

SIMPLER NEWS

Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Giugno 2022

In questo numero:

<p>Iniziative ed Eventi</p>	<ul style="list-style-type: none">• <u>Open Webinar: L'Accelerator dell'European Innovation Council (Horizon Europe), 16 giugno 2022</u>• <u>Open Webinar: Come realizzare un pitch di successo, 22 giugno 2022</u>• <u>Open Webinar: La gestione della proprietà industriale, 6 luglio 2022</u>• <u>Smart Building Levante 2022 - Virtual Brokerage Event, 20 - 30 giugno 2022</u>• <u>B2WORTH@ TorinoFashionMatch 2022, 7-9 luglio 2022</u>• <u>Smart & Technical Textiles, 1 giugno - 30 settembre 2022</u>• <u>Meet in Italy for Life Sciences 2022 – MIT4LS2022, 17 – 19 ottobre 2022</u>
<p>Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea e nazionali</p>	<ul style="list-style-type: none">• <u>Infoday europeo per le nuove call del Fondo Europeo per la Difesa (EDF): opportunità per le PMI</u>• <u>Aperto il bando LEADERS – Women Innovators in Manufacturing</u>• <u>WeSportUP: programma di accelerazione dedicato a startup innovative sport e wellness tech</u>• <u>Open Call MIND4MACHINES: finanziamenti per aumentare l'efficienza e la competitività delle PMI manifatturiere attraverso soluzioni per Industria 4.0</u>• <u>"KEYS TO JAPAN" – Opportunità di sponsorizzazione del piano di ingresso sul mercato giapponese - Candidature entro il 1° luglio 2022</u>• <u>Ricerche Partner per Bandi Europei</u>
<p>Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali</p>	<ul style="list-style-type: none">• <u>Richieste e offerte di tecnologie</u>• <u>Richieste e offerte di collaborazioni commerciali</u>

Open Webinar: L'Accelerator dell'European Innovation Council (Horizon Europe) 16 giugno 2022 ore 11:00-12:30

L'Accelerator è uno strumento di Horizon Europe (il programma settennale europeo per la ricerca e innovazione) rivolto a start up e PMI con un elevato potenziale di crescita e di espansione sui mercati internazionali, che sviluppano innovazioni basate su una forte componente scientifica e/o tecnologie dirompenti (deep tech). La Commissione sostiene le PMI sia tramite contributi a fondo perduto che equity. Il processo di selezione è estremamente competitivo.

Nel corso del webinar verranno approfonditi gli elementi di novità, i punti di attenzione e gli elementi per una buona proposta, anche grazie alla testimonianza di un'impresa vincitrice.

Il webinar è organizzato da Regione Lombardia in collaborazione con Finlombarda S.p.A., nell'ambito di un ciclo di webinar dedicati a tre temi strategici per lo sviluppo e la crescita di start-up, PMI innovative e scale-up: finanziare l'innovazione, accedere al capitale di rischio e tutelare gli asset immateriali.

La partecipazione al webinar è gratuita previa registrazione.

Il programma e il modulo di registrazione sono disponibili al seguente link:

<https://www.openinnovation.regione.lombardia.it/it/eventi/open-webinar>

Open Webinar: Come realizzare un pitch di successo 22 giugno 2022 ore 9:30-11:00

Il pitch è l'occasione in cui l'imprenditore presenta il proprio progetto a potenziali investitori in un lasso di tempo contingentato, ai fini di una raccolta fondi. Durante il pitch l'impresa presenta il problema/necessità che l'idea di business vuole risolvere, il tipo di soluzione proposta, la struttura del team, gli investimenti necessari, l'aspetto legato ai competitor e al mercato di riferimento. Si tratta di un momento cruciale per l'impresa che deve essere perciò adeguatamente preparata a capire che tipo di informazione si aspetta l'investitore. Il pitch è anche la fase finale del processo di selezione del programma europeo Accelerator dell'European Innovation Council.

Nel corso del webinar verranno approfonditi i diversi elementi che deve contenere un buon pitch e come strutturare l'informazione, come presentarsi efficacemente, i "dos and don'ts", combinando l'ottica degli investitori e l'esperienza di un'impresa.

Il webinar è organizzato da Regione Lombardia in collaborazione con Finlombarda S.p.A., nell'ambito di un ciclo di webinar dedicati a tre temi strategici per lo sviluppo e la crescita di start-up, PMI innovative e scale-up: finanziare l'innovazione, accedere al capitale di rischio e tutelare gli asset immateriali.

La partecipazione al webinar è gratuita previa registrazione.

Il programma e il modulo di registrazione sono disponibili al seguente link:

<https://www.openinnovation.regione.lombardia.it/it/eventi/open-webinar>

Open Webinar: La gestione della proprietà industriale 6 luglio 2022 ore 11:00 - 12:30

Per lo sviluppo di una start-up o PMI innovativa, spesso priva di significative risorse finanziarie, è di fondamentale importanza tutelare gli asset immateriali che compongono il proprio patrimonio. Per questo conoscere le opportunità di tutela del know-how e di protezione della proprietà intellettuale e capire come utilizzare strategicamente questi strumenti è un elemento fondamentale per il processo di crescita della impresa.

Nel corso del webinar saranno approfonditi gli strumenti di tutela e valorizzazione della proprietà intellettuale come strumento strategico per la crescita aziendale e per favorire l'accesso a finanziamenti e al capitale di rischio.

Il webinar è organizzato da Regione Lombardia in collaborazione con Finlombarda S.p.A., nell'ambito di un ciclo di webinar dedicati a tre temi strategici per lo sviluppo e la crescita di start-up, PMI innovative e scale-up: finanziare l'innovazione, accedere al capitale di rischio e tutelare gli asset immateriali.

La partecipazione al webinar è gratuita previa registrazione.

Il programma e il modulo di registrazione sono disponibili al seguente link:

<https://www.openinnovation.regione.lombardia.it/it/eventi/open-webinar>

Smart Building Levante 2022 - Virtual Brokerage Event 20 - 30 giugno 2022

In collaborazione con la fiera Smart Building Levante, Enterprise Europe Network organizza il **Virtual Brokerage Event** dedicato all'internazionalizzazione delle PMI nel settore delle **tecnologie avanzate per la domotica, system integration, sicurezza e consumo energetico**, con particolare attenzione alle tecnologie per il contenimento del riscaldamento globale.

L'evento si svolge in particolare a: installatori, designer, integratori di sistemi, imprese appaltatrici, grossisti e distributori, enti pubblici, amministratori di edifici.

Ai partecipanti viene offerta l'opportunità di:

- creare partnership tecnologiche e commerciali
- espandere il proprio business all'estero
- individuare prodotti, tecnologie e soluzioni innovative
- presentare i propri prodotti/tecnologie
- promuovere, discutere e sviluppare nuove idee e progetti

L'evento è focalizzato sugli ambiti:

- **Energy Efficiency and HVAC**
- **Renewable Energies**
- **Security**
- **Smart City Technologies**
- **Connectivity**
- **Audio/Video**
- **Home Automation**
- **Electrical Systems and Smart Lighting**

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

<https://smart-building-levante-2022.b2match.io/>

Ogni partecipante potrà richiedere gli incontri con enti/imprese di interesse, selezionati in base al contenuto dei relativi profili.

Gli incontri B2B si terranno on-line dal 20 al 30 giugno 2022

La partecipazione è gratuita.

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

B2WORTH@ TorinoFashionMatch 2022 7 - 9 luglio 2022

In occasione della **7^o edizione della Torino Fashion Week - Tech Fashion World 2022**, Enterprise Europe Network organizza l'evento di incontri bilaterali [B2WORTH@Torino Fashion Match 2022](https://b2worth-torinofashionmatch-2022.b2match.io/) che si svolgerà dal **7 al 9 luglio 2022**.

La partecipazione è gratuita previa registrazione al sito <https://b2worth-torinofashionmatch-2022.b2match.io/>
Scadenza adesioni: **3 luglio 2022**

L'evento sarà in formato ibrido così strutturato:

- **7 - 8 Luglio:** b2b e Talks in presenza presso "Mercato Centrale di Torino"
- **9 Luglio:** b2b sessione mattina in presenza + b2b sessione pomeriggio online

NEWS 2022:

Quest'anno il b2b coinvolgerà il **progetto europeo WORTH**. Le aziende che partecipano al b2b potranno **ricercare partners internazionali per candidarsi per il prossimo bando europeo WORTH II** in uscita

in autunno 2022, rivolto al settore del design e industrie creative e interagire con la piattaforma Worth. Durante i TALKs ci sarà inoltre una **sessione di presentazione della nuova call**.

Il b2b è rivolto a :

- Fashion Designers| Start up| brands innovativi
- PMI: Aziende manifatturiere
- Rivenditori |distributori| agenti di vendita | Negozi di moda
- Piattaforme di e-commerce
- PR Agency| Marketing-Business Experts e sviluppo aziendale
- Acquirenti| Agenti commerciali con reale interesse per la ricerca di nuovi prodotti
- Fornitori di servizi ICT per l'industria della moda
- Investitori focalizzati sull'industria della moda e sull'imprenditorialità femminile

Topics:

- Tessile e Moda (indumenti e accessori moda/Accessori di gioielleria)
- Industrie creative e design (compreso settori design/creative del programma WORTH)
- Soluzioni ICT legate all'industria della moda
- Commercio al dettaglio |e-commerce
- Investimenti per l'industria della moda — imprenditorialità femminile
- Sostenibilità e moda circolare

Per ricevere maggiori informazioni e supporto, nella registrazione indicare **IT – Finlombarda** come support office.

Per informazioni: simpler2@finlombarda.it

Smart & Technical Textiles 1 giugno - 30 settembre 2022

In occasione della principale fiera internazionale del tessile tecnico [TechTextil](#) che si terrà dal 21 al 24 giugno 2022 a Francoforte (DE) e dell'[International Conference for Smart Textiles InMotion](#) che si terrà dal 21 al 23 settembre 2022 a Weimar (DE), l'Enterprise Europe Network organizza il brokerage event "**Technical & Smart Textile**".

L'evento si rivolge ad aziende ed istituti di ricerca interessati ad avviare progetti congiunti, alla cooperazione tecnica o a nuovi contatti commerciali con partner europei e mondiali.

Per partecipare è necessario registrarsi e inserire un proprio profilo sul sito dell'evento **fino al 20 settembre 2022**:

<https://smart-tech-textiles.b2match.io/>

Ogni partecipante potrà richiedere gli incontri con enti/impresе di interesse, selezionati in base al contenuto dei relativi profili.

Gli incontri si terranno online oppure di persona.

Incontri virtuali:

Tramite la piattaforma a partire dal 1 giugno fino al 30 settembre 2022.

Incontri dal vivo:

Durante TechTextil dal 21 al 24 giugno 2022 a Francoforte (stand espositivi, sale per visitatori) e durante InMotion dal 21 al 23 settembre 2022 a Weimar (sala riunioni).

Le fasce orarie disponibili per i colloqui durante questi periodi possono essere specificate al momento della registrazione.

La partecipazione è **gratuita**.

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

Meet in Italy for Life Sciences 2022 – MIT4LS2022 17 – 19 ottobre 2022

Meet in Italy for Life Sciences è il principale appuntamento nazionale di matchmaking e di aggiornamento nell'ambito delle Scienze della Vita.

Le innovazioni legate alla salute sono tra gli elementi chiave che influenzano il progresso dell'uomo, dell'ambiente in cui vive e il proprio benessere. Parlare di salute non vuol dire quindi parlare semplicemente di investimenti e costi, ma di un valore assoluto che vede nell'innovazione tecnologica e nella ricerca scientifica gli elementi di base e di crescita.

L'evento di partnering (brokerage event) è un'opportunità di confronto e di visibilità tra tutti gli stakeholders del settore ed è rivolto a start-up, imprese, centri di ricerca, investitori, cluster, agenzie per l'innovazione.

Settori target:

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

Per partecipare è necessario **registrarsi entro il 10 ottobre 2022** inserendo il proprio profilo sul sito dell'evento <https://brokerage2022.mit4ls.b2match.io/>

Gli operatori iscritti potranno richiedere gli incontri di interesse con gli altri partecipanti, selezionati in base al contenuto dei rispettivi profili.

Gli incontri avverranno in modalità virtuale dal 17 al 19 ottobre 2022.

La partecipazione è **gratuita**.

Per ricevere supporto nella partecipazione all'evento, nella registrazione indicare **IT – Finlombarda come support office**.

Per maggiori informazioni: simpler2@finlombarda.it

Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea e nazionali

Infoday europeo per le nuove call del Fondo Europeo per la Difesa (EDF): opportunità per le PMI

Il 30 giugno e il 1 luglio la Commissione europea organizza un Information Day e brokerage event per i potenziali partecipanti delle call per progetti di ricerca e innovazione che verranno lanciate nel mese di giugno nell'ambito del Fondo Europeo per la Difesa

La Commissione europea ha infatti recentemente adottato il programma di lavoro per il 2022 del Fondo europeo per la difesa (FED) istituito nell'ambito del Quadro finanziario pluriennale 2021-2027 per finanziare progetti di cooperazione intra-europea in ricerca e sviluppo nei settori della difesa e dell'aerospazio, con bilancio complessivo di circa 8 miliardi di euro per l'intero settennato (5,3 miliardi in sviluppo e 2,7 miliardi in ricerca).

Per il 2022, la Commissione prevede lo stanziamento di 924 milioni di euro, a sostegno di progetti in 33 diverse aree tematiche per otto inviti a presentare proposte.

Le principali dotazioni, da circa 120 milioni di euro ciascuna, andranno a beneficio dei programmi di sviluppo delle capacità di due settori critici: l'aerospazio, con riferimento allo sviluppo di sistemi di allarme missilistico e di osservazione e ricognizione satellitare e la marina militare allo scopo di sviluppare unità navali destinate alle marine di dimensioni medio-piccole e di rafforzare il sistema di sorveglianza dei mari.

Altri 70 milioni di euro andranno a finanziare progetti di ricerca nel settore della sicurezza cibernetica e azioni volte a sviluppare un sistema di comando congiunto europeo schierabile in caso di operazioni speciali.

Inoltre la Commissione vuole favorire il coinvolgimento delle PMI e delle imprese a media capitalizzazione nei progetti: la loro partecipazione qualitativa e quantitativa sarà valutata nell'ambito dei criteri di selezione e verrà offerto un maggiore contributo se i costi stanziati per le PMI o le società a media capitalizzazione saranno al di sopra di una determinata soglia. Inoltre, ogni anno, due bandi "aperti" sono rivolti in modo specifico alle PMI, alle quali sarà offerto anche un business coaching.

Per registrarsi all'evento: <https://www.eu-defence-fund-info-days.eu/>

Aperto il bando LEADERS – Women Innovators in Manufacturing

L'EIT manufacturing ha aperto una call per sostenere le donne innovatrici (professioniste, ricercatrici, imprenditrici) che svolgono un ruolo di primo piano nello sviluppo di soluzioni/iniziative innovative in risposta alle sfide legate al settore manifatturiero e le cui proposte abbiano potenzialmente un significativo impatto ambientale o finanziario e sociale.

La competizione prevede due fasi di selezione. Nella prima fase saranno preselezionate 30 candidate che riceveranno un pitch training online. Nella seconda fase saranno selezionate le 6 finaliste che parteciperanno alla cerimonia di premiazione. Le 3 migliori finaliste riceveranno un premio in denaro fino a 10.000 €.

L' EIT manufacturing è parte integrante dell'Istituto europeo di innovazione e tecnologia (EIT) organismo creato dall'Unione europea nel 2008 per rafforzare la capacità d'innovazione dell'Europa integrando il cosiddetto triangolo della conoscenza imprese, istruzione e ricerca.

La call è aperta fino al **5 luglio 2022**. Tutte le informazioni sono disponibili al seguente link: <https://www.eitmanufacturing.eu/news-events/calls/leaders-call-now-open/>

WeSportUP: programma di accelerazione dedicato a startup innovative sport e wellness tech

WeSportUp è il programma dedicato a startup innovative negli ambiti sport e salute, con una dotazione iniziale di 1,2 milioni di euro interamente sottoscritti da CDP Venture Capital Sgr.

L'obiettivo del programma è individuare le realtà innovative che sviluppano prodotti o servizi per lo sport e il benessere. Il programma prevede otto aree prioritarie:

1. Fitness and lifestyle
2. Activity and Performance
3. Wellness and Nutrition
4. ESG & Sustainability
5. Fan Experience & Metaverse
6. E-Gaming & Sports
7. Management & Organization
8. Venue & Stadium Tech

L'iniziativa si rivolge a startup sport tech o wellness tech nelle fasi iniziali di attività e ad alto potenziale di crescita, dieci delle quali saranno scelte per il programma di accelerazione al Selection Day che si terrà all'inizio di luglio.

I beneficiari parteciperanno a un programma di accelerazione di 3 mesi presso il Foro Italico a Roma, nei quali potranno beneficiare di masterclasses, opportunità di networking, formazione specifica e strategica, accordi esclusivi, partecipazione ad eventi dedicati, accesso privilegiato agli investimenti e un evento finale di presentazione degli obiettivi raggiunti.

La scadenza per candidare la propria startup è il **30 giugno 2022**.

Per maggiori informazioni: <https://www.wesportup.it/home-page-sub/accelerator>

Open Call MIND4MACHINES: finanziamenti per aumentare l'efficienza e la competitività delle PMI manifatturiere attraverso soluzioni per Industria 4.0

MIND4MACHINES è un Progetto INNOSUP di Horizon 2020, il cui obiettivo è fornire supporto alle PMI per testare e adottare le più recenti tecnologie digitali per la trasformazione verso una produzione più smart, più verde e più efficiente nell'uso delle risorse, in linea con le più recenti politiche dell'Ue.

MIND4MACHINES fornisce un supporto nella forma di contributi che verranno erogati a PMI attraverso due Open Call. La prima call si è aperta il 27 Aprile 2022 e si chiuderà il **29 giugno 2022**.

L'obiettivo della call è aumentare l'efficienza e la competitività del settore manifatturiero. Questo sarà ottenuto finanziando lo sviluppo, la validazione e la diffusione sul mercato di soluzioni per Industria 4.0, incrementando il Technology Readiness Level (TRL) ovvero la maturità delle soluzioni proposte per la fornitura di prodotti, servizi e processi innovativi.

Le call di MIND4MACHINES sono indirizzate a PMI fornitrici di tecnologie, attive nel campo di industria 4.0 e aziende manifatturiere che vogliono adottare le soluzioni per industria 4.0.

Con un budget dedicato di 1.650.000 €, la prima open call mira a supportare un minimo di 19 progetti, all'interno dei due schemi di finanziamento dettagliati di seguito, suddivisi secondo il technology readiness level (TRL) delle soluzioni proposte:

Schemi della Open Call	I. INNOVATION SUPPORT	II. GO-TO-MARKET SUPPORT
Obiettivo specifico	Sviluppo di soluzioni basate sull'ICT per il settore manifatturiero	Dimostrazione e crescita delle soluzioni digitali nel mercato industriale
TRL	5-7	8-9
Chi può presentare la domanda	Una o più PMI che agiscono come fornitori di tecnologie per applicazioni per l'Industria 4.0 nel settore manifatturiero	
Partner industriali	<ul style="list-style-type: none"> • PMI • Grandi imprese con una Lettera di Intenti per la partecipazione al progetto, con un accordo esplicito per testare o implementare la soluzione del progetto 	
Budget della Proposta	<ul style="list-style-type: none"> • Fino a EUR 60.000 in caso di proponente singolo • Fino a EUR 120.000 in caso di più proponenti Il contributo massimo richiesto per proponente non deve superare EUR 60.000	<ul style="list-style-type: none"> • Fino a EUR 30.000 in caso di proponente singolo • Fino a EUR 60.000 in caso di più proponenti Il contributo massimo richiesto per proponente non deve superare EUR 30.000
	Partner PMI Industriali: fino al 20% del budget totale di progetto Grandi imprese non sono eleggibili per i finanziamenti di questa call	
Tipo di supporto finanziario	LUMP SUM I proponenti propongono l'ammontare del contributo come lump sum sulla base dei loro costi stimati. La lump sum è fissata durante la preparazione del contratto. Il cofinanziamento non è obbligatorio.	
Budget Totale	EUR 1.020.000	EUR 630.000
Numero stimato di progetti	13	16
Durata dei progetti	Minimo 6 mesi – Massimo 9 mesi	

[Technology and Business Cooperation Days 2022](#) offre l'opportunità per PMI fornitrici di tecnologie e imprese del settore manifatturiero di incontrarsi per costruire i Consorzi per l'Open Call MIND4MACHINES.

Per maggiori informazioni sulla Open Call MIND4MACHINES visitare il sito <https://mind4machines.eu/> o scrivere a simpler2@finlombarda.it.

"KEYS TO JAPAN" – Opportunità di sponsorizzazione del piano di ingresso sul mercato giapponese Candidature entro il 1° luglio 2022

Le imprese che stanno pensando di commercializzare un proprio prodotto o servizio in Giappone, oppure intendono definire un piano di ingresso nel mercato professionale, possono presentare la candidatura all'EU-Japan Centre nell'ambito della call "KEYS TO JAPAN".

"KEYS TO JAPAN" è un'iniziativa finanziata dalla Commissione europea, gestita da EU-Japan Centre per aiutare una PMI europea interessata alla commercializzazione di un prodotto o servizio in Giappone, sviluppando un piano di ingresso nel mercato dettagliato e personalizzato.

Per la sessione 2022/2023 il piano ha un valore di 10.000 euro: 9.000 euro sono coperti da EU-Japan Centre e 1000 euro saranno coperti dalle PMI.

Il piano sarà preparato dal prestigioso **JMEC -Japan Market Expansion Competition**, business training program.

I candidati devono essere cittadini di uno Stato membro dell'UE che lavorano in una posizione dirigenziale per una PMI con sede nell'UE.

I candidati devono avere almeno 20 anni di età alla data di presentazione della domanda di ammissione.

Per ulteriori informazioni e la compilazione del modulo di candidatura:

<https://www.eu-japan.eu/market-entry-business-plan-support-keys-japan>

Il termine ultimo per la presentazione delle candidature è venerdì 1 luglio 2022 (h 17:30 ora di Tokyo).

Ricerche Partner per Bandi Europei

Fonte: ENTERPRISE EUROPE NETWORK

1) Title	HORIZON-CL4-2022-DIGITAL-EMERGING-02: seeking for partners from Industry and Academia from EU 27, UK, and Norway
POD Reference	RDRHR20220510003
Summary	For the purpose of the Horizon Europe Framework Programme (HORIZON)- Call Digital and emerging technologies for competitiveness and fit for the green deal (HORIZON-CL4-2022-DIGITAL-EMERGING-02) company is searching for strong partners to complete consortium for the following fields: AI/ML/data science, electricity distributor until 100 kV, university for advanced physics and dissemination of the project results, top player from the polymer industry and a high voltage testing laboratory.
Deadline for EOI	30/07/2022
Deadline of the Call	15/10/2022

1) Title	HORIZON-CL4-2022-DIGITAL-EMERGING-02: seeking for partners from Industry and Academia from EU 27, UK, and Norway
POD Reference	RDRHR20220510003
Summary	For the purpose of the Horizon Europe Framework Programme (HORIZON)- Call Digital and emerging technologies for competitiveness and fit for the green deal (HORIZON-CL4-2022-DIGITAL-EMERGING-02) company is searching for strong partners to complete consortium for the following fields: AI/ML/data science, electricity distributor until 100 kV, university for advanced physics and dissemination of the project results, top player from the polymer industry and a high voltage testing laboratory.
Deadline for EOI	30/07/2022
Deadline of the Call	15/10/2022

2) Title	Partners sought for EUROSTARS project: Development of an AI System for the selection of relevant studies and the extraction of data for the registration of chemicals and products according to REACH.
POD Reference	RDRDE20220224009
Summary	A German start-up company specialized in AI research & application has teamed up with a contract laboratory, specialised in (ecotoxicological) assessment of nanomaterials in order to develop an AI tool for extracting information from documents in natural language (i.e. scientific publications or abstracts). In addition, an online database on ecotoxicological endpoints of nanomaterials shall be established.
Deadline for EOI	14/08/2022
Deadline of the Call	14/09/2022

3) Title	Eurostars – End-user or manufacturer of aluminium parts sought for a Eurostars project aiming at improving material performances thanks to clean micro-arc oxidation processes
POD Reference	RDRFR20220425017
Summary	A French SME specialised in micro-arc oxidation (MAO) coating allowing industrial aeronautical parts to reach high mechanical and chemical properties intends to adjust this REACH-compliant process to other sectors. The company is looking for a end-user partner to submit an Eurostars proposals aiming at adjusting the process to parts dedicated to other applications: Transportation, medical, hydraulics...
Deadline for EOI	31/07/2022
Deadline of the Call	14/09/2022

4) Title	Eurostars 3 - Development of AI-based interactive real-time automatic fault diagnosis technology
Summary	A Korean company is going to conduct advanced R&D to expand the range of applications for its automatic machine fault detection data analysis technology. Therefore, a company that has experience in dealing with big data especially voltage and current(electric) data and developing fault prediction algorithms is sought after for the purpose of developing a machine abnormality and fault predictive maintenance solution for machinery. In particular, solution providers with experience in anomaly detection and predictive diagnosis using current and voltage data, or a university R&D team researching related A.I technologies.
Deadline of the Call	15/09/2022

5) Title	Eurostars 3 - Implementation of smart local energy communities (LECs) enhancing energy flexibility and interoperability in ports facilities
Summary	The project scope of a Spanish company focuses in the creation of local energy communities (LECs) to produce renewable energy in site, enhancing the energy innovation and sustainability in the ports to convert them more energy independent and net zero emissions related to their main activities at facilities. Feasibility studies will be done to determine technology implementation like PV Solar, Smart grids, green H2, energy storage systems (ESS), Smart Buildings, CHP, etc). Looking for partners for the development of interconnection via ICT platforms and digital twin studies to control and test the LECs with AI, ML algorithms. Looking for partners to develop new business models creation and financial schemes for energy transfers between participants will be studied to check the potential Use Cases in the selected locations for these LECs engaging the related prosumers, aggregators and users.
Deadline of the Call	15/09/2022

6) Title	Partner search for an Erasmus plus project to create the rural innovator profile. vocational training centres, business associations, designer associations, universities, NGOs.
POD Reference	RDRES20220530002
Summary	A Spanish regional public body is preparing an Erasmus Plus project aimed to define training resources to create a new professional profile, the rural innovator, to address economic, social and environmental challenges of the rural environment. It is searching for partners to collaborate to identify skills and training needs, define new courses and extracurricular activities and test them through pilots.
Deadline for EOI	04/07/2022
Deadline of the Call	14/07/2022

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

Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali

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

Richieste e offerte di tecnologie

1) Title	German industrial developer start-up of recyclable and reusable plastic packaging seeks machine builder to develop and build production unit together.
POD Reference	TRDE20220217020
Summary	A German start-up developed a novel plasma barrier coating for mono-material plastics, which can provide the same functional properties as a multi-material approach in terms of barrier and chemical resistance, but it is less expensive and fully recyclable. To be able to take the next step towards further industrialization of their pilot machine, the company is looking for a technical cooperation agreement with a cooperation partner for joint development.

2) Title	Technology for using mineral wastes as raw materials for additive manufacturing of cement and concrete
POD Reference	TRES20220531012
Summary	A Spanish Technological Center leader in the development and implementation of new technologies for the non-energy mining sector is looking for EU organizations with expertise in the application of imaging spectroscopy techniques for the location and evaluation of abandoned mine sites in order to map mineral potential for recycling purposes for mapping the spatial distribution of mineral compositions in order to reach a research cooperation agreement.

3) Title	Generation of renewable energy on building, head office of dutch corporate bank
POD Reference	TRNL20220601014
Summary	A corporate dutch company is committed to increase its share of self-generated renewable energy in an (inventive) way to be implemented in its head office in Utrecht. The goal is to produce renewable energy in/with the head office, in stead of consuming energy. For this challenge, the company is looking for suitable (innovative) solutions that can be integrated in their head office towers.

4) Title	Experts in Artificial vision to be implemented in the crushing stage of an aggregates company to minimize energy requirements
POD Reference	TRES20220531015
Summary	A Spanish Technological Center is looking for organizations with expertise in artificial vision to be implemented in the crushing stage of an aggregates company to minimize energy requirements. The aim is to have an automatic tool which can detect granulometry and be able to define which elements should (product) or should not (waste) access to crushing equipment's. This is a cycle process and depends on final expected granulometry. The Center wants to reach a research cooperation agreement.

5) Title	IT company is seeking manufacturers of high-quality batteries and powerbanks
-----------------	---

POD Reference	TRHR20220509016
Summary	The Croatian-based company was founded in 2007. The primary focus is on IT solutions (In house solutions and Custom made solutions). In the process of implementing IoT solutions in business models as well. In IT sector they have made a huge impact in the Croatia market-creating over 200 satisfied customers while keeping constant growth over last 15 years. They have 26 employees, spreading from developers, technical support, sales, marketing, engineering, etc.

6) Title	Romanian manufacturer of cream spreads based on oleaginous fruits seeks technology to automatize its manufacturing process (processing and cooking) under commercial agreement with technical assistance
POD Reference	TRRO20220418001
Summary	A Romanian company manufactures an assortment of cream spreads based on the following oleaginous fruits: hazelnuts, pistachio, cashews, almonds, and peanuts. The company's products are manufactured using semi-automatic processes, from high-quality natural ingredients. The company aims to triple its manufacturing capacity and is therefore interested in identifying new technology to automatize its manufacturing processes, namely the oleaginous fruits processing and cooking.

7) Title	A German university institute is looking for licensing and research cooperation partners for their newly developed sensors and bridge circuits
POD Reference	TODE20220531006
Summary	A renowned German university institute is active in the field of measuring and control technologies. The institute developed a novel process for the predefined adjustment of individual sensors and bridge circuits. With this process, the sensors can be specifically adjusted to a predefined value even during a production process. The institute is looking for research cooperation partners and suitable industrial partners for the licensing of the patented invention.

8) Title	French pharmaceutical company specialized in innovative topical formulation and CRO services is looking for new research cooperation agreements
POD Reference	TOFR20220530019
Summary	The French contract research organization (CRO), based in Sophia Antipolis, is providing R&D services for the development and production of topical medicines. The SME benefits from International certifications, experienced staff and modern laboratories that ensure a high level of expertise and efficacy. The company is looking for new long-term research cooperation agreements with pharmaceutical companies and biotech companies around the world.

9) Title	High-hard and protective coatings on aluminum alloys by microarc oxidation (MAO)
POD Reference	TOUA20220530017
Summary	Ukrainian university offers technology for applying high-hard and protective coatings on aluminum alloys by micro-arc oxidation (MAO). The environmental friendliness of the method and the possibility of its use in various industries deserve great attention. The University is looking for industrial partners from the scientific community and is open to agreements on research and technical cooperation.

10) Title	Pilot-projects sought for evidence-based chronic care management platform for medical exercise and digital rehabilitation.
POD Reference	TOSE20220530010
Summary	A Swedish startup has developed a chronic care management platform for medical exercise and digital rehabilitation. The platform allows healthcare providers to instantaneously prescribe diagnosis-specific physical activity and digital rehabilitation to patients with chronic diseases. They

	are now looking for pharma companies and healthcare providers for pilot projects in order to see how patients with chronic health conditions respond to medical exercise during their medical treatment.
--	--

11) Title	A Dutch chemical company is offering tailor-made catalyst and solutions for industries and companies
POD Reference	TONL20220530009
Summary	A Dutch company offers custom-made catalysts for sustainable processes involving hydrogen storage as well as carbon capture and utilisation. The company is looking for cooperation projects involving product-, process- and technology development and for commercial agreement with industries and companies. A research and development agreement or commercial agreement with technical assistance is foreseen.

12) Title	A Spanish company offers flight controllers and professional components for eVTOLs & Urban Air Mobility, under commercial agreements with technical assistance
POD Reference	TOES20220530007
Summary	A leading Spanish company in the Urban Air Mobility (UAM) sector is offering autopilots and related components for eVTOLs, air taxis and heavy cargo drones. These components can be applied in vehicles to deploy both civil or military applications. The Spanish SME is offering these products under commercial agreements with technical assistance.

Richieste e offerte di collaborazioni commerciali

1) Title	Polish company seeks suppliers of medical devices and innovative cosmetics under distribution services agreement
POD Reference	BRPL20220531017
Summary	A Polish manufacturer of medical devices and natural cosmetics is willing to enlarge its portfolio and is looking for foreign suppliers of medical devices and natural cosmetics. Cooperation based on the distribution services agreement with exclusive rights to sell products on Polish market is considered.

2) Title	Spanish SME is looking for high-end swimsuits manufacturers
POD Reference	BRES20220527009
Summary	A Spanish SME located in the city of Barcelona seeks for manufacturers to produce swimsuits for children. The product must be made of microfiber and with a weight between 210gr and 215 gr.

3) Title	A cleaning house from Lithuania is looking for used industrial laundry and cleaning machines under a supplier agreement
POD Reference	BRLT20220525016
Summary	The Lithuanian company is providing laundry and cleaning services for business and private clients. The company is looking for used industrial laundry and cleaning machines (for washing, drying, ironing, etc.) suppliers. Cooperation under a supplier agreement is offered.

4) Title	Dutch SME is looking for food producers and especially soy sauce, soy drink and/or soybean oil producers
POD Reference	BRNL20220603009

Summary	A young Dutch company is looking for food producers and specifically producers of soy sauce, soy drink and/or soybean oil in Europe, who want to upcycle their food side-streams into valuable ingredients using the SMEs patented technology. The company is open to license the technology or discuss other types of sustainable cooperation.
---------	---

5) Title	Dutch producer of electrical transporter vehicles is looking for potential outsourcing partners or joint venture or take over candidates
POD Reference	BRNL20220602014
Summary	The Dutch organisation is the producer of a collection of electrical transportation vehicles for people and goods in all sorts of terrain. The vehicles typically have a maximum speed of up to 60 km/h and a range up to 80 kilometers. The company is looking for partners to outsource some of its production to, but is also interested to find partners to enter into joint venture or even a take over.

6) Title	A Ukrainian producer of soft packaging (big bags) is looking for distributors
POD Reference	BOUA20220530013
Summary	The Ukrainian company is one of the leading manufacturers in Ukraine of soft packing and transportation products – polypropylene containers Big-Bag, as well as inserts for the transportation of bulk goods in open-top wagons and marine containers. The company is interested in enlarging its sales and is looking for partners under 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** guido.dominoni@finlombarda.it

<http://een.ec.europa.eu>

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

