

SIMPLER NEWS

Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Settembre 2022

In questo numero:

Iniziative ed Eventi	<ul style="list-style-type: none">• <u>WindEnergyMatch 2022 - International Brokerage Event at WindEnergy Hamburg, 28-29 September 2022</u>• <u>W4RES-GREENET Joint Networking Event Horizon Europe Energy supply/use calls for proposals - On-line, 29 Settembre 2022</u>• <u>Meet in Italy for Life Sciences 2022 – MIT4LS2022, 17 – 19 ottobre 2022</u>• <u>Matchmaking Event @ Move City Sport 2022, Bergamo, Italy - 19 October 2022</u>• <u>MEDICA Healthcare Brokerage Event 2022, Düsseldorf, Germany - 1 settembre - 15 dicembre 2022</u>• <u>Matchmaking Platform of the Driving Urban Transitions Partnership for DUT Call 2022 - Aperta fino al 3 maggio 2023</u>• <u>VIRTUAL BROKERAGE EVENT @ INNOVATION VILLAGE 2022- 3-17 Novembre 2022</u>
Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea e nazionali	<ul style="list-style-type: none">• <u>Fondo per lo sviluppo delle tecnologie e delle applicazioni di intelligenza artificiale, blockchain e internet of things: apertura il 21 settembre 2022</u>• <u>Prossima apertura dei nuovi bandi Brevetti+, Marchi+ e Disegni+</u>• <u>Driving Urban Transition - DUT Call 2022 - Info Day: 20 Settembre 2022</u> <u>Chiusura del bando: 21 Novembre 2022</u>• <u>La Commissione europea lancia il secondo bando Women TechEU - scadenza 4 ottobre 2022</u>• <u>EIC Pathfinder Challenges 2022 – scadenza 19/10/22</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

WindEnergyMatch 2022 International Brokerage Event at WindEnergy Hamburg 28-29 September 2022

L'evento internazionale **WindEnergyMatch 2022**, organizzato da Enterprise Europe Network nell'ambito della fiera WindEnergy Hamburg, offre alle aziende e agli istituti di ricerca lungo l'intera catena del valore dell'industria eolica una piattaforma semplice per stabilire contatti commerciali e tecnologici di interesse e scoprire nuove opportunità di cooperazione internazionale.

La fiera e il brokerage event si rivolgono in particolare ai seguenti ambiti:

- Onshore
- Offshore
- Manufacturers of wind turbines
- Hydrogen and Fuel Cells
- Components / supplier
- Materials
- Installation
- Planning / project development
- Operation & maintenance
- Smart Energy / energy supply
- Finance & Insurance
- Services
- Power to X / power conversion / storage
- Information / communications technology

WindEnergyMatch 2022 offre agli espositori e visitatori della fiera i seguenti vantaggi:

- contatto con potenziali partner commerciali e fornitori di tecnologie innovative dall'Europa e oltre
- presentazione e individuazione di nuove possibilità di cooperazione internazionale
- sviluppo di relazioni commerciali e di ricerca
- contatto con potenziali partner per future collaborazioni
- contatti transfrontalieri per nuove relazioni commerciali
- individuazione di nuovi partner per progetti di ricerca

La partecipazione a **WindEnergyMatch 2022** è gratuita per visitatori ed espositori della fiera WindEnergy Hamburg.

Enti e imprese interessati devono registrarsi e inserire un proprio profilo sul sito dell'evento:

<https://windenergymatch-2022.b2match.io/>

per avere successivamente la possibilità di richiedere gli incontri con i partecipanti selezionati.

Finlombarda SpA è a disposizione per fornire chiarimenti in proposito: simpler2@finlombarda.

W4RES-GREENET Joint Networking Event Horizon Europe Energy supply/use calls for proposals On-line, 29 Settembre 2022

Il progetto H2020 **W4RES** (<https://w4res.eu/>), assieme ai National Contact Points di HE Cluster 5 **GREENET** e alla rete **Enterprise Europe Network** organizzano l'evento di incontri B2B internazionali **Horizon Europe Energy supply/use calls for proposals** dedicato alle call del 2022 di Horizon Europe Cluster 5 - Climate, Energy and Mobility:

HORIZON-CL5-2022-D3-03 - Sustainable, secure and competitive energy supply

apertura: 06 settembre 2022

deadline: 10 gennaio 2023

HORIZON-CL5-2022-D4-02 - Efficient, sustainable and inclusive energy use

apertura: 06 settembre 2022

deadline: 24 gennaio 2023

L'evento si rivolge a tutti gli operatori interessati alle tematiche di Horizon Europe – Cluster 5:

- Università e Centri di ricerca
- Imprese private (comprese PMI e grandi aziende)
- Comuni
- Associazioni/Federazioni
- Autorità pubbliche/organizzazioni governative
- ONG
- Cluster, Hub
- altri stakeholder di R&S

Sono invitati a partecipare all'evento i futuri coordinatori e partner provenienti da tutti gli Stati membri europei o dei paesi associati a Horizon Europe.

L'evento offre l'opportunità di:

- discutere e perfezionare con nuovi potenziali partner le idee progettuali in fase di definizione
- costruire nuove collaborazioni e aderire a consorzi in fase di costituzione.

Per partecipare è necessario registrarsi e inserire un proprio profilo entro il **25 settembre 2022** sul sito dell'evento:

<https://energy-networking-event.b2match.io/>

Ogni partecipante può richiedere gli incontri desiderati con enti/imprese di interesse, programmando la propria agenda personale di incontri on-line.

Per informazioni: 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

Matchmaking Event @ Move City Sport 2022 Bergamo, Italy - 19 October 2022

Matchmaking Event @ Move City Sport 2022 è organizzato dal Consorzio SIMPLER e da Enterprise Europe Network in collaborazione con EPSI - European Platform for Sport Innovation, e AIS - Associazione Impianti Sportivi, nell'ambito di EPSI – AIS Innovation Conference (Sports Infrastructure by Europe tackling modern challenges - Management, Sustainability, Financing, Polyvalence), che si terrà durante la fiera Move City Sport di Bergamo il 18 e 19 ottobre 2022.

MOVE CITY SPORT, la prima manifestazione espositiva e culturale dedicata allo sport per il benessere, il gioco e il tempo libero, riunisce non solo gli operatori ma anche le istituzioni, gli enti di ricerca e il mondo delle professioni coinvolti nello sviluppo strategico del settore.

Matchmaking Event @ Move City Sport 2022 si svolgerà il 19 ottobre dalle 14:30 alle 18:30 sia in presenza che in modalità virtuale.

Gli obiettivi dell'evento sono:

- Facilitare accordi commerciali tra aziende operanti nel settore dello sport;
- Favorire il trasferimento tecnologico da istituzioni di ricerca e sviluppo e aziende con l'obiettivo di trovare nuove soluzioni per migliorare la sostenibilità dei dispositivi e delle strutture sportive;
- Promuovere partenariati tra attori per iniziative congiunte di ricerca e di progetto, inclusa la partecipazione a programmi europei di finanziamento di R&S.

Settori d'interesse:

- Costruzione e attrezzature per impianti sportivi polifunzionali
- Impianti sportivi sostenibili e intelligenti
- Urban design e arredo urbano
- Città intelligenti
- Turismo sportivo
- Sport per la salute
- Stile di vita sano e attivo
- Equipaggiamento sportivo
- Commercio e vendita al dettaglio
- Abbigliamento sportivo
- Società di servizi sportivi
- Organizzazioni sportive e leghe

La fee di partecipazione al Matchmaking Event è di 30,00 €.

Per partecipare è necessario registrarsi e inserire un proprio profilo sul sito <https://future-of-sports-2022.b2match.io/> entro il **14 ottobre 2022**.

Per maggiori informazioni: simpler2@finlombarda.it

MEDICA Healthcare Brokerage Event 2022 **1 settembre - 15 dicembre 2022 Düsseldorf, Germany**

In occasione della fiera **MEDICA 2022 (14 - 17 Novembre 2022)**, la rete Enterprise Europe Network (EEN) organizza un Brokerage Event internazionale.

L'Healthcare Brokerage Event alla fiera MEDICA ha una tradizione di 20 anni. Negli ultimi anni l'evento di brokeraggio ha avuto ogni anno circa 350 partecipanti, provenienti da 40 paesi con 700 incontri one-to-one realizzati.

Gli incontri avverranno in presenza presso lo stand dei partner EEN per l'intera durata della fiera MEDICA 2022.

Per coloro che non possono viaggiare o prenotare incontri in loco, **si offre la possibilità di incontrarsi online fino al 15 dicembre 2022.**

Perché partecipare:

- Incontrare fornitori di tecnologie innovative provenienti da tutta Europa e oltre
- Entrare in contatto con potenziali partner per future collaborazioni
- Stabilire contatti internazionali per relazioni d'affari a lungo termine
- Trovare nuovi partner per progetti di ricerca

Costi di registrazione

- 150 Euro – Imprese, associazioni, istituti di ricerca, etc. (da paesi coperti dalla rete EEN)
- 75 Euro - Start-Ups (da paesi EEN, costituite a partire dall'1.1.2018)
- 0 Euro – Investitori, business angels, buyers

A tutti i partecipanti che informeranno gli organizzatori tramite un documento scritto di avere avviato una collaborazione, verrà restituito il costo di registrazione.

La quota di iscrizione non comprende il biglietto d'ingresso alla fiera MEDICA.

Per partecipare è necessario registrarsi inserendo il proprio profilo sul sito dell'evento: <https://medica-healthcare-brokerage-event-2022.b2match.io/>

Finlombarda supporta i partecipanti lombardi fornendo assistenza per la registrazione e la partecipazione all'evento. Per maggiori informazioni scrivere a: simpler2@finlombarda.it.

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

Driving Urban Transitions (DUT) Partnership, in collaborazione con **Enterprise Europe Network**, mette a disposizione degli operatori interessati la **Matchmaking Platform of the Driving Urban Transitions Partnership for DUT Call 2022** al seguente link:

<https://dut-calls.b2match.io/>

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

VIRTUAL BROKERAGE EVENT @ INNOVATION VILLAGE 2022 3-17 Novembre 2022 - Online, Italy

Nell'ambito di Innovation Village 2022, ENEA, partner di Enterprise Europe Network, organizza il Virtual Brokerage Event @ Innovation Village 2022. Il focus dell'evento sarà su tecnologie e soluzioni sostenibili e intelligenti per realizzare un green "twin" e la transizione digitale.

Il Virtual Brokerage Event @ Innovation Village 2022 offre l'occasione di incontri diretti tra operatori pubblici e privati interessati a realizzare la cosiddetta transizione verde e digitale verso un'economia a zero emissioni di carbonio e zero rifiuti. Consente inoltre ai partecipanti di essere aggiornati sulle ultime tecnologie avanzate del settore, sulla domanda di innovazione da parte di istituzioni e comuni, sulle nuove applicazioni delle PMI e sulle sfide tecniche affrontate dalle grandi aziende.

I principali temi dell'evento sono:

- Digital energy, smart building & smart city, smart grid & energy storage
- Energy efficiency & renewable energies
- Energy systems integration and sustainable use of energy
- Green hydrogen & hydrogen fuel cells
- Green and urban mobility
- Clean tech, eco-design & efficient use and management of resources in production processes, green chemistry
- Circular economy & recovery, recycling and reuse of waste materials
- Robotics & key digital technologies, including cyber security, cloud computing, AI, ML, IoT, data spaces and management, digital twins, blockchain, and quantum computing
- Life sciences & biotech
- Food & agritech
- Defence and security services
- New and advanced materials

L'evento, che si rivolge in particolare a imprese private, PMI, start-up, spin-off, centri di ricerca, università, si propone di supportare:

- la creazione di partnership tecnologiche e commerciali
- l'espansione del proprio business all'estero
- la diffusione e promozione di progetti, nuove tecnologie e soluzioni
- la presentazione, la condivisione e lo sviluppo di nuove idee e progetti.

Gli operatori interessati devono registrarsi e inserire un proprio profilo entro il 2 novembre 2022 sul sito dell'evento:

<https://innovation-village-2022.b2match.io/>

Ogni partecipante potrà programmare la propria agenda personalizzata di incontri bilaterali, selezionando gli enti di interesse in base ai profili pubblicati sul sito.

Il giorno 3 novembre è prevista la Pitch session of the "Innovation Village Award 2022"; dal 4 al 17 novembre si terranno le sessioni di incontri B2B.

Il Virtual Brokerage Event @ Innovation Village 2022 è gratuito.

Per maggiori informazioni: simpler2@finlombarda.it

Bandi e altre opportunità europee, nazionali e regionali

Fondo per lo sviluppo delle tecnologie e delle applicazioni di intelligenza artificiale, blockchain e internet of things: apertura il 21 settembre 2022

Attraverso il Fondo per lo sviluppo delle tecnologie e delle applicazioni di intelligenza artificiale, blockchain e internet of things, il Ministero dello sviluppo economico mette a disposizione un budget iniziale di **45 milioni di euro**, per progetti di ricerca e innovazione tecnologica legati al programma transizione 4.0.

Sono ammissibili le imprese di qualsiasi dimensione, costituite in forma societaria e che svolgono attività industriali di produzione di beni e servizi, agro-industriali, artigiane, di trasporto, di servizi alle imprese, così come i centri di ricerca. Le grandi imprese sono ammissibili solo nel caso di progetti che prevedono una collaborazione effettiva con le PMI beneficiarie.

I soggetti ammissibili possono anche presentare domanda congiuntamente, fino ad un massimo di 5 partecipanti per progetto.

I progetti ammissibili alle agevolazioni devono prevedere la realizzazione di attività di ricerca industriale, sviluppo sperimentale, innovazione dell'organizzazione, innovazione di processo, finalizzate al sostegno e allo sviluppo delle tecnologie e delle applicazioni di intelligenza artificiale, blockchain e internet of things nei seguenti **settori strategici prioritari**:

- industria e manifatturiero
- sistema educativo
- agroalimentare
- salute
- ambiente ed infrastrutture
- cultura e turismo
- logistica e mobilità
- sicurezza e tecnologie dell'informazione
- aerospazio

Attraverso il fondo verranno supportate spese e costi ammissibili non inferiori a **500 mila euro** e non superiori a **2 milioni di euro**.

Lo sportello per richiedere le agevolazioni aprirà il **21 settembre 2022** e fino all'esaurimento delle risorse.

Per maggiori informazioni visita il [sito](#) o scrivi a simpler2@finlombarda.it.

Prossima apertura dei nuovi bandi Brevetti+, Marchi+ e Disegni+

Il Ministero dello Sviluppo Economico ha pubblicato i bandi per il 2022, che prevedono agevolazioni per favorire la **brevettabilità delle innovazioni tecnologiche** e la **valorizzazione di idee e progetti** delle **micro, piccole e medie imprese**, con un budget totale di **46 milioni di euro**.

In particolare, le imprese potranno presentare le domande secondo il seguente calendario:

- Brevetti+: **dal 27 settembre 2022;**
- Disegni+: **dall'11 ottobre 2022;**
- Marchi+: **dal 25 ottobre 2022.**

I contributi verranno erogati tramite procedure valutative a sportello, fino ad esaurimento dei fondi disponibili

Brevetti+

L'obiettivo specifico del bando è dare sostegno alle strategie brevettuali e alla crescita della competitività di PMI e microimprese, tramite incentivi per l'acquisizione di servizi specialistici mirati alla valorizzazione reddituale, produttiva e di mercato di un brevetto.

I fondi disponibili sono 30 milioni di euro, inclusi 10 milioni di risorse PNRR, erogabili tramite contributi di cofinanziamento all'80% delle spese ammissibili per un massimo di 140.000 euro per domanda. Il limite è elevato al 100% per le imprese che al momento della presentazione della domanda siano controllate da un ente pubblico di ricerca della domanda di brevetto o titolari di una licenza esclusiva inerente a un brevetto rilasciato ad uno dei suddetti enti pubblici.

Disegni+

Il bando, con un budget disponibile di 14 milioni di euro, mira alla realizzazione di progetti finalizzati alla valorizzazione di un disegno/modello, prevedendo l'acquisizione di servizi specialistici esterni per la sua messa in produzione e/o per agevolare l'offerta sul mercato.

Prevede un contributo massimo pari all'80% delle spese ammissibili e non superiore ai 60.000 euro per progetto finanziato.

Marchi+

Il bando, con un budget complessivo di 2 milioni di euro, intende supportare la tutela dei marchi all'estero mediante agevolazioni concesse nella forma di contributo in conto capitale, attraverso due misure disponibili:

- **A - Agevolazioni per favorire la registrazione di marchi dell'Unione europea presso EUIPO (Ufficio dell'Unione europea per la Proprietà Intellettuale)**, tramite l'acquisto di servizi specialistici e il pagamento delle tasse di deposito. Le agevolazioni sono concesse nella misura dell'80% delle spese ammissibili sostenute nel rispetto dei limiti per tipologia di servizio e con un importo massimo di 6.000 euro per marchio
- **B - Agevolazioni per favorire la registrazione di marchi internazionali presso OMPI (Organizzazione Mondiale per la Proprietà Intellettuale)** attraverso l'acquisto di servizi specialistici e il pagamento delle tasse di registrazione. Le agevolazioni sono concesse nella misura del 90% delle spese ammissibili sostenute, tenendo conto dei limiti per ciascuna fase e dell'importo massimo di 9.000 euro per marchio.

Per maggiori informazioni visitare il [sito](#) o scrivere a simpler2@finlombarda.it

Driving Urban Transition - DUT Call 2022 **Info Day: 20 Settembre 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 challenges**
- **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:

- **DUT Call 2022 Info Day 1 (online): 20 September 2022 9:30 – 14:00 CET**
- **Call opening: 21 September 2022, 13:00 CET**
- **DUT Call 2022 Info Day 2 (online): 18 October 2022**
- **Pre-proposal submission deadline: 21 November 2022, 13:00 CET**
- **Invitate applicants to submit full-proposals: March 2023**
- **Full proposals submission deadline: 3 May 2023, 13:00 CEST**

Per informazioni: simpler2@finlombarda.it

La Commissione europea lancia il secondo bando Women TechEU scadenza 4 ottobre 2022

Dopo il successo del progetto pilota del 2021, quest'anno la Commissione europea ha più che raddoppiato il budget della iniziativa WomenTechEU, portandolo a 10 milioni di euro. L'iniziativa, che si chiude il **4 ottobre**, prevede di coinvolgere fino a **130 start-up deep-tech** guidate da donne che potranno beneficiare di finanziamenti e servizi di accelerazione per diventare le leader tecnologiche di domani.

Oltre a una sovvenzione di **75 mila euro**, le finaliste riceveranno mentoring e coaching per:

- la leadership;
- l'internazionalizzazione e modellazione del business;
- la strategia di implementazione;
- l'ingresso sul mercato, raccolta di fondi e negoziazione con gli investitori.

La partecipazione è riservata a donne che siano tra i fondatori o co-fondatori di una start-up deep tech in fase early stage e che ricoprano una posizione di vertice nell'azienda.

Il progetto dovrà contenere:

- una descrizione del business plan
- la strategia di crescita che tenga conto dell'inclusione e dell'equilibrio di genere
- una descrizione delle attività previste per i successivi cinque anni
- un breve video di presentazione

L'iniziativa della Commissione europea vuole contribuire invertire il trend del posizionamento femminile nel mondo del deep tech, dove le donne sono ancora sotto rappresentate. Women TechEU è una delle numerose iniziative dell'UE volte a sostenere e potenziare le donne nel settore tecnologico e dell'innovazione, tra cui il premio annuale dell'UE per le donne innovatrici e il nuovo programma di leadership femminile dell'EIC.

Link al sito web:

EIC Pathfinder Challenges 2022 supporta lo sviluppo di tecnologie radicalmente nuove scadenza 19/10/2022

Il bando Pathfinder Challenges finanzia con un budget di 167 milioni di euro lo sviluppo di tecnologie innovative emergenti relative a **6 Challenges**:

- Carbon dioxide & nitrogen management and valorisation
- Mid-long term, systems-integrated energy storage
- Cardiogenomics
- Healthcare continuum technologies
- DNA-based digital data storage
- Alternative quantum information processing, communication, and sensing.

Il bando offre sostegno a progetti di ricerca per l'esplorazione di idee audaci e ad alto rischio per tecnologie radicalmente nuove, in grado di aprire nuovi mercati e affrontare sfide globali.

L'EIC Pathfinder sostiene le prime fasi dello sviluppo tecnologico fino al proof of concept (**Technology Readiness Level 1-4**) con **contributi fino a 3-4 milioni di euro**.

I progetti Pathfinder possono anche ricevere finanziamenti aggiuntivi per testare il potenziale di innovazione dei loro risultati di ricerca.

L'EIC pathfinder finanzia progetti collaborativi, che devono quindi coinvolgere consorzi di almeno **3 soggetti di almeno 3 Stati membri UE o paesi associati a Horizon Europe**.

Possono partecipare ai progetti EIC Pathfinder università, scienziati, organizzazioni di ricerca, start-up, PMI high-tech e soggetti industriali interessati alla ricerca tecnologica e all'innovazione.

La scadenza per presentare le proposte è il **19/10/2022**.

Per maggiori informazioni, visitare il [sito](#) o scrivere a simpler2@finlombarda.it

Ricerche Partner per Bandi Europei

Fonte: ENTERPRISE EUROPE NETWORK

1) Title	Development of new bimetallic catalyst in frame of doctoral network under Horizon Europe
POD Reference	RDRDE20220831006
Summary	Aiming to provide a broader perspective and to increase the employability of the doctoral candidates, the network, which focuses on the topic of Cooperative Catalysis, is looking for industrial collaborators (chemical industry and related) to become associated partners in the current HORIZON-MSCA-DN-2022-0-01 call. The doctoral candidates will gain practical experience during a secondment at one of the associated partner. Project coordinator is an institute for chemistry at a German university.
Deadline for EOI	14/10/2022
Deadline of the Call	14/11/2022

2) 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

3) 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

4) 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

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	Dutch outdoor retail specialist is looking for sustainable end-of-life solutions for sleeping mats
POD Reference	TRNL20220901016

Summary	A large Dutch outdoor retail specialist with 45 years of experience, is not only selling quality products that help customers enjoy the outdoors, but since 2 years customers also have the opportunity to hand in their old and used products. However, sleeping mats cannot be returned, for recycling because there is no good end-of-life option. The Dutch company is looking for partners that can offer a solutions or ideas (from TRL 1-9) to re- or upcycle outdoor sleeping mats.
---------	---

2) Title	German R&D institution specialised in photogrammetric- and laser-based 3D digitization technologies is looking for a robotics specialist to manufacture the basic hardware components of the 3D scanning station
POD Reference	TRDE20220831007
Summary	The German computer graphics research institute has developed an innovative 3D scanning station for the automatic digitization of arbitrary artifacts and large collections of museums, archives, libraries and archives. In order to manufacture the hardware components of the system, a specialist in collaborative robotic systems is sought. Cooperation is envisaged under a commercial agreement.

3) Title	A French SME is looking for partners to develop new compositions of low-risk pesticides
POD Reference	TRFR20220822006
Summary	An innovative French SME is developing and producing environmental friendly products like weed-killers and low-risk active substances for gardens and agriculture. The production of these compositions uses organic acids from biomass and GMO free active substances. The company is looking for partners to develop new compositions of low-risk pesticides. The company is also looking for distributors in EU countries, except France and partnership can be considered for local packaging from concentrate

4) Title	A Greek SME company within the materials sector is looking for partners to develop composite lightweight materials with upgraded physicochemical functionality and improved economic feasibility.
POD Reference	TRGR20220819010
Summary	Final products from lighter materials require less energy to transport, which gives engineers and designers the opportunity to increase the efficiency of their products when working with lightweight materials. The Greek SME company is interested in the development of composite lightweight materials with upgraded physicochemical functionality and improved economic feasibility. Positively affecting the materials properties, such as its physical hazards and environmental fate (degradation).

5) Title	Dutch construction firm looks for solutions to reduce the use of drinking water in the construction process.
POD Reference	TRNL20220812003
Summary	Large amounts of water is needed within the construction process, but the client company questions whether this should be expensive drinking water or whether a 'lower' quality will suffice.

6) Title	Austrian research institute looking for partners in the field of neurorehabilitation using artificial environments like virtual reality, augmented reality and robots
POD Reference	TRAT20220728005
Summary	An Austrian research centre with expertise in stroke and vascular ageing neurorehabilitation - using virtual/augmented reality, robots and neuroimaging techniques - was recently created. The centre uses innovative approaches for an adapted and efficient improvement of patients' quality of life via neurocomputational modelling. The centre has connections to clinics and is now looking for private and public partners to collaborate on new technologies under a research and/or technical agreement.

7) Title	Mobile power pack or stationary genset 5kW powered by renewable hydrogen, to supply electricity for handling and dockside logistics in seaports while avoiding polluting gas emissions
POD Reference	TOFR20220831010
Summary	A French company developed small-power systems, comprising a fuel cell, an hydrogen tank and a power pack, in order to produce decarbonated electricity from renewable H2. These comprehensive solutions are up to the challenges faced by seaports in reducing CO2 emissions including forklifts, carts, pallets, conveyors, conveyance robots, sorters, picking systems automated warehouses, vehicles and life base. Commercial agreements with technical assistance are sought with seaports worldwide.

8) Title	German R&D institution specialised in photogrammetric- and laser-based 3D digitization technologies is looking for a robotics specialist to manufacture the basic hardware components of the 3D scanning station
POD Reference	TRDE20220831007
Summary	The German computer graphics research institute has developed an innovative 3D scanning station for the automatic digitization of arbitrary artifacts and large collections of museums, archives, libraries and archives. In order to manufacture the hardware components of the system, a specialist in collaborative robotic systems is sought. Cooperation is envisaged under a commercial agreement.

9) Title	Smart sensors to optimise the performance of wind turbines
POD Reference	TOAT20220829004
Summary	An Austrian SME develops sensor solutions consisting of multiple autonomous, thin and flexible sensors for precise ice detection and temperature measurement on rotor blades. This innovative, retrofittable product increases the energy yield of wind turbines and ensures their safe and optimal operation. Cost savings arise due to increased efficiency and a reduction in on-site inspections. The SME seeks partnerships for commercial agreements with technical assistance.

10) Title	Sensor technique to separate and extract (non) ferrous metals from waste like bottom ash, using innovative separation technology, The sensor is suited a.o. for waste & recycling industry applications
POD Reference	TONL20220826008
Summary	A Dutch SME that encourages and assists businesses in significantly reducing their CO2 emissions, is engaged in the manufacturing and selling of secondary raw materials derived from recycling of various residual and building materials. For this reason, they have developed a sensor to be able to separate materials in waste. Within many industries, much can be accomplished with energy savings, logistics and the efficient (re)use of waste and building materials.

11) Title	Finnish company offers a new thermomechanical process technology for recycling and converting fiber reinforced plastics (FRP) waste under a licensing agreement or a commercial agreement with technical assistance.
POD Reference	TOFI20220824004
Summary	A Finnish technology SME seeks new partners under a licensing agreement or a commercial agreement with technical assistance. It offers a low cost and up-scalable thermomechanical processing technique with commodity equipment to convert thermoset FRP waste from end-of-life products (EoL) into new circular raw materials and products in large volumes. The FRP waste of wind turbine blades, boats and manufacturing can be used. The technique has been demonstrated in a large scale H2020 project.

12) Title	Portuguese SME offers its technology of pressure monitoring through pressure sensors. Commercial agreement with technical assistance is offered
------------------	--

POD Reference	TOPT20220801039
Summary	Portuguese SME specialized in the rehabilitation and physiotherapy areas through design and development of medical devices and other fields such as robotics, wearable devices, and biomedical products is looking for manufacturers of medical devices. The SME intends to offer its technology of pressure monitoring through pressure sensors under cooperation through commercial agreement with technical assistance.

Richieste e offerte di collaborazioni commerciali

1) Title	Retailer and wholesaler of paints, varnishes, and all accompanying accessories, grinding and cutting materials, hand and electric tools, water supplies, hardware, and equipment for safety at work is looking for suppliers
POD Reference	BRHR20220902007
Summary	Activity of the Company is mainly retail and wholesale of paints, varnishes and all accompanying accessories, grinding and cutting materials, hand and electric tools, water supplies, hardware and equipment for safety at work. In all branches, a free machine color tinting service is provided, namely: interior wall paint, wood and metal varnish, concrete paint, and facade paint and plaster. Other services on offer include key making and plate engraving.

2) Title	A German industrial agency is looking for suppliers of turning and milling parts, springs and bent tube parts
POD Reference	BRDE20220829001
Summary	A German SME active as industrial agency is sourcing parts for well known OEM and Tier 1 contractors of the German automotive and agricultural machinery production. Currently the SME is looking for suppliers of turning and milling parts, springs and bent tube parts. The main focus of the search are European suppliers to achieve a resilient supply chain. Targeted type of cooperation are commercial agreements.

3) Title	A Finnish company is seeking for a supplier or manufacturer of foam plastic components
POD Reference	BRFI20220826005
Summary	A Finnish eco-design company is looking for a supplier or manufacturer of designed and round shape-cut foam plastic components. The diameter of the component is 90 mm. The desired form of cooperation is a manufacturing or a subcontracting agreement.

4) Title	Austrian Company is looking for European producers of hair clips in different sizes
POD Reference	BRAT20220823007
Summary	An Austrian company trading with hair styling products is looking for new European suppliers of different hair clips. The firm is a trading company mainly working in e-commerce (B2C). The hair clips will be used as accessories or to fix hair to create a hair style

5) Title	A German corporate rooted in the aerospace industry searches for manufacturers in the field of air filters/conditioning, innovative environmental technologies as well as heat exchange and recovery with engineering expertise
POD Reference	BRDE20220815005
Summary	A corporate from northern Germany rooted in aerospace industry, developed a prototype of an air filter system. Customers of this system will be companies in need of biogenic CO2 for their processes and/ or their carbon reduction strategy. In order to build the small series of these devices the company is looking for manufacturing partners, preferably from the area of air

	filters/conditioning, innovative environmental technologies as well as heat exchange and recovery.
--	--

6) Title	Bulgarian producer of organic cold-pressed oils is looking for distributors or producers of various organic seeds and nuts
POD Reference	BRBG20220801015
Summary	Bulgarian company, producer of healthy cold-pressed unrefined oils, is looking for distributors or producers of various organic seeds and nuts. The products must be suitable for the method of coldpressing, used in the manufacturing activity of the company and have the relevant bio certification. Potential partners must be willing to supply small quantities at the beginning.

7) Title	A Japanese qualified manufacturer of forging parts for the aerospace sector is offering a manufacturing agreement to potential EU partners
POD Reference	BOJP20220909010
Summary	A Japanese company providing high-quality forging parts for the aerospace sector seeks to go to the EU market by offering build-to-print based manufacturing contract. The company is currently supplying their forging parts which are used for an US made aircraft. The company has an Aerospace Quality Management System (AQSM) certification to supply their products to aerospace manufacturers in the EU, and is hoping to find long-term partners to establish a presence there.

8) Title	A Bulgarian printing company is offering single and multi -layered packaging for different types of products.
POD Reference	BOBG20220909007
Summary	The company has been working in the packaging producing field since 1999. From draft project to ready product, they have the complete equipment to provide a packaging that meets all requirements. They can offer a great range of single and multi -layered packaging for different types of products.

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/>

