



Università
degli Studi
di Palermo



Enterprise Europe Network Newsletter Sicilia

Aprile 2025

In Primo Piano

Business Meetings at OMC Med Energy 2025 – in presenza (8-10 aprile a Ravenna) e online (15-16 aprile)

Anche per l'edizione del 2025, Promos Italia organizza, nell'ambito delle attività di Enterprise Europe Network, un evento b2b in occasione di OMC Med Energy Conference and Exhibition, appuntamento biennale di punta a livello internazionale per l'industria Offshore e servizi correlati, che comprende ora tutto il settore ENERGIA, dalle forme più tradizionali come l'Oil & Gas alle soluzioni alternative e rinnovabili, nell'ottica della transizione energetica sostenibile.

L'evento Business Meetings at OMC Med Energy 2025 si svolgerà sia IN PRESENZA sia ONLINE:

- 8-10 Aprile 2025: incontri "fisici" (on-site) all'interno di OMC – Med Energy Conference and Exhibition, RAVENNA (Italy)
- 15-16 Aprile 2025: incontri "virtuali" (online) tramite la piattaforma B2match

Entrambe le sessioni sono rivolte a espositori e visitatori appartenenti o interessati ai settori coinvolti dalla manifestazione:

Main Topics

- Energy & Renewables (Hydrogen, Wind...)
- Oil & Gas operators / Exploration & Production
- Drilling and Completions
- Offshore platforms
- Process equipment / Facilities
- Valves / Actuators / Pumps / Piping
- Electrical products and services
- Engineering, Procurement & Construction (EPC)
- Marine Equipment & Services
- Automation / Digitalization / IT/ AI
- Health / Safety / Environment (HSE)
- Circular economy / waste management
- Transportation / Logistics
- Certification

COME PARTECIPARE

La partecipazione è gratuita (*), previa registrazione sul sito dedicato all'evento b2b: <https://www.b2match.com/e/omc2025>

(*) Per gli incontri in presenza, essendo all'interno dell'area espositiva, occorrerà il biglietto di ingresso alla fiera.

Al momento dell'iscrizione:

- Definire le sessioni (in presenza e/o virtuali) in cui si è disponibili ad avere incontri
- Compilare il proprio profilo in inglese (organisation description + Marketplace opportunities, in cui specificare cosa si cerca e/o si offre)
- Selezionare un Support Office locale per ricevere supporto prima, durante e dopo l'evento

Tutti i dettagli su <https://www.b2match.com/e/omc2025>.

Scopri come l'IA sta trasformando le imprese siciliane - Partecipa alla nostra indagine!

La rete Enterprise Europe Network, **attraverso l'Università degli Studi di Palermo e Magnisi Studio, sta esplorando il panorama dell'Intelligenza Artificiale in Sicilia** per capire come le aziende del nostro territorio stanno affrontando questa rivoluzione tecnologica.

Vogliamo mappare l'adozione dell'IA nelle imprese siciliane per progettare servizi realmente utili e in linea con le vostre esigenze. **Le risposte raccolte ci permetteranno di organizzare incontri formativi mirati e offrire consulenze personalizzate alle aziende del nostro network.**

La partecipazione è riservata a figure professionali quali CEO, Manager, Responsabili IT, Innovation Officer e HR Manager di aziende siciliane che desiderino contribuire all'evoluzione dei servizi offerti dalla rete sul territorio.

 [Compila il questionario qui](#)

Workshop "Fundraising per Start-up e Scale-up": Scopri come finanziare la tua impresa innovativa

Vi invitiamo all'ultimo appuntamento del ciclo di workshop organizzato dalla rete Enterprise Europe Network (EEN) in Sicilia, con l'Università degli Studi di Palermo e Sicindustria.

 **8 Maggio 2025**

 **Isola Catania** – Piazza Cardinale Pappalardo n. 23 - Catania

 **Ore 10:30**

Esperti del settore condivideranno **strategie e opportunità di finanziamento per start-up e scale-up. Interverranno rappresentanti di Invitalia, Cassa Depositi e Prestiti, piattaforme di crowdfunding, venture capitalist e advisor EEN specializzati in brevetti, proprietà intellettuale e programmi europei.**

A chi è rivolto: founder di startup, imprenditori in fase di scale-up, innovatori, professionisti del settore e investitori interessati all'ecosistema innovativo siciliano.

Un'occasione imperdibile per conoscere gli strumenti disponibili per finanziare la vostra crescita e incontrare direttamente i rappresentanti degli enti finanziatori.

➡ **Iscriviti ora:** <https://bit.ly/4j27EpM>

Missione multisettoriale in Marocco, Casablanca (7-10 luglio 2025)

Sicindustria, partner di **Enterprise Europe Network (EEN)**, in collaborazione con **Kili Partners** e il **Consolato Generale del Marocco in Sicilia**, organizza una missione multisettoriale a **Casablanca dal 7 al 10 luglio 2025**.

L'iniziativa è rivolta ad almeno 5 aziende e si svolgerà in francese e arabo (con interprete a disposizione).

Perché il Marocco?

Con un'economia solida e diversificata e un contesto politico stabile, il Marocco è uno dei paesi più promettenti del continente africano.

La sua posizione strategica, unita agli accordi di libero scambio con UE, USA e paesi africani, lo rende un mercato ideale per le imprese italiane.

Il PIL è in crescita: +3% nel 2024, con previsioni di +3,6% per il 2025.

Settori chiave:

Agricoltura, costruzioni, energie rinnovabili, salute, automotive (primo produttore di auto in Africa), food, turismo e trasformazione industriale.

Inoltre, eventi internazionali come la *Africa Cup of Nations 2025* e i *Mondiali di calcio 2030* stimoleranno ulteriori investimenti e sviluppo.

Un'occasione strategica per le imprese italiane interessate a esportare o investire in un mercato in espansione.

Per maggiori informazioni, per scoprire il programma e per registrarsi: [**CLICCA QUI**](#)

Per chiarimenti e supporto: [**een@sicindustria.eu**](mailto:een@sicindustria.eu)

EVENTO INTERNAZIONALE: Discover Sicily's Electronic Landscape with EEN

 **Quando: 14-15 maggio 2025**

 **Dove: Giorno 1 - Università degli Studi di Palermo | Giorno 2 - STMicroelectronics, Catania**

L'Università degli Studi di Palermo e Sicindustria, in qualità di partner della rete Enterprise Europe Network, **invitano le aziende del settore elettronico a partecipare a questa esclusiva company mission in Sicilia!**

PERCHÉ PARTECIPARE:

- Connessioni con aziende siciliane ed europee del settore elettronico
- Visita agli stabilimenti STMicroelectronics

- Incontri con centri di ricerca d'eccellenza come i dipartimenti dell'Università degli Studi di Palermo, ATeN Center e Fondazione HEAL Italia
- Partecipazione a elevator pitch e incontri B2B
- Sviluppo di nuove partnership commerciali e scientifiche
-

L'evento include presentazioni da parte di istituzioni leader, opportunità di networking e una cena sociale nella splendida Palermo.

 ISCRIZIONI: <https://bit.ly/427sWMV>

 CONTATTO: Francesco Cappello - francesco.cappello07@unipa.it
Posti limitati - la partecipazione è gratuita ma è richiesta la registrazione!

Progetto TO Brazil - Missione ed incontri per le imprese innovative del settore agroalimentare (agricoltura 4.0) , San Paolo (6-10 ottobre 2025)

Euroconsult e Sicindustria, partner di **Enterprise Europe Network (EEN)**, organizzano la missione imprenditoriale **"TO Brazil"**, dedicata a una delegazione di almeno 8 imprese innovative del settore **agroalimentare (Agricoltura 4.0)**.

L'iniziativa, in collaborazione con **IB InvestireinBrasile**, **ENRICH LAC** e il supporto del **Sector Group Agroalimentare di EEN**, si svolgerà dal 6 al 10 ottobre 2025.

Con una popolazione di circa 208 milioni di abitanti, il Brasile è il più grande mercato dell'America Latina e il nono a livello mondiale. Il settore agricolo è cruciale per l'economia del paese, offrendo numerose opportunità per le tecnologie innovative. La missione mira a facilitare incontri B2B con buyer selezionati, creando opportunità commerciali e promuovendo l'avvio di nuovi rapporti commerciali.

Scadenza per l'iscrizione alla missione: 30 maggio 2025.

Per maggiori informazioni, per scoprire il programma e per registrarsi: [CLICCA QUI](#)
Per chiarimenti e supporto: een@sicindustria.eu

Transizione 5.0 e innovazione: scopri il futuro delle imprese nel Mezzogiorno!

In qualità di nodo territoriale della rete Enterprise Europe Network, l'Università degli Studi di Palermo è lieta di invitarvi al primo appuntamento del Roadshow "Osservatorio 4.0 e Sostenibilità", organizzato da BI-REX Competence Center e Intesa Sanpaolo.

 **14 aprile 2025**

 **Palermo – Viale delle Scienze, Edificio 16** (nuova sede BI-REX)

 **Ore 16:00**

Perché partecipare?

Durante l'evento verrà presentato in esclusiva il report dell'Osservatorio 4.0, un'indagine approfondita che analizza lo stato attuale delle imprese del Mezzogiorno in relazione all'adozione di tecnologie innovative e pratiche sostenibili.

La **Transizione 5.0** rappresenta la nuova frontiera dell'innovazione industriale, integrando:

- Intelligenza artificiale avanzata nei processi produttivi
- Sostenibilità e riduzione dell'impatto ambientale
- Digitalizzazione completa della supply chain
- Nuovi incentivi per investimenti green e digitali
-

👉 **Iscrizioni obbligatorie al seguente link:** <https://go.bi-rex.it/l/940463/2025-03-12/v2m4fk>

B2B TORINO FASHION MATCH 2025

Quest'anno si svolge la 10° edizione dell'evento internazionale di matchmaking dedicato alle industrie Creative (Tessile| Moda| Sport) dove culture, innovazioni e attori chiave del mondo della moda e dei tessuti si uniscono per plasmare un futuro sostenibile!

Il **B2B Torino Fashion Match 2025** facilita la creazione di partnership internazionali tra aziende, rivenditori, distributori, acquirenti, investitori, esperti del settore e portatori d'interesse all'interno dell'ecosistema tessile.

Unioncamere Piemonte, in collaborazione con la Camera di commercio di Torino, in qualità di partners della rete Enterprise Europe Network, propone l'organizzazione della nuova edizione del B2B Torino Fashion Match 2025, l'evento di incontri bilaterali internazionali rivolto alle aziende del settore tessile/moda e della filiera sportiva, che si svolgerà il 1|2|3 luglio 2025, durante la 10° edizione della Torino Fashion Week, l'evento internazionale della moda che riunisce aziende tessili e marchi innovativi provenienti da tutto il mondo, orientati alla sostenibilità, abbracciando l'intero sistema tessile così come moda e sport.

STRUTTURA DELL' EVENTO:

- Dal 27 giugno al 3 luglio 2025: Sfilate di TFW con marchi internazionali presso Green Pea
- 1|2 luglio: Sessioni B2B con stakeholder internazionali, aziende manifatturiere e brands internazionali, rivenditori, fornitori, esperti di settore
- 3 luglio: TALK DAY con relatori internazionali e stakeholder locali (Focus: intelligenza artificiale, innovazione, branding, sostenibilità, venture capital, proprietà intellettuale, internazionalizzazione, imprenditorialità femminile e leadership...)

Vi aspettiamo a Torino per l'evento che riunisce leader di pensiero, innovatori ed appassionati da tutto il mondo per 3 giorni di Networking, Talks tematici, dibattiti con speakers internazionali e sfilate internazionali.

L'evento è gratuito e si svolgerà esclusivamente in presenza, a Torino, presso il [Green Pea](#).

Registrazioni da questo link entro il 25.06.2025:

<https://www.b2match.com/e/b2b-torino-fashion-match-2025/sign-up/create-account>

Brokerage events

Brokerage event IOT Solutions World Congress (13 – 15 Maggio 2025) - Barcellona, Spagna

L'evento di incontri B2B offre un'opportunità unica per entrare in contatto con potenziali partner nel campo delle **tecnologie Industry 4.0**.

E' organizzato da **ACCIÓ**, l'agenzia del Governo della Catalogna per la competitività aziendale, parte del Ministero delle Imprese e del Lavoro, in collaborazione con **Enterprise Europe Network (EEN)**.

Il congresso a Barcellona presenterà soluzioni all'avanguardia **nell'Internet of Things (IoT)** in vari settori: produzione, salute, energia, trasporti e molto altro!

Ci sarà l'opportunità di incontrare fornitori di tecnologia esperti, sia internazionali che locali, che possono accelerare la trasformazione digitale delle imprese.

- Gli incontri possono svolgersi in presenza, presso la sede del Congresso IOTSWC, online o in entrambe le modalità:
- Gli incontri **in presenza** si terranno **dal 13 al 15 maggio**.
- Gli incontri **online** si terranno **dal 19 al 21 maggio**.

Scadenza per la registrazione:

Mercoledì 7 maggio 2025, ore 18:00.

La partecipazione è gratuita. Si può partecipare anche 100% online.

Per maggiori informazioni e per registrarsi: [CLICCA QUI](#)

Per chiarimenti e supporto: een@sicindustria.eu

International B2B Software Days 2025 - the Future of Digital Business - Vienna, Austria (19-20 Maggio 2025)

L'8° **International B2B Software Days** è organizzato da **FFG, WKO/Advantage Austria/UBIT, Vienna Business Agency, TU Wien, VÖSI** e in collaborazione con **Enterprise Europe Network (EEN)** e l'iniziativa go-international.

- Gli incontri **in presenza** si terranno il **19 e il 20 maggio**.
- Gli incontri **online** si terrà il **21 maggio**.

Vi sanno oltre 1.100 partecipanti. Sono previsti interventi da parte di relatori di rilievo, come il CEO Ulrich Ahle di Gaia X e Michael Leibfried di RedHat GmbH, insieme ad altri esperti.

In programma ci sono più di 15 workshop tematici di alto livello, che offriranno consulenza specializzata su idee e sfide aziendali.

Inoltre, sarà possibile promuovere offerte e richieste commerciali attraverso il marketplace dedicato. L'evento offre anche ampio spazio per incontri B2B pre-accettati, consentendo di connettersi facilmente con i partner giusti.

L'evento è pensato per aziende e istituzioni di ricerca e sviluppo in cerca di collaborazioni tecnologiche, di ricerca e di business.

Per maggiori informazioni e per registrarsi: [CLICCA QUI](#)
Per chiarimenti e supporto: een@sicindustria.eu

Matchmaking @GITEX 2025 - Berlino, Germania (21-23 maggio 2025)

Da Dubai a Berlino, **GITEX EUROPE**, il più grande evento globale di tecnologia e startup.

- L'evento si terrà a **Berlino**, capitale dell'innovazione europea, **dal 21 al 23 maggio 2025**.
- Settore tecnologico e delle startup, con circa 6.000 espositori provenienti da oltre 100 paesi, 1.800 startup e più di 1.400 relatori.
- L'evento esplorerà le innovazioni nei settori dell'Intelligenza Artificiale e Cloud, Deep Tech, Spazio e Quantistico, Green Tech, Cybersecurity, Bancario e Digital Assets, Edtech, Telecomunicazioni, Retail e Commercio.
- La rete Enterprise Europe Network di Berlino-Brandenburg invita a partecipare all'evento di matchmaking internazionale che riunisce aziende (acquirenti e fornitori) provenienti da numerosi paesi europei. Si tratta di un'opportunità unica per generare nuovi contatti e contratti commerciali.

Gli incontri, della durata di 20 minuti ciascuno, si terranno a Messe, Berlino **dal 21 al 23 maggio 2025** e/o **online dal 26 al 27 maggio 2025**, e saranno organizzati in anticipo tramite il sito web dell'evento.

La partecipazione al matchmaking è gratuita.

Per maggiori informazioni e per registrarsi: [CLICCA QUI](#)
Per chiarimenti e supporto: een@sicindustria.eu

Murcia Food Brokerage Event 2025 (20 – 21 maggio 2025)

Il **Murcia FOOD Brokerage Event** è un evento gratuito organizzato dall'**Agenzia di sviluppo regionale della regione di Murcia**. Si tratta di un'iniziativa SEIMED Murcia, membro di **Enterprise Europe Network (EEN)**.

La XII edizione del Murcia Food Brokerage Event 2025 presenterà le ultime creazioni nel campo della **tecnologia alimentare**, offrendo alle aziende di diversi paesi europei un'eccellente opportunità di tenere incontri bilaterali volti a stabilire un accordo di cooperazione tecnologica relativo alle ultime innovazioni nel settore. Questa edizione si terrà in modalità ibrida.

Settori:

- Sicurezza alimentare e prevenzione delle frodi
- Biotecnologia e sostenibilità
- Digitalizzazione e controllo dei processi

- [Tecnologie idrauliche nel settore alimentare](#)

La partecipazione è aperta ad aziende, università, centri tecnologici e istituti di ricerca di tutta Europa con richieste e offerte di tecnologia alimentare avanzata o innovativa.

Per maggiori informazioni e per registrarsi: [CLICCA QUI](#)

Per chiarimenti e supporto: een@sicindustria.eu

Staff Exchange a Istanbul

Il Dipartimento di Scienze Economiche Aziendali e Statistiche dell'Università degli Studi di Palermo, nell'ambito delle attività della rete dell'Unione europea Enterprise Europe Network (EEN), ha in programma una visita presso la Sabanci University (<https://www.sabanciuniv.edu/en>) di Istanbul (Turchia) che si terrà dal prossimo 30 Aprile al 2 Maggio.

L'iniziativa, (Staff Exchange) realizzata in collaborazione con il nodo locale EEN rappresenta un'importante occasione per favorire collaborazioni scientifiche e di innovazione di respiro internazionale.

Il programma prevede:

- un incontro con il Comitato Direttivo della Facoltà di Economia,
- visita al Centro d'Ateneo di Ricerca Applicata Sabanci University Nanotechnology Research and Application Center (SUNUM)
- visita Centro di Innovazione e incubazione per le Start-Up <https://inovent.com.tr/en>
- EEN Staff Exchange

Grazie alla rete Enterprise Europe Network, il nostro l'Ateneo di Palermo rafforza il proprio impegno nella co-operazione internazionale per favorire la ricerca, la formazione ed il trasferimento di conoscenza al mondo produttivo e la nascita di nuove imprese.

Webinar – Opportunità da fruire on-line

Seguici sui nostri canali social per essere aggiornato tempestivamente sui webinar.

Ciclo di Webinar Digitalizzazione e Sostenibilità per le PMI

Il 30 gennaio u.s. è stato avviato un ciclo di Webinar gratuiti rivolti alle PMI per affrontare al meglio le sfide della digitalizzazione e della sostenibilità aziendale, organizzato dall'Unità Valorizzazione della Ricerca del CNR, nell'ambito di Enterprise Europe Network.

L'utilizzo di pratiche digitali innovative è una opportunità per le aziende che intendono trasformare e ottimizzare i propri processi interni, migliorare l'efficienza, creare nuove opportunità di crescita e, in definitiva, aumentare la propria competitività.

Diventare più competitivi in un mercato globale non può prescindere dall'adottare pratiche aziendali più sostenibili, realizzando una migliore soddisfazione dei propri clienti e stakeholders, migliorando il proprio bilancio di sostenibilità e, in ultima analisi, anche i propri asset finanziari.

A valle di queste considerazioni, il percorso formativo "Digitalizzazione e Sostenibilità e per le PMI" ha l'obiettivo di esplorare l'importanza e l'interconnessione tra innovazione digitale e sostenibilità.

Calendario e argomenti principali:

8 maggio 2025 – Business e Sostenibilità

22 maggio 2025 – Equità, diversità e inclusione (EDI)

12 giugno 2025 – Comunicazione della Sostenibilità

Perché partecipare?

Ogni webinar sarà tenuto da professionisti esperti del settore, con un approccio pratico e focalizzato sulla risoluzione di problemi reali.

I partecipanti potranno:

- Accedere a soluzioni pratiche e innovative per digitalizzare i processi aziendali.
- Comprendere come adottare strategie sostenibili per migliorare competitività ed efficienza

Per le registrazioni vai su www.een-italia.eu oppure contatta il partner più vicino a te.

Open Webinar: Imprese e sostenibilità – Rating, bilancio, benefit e B Corp: strumenti per creare valore

Finlombarda, nell’ambito del progetto Simpler – Enterprise Europe Network, organizza tre “open webinar” per fornire alle PMI, con l’aiuto di esperti e testimonianze aziendali, strumenti concreti per la sostenibilità delle imprese.

I tre appuntamenti saranno:

- Rating ESG e Report di sostenibilità: Guida Pratica per le Imprese per arrivare al Bilancio di sostenibilità – **10 aprile 2025, 11.30-13.00**. Il webinar intende fornire una guida chiara e pratica su come questi strumenti siano collegati tra di loro e da quale partire per un percorso virtuoso.
- Attraverso un’analisi approfondita, il webinar esplorerà il significato di Rating ESG e come possa servire per strutturare un efficace report di sostenibilità.
- Bilancio di Sostenibilità: Strumento per Creare Valore – **15 maggio 2025, 11.30-13.00**. Il webinar offre un’opportunità per approfondire il valore strategico del bilancio di sostenibilità, esplorando come questo documento possa non solo soddisfare gli obblighi normativi, ma anche generare valore reale per tutti gli stakeholder. Attraverso una combinazione di teoria e casi aziendali, scopriremo come redigere un bilancio efficace che rifletta le performance economiche, ambientali e sociali dell’azienda.
- Società benefit e B Corp: sostenibilità nel valore di impresa – **12 giugno 2025, 30-13.00**. Il webinar rappresenta un’opportunità unica per confrontarsi con esperti del settore e realtà aziendali che hanno scelto di integrare la sostenibilità nel proprio DNA operativo. Analizzeremo, per chi vuole comprendere come innovare il proprio modello di business allineandolo alle esigenze di un mercato sempre più attento alla sostenibilità.

La partecipazione agli eventi è gratuita, previa registrazione al seguente [link](#).

Per essere costantemente aggiornati sulle opportunità offerte da Enterprise Europe Network:

- www.een-italia.eu
- www.bridgeconomies.eu

- www.consorziobridgeeconomies.eu
- [Linkedin Enterprise Europe Network Italia](#)
- [Pagina FB Enterprise Europe Network Italia](#)
- [Twitter @EEN_Italia](#)

Programmazione UE 2021-2027 e bandi Ue

Unioncamere Europa in collaborazione con partner di Enterprise Europe Network Italia offre il **servizio**

programmazione 2021-2027 e bandi UE che fornisce un quadro della programmazione UE e delle opportunità di finanziamento europeo:

<https://bit.ly/3sGRvOh>

L'aggiornamento è settimanale! Ogni lunedì!

Dalla UE

Dagli EDIH all'ecosistema europeo dell'intelligenza artificiale: il futuro si costruisce nei territori

Nel dibattito europeo sull'intelligenza artificiale, l'attenzione si è finora concentrata soprattutto su cosa regolare e in che modo. Meno si è parlato di dove, concretamente, questa trasformazione tecnologica prende forma. Eppure, oggi più che mai, è nei territori che si gioca una parte decisiva della partita.

L'intelligenza artificiale non vive solo nei laboratori di ricerca o nelle grandi piattaforme digitali, ma anche in reti locali, in luoghi dove la tecnologia incontra le imprese, le amministrazioni, le persone.

È qui che entrano in gioco gli European Digital Innovation Hubs, gli EDIH. Creati con l'obiettivo di avvicinare le tecnologie emergenti alle piccole e medie imprese e al settore pubblico, questi centri rappresentano un'infrastruttura capillare a supporto della trasformazione digitale dell'Europa. Offrono servizi di test, formazione, consulenza, mettendo l'innovazione alla portata anche di chi non ha grandi risorse interne o competenze avanzate.

Con l'attuazione del programma Digital Europe, gli EDIH stanno evolvendo: non sono più solo centri di servizio, ma veri e propri snodi strategici di un ecosistema europeo dell'innovazione. Un ecosistema che si sta confrontando con nuove sfide: dall'entrata in vigore dell'AI Act all'introduzione di sandbox regolatorie, dalla necessità di rafforzare la filiera europea dell'IA alla costruzione di un'intelligenza artificiale che sia trasparente, accessibile e centrata sui valori europei.

In questo contesto, il ruolo degli EDIH diventa fondamentale. Possono agire come ponti tra le strategie europee e i bisogni concreti dei territori. Possono aiutare le imprese a orientarsi tra normative e opportunità, le amministrazioni a sperimentare soluzioni innovative, le comunità locali a comprendere e governare il cambiamento. Ma per farlo davvero, devono essere messi in condizione di agire come attori di sistema, con una visione integrata e relazioni forti con università, centri di ricerca, incubatori, enti locali e stakeholder industriali.

L'Europa ha bisogno di questa infrastruttura distribuita, intelligente e connessa, per fare della transizione digitale una leva di autonomia strategica e coesione. Serve investire negli EDIH non solo in termini economici, ma anche politici e culturali. Riconoscerli non come sportelli temporanei, ma come elementi strutturali del nuovo spazio europeo dell'innovazione. In un momento in cui l'intelligenza artificiale rischia di essere percepita come qualcosa di lontano, tecnico, persino opaco, è nei territori che può trovare il suo radicamento. Ed è lì, attraverso reti come quella degli EDIH, che l'Europa può rendere la trasformazione digitale davvero sua: concreta, inclusiva, condivisa.

Ci troviamo in una fase decisiva per l'attuazione delle prossime iniziative nell'ambito del programma Europa Digitale. Nei prossimi giorni verrà pubblicato il nuovo DIGITAL Europe Programme – Work Programme 2025-2026, che delinea le priorità strategiche e i relativi strumenti di finanziamento per il biennio a venire. A seguire, il 3 aprile 2025 sarà reso disponibile il nuovo pacchetto di bandi, comprensivo dell'invito a presentare proposte per l'avvio di nuovi EDIH o per il potenziamento delle attività di quelli già esistenti.

Diversi Stati membri hanno già fatto sapere che non parteciperanno alla prima call, in scadenza il 14 maggio, preferendo concentrarsi sulla seconda tornata, prevista per il quarto trimestre del 2025. Tra questi figurano Italia, Lussemburgo, Portogallo, alcune regioni francesi (Auvergne-Rhône-Alpes, Bourgogne-Franche-Comté, Centre-Val de Loire, Corse, Grand Est, Normandia, Occitania), Grecia e Liechtenstein.

Questo tempo a disposizione rappresenta una preziosa occasione per la rete camerale italiana di elaborare un progetto solido e ben articolato, facendo leva sulle competenze diffuse e sul radicamento territoriale delle Camere di commercio, che possono giocare un ruolo strategico all'interno della rete EDIH nel supportare la digitalizzazione e la crescita innovativa delle PMI.

Fonte: MosaicoEuropa 6/2025

Cronache di una guerra commerciale

Le guerre commerciali, caratterizzate dall'imposizione di dazi e tariffe, hanno effetti negativi sul commercio internazionale e sull'economia italiana. Un esempio recente è quello dei dazi USA su acciaio e alluminio europei, introdotti il 12 marzo 2025, e delle contromisure UE dal 1° aprile. Questo dimostra come il protezionismo possa innescare una spirale di ritorsioni dagli effetti incerti.

Le guerre commerciali riducono gli scambi globali, aumentando i costi per imprese e consumatori. I dazi incrementano i prezzi dei beni importati, riducendo la domanda e creando inefficienze di mercato. Inoltre, l'incertezza legata a questi conflitti frena investimenti e crescita economica.

Secondo Gianmarco Ottaviano, professore di economia alla Bocconi, i danni più duraturi derivano dall'incertezza sulle "regole del gioco" sancite dai trattati internazionali, con effetti a lungo termine anche dopo la fine delle ostilità commerciali.

I nuovi dazi USA colpiscono settori strategici come il metalmeccanico e l'automotive, mentre le contromisure UE impatteranno le filiere industriali che importano materiali dagli Stati Uniti. Pur aperta al negoziato, l'Unione ha risposto con contromisure dal 1° aprile. Sebbene necessarie per proteggere le imprese europee, queste misure rischiano di avere effetti collaterali sull'industria italiana, in particolare su chi dipende dalle materie prime statunitensi.

Questa escalation è preoccupante. L'UE deve mantenere il focus su una politica commerciale forte e coesa, capace di affrontare il protezionismo globale e garantire opportunità di crescita. Il commercio internazionale non deve essere uno scontro tra blocchi, ma la costruzione di un equilibrio sostenibile per lo sviluppo economico.

Esistono strumenti di protezione previsti dall'Organizzazione Mondiale del Commercio per contrastare la concorrenza sleale. La vera alternativa ai dazi è promuovere un commercio regolato e basato su soluzioni cooperative.

Per l'Europa, una maggiore integrazione economica e una strategia commerciale mirata possono ridurre la vulnerabilità ai conflitti globali. Rafforzare i rapporti con i cosiddetti paesi "connettori", che hanno un ruolo chiave nelle catene del valore globali, potrebbe essere una soluzione. In questo contesto, accordi come quello con il Mercosur, che riduce i dazi su oltre il 90% delle importazioni tra UE e Sud America, offrono opportunità di crescita e stabilità.

L'UE ha già rafforzato la sua strategia commerciale con accordi chiave. Negli ultimi anni sono stati conclusi trattati con Giappone, Cile e Giordania per facilitare gli scambi e rimuovere barriere.

Sono in fase di adozione altri trattati, tra cui l'Accordo Globale UE-Messico, il Pacchetto UE-Svizzera e l'Accordo sul commercio digitale con Singapore.

Sul fronte delle negoziazioni, sono in corso trattative con Malesia e India, due mercati strategici. La recente visita della Presidente della Commissione Europea in India ha rafforzato l'intenzione di concludere un accordo di libero scambio entro il 2025 per diversificare le catene di approvvigionamento.

Guardando al futuro, la politica commerciale dell'UE dovrà bilanciare la difesa degli interessi economici con la necessità di mantenere aperti i canali del commercio globale. La stabilità delle catene di fornitura e la diversificazione dei partner commerciali saranno fondamentali per garantire resilienza e competitività nel lungo periodo.

Fonte: MosaicoEuropa 5/2025

Richieste / offerte commerciali e di tecnologia

E' disponibile sul sito di Enterprise Europe Network (<https://een.ec.europa.eu> sezione in alto a "Partnership Opportunities" <https://een.ec.europa.eu/partners>) la banca dati di Enterprise Europe Network (Partnership Opportunity Database - POD) per la ricerca di partner esteri nelle seguenti aree di cooperazione:

1. partner commerciali all'estero
2. partner per l'innovazione e il trasferimento tecnologico
3. partner di ricerca per progetti europei

Utilizzando il motore di ricerca è possibile consultare tutti i profili di cooperazione presenti nella banca dati (Business Offer, Business Request, Technology Offer, Technology Request, Research & Development Request) e manifestare interesse.

Di seguito la selezione di alcuni profili:

Offerte commerciali

Specialista del commercio globale assiste le imprese nell'importazione e nell'esportazione di beni tecnologici (BOUS20250407016): L'azienda statunitense è specializzata nel commercio globale e assiste le imprese nella gestione delle complessità

del commercio internazionale, in particolare nel settore tecnologico. Attenua i rischi legati all'importazione e all'esportazione di qualsiasi prodotto tecnologico (hardware IT, GPU, apparecchiature di rete o elettronica). Fornisce soluzioni di conformità doganale, servizi di importazione/esportazione e supporto logistico per garantire una spedizione fluida ed efficiente di apparecchiature di alto valore, sensibili o critiche attraverso i confini internazionali.

Produttore ucraino di armadi e rack per telecomunicazioni è alla ricerca di accordi con i fornitori (BOUA20250407015): produttore ucraino di apparecchiature di telecomunicazione presente sul mercato delle telecomunicazioni da 20 anni ricerca accordo di fornitura. Dispone di un proprio stabilimento, di un ufficio di progettazione, di attrezzature moderne e di un servizio di assistenza, si è affermato come fornitore affidabile di apparecchiature per le telecomunicazioni.

Produttore turco di macchine per la carta e l'imballaggio cerca partner per la distribuzione e l'esportazione di attrezzature di produzione (BOTR20250407012): L'azienda produce macchine per tubi e anime di carta, macchine per cartone, macchine per nido d'ape e macchine per il taglio di bobine di carta. Queste macchine sono progettate per essere utilizzate in diverse applicazioni industriali.

Azienda familiare belga che vende calzature in pelle per bambini ricerca nuovi mercati in Europa, Giappone e Canada attraverso accordi commerciali (BOBE20250321032): Un'azienda belga a conduzione familiare che vende calzature in pelle per bambini sta cercando di espandersi attraverso accordi commerciali. Da decenni l'azienda è specializzata in scarpe per bambini morbide e flessibili che riproducono la sensazione naturale di camminare a piedi nudi. Il design privilegia lo sviluppo sano del piede, utilizzando materiali pregiati per offrire la migliore combinazione di comfort, protezione e stile. L'azienda è attivamente alla ricerca di nuovi partner, dalle grandi catene di prodotti per l'infanzia ai negozi di alta qualità.

Azienda lituana specializzata in soluzioni innovative per l'assorbimento dell'acqua è alla ricerca di partner di distribuzione in tutta Europa (BOLT20250404014): azienda lituana, rinomata per la produzione di strumenti innovativi per l'assorbimento dell'acqua progettati per affrontare le sfide legate all'acqua, sta cercando attivamente agenti, partner e distributori. L'azienda è particolarmente interessata a collaborare con imprese che si occupano di emergenze idriche e con aziende che operano nel settore idraulico, per ampliare la propria portata e fornire soluzioni efficaci per la gestione dell'acqua.

Richieste commerciali

Ricerca di un produttore di biancheria intima con esperienza nel settore medico (BRFR20250403019): Un'azienda francese ha sviluppato una biancheria intima per la contraccezione termica che utilizza la risalita testicolare. L'azienda è alla ricerca di un produttore di biancheria intima, possibilmente con esperienza nel settore medico, per la produzione del dispositivo.

Azienda greca specializzata in prodotti a base di bacche di aronia biologiche e altri frutti superfood o di prima scelta cerca fornitori di materie prime e partner in grado di potenziare le sue capacità produttive per contribuire ad ampliare la sua gamma di prodotti (BRGR20250403014): PMI greca specializzata in prodotti biologici a base di bacche di aronia, tra cui succhi e frullati naturali - attiva nel mercato delle bevande funzionali in Grecia, Germania e Italia - cerca partner di produzione e fornitori per espandere la propria presenza sul mercato internazionale e facilitare la produzione di nuovi prodotti che hanno già superato il processo di ricerca e sviluppo. L'azienda mira a stabilire collaborazioni a lungo termine attraverso accordi di fornitura e outsourcing.

Distributore croato di impianti dentali e prodotti correlati è alla ricerca di nuovi prodotti da offrire sul proprio mercato (BRHR20250401008): azienda croata specializzata nella distribuzione di impianti dentali e prodotti correlati desidera ampliare il proprio portafoglio di prodotti. L'azienda fornisce soluzioni innovative e di alta qualità per l'implantologia e le procedure odontoiatriche, garantendo ai propri clienti un'assistenza e una formazione di alto livello.

Startup tedesca cerca produttori o fornitori di case minuscole mobili (BRDE20250328011): una startup orientata al turismo sta cercando 5-6 piccole case di alta qualità per 2-4 persone. Dovrebbero essere dotate di un eccellente isolamento per le condizioni estive e invernali. Il tipo di cooperazione previsto è un accordo commerciale o di fornitura.

Rivenditore tedesco di e-commerce cerca un produttore di unguenti al veleno d'api nell'ambito di un accordo commerciale (BRDE20250331011): un rivenditore online tedesco, specializzato in vari cosmetici, prodotti per il giardino e per la casa, desidera ampliare ulteriormente il proprio portafoglio di articoli cosmetici. Pertanto, è alla ricerca di produttori in grado di fornire una crema al veleno d'api come prodotto white label. È prevista una collaborazione nell'ambito di un accordo commerciale o di fornitura.

Offerte tecnologiche

Avanzato sistema di monitoraggio termografico per processi industriali critici offerto da un'azienda spagnola (TOES20250407018): azienda spagnola offre un sistema di monitoraggio

termografico all'avanguardia per l'osservazione continua e non presidiata di processi e apparecchiature industriali critici. La soluzione integra telecamere a infrarossi ad alta risoluzione, software avanzato e funzioni personalizzabili per rilevare il surriscaldamento e prevenire i guasti. L'azienda cerca partner per progetti di integrazione tecnologica e sviluppo congiunto.

Innovativa società francese di alta tecnologia cerca partner per sviluppare e concedere in licenza il suo sistema di gestione delle batterie (BMS) a ultrasuoni (TOFR20250407010):

Un'azienda francese cerca partner per la sua tecnologia di monitoraggio e diagnostica delle batterie a ultrasuoni (SoC, SoS, SoH). Questa soluzione innovativa e brevettata consente di misurare in modo preciso e affidabile lo stato di carica della batteria (State of Charge), di rilevare precocemente il degassamento (**State of Security**) e di diagnosticare più rapidamente la concentrazione di litio per il riciclaggio (State of Health).

Azienda britannica di tecnologie per la sicurezza cerca un partner industriale per testare sul campo il sistema di comunicazione con segnali manuali guidati dagli aerei (TOGB20250404019):

La PMI britannica offre un sistema di comunicazione indossabile guidato dall'intelligenza artificiale che digitalizza e verifica i segnali delle mani in tempo reale per migliorare la sicurezza e la produttività durante le operazioni di sollevamento pesante. È alla ricerca di collaborazioni tecniche per test sul campo, convalida e feedback operativo per perfezionare il prodotto in vista dell'immissione sul mercato, nell'ambito di un accordo commerciale con assistenza tecnologica.

Veicolo monorotaia autonomo e di piccole dimensioni per il funzionamento "on demand" su binari ferroviari dismessi in aree rurali (TODE20250312007):

Un'università tedesca di scienze applicate ha sviluppato un concetto di mobilità per i binari inutilizzati nelle aree rurali, basato su un veicolo monorotaia autonomo che opera su richiesta. L'obiettivo è quello di sviluppare ulteriormente il prototipo e le soluzioni infrastrutturali, nonché di esplorare casi d'uso per applicazioni passeggeri e merci. Sono ricercati partner nell'innovazione ferroviaria di varie aree per una collaborazione congiunta di R&S.

Nuove tecnologie per applicazioni energetiche, ambientali e biomediche

(TOUA20250402007): Organizzazione di ricerca scientifica ucraina con sede a Kiev offre nuovi materiali per le superpotenze (elettrodi ed elettroliti); produzione di idrogeno solare (materiali anodici), che può essere utilizzato per l'immagazzinamento domestico di energia; catalizzatori per la decomposizione dell'ammoniaca con formazione di idrogeno; materiali per fermare il sangue, il cancro, l'osteoporosi e la protezione dal diabete. L'attività principale è la sintesi e la ricerca di nuovi materiali funzionali per applicazioni energetiche e biomediche.

Richieste tecnologiche

Azienda aerospaziale britannica cerca la tecnologia per un sistema di batterie ad alta potenza per un drone/veicolo senza pilota a decollo e atterraggio verticale ibrido (VTOL - UAV) (TRGB20250407011): Un'azienda aerospaziale britannica sta cercando un sistema di batterie ad alta potenza per supportare il funzionamento di un UAV ibrido VTOL di grandi dimensioni. Il sistema deve fornire una potenza di picco per il decollo e l'atterraggio verticale, rispettando al tempo stesso rigorosi criteri di dimensioni, peso e prestazioni. L'azienda britannica desidera collaborare nell'ambito di un accordo commerciale con assistenza tecnica.

Azienda olandese alla ricerca di un fornitore di generatori ad alte prestazioni per applicazioni energetiche marine (TRNL20250404004): Un'azienda olandese specializzata nella tecnologia di conversione dell'energia del moto ondoso sta cercando fornitori di generatori ad alte prestazioni con capacità tecniche specifiche. Questi generatori saranno integrati nel sistema di energia da onde Kaizen 2.0 dell'azienda. Il partner ideale avrà generatori già pronti o esperienza nella progettazione e produzione di generatori che soddisfano specifiche tecniche esigenti. È preferibile una collaborazione nell'ambito di un accordo di fornitura.

DeepVest: wearable tecnologico di nuova generazione per la salute mentale che integra sensori, IA e terapia a pressione profonda per il monitoraggio e l'intervento in tempo reale (TRDE20250403004): DeepVest è una soluzione indossabile per la gestione della salute mentale che combina biosensing, analisi AI e attuazione pneumatica. Consente il monitoraggio, la previsione e l'attenuazione dello stress e dell'ansia in tempo reale. Progettato come un compagno di supporto invisibile per le persone affette da ansia, PTSD e stress cronico, DeepVest colma il divario tra gli indossabili per il monitoraggio passivo e gli interventi attivi di livello medico. Sono necessari partner per la convalida clinica e l'integrazione dell'intelligenza artificiale.

PMI londinese che si occupa di ricerca e sviluppo nel settore delle biotecnologie cerca set di dati relativi al microbioma intestinale attraverso partnership collaborative (TRGB20250331014): a livello globale, centinaia di milioni di persone soffrono di disturbi intestinali, con la sindrome dell'intestino irritabile (IBS) che colpisce oltre 10 milioni di persone solo nel Regno Unito. GutSee Health sta rivoluzionando il trattamento dei disturbi intestinali fondendo una scienza all'avanguardia con una modellazione AI avanzata. La loro innovativa piattaforma di scoperta dell'intelligenza artificiale trasforma vasti dati genetici umani in firme di malattie e obiettivi terapeutici. Attraverso la loro terapia del microbioma, unica e mirata, cercano di ripristinare un sano equilibrio intestinale, eliminando i sintomi.

Azienda austriaca ricerca partner a lungo termine (contratto di fornitura) per lo sviluppo di custodie in plastica (di alta qualità) per dispositivi elettronici (TRAT20250310002): L'azienda austriaca, specializzata in sistemi innovativi per lavoratori solitari, cerca partner per sviluppare e/o produrre custodie in plastica per dispositivi elettronici. Queste custodie devono soddisfare requisiti tecnici specifici per garantire sicurezza e funzionalità. L'azienda è alla ricerca di partner esperti nello sviluppo e/o nella produzione di custodie in plastica di alta qualità con caratteristiche avanzate, con l'obiettivo di stabilire collaborazioni commerciali a lungo termine come accordo di fornitura.

Richieste di Ricerca & Sviluppo:

Per la ricerca partner per la partecipazione a call per progetti UE e a bandi nazionali (con indicazione delle scadenze) [vedi https://een.ec.europa.eu/partnering-opportunities?combine=&field_po_profile_type_target_id%5B4355%5D=4355](https://een.ec.europa.eu/partnering-opportunities?combine=&field_po_profile_type_target_id%5B4355%5D=4355)

Per maggiori info contatta il partner più vicino a te!

Altre opportunità sono pubblicate sugli account social di Enterprise Europe Network e dei partner.

Contattando il partner più vicino potrai conoscere tante altre opportunità di ricerca partner provenienti direttamente da colleghi esteri di Enterprise Europe Network

Chi siamo

Il Consorzio BRIDG€conomies è composto da 13 partner (Sistema camerale, Associazioni imprenditoriali, Agenzie di Sviluppo, Centri di Ricerca, Università) delle regioni Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia e Sicilia

Il Consorzio offre un'ampia gamma di servizi per sostenere e assistere le mPMI.

[S.I. IMPRESA Azienda Speciale della CCIAA di Napoli \(Coordinatore\)](#)

[ASVI Azienda Speciale Agenzia di Sviluppo della Camera di Commercio I.A.A. Chieti-Pescara](#)

[Camera di Commercio del Gran Sasso](#)

[Azienda Speciale S.E.R.M. della Camera di Commercio del Molise](#)

[Camera di Commercio della Basilicata](#)

[CETMA - Centro di Ricerche Europeo di Tecnologie, Design e Materiali](#)

[ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile ^{\(1\)}](#)

[Sicindustria](#)

[SPIN - Ricerca, Innovazione e Trasferimento Tecnologico S.r.l. ^{\(2\)}](#)

[Università di Palermo](#)

[Unione Regionale delle Camere di Commercio I.A.A. della Calabria](#)

[Unione Regionale delle Camere di Commercio I.A.A. della Campania](#)

[Unione Regionale delle Camere di Commercio I.A.A. della Puglia](#)

⁽¹⁾ opera in Campania e Puglia.

⁽²⁾ opera in Calabria e in Basilicata

www.consorziobridgeconomies.eu

www.een-italia.eu

Disclaimer:

Né la Commissione europea, né qualsiasi persona che agisce per conto della Commissione è responsabile per l'uso che può essere fatto delle informazioni contenute nella presente pubblicazione. Le opinioni ed i pareri in questa pubblicazione sono espressi dall'autore e non riflettono necessariamente le politiche della Commissione europea.

Enterprise Europe Network è un progetto cofinanziato dall'Unione Europea (Programma SMP 2021-2027)



.....