for Ukraine support - Registrazione aperta fino al 31 gennaio 2023
 Health Tech Hub Styria Pitch & Partner 2023, Graz, Austria - 26 gennaio - 31 marzo 2023
• ISE Open Innovation Challenge 2023, 31 gennaio – 2 febbraio 2023 (Barcellona), 7-8 febbraio 2023 (online)
 Brokerage Event and Cooperation Platform focusing on Horizon Europe Cluster 4, 9 febbraio 2023 - 31 Luglio 2023 - Istanbul, Turchia
 Matchmaking Platform of the Driving Urban Transitions Partnership for DUT Call 2022 - Aperta fino al 3 maggio 2023
• EU Techbridge Matchmaking – 9-23 February 2023
 <u>Pitching&Matchmaking event - Solutions for the European energy</u> <u>transition, Brussels, 20-22 giugno 2023</u>
Energia sicura e competitiva: 18 nuovi bandi di Horizon Europe per progetti innovativi
 Bando europeo Amulet per PMI nel settore automotive, costruzioni, energia, aeronautica e aerospazio
Aperta la quarta edizione della "Sustainability Open Innovation Challenge"
• Finanziamenti europei per l'innovazione nel settore agroalimentare
• Innovazione e transizione digitale nei settori culturali e creativi
Ricerche Partner per Bandi Europei
Richieste e offerte di tecnologie
Richieste e offerte di collaborazioni commerciali







Iniziative ed Eventi

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 della 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 ricerchiamo 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
- Elettrificazione
- 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/

indicando le proprie esigenze per il recupero delle infrastrutture energetiche ucraine, oppure riportando la descrizione dei propri prodotti/servizi.

Per informazioni: simpler2@finlombarda.it

Health Tech Hub Styria Pitch & Partner 2023 Graz, Austria - 26 gennaio - 31 marzo 2023

L'evento **Health Tech Hub - HTH Styria**, organizzato da Enterprise Europe Network, comprende due iniziative collegate:

- **26 gennaio 2023: evento on-line 'Climate and Health'**, rivolto agli effetti dei cambiamenti climatici e alle implicazioni sulla salute non solo a livello fisico, come infezioni/lesioni, ma anche mentale come stress psicologico, ansia e depressione. I rischi indiretti per la salute includono la compromissione della qualità e della quantità di acqua potabile e cibo, la presenza alterata o prolungata di allergeni biologici e vettori di malattie animali, come zecche o zanzare.
- **30-31 marzo 2023: evento Pitch & Partner a Graz,** che include relazioni di esperti, pitching e incontri B2B in ambito healthtech e biotech.

HTH Styria si propone di coinvolgere attori rilevanti nel trasferimento tecnologico, nelle collaborazioni tra università e industria e nelle prime fasi di innovazione relative ai settori healthtech e biotech.

Sono invitati a partecipare esperti e professionisti come:

- Start-up
- Ricercatori
- Grandi impreseUtenti finali, ospedali, medici ecc.
- Investitori
- PMI
- Esperti di sanità elettronica
- Stakeholder regionali e nazionali

Gli operatori interessati a partecipare devono registrarsi e inserire un proprio profilo sul sito dell'evento:

https://www.hth-styria.com/home

Potranno quindi partecipare alle sessioni di incontri B2B on-line di 'Climate and Health' e alle sessioni in presenza di Pitch & Partner a Graz, Austria.

Finlombarda è a disposizione per ulteriori informazioni: simpler2@finlombarda.it

ISE Open Innovation Challenge 2023 31 gennaio – 2 febbraio 2023 (Barcellona) 7-8 febbraio 2023 (online)

In occasione della fiera <u>ISE-Integrated systems europe</u>, la più grande fiera commerciale mondiale per il ramo dell'audiovisivo e dell'integrazione di sistemi che si terrà a Barcellona dal 31 gennaio al 2 febbraio 2023, Enterprise Europe Network organizza l'evento **ISE Open Innovation Challenge 2023**.

All'evento parteciperanno 9 corporate alla ricerca di nuove soluzioni tecnologiche e potenziali partner per risolvere le loro challenges.

Corporate partecipanti:

- Additio
- Antaix
- BMAT Music Innovators
- CCMA Corporació Catalana de Mitjans Audiovisuals
- Research and Innovation Foundation Sant Joan de Déu
- Kave Home
- Kids&Us
- Kriskadecor
- Suara Cooperativa

I technology providers che hanno il potenziale per aiutare a risolvere queste sfide possono registrarsi per partecipare all'evento e realizzare incontri in presenza o online con le corporate.

- Gli incontri onsite si svolgeranno presso la Fiera di Barcellona durante l'ISE dal 31 Gennaio al 2 Febbraio.
- Le riunioni online si svolgeranno dal 7 al'8 Febbraio.

Link per iscriversi alla piattaforma dell'evento: https://ise-challenges-2023.b2match.io/

Per ricevere maggiori informazioni e supporto: simpler2@finlombarda.it

Brokerage Event and Cooperation Platform focusing on Horizon Europe Cluster 4 9 febbraio 2023 - 31 Luglio 2023 - Istanbul, Turchia

L'evento organizzato dalla Camera dell'industria di Istanbul in collaborazione con Enterprise Europe Network, mette a disposizione una piattaforma per cercare profili, opportunità di progetto e presentare la propria impresa a istituzioni e aziende europee, con l'obiettivo di presentare proposte per i bandi 2023-2024 del cluster 4 di Horizon Europe.

Su questa piattaforma si possono trovare e contattare potenziali partner di progetto per il Cluster 4 di Horizon Europe: Digital, Industry and Space Calls 2023-2024.

Si possono condividere i propri interessi di collaborazione con gli altri partecipanti all'evento con la possibilità di avviare la creazione di consorzi e di discutere e sviluppare idee di progetto con potenziali partner.

Il brokerage event è focalizzato principalmente sugli argomenti del Programma di lavoro del Cluster 4:

- Destination 1: Climate neutral, Circular and Digitised Production
- Destination 2: Increased Autonomy in Key Strategic Value Chains for Resilient Industry
- Destination 3: World Leading Data & Computing Technologies
- Destination 4: Digital & Emerging Technologies for Competitiveness & Fit for the Green Deal
- Destination 5: Open Strategic Autonomy in Developing, Deploying and Using Global Space-Based Infrastructures, Services, Applications and Data
- Destination 6: A Human-centered and Ethical Development of the Digital & Industrial Technologies

L'evento è rivolto a imprese, centri di ricerca, università, associazioni, cluster, municipalità e altri stakeholders.

Nella giornata di apertura dell'evento, il **9 febbraio 2023**, si svolgeranno la **sessione di pitching e gli incontri B2B**.

Dal 10 febbraio 2023 fino al 31 luglio 2023 si potranno richiedere incontri on-line in qualsiasi momento.

La partecipazione all'evento è gratuita, tramite registrazione al link.

Per ricevere maggiori 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 <u>DUT Call 2022</u>.

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

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.

Per qualunque informazione in proposito: simpler2@finlombarda.it

Pitching&Matchmaking event Solutions for the European energy transition Brussels, 20-22 giugno 2023

Nell'ambito delle iniziative europee avviate per facilitare il processo di energy transition, in occasione dell'European Sustainable Energy Week – EUSEW 2023 (20-22 giugno 2023), Enterprise Europe Network organizza il **Pitching&Matchmaking event "Solutions for the European energy transition"**, allo scopo di promuovere la diffusione di prodotti e tacnologie che possono contribuire a ridurre i consumi energetici nei processi produttivi e negli edifici residenziali / pubblici / commerciali.

Per raccogliere le soluzioni tecnologiche da illustrare durante l'evento è in corso la realizzazione di un relativo catalogo, che verrà diffuso sull'intera rete EEN: tutte le imprese che hanno sviluppato prodotti/tecnologie finalizzate al risparmio energetico e all'uso delle energie rinnovabili sono invitate a contribuire alla realizzazione del catalogo.

Durante l'evento, i produttori avranno l'opportunità di fare pitch di presentazione delle proprie soluzioni e di incontrare buyer (imprese, istituzioni, associazioni, etc.) interessati alla distribuzione / utilizzo dei relativi prodotti / tecnologie.

Finlombarda SpA è attiva nella realizzazione del catalogo: le imprese interessate alla promozione dei propri prodotti / tecnologie per la energy transition possono rivolgersi a <u>simpler2@finlombarda.it</u>

Bandi e altre opportunità europee, nazionali e regionali

Energia sicura e competitiva: 18 nuovi bandi di Horizon Europe per progetti innovativi

La Commissione europea, nell'ambito della pubblicazione del Programma di lavoro 2023 – 2024 di Horizon Europe, ha pubblicato i bandi "Clima, Energia e Mobilità", compresi nel Cluster 5. L'obiettivo strategico del Cluster 5 è quello di accelerare la duplice transizione verde e digitale. La transizione del sistema energetico si baserà sulla riduzione della domanda complessiva e sul rendere l'approvvigionamento energetico neutrale dal punto di vista climatico, più sicuro e competitivo, attraverso lo sviluppo di un ampio portafoglio di soluzioni di energia rinnovabile.

Sul tema più specifico della **produzione e fornitura di energia sicura e competitiva (HORIZON-CL5-2023-D3-01)** la Commissione invita imprese, centri di ricerca e università a contribuire con progetti di ricerca e innovazione su 18 tematiche a cui corrispondono altrettanti bandi, riportati di seguito. La scadenza per la presentazione dei progetti è il 30 marzo 2023. I bandi afferiscono alla Destinazione 3 "Sustainable, Secure and Competitive Energy Supply" del cluster 5 Clima, Energia e Mobilità.

- BANDO: Renewable Energy Valleys per aumentare la sicurezza energetica e accelerare la transizione verde in Europa
- BANDO: Integrazione del fotovoltaico negli edifici e nelle infrastrutture
- BANDO: Sistemi fotovoltaici galleggianti
- BANDO: Sistemi solari per il calore e l'energia dei processi industriali
- BANDO: Tecnologie critiche per il parco eolico offshore del futuro
- BANDO: Dimostrazione di tecnologie avanzate per biocarburanti per l'aviazione e/o il trasporto marittimo
- BANDO: Dimostrazione di un carburante sintetico rinnovabile per l'aviazione e/o il trasporto marittimo
- BANDO: Dimostrazione di fattorie sostenibili per la produzione di energia dalle maree

- BANDO: Riutilizzo del calore di scarto dei centri dati
- BANDO: Sostenere lo sviluppo di un gemello digitale per migliorare la gestione, le operazioni e la resilienza del sistema elettrico dell'UE a sostegno di REPowerEU.
- BANDO: Progetti dimostrativi di centri dati, edifici, industrie e porti alimentati a corrente continua
- BANDO: Sviluppo di sistemi e componenti di trasmissione MVDC, HVDC e ad alta potenza per una rete resiliente
- BANDO: Sviluppo di nuove tecnologie di stoccaggio dell'elettricità a lungo termine
- BANDO: Progetti dimostrativi di tecnologie innovative di accumulo di calore e/o raffreddamento stagionale su larga scala per la decarbonizzazione e la sicurezza dell'approvvigionamento
- BANDO: Sostenere la trasformazione verde e digitale dell'ecosistema energetico e migliorarne la resilienza attraverso lo sviluppo e la sperimentazione di soluzioni Edge-cloud e piattaforme AI-IoT.
- BANDO: Azione di supporto al SET Plan IWG sulle tecnologie HVDC e DC
- BANDO: Sviluppo di progetti dimostrativi di trasporto e stoccaggio della CO2
- BANDO: Partenariato cofinanziato per la transizione verso l'energia pulita

Maggiori informazioni e documentazione al sequente link e scrivendo a: simpler2@finlombarda.it

Bando europeo Amulet per PMI nel settore automotive, costruzioni, energia, aeronautica e aerospazio

Amulet è un progetto finanziato dal programma Horizon 2020 (call Innosup1) che a sua volta avvalendosi dei fondi europei ricevuti, lancia dei bandi per progetti innovativi di PMI europee. Questo meccanismo tecnicamente è definito cascade funding (finanziamenti a cascata) ed è sostanzialmente una modalità con cui la Commissione europea fornisce contributi a fondo perduto a PMI e startup, attraverso call finalizzate allo sviluppo di particolari soluzioni.

Nello specifico la seconda call lanciata da Amulet finanzia, con un budget di 1,193 milioni di euro, progetti che hanno l'obiettivo di **sviluppare materiali avanzati leggeri (lightweight)** in quattro settori:

- automotive
- energia
- costruzioni
- aeronautica e aerospace

I progetti devono essere presentati da un minimo di due fino a un massimo di tre PMI di due Paesi EU diversi e affrontare una delle challenge identificate dalla second call di Amulet suddivise in 12 tematiche per tre tipologie di materiali: compositi a base di polimeri, leghe di metalli leggeri e compositi a matrice ceramica.

In totale i progetti selezionati saranno finanziati con le seguenti modalità:

- Fase 1 Studio di fattibilità fino a 26 progetti- Contributo 23.000 €
- Fase 2 Dimostrazione fino a 7 progetti- Contributo 80.000 €
- Fase 3 Follow up supporto per l'innovazione fino a 7 progetti- Contributo 17.000 €

La scadenza è il 22 marzo 2023.

Per la documentazione e dettagli informativi consultare <u>AMULET's website</u> e/o scrivere a simpler@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 <u>link</u>.

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 1º febbraio 2023.** Maggiori dettagli al seguente link

https://www.invitalia.it/cosa-facciamo/rafforziamo-le-imprese/transizione-digitale-organismi-culturali-ecreativi

Ricerche Partner per Bandi Europei

FONTE: ENTERPRISE EUROPE NETWORK

1) 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

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	28/11/2023

for EOI	
Deadline of the Call	30/12/2023

	A Finnish biotech company is looking for partners for Fungal Fermentation & Live Culture Formulation funding projects, including Eurostars and Horizon Europe
POD Reference	RDRFI20221128030
Summary	A Finnish company is specializing in fungal-based biotechnology. The project area aims to scale-up innovative, optimized and validated formulation methods of live fungal inoculants. Ideal potential partner(s) should be experts in live microbial culture formulations and capable of analytics in formulation viability and stability. Technological R&D partnership is sought after, for funding calls such as Eurostars, Horizon Europe and equivalents.
Deadline for EOI	22/03/2023
Deadline of the Call	12/04/2023

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

_	UK biotech company seeks partner to provide a Shape Memory Polymer (SMP) foam for a medical device.
POD Reference	TRGB20221219007
	UK (Wales)-based biotech and healthcare company is developing a medical device for wound care and is looking for a company with an established Shape Memory Polymer (SMP) foam to provide material to be used in the device presently in development under a commercial agreement with technical assistance.

	German start-up seeks temporary access to bio-reactors to scale aerobic oil yeast fermentation
POD Reference	TRDE20221216019
	To scale the production process of innovative carbon-light oils in intermediary steps, a start-up from Northern Germany seeks contacts to biotech scale up partners with free capacities in bioreactors (1.000 L, 10.000 L, 100.000 L). Envisaged are commercial agreements with technical assistance.

	Dutch provider of vacation parks is looking for new, hygienic and easy solutions for holiday guests to separate and dispose organic waste
POD Reference	TRNL20221213010

Summary	The Dutch company is the largest provider of vacation parks in the Netherlands and Europe's
	number two and aims for 50% less residual waste by 2030. Currently organic waste is not yet
	collected separately in the holiday homes, this includes the absence of organic waste containers in
	the parks. The company is looking for collaboration with organic waste (collection) experts that
	can offer new, easy and hygienic solutions for holiday guests to separate and dispose organic
	waste.

	Dutch jewellery brand is looking for circular and local solution for post-consumer stainless-steel jewellery
POD Reference	TRNL20221212007
ŕ	The Dutch brand that designs and sells over 100.000 premium, stainless-steel jewellery items per year is looking sustainable option for recycling jewellery. Altough the company would like to turn old jewellery into new, the fact is the molten material needs to pass European quality standards to be re-used/recycled. To reduce the environmental impact the SME is currently looking for a long-term local (European) partner for the development of sustainable solutions.

	German operator of an intermodal inland port terminal seeks holistic solutions to improve coordination, service and quality as well as cost efficiency
POD Reference	TRDE20221117020
,	A German logistics company operating an intermodal terminal based at the Port of Duisburg is looking for start-ups and SMEs that approach the problem of congestion at inland ports. Envisaged cooperation is a technical cooperation agreement. Role of the cooperation partner would be to develop or customize the solution in cooperation with the German company and implement it onsite.

	Global accelerator program in the field of energy is looking for start-ups and scale-ups with new technologies
POD Reference	TRFI20221123017
·	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.

7) Title	A German SME is offering its expertise in Batteries and Motors for e-Mobility projects
POD Reference	TODE20230109005
	A German SME has developed specialzed know-how in the area of e-Mobility, specifically in the fields of battery cells, battery systems, and motors. Commercial companies, universities, research institutes, and other cooperation partners are sought throughout Europe, either for the development of new battery/e-mobility technologies or the industrialisation and upscaling of existing products.

	Nanoimprint lithography on full wafers that saves process steps by directly producing a hard etch mask or functional optical layer
POD Reference	TONL20230106010
	A Dutch spin-off SME is specialized in nanoimprint lithography. Most important advantage is the ability to make very high resolution nano and micro structures on large wafers of up to 300 millimetres at easy scalable volume and low costs through a reduction of process steps. The SME is interested in commercial agreements with technical assistance to companies interested in developing and producing both low and high volume wafer based nanostructured products.

	Nanoimprint lithography on full wafers that saves process steps by directly producing a hard etch mask or functional optical layer
POD Reference	TONL20230106009
,	A Dutch spin-off SME is specialized in nanoimprint lithography. Most important advantage is the ability to make very high resolution nano and micro structures on large wafers of up to 300 millimetres at easy scalable volume and low costs through a reduction of process steps. The SME is interested in commercial agreements with technical assistance to companies interested in developing and producing both low and high volume wafer based nanostructured products.

	A UK developer of a packaging sterilisation method is seeking a packaging manufacturer to build and distribute a unique aseptic packaging machine utilising predeveloped designs and supported by new technology IP.
POD Reference	TOGB20230106007
	This UK based company specialises in new and unique packaging systems primarily in the aseptic/sterile market. The company will provide proven designs for aseptic packaging machines and the support required to incorporate the patented sterilisation systems under licence. The manufacturer will be required to build, sell under their own brand name and take ownership of the equipment.

	French start-up owning an automatic photovoltaic (PV) solar system data analytics software core is looking for partners to integrate its technology into a wider end2end solution and/or join consortium for Horizon Europe projects.
POD Reference	TOFR20230102004
	Spin-off of French INES (Institute for Solar Energy), the startup develops and offers performance services for solar systems. It owns a "data analytics" software core enabling remote inspections of any solar systems to assess the performance, identify and quantify losses thanks to a generic high-fidelity digital twin model. The startup is looking for partners to integrate its technology into a wider end2end solution and/or join a consortium for Horizon Europe projects.

	The technology of manufacturing nanostructured metal-dielectric substrates (templates) that can be used in the production of integrated microcircuits
POD Reference	TOUA20221228016
·	A University (Ukraine) offers technology for creating planar nanostructured templates that help form structures with a given type of arrangement of elements and can be used in nanoelectronics, optoelectronics, and alternative energy sources. Environmentally friendly technology allows the creation of templates with characteristics adapted to needs. Looking for investors and partners to jointly research the template characteristics and organize their production.

Richieste e offerte di collaborazioni commerciali

1) Title	Dutch SME is looking for a European producer of cool boxes
POD	BRNL20221213007
Reference	
,	This company from the Netherlands is a webshop, specialized in all kind of cool bags and boxes. The company is seeking producers of cool boxes, non-electrical and electric cool boxes. A manufacturing agreement is offered.

2) Title	French manufacturer of indoor shoes is looking for terrycloth suppliers
POD Reference	BRFR20230105019
Summary	French company specialised in the manufacture of indoor shoes searches terrycloth providers under supplier agreement

3) Title	Polish distributor and manufacturer of dietary supplements and products for the medical industry is looking for new products and cooperation opportunities.
POD Reference	BRPL20230102005
	Polish distributor and manufacturer of dietary supplements and products for the medical industry is looking for new products and cooperation opportunities. The company is looking for a partner willing to develop under its brand as well as a partner that wants to enter the Polish pharmaceutical market.

4) Title	Searching supplier for plastic injection moulding parts of control unit in the automotive sector
POD Reference	BRDE20221219020
Summary	A German manufacturer of complex electronic and mechatronic components is looking for a supplier of plastic injection moulding parts in the EU countries. The required parts will form the housing of a newly developed control unit for the automotive sector. The desired supplier should be experienced in manufacturing for the automotive industry and have a high-quality standard.

5) Title	Innovative Danish tech company active within parcel processing automation is looking for a product design partner
POD Reference	BRDK20221215023
Summary	A fast growth SME based in Denmark is seeking to partner with a product design company to reengineer their existing parcel transfer solution. The final product includes precision metal fabrication and finishing, non-metal parts, custom roller fabrication, belts, drive motors and servo-drives.

6) Title	A German manufacturer of playground and outdoor fitness equipment is looking for distribution partners throughout Europe, especially in Italy, Austria, Great Britain and Sweden
POD Reference	BODE20230111003
Summary	A German SME is specialised in the development, planning, manufacturing and distribution of playground and fitness equipment for public spaces. It mainly uses natural materials (wood) and polyethylene. The company has developed a scientific fitness and movement concept for all ages. Tailor-made solutions for playgrounds and fitness parcs can be offered. Partners are sought for distribution services agreements.

7) Title	Polish producer of leather accessories seeks distributors or manufacturing agreements
POD Reference	BOPL20220511011
·	A Polish producer of leather accessories is interested in either distribution services agreement to identify potential sales channels in new markets, or alternatively, in producing OEM or white label products on behalf of other companies under manufacturing agreement. The company has in its assortment handbags, belts, duffle bags, backpacks, pouch bags, messenger bags and travel bags.

8) Title	Israeli developer and manufacturer of food supplements is looking for distributors
POD Reference	BOIL20230105018
Summary	This Israeli SME specializes in technological development and production of food supplements, vitamins and minerals under high quality international standards. The company has developed vegetable soft gel capsules enabling the entrapment of liquid or semi liquid substances. It has also developed an innovative multivitamin chewing gum that contains high dosages of active ingredients. The company is looking for distributors under a distribution services agreement.

Chi fosse interessato a richiedere:

- maggiori informazioni sui profili tecnologici e commerciali in evidenza in questo numero
- la segnalazione di ulteriori profili sulla base di specifiche esigenze
- l'inserimento di propri profili tecnologici e/o commerciali

può contattare: simpler2@finlombarda.it

ENTERPRISE EUROPE NETWORK

Finlombarda, società di Regione Lombardia, è coordinatore del consorzio SIMPLER, nodo di accesso per la Lombardia e l'Emilia Romagna alla rete europea Enterprise Europe Network, costituita nel 2008 dalla Commissione Europea per supportare l'innovazione e la competitività delle PMI.

Nell'ambito della rete Enterprise Europe Network, Finlombarda offre servizi gratuiti di informazione ed assistenza per:

- individuare partner tecnologici e commerciali internazionali.
- partecipare a bandi comunitari di ricerca ed innovazione.
- accedere a nuovi mercati
- ricevere informazioni sulla legislazione e le opportunità dell'Unione europea

SIMPLER è cofinanziato dalla Commissione Europea e da Regione Lombardia.

Per informazioni: Guido Dominoni <u>quido.dominoni@finlombarda.it</u>

http://een.ec.europa.eu
http://www.eensimpler.it/





