



Università
degli Studi
di Palermo



Enterprise Europe Network Newsletter Sicilia

Giugno 2024

In Primo Piano

Food&Drinks- Mission2Sicily

1-2 ottobre 2024 – Palermo

Si svolgerà a Palermo, l'1 e 2 ottobre 2024, la terza edizione di **Food&Drinks Mission2Sicily** organizzata da Sicindustria in collaborazione con Unioncamere Sicilia e co-organizzata da diversi partner di Enterprise Europe Network e l'AgriFood Sector Group. L'iniziativa, che comprende un'intera giornata di B2B e networking e una giornata di visite aziendali, è dedicata ai produttori siciliani dell'agroalimentare e a buyer internazionali. Questa è un'opportunità unica per generare nuovi contatti commerciali e contratti. Gli incontri si svolgeranno al Palermo Cruise Terminal, Molo Vittorio Veneto.

Per registrarsi: [CLICCA QUI](#)

Per maggiori informazioni: [CLICCA QUI](#), contattare een@sicindustria.eu

SAVE THE DATE: BRASILE - Opportunità Per Le Aziende Siciliane

14 giugno 2024, Via A.Volta 44, Palermo, Sicindustria

L'evento è dedicato alla presentazione dello scenario economico del Brasile e delle opportunità di business per le aziende siciliane.

Per registrarsi: [CLICCA QUI](#)

Per maggiori informazioni: een@sicindustria.eu

Sostenibilità: avvia il percorso per rendere più sostenibile la tua impresa

Enterprise Europe Network offre tra i suoi servizi l'affiancamento alle imprese nel percorso di transizione verso modelli di business più sostenibili, fornendo la necessaria assistenza tecnica ed evidenziando gli aspetti ambientali e sociali legati alla sostenibilità.

A tal fine Enterprise Europe Network Italia, dopo una attenta analisi dei diversi strumenti a disposizione delle imprese, promuove il tool **SUSTAINability** – realizzato da **DINTEC** e dal partner **ENEA** - che indaga il **posizionamento** dell'impresa rispetto alle tre dimensioni della **sostenibilità - ambientale, sociale e di governance** – includendo anche una valutazione del livello di innovazione tecnologica come fattore che agevola la transizione sostenibile di un'azienda.

Contatta il tuo partner di riferimento EEN per delineare la traiettoria migliore per l'impresa verso la sostenibilità, identificando anche eventuali opportunità di finanziamento per eco-innovazione e imprenditorialità verde.

Missioni e brokerage events

È disponibile sul sito di [Enterprise Europe Network](#) la sezione "**EVENTS**" in cui è possibile consultare gli eventi internazionali organizzati dai partner EEN. La sezione è in continuo aggiornamento.

B2B Torino Sport& Fashion Match

29-30 Giugno - 01 Luglio 2024

Unioncamere Piemonte, con il supporto della [Camera di Commercio di Torino](#), organizza la nuova edizione del B2B internazionale **Torino Sport & Fashion Match 2024** (29/30 Giugno-1 Luglio).

L'evento, si svolgerà a Torino, in presenza, durante la nona edizione della Torino Fashion Week 2024 (27 Giugno – 3 Luglio 2024) e vedrà coinvolti brands innovativi, aziende manifatturiere, rivenditori, fashion store, fornitori per il settore tessile moda e sport, agenti di commercio, provenienti da tutto il mondo, interessati a sviluppare partnership internazionali o a scoprire nuove tendenze e soluzioni innovative di settore.

Il B2B Torino Sport & Fashion Match 2024 consente di creare accordi internazionali e nuove partnership nell'ambito della filiera tessile-moda- sport coinvolgendo attori internazionali tra aziende, esperti di settore, fornitori, agenti di commercio e distributori al fine di promuovere nuovi modelli di sviluppo e di produzione per il settore (con focus tematici su sostenibilità, innovazione, digitalizzazione, green transition, circolarità..).

Inoltre, vi sarà la possibilità di partecipare al TALK DAY (1 LUGLIO) in cui relatori internazionali vi sorprenderanno con sessioni interattive su vari temi quali nuove tendenze tecnologiche e industriali, sostenibilità, metaverso e blockchain, leadership, venture capital e future thinking per il settore tessile/moda e dello sport e molti altri!

Evento gratuito previa **registrazione entro il 23 Giugno**: <https://torino-fashion-match-2024.b2match.io/>

Questo evento si inserisce nello EEN Sport Itinerary incentrati sull'ecosistema dello Sport (vedi precedenti newsletter).

Per registrarsi: [CLICCA QUI](#)

5G towards 6G for CitiVerse

18 giugno - 5 luglio 2024 - Torino (e online)

L'evento, organizzato da Città di Torino, CTE Next e Camera di commercio di Torino, in collaborazione con Enterprise Europe Network, Italian Technology Cluster for Smart Communities, 6GSNS e European Network of Living Labs, sarà incentrato sui progressi nell'applicazione di soluzioni tecnologiche emergenti, dal 5 al 6G, per l'innovazione urbana. L'evento includerà conferenze, B2B (online e in presenza) e workshop.

Saranno in particolare affrontati i seguenti temi:

- Smart and sustainable mobility
- Safety and security
- Entertainment, Culture and Tourism
- City Planning towards Climate Neutral Cities
- Smart City

La partecipazione è gratuita previa iscrizione e inserimento di un profilo sul sito "[5G towards 6G for CitiVerse Conference & B2B](#)" – Info (b2match.io)

Per ulteriori informazioni è possibile contattare la Camera di commercio di Torino (Chiara Soffietti), email: innovazione@to.camcom.it o il partner Enterprise Europe Network più vicino a te.

Innovat&Match 2024

26-27 giugno 2024 - (online)

È aperta la fase di iscrizione ad **Innovat&Match 2024**, il brokerage event internazionale di ART-ER “targato” Enterprise Europe Network che si terrà online il 26 e 27 giugno 2024 nell’ambito di R2B – People Policy Partnership, il Salone Internazionale della Ricerca Industriale e delle Competenze per l’Innovazione.

Quest’anno alla 18° edizione, lo storico evento di matchmaking prevede due giorni di incontri virtuali della durata di 30 minuti:

26 giugno 2024: dalle 09:00 alle 20:00

27 giugno 2024: dalle 09:00 alle 13:00

Gli incontri saranno organizzati sulla base di 9 macro-temi:

- Agrifood
- Edilizia
- Industrie Culturali e Creative
- Transizione Digitale
- Energia e Sviluppo Sostenibile
- Salute e Benessere
- Meccatronica e Motoristica
- Turismo
- Economia Urbana

Tutti i temi in dettaglio (clicca sul link).

L’iniziativa è organizzata da ART-ER in collaborazione con i partner del Consorzio SIMPLER – Enterprise Europe Network.

La partecipazione all’evento è gratuita, previa registrazione.

Le registrazioni sono aperte fino al 25 giugno 2024 alle ore 13:00.

Per maggiori informazioni il partner Enterprise Europe Network più vicino a te.

Per registrarsi: <https://innovatmatch-2024.b2match.io>

Per maggiori informazioni: contattare een@sicindustria.eu

EU-Taiwan Matchmaking Event 2024 - Call for Expression of Interest – Clusters

10-12 giugno 2024, Berlino

L’Università degli Studi di Palermo, membro del Sector Group EEN Electronics, promuove l’**evento di matchmaking tra UE e Taiwan**, che si terrà dal 10 al 12 giugno 2024 presso Taiwan Expo in Europa, Berlino, Germania.

L’obiettivo generale dell’evento è sostenere lo scambio di informazioni e opportunità di networking nei seguenti settori strategici: ICT, semiconduttori e industrie digitali, intelligenza artificiale, Internet delle cose (IoT), manifattura avanzata, mobilità intelligente, economia verde e circolare, energia rinnovabile, sostenibilità, sanità intelligente, città intelligenti, connettività e 5G.

Per informazioni più dettagliate sull’iniziativa, sui requisiti di ammissibilità e su come presentare un’espressione di interesse, si prega di consultare la pagina web **EU-Taiwan**

Matchmaking Event 2024 - Call for Expression of Interest - Clusters | European Cluster Collaboration Platform.

Per maggiori informazioni: contattare francesco.cappello07@unipa.it

GO INTERNATIONAL BUSINESS MEETINGS AT NEXUS2050

25-27 giugno 2024, Lussemburgo

Dal 25 al 27 giugno 2024 si terrà a Lussemburgo la prima edizione di **GO International Business Meetings**, evento di matchmaking, organizzato dalla **Camera di Commercio di Lussemburgo**, partner di EEN, in stretta collaborazione con **The Dots** e **Maison Moderne**. L'evento è organizzato in sinergia con il **Nexus2050**, il nuovo **evento internazionale sulla tecnologia in Lussemburgo**.

Nexus2050 offre tre giorni di scoperta, ispirazione e formazione, così come opportunità per networking e partnership. Fungerà come un hub internazionale per presentare le innovazioni in ambito di transizione ecologica e digitale, con l'obiettivo di supportare i governi e le aziende per raggiungere l'obiettivo "net-zero" entro il 2050.

Per la sua edizione inaugurale, Nexus2050 si concentrerà su **intelligenza artificiale, sostenibilità, cybersecurity, tecnologia finanziaria e attrazione e sviluppo dei talenti**.

Per maggiori informazioni: [CLICCA QUI](#) o contatta een@sicindustria.eu

CONXEMAR 2024 – Virtual Matchmaking & International Frozen Seafood Exhibition

23 settembre – 11 ottobre 2024 - B2B ONLINE

1 – 3 ottobre 2024, Vigo, Spagna - International Frozen Seafood Exhibition

Questo evento è organizzato dalla rete **Enterprise Europe Network** della **Galizia** in collaborazione con **Conxemar** per creare una piattaforma di incontro per l'intero **settore ittico**: grossisti, importatori, esportatori, trasformatori, produttori, distributori, magazzini frigoriferi, macchinari, industria dell'auxilio (raffreddamento, imballaggio, plastica, ecc.).

I partecipanti avranno la possibilità di ottenere gratuitamente un programma di **incontri B2B**.

Gli incontri virtuali potranno essere effettuati **dal 23 settembre all'11 ottobre** con una durata di 20 minuti ciascuno.

Temi trattati

- **Cibo** (Acquacoltura, Bivalvi, Conserve alimentari, Cefalopodi, Crostacei, Pesce, Gelati/Pasticceria, Prodotti a base di carne, Molluschi, Altro pesce, Piatti pronti, Prodotti ittici a valore aggiunto, Verdure)
- **Additivi**
- **Industrie e macchinari ausiliari**
- **Servizi correlati**

CONXEMAR 2024 - INTERNATIONAL FROZEN SEAFOOD EXHIBITION

L'evento fiera si svolgerà dal **1° al 3 ottobre 2024** nella città di **Vigo**, il principale porto peschereccio d'Europa e sede delle più importanti aziende del settore della lavorazione del pesce.

Punto di riferimento in Europa, rappresenta il punto d'incontro per l'intero settore della lavorazione: grossisti, importatori, esportatori, trasformatori, produttori, distributori, magazzini frigoriferi, macchinari, industria dell'auxilio (raffreddamento, imballaggio, plastica, ecc.).

All'interno della fiera vengono organizzati convegni, seminari e sessioni di formazione, al fine di fornire a partecipanti ed espositori gli strumenti per migliorare la propria competitività, soprattutto nell'attuale mercato economico.

Per maggiori informazioni: [CLICCA QUI](#) o contatta een@sicindustria.eu .
Per registrarsi: [CLICCA QUI](#)

Missioni internazionali

Missione in Cina per le aziende della Green Economy (scadenza iscrizioni 28 giugno)

22-27 Settembre 2024, Shanghai, Suzhou e Chengdu, Cina

Sicindustria promuove la missione in Cina organizzata dai partner dell'EU SME Centre.

La missione è dedicata al settore della Green Economy.

Si svolgerà a dal 22 al 27 settembre 2024 con tappe a Shanghai, Suzhou e Chengdu.

Chi può aderire?

La missione è aperta ai titolari di PMI e a singoli individui che lavorano per le PMI, a startup, a cluster e alle associazioni di settore dell'Unione Europea e dei paesi che partecipano al programma del Mercato Unico.

I temi:

- Tecnologie verdi
- Fonti energetiche rinnovabili e stoccaggio dell'energia
- Servizi ambientali
- Trattamento delle acque
- Produzione di apparecchiature sostenibili
- Raccolta differenziata
- Riduzione dei rifiuti
- Materiale avanzato
- Fornitori di servizi verdi lungo la catena di fornitura
- Altre soluzioni innovative di sviluppo verde

La scadenza per iscriversi è il 28 giugno.

Per maggiori informazioni: [CLICCA QUI](#) o contatta een@sicindustria.eu .

Bandi/opportunità per le imprese

Per conoscere alcuni dei bandi dell'Unione Europea aperti a favore delle imprese è possibile consultare la sezione "Bandi UE" sul sito di [Sicindustria](#) al seguente [LINK](#)

Unioncamere Europa in collaborazione con i 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 al seguente [LINK](#).
L'aggiornamento è settimanale (ogni lunedì).

Bando "Erasmus for Young Entrepreneurs (EYE)" 2024 (scadenza 27 giugno 2024)

Nell'ambito del Single Market Programme, area 'Competitività delle imprese e delle PMI' (SMP-COSME), la Commissione Europea ha pubblicato il **bando "Erasmus for Young Entrepreneurs – Junior Call"**. L'obiettivo generale del programma 'Erasmus for Young

Entrepreneurs” (EYE) è quello di **migliorare l'imprenditorialità, sviluppare la prospettiva internazionale e la competitività delle PMI europee e promuovere potenziali nuovi imprenditori.**

La call sostiene quindi le azioni che migliorano e facilitano gli **scambi di nuovi imprenditori con gli imprenditori più esperti.**

Per maggiori informazioni: [CLICCA QUI](#)

Open Call Q2Scale (scadenza 21 luglio 2024)

Q2Scale prevede un programma di supporto della durata di 2 mesi, dedicato alle start-up europee dei settori Automotive, Energia, Supply Chain e Sostenibilità, al fine di perseguire la penetrazione del mercato e il beta testing. Si concentra sulla convalida nel mondo reale, preparando e potenziando strategicamente le start-up per espandersi in nuovi mercati globali.

Il programma fa parte dell'iniziativa EIT Global Outreach e offre alle migliori tecnologie europee l'opportunità di ricevere un pacchetto completo per entrare nel mercato internazionale e fare beta testing in un programma ibrido di 2 mesi. In particolare, il programma offre:

- l'opportunità di convalidare la tecnologia della startup nei settori specifici per attirare interesse e accelerare l'ingresso sul mercato,
- gli strumenti e le competenze necessarie per condurre in modo efficiente i PoC con le aziende, garantendo un approccio fast-track bypassando la burocrazia e soddisfacendo le esigenze del settore,
- la creazione di connessioni con i leader globali, sbloccando opportunità di collaborazione. Aprire le porte a potenziali partnership e collaborazioni facendo rete con figure influenti del settore,
- accesso a mentorship, attraverso incontri con mentori esperti ed esperti tecnologici che forniscono una guida su misura per navigare nelle complessità dell'innovazione,
- opportunità di collaborazione e connessione, garantendo relazioni durature anche oltre la conclusione del programma.

Possono partecipare startup, con sede in UE o in uno dei paesi associati a Horizon Europe che hanno ideato soluzioni nel settore automobilistico, energetico, della catena di approvvigionamento e della sostenibilità e il cui prodotto è pronto per il beta testing e il rilascio.

Il budget totale disponibile è di € 15.000.

Scadenza: [21 luglio 2024](#)

Per maggiori informazioni: [CLICCA QUI](#) o contatta een@sicindustria.eu

1° e 2° Bando CirclnWater Internazionalizzazione – Euroclusters (scadenza 22 luglio 2024)

Il progetto [CirclnWater Euroclusters](#) lancia i primi bandi “lump sum” per l'internazionalizzazione.

L'importo forfettario per l'internazionalizzazione è destinato a una singola PMI che offre soluzioni water-smart, in particolare per le industrie agroalimentari e ad alta intensità energetica, e che è disposta a promuovere il proprio sviluppo o crescita attraverso attività di internazionalizzazione verso il [Nord America \(Canada e Stati Uniti\)](#).

Il primo bando (1° turno) sarà aperto dal 22 maggio 2024 alle 12:00 CET fino al **22 luglio 2024 alle 17:00 CET** al più tardi o fino all'esaurimento del budget di € 20 000.

Il secondo bando (2° turno) sarà aperto il 18 settembre 2024 alle 12:00 CET fino all'esaurimento totale del budget ed entro il 12 febbraio 2025 alle 17:00 CET al più tardi. Le attività di internazionalizzazione sono ammissibili se riconducibili ad almeno una delle seguenti categorie:

Attività ammissibili Fase di candidatura I (bando attuale):

1. Viaggio e alloggio per partecipare al WEFTEC New Orleans 2024
2. Registrazione alla fiera WEFTEC New Orleans 2024
3. Stand espositivo alla fiera WEFTEC New Orleans 2024

Per maggiori informazioni: [CLICCA QUI](#) o contatta een@sicindustria.eu

Sito di CirInWater: <https://circinwater.grantplatform.com/> .

Bando European Cluster Collaboration Platform: POLREC Formazione sul riciclo dei polimeri (scadenza 31 agosto 2024)

Il bando aperto di formazione POLREC dell'European Cluster Collaboration Platform si concentra sulle PMI dei settori della plastica, della gomma e dei compositi per migliorare le loro competenze relative al riciclaggio dei polimeri. Il budget totale è di 105.000 € e sarà distribuito in un'unica soluzione fino a un massimo di 1.460 € per PMI per la formazione sull'adozione di metodi di riciclo innovativi e processi digitali, e su profili tecnici specifici relativi al riciclo dei polimeri.

Candidati: PMI dell'ecosistema dei polimeri e degli elastomeri con sede negli Stati membri dell'UE e nei paesi associati al Mercato Unico.

Settori di attività: riciclaggio dei polimeri

Scadenza: 31 agosto 2024

Per maggiori informazioni: [CLICCA QUI](#) o contatta een@sicindustria.eu

Bando Horizon Europe: “espandere le collaborazioni tra mondo accademico e imprese” (scadenza 19 settembre 2024)

L'azione dovrebbe favorire la creazione di ecosistemi di innovazione con istituti di istruzione e di ricerca, attraverso proposte che supportino gli istituti di istruzione e di ricerca ad assumere un ruolo imprenditoriale maggiore, rafforzando le collaborazioni tra le imprese e gli attori della ricerca e dell'innovazione negli istituti di istruzione e di ricerca.

Data di apertura prevista: 6 giugno 2024

Scadenza: 19 settembre 2024

Richiedenti: persone giuridiche (enti pubblici o privati) con sede negli Stati membri dell'UE o nei paesi associati

Settore di attività: ecosistemi dell'innovazione

Partenariato: richiesto (almeno 3 soggetti giuridici indipendenti con sede in diversi Stati membri dell'UE o paesi associati a Orizzonte Europa)

Per maggiori informazioni: [CLICCA QUI](#) o contatta een@sicindustria.eu

VULCANUS IN EUROPA - Ospita uno stagista giapponese e ottieni un nuovo input nei tuoi progetti di ricerca e sviluppo (scadenza 23 settembre 2024)

Per le aziende industriali con sede nell'UE.

L'EU Japan Centre, partner of Enterprise Europe Network invita le aziende dell'UE a presentare domanda per **ospitare tirocinanti giapponesi per 6 mesi**, a partire dal 15 settembre 2025.

I tirocinanti provengono dalle principali università giapponesi e sono studenti di ingegneria, informatica, biologia, chimica e altri campi scientifici/high-tech.

Saranno in grado di comunicare nella lingua europea locale della vostra azienda.

I vantaggi dell'azienda europea: una preziosa aggiunta alla forza lavoro di ricerca e sviluppo e una visione della cultura giapponese, estremamente utile per affari di successo con il Giappone.

Scadenza: 23 settembre 2024.

Per maggiori informazioni: [CLICCA QUI](#) o contatta v.fili@sicindustria.eu

Bando “Accelerate” EIT Manufacturing per startup

EIT Manufacturing ha pubblicato il bando aperto permanente 'Accelerate', mirato a supportare, scalare e accelerare le startup industriali affinché diventino attori di rilievo nell'ecosistema manifatturiero europeo.

Il programma Accelerate sostiene e finanzia startup e scaleup con soluzioni e tecnologie innovative che affrontano sfide critiche nel settore manifatturiero, contribuendo a renderlo più efficiente, resiliente, verde e competitivo a livello globale.

Nello specifico, la call aperta si rivolge alle seguenti aree tematiche:

- Digitalizzazione e automazione
- Industria a zero emissioni
- Energie Rinnovabili
- Economia Circolare

che propongano soluzioni appartenenti a uno dei seguenti ambiti: intelligenza artificiale industriale, robotica, manifattura additiva, materiali avanzati, componenti critici, elettronica, semiconduttori, fotonica, calcolo quantistico, energie rinnovabili, stoccaggio di energia, cattura del carbonio.

La call offre servizi di internazionalizzazione e finanziari dedicati per il supporto nello sviluppo del prodotto e delle capacità verso il mercato delle startup partecipanti.

Il programma Accelerate è aperto a startup che abbiano soluzioni con livello di prontezza tecnologica (TRL) 6 o superiore, che stanno attualmente raccogliendo fondi o hanno già in un round di finanziamento in corso e con almeno due membri del team o sedi nei Paesi membri UE o associati a Horizon Europe.

Il totale massimo dei fondi EIT assegnati a questa call è di € 8.800.000, con sovvenzioni tra € 50.000 e € 500.000 per startup finanziata.

Tipologia scadenza: A scadenza multipla

Scadenze:

Primo cut-off - Data apertura: 27/05/2024 Data chiusura: 27/07/2024

Secondo cut-off - Data chiusura: 10/09/2024

Terzo cut-off - Data chiusura: 18/10/2024

Quarto cut-off: Data chiusura: 16/12/2024

Per maggiori informazioni: [CLICCA QUI](#) o contatta een@sicindustria.eu

SIMEST-MAECI – Fondo 394 per la competitività internazionale delle imprese italiane

È operativo il **Fondo 394**, lo strumento gestito da **SIMEST**, in convenzione con il **Ministero degli Affari Esteri**, per **finanziare gli investimenti per la crescita estera delle imprese italiane**.

La gamma degli strumenti è stata aggiornata e ampliata. Ai finanziamenti per **l'apertura di sedi all'estero, per lo sviluppo dell'e-commerce, per la partecipazione a fiere internazionali e per l'inserimento di un Temporary Manager**, si affiancano i nuovi strumenti: **Transizione Digitale e/o Ecologica e Certificazioni e consulenze**.

Inoltre, per le PMI innovative, giovanili, femminili o con sede operativa al sud e per le imprese con requisiti di sostenibilità, è possibile accedere ad una quota di cofinanziamento a fondo perduto fino a 10%.

Per maggiori informazioni: contattare een@sicindustria.eu

Webinar – Opportunità da fruire on-line

Sii! Sostenibilità intelligente nell'impresa - Percorso formativo Online

Sicindustria, partner di Enterprise Europe Network, promuove il percorso "**Sii! Sostenibilità intelligente nell'impresa**" organizzato da **Agenzia di Sviluppo di Chieti e Pescara** all'interno delle azioni della rete Enterprise Europe Network e del PID, Punto Impresa Digitale Chieti Pescara.

Si tratta di un percorso di **webinar formativi** incardinati attorno ad un fil rouge di **sviluppo sostenibile** che muta i propri contorni e articolato secondo 4 linee di intervento sui seguenti temi:

- A. Neutralità Carbonica**
- B. Economia Circolare**
- C. Intelligenza Artificiale**
- D. Sostenibilità sociale d'impresa**

I webinar si svolgono con cadenza settimanale fino a ottobre 2024.

La partecipazione è gratuita e aperta a singoli webinar (temi specifici) o intero percorso, previa iscrizione.

Programma: [CLICCA QUI](#)

Brochure: [CLICCA QUI](#)

Per registrarsi: [CLICCA QUI](#)

Webinar Conai - Consorzio Nazionale Imballaggi

Martedì 04.06.2024 ore 10:00 -12:00

RENTRI: Iscrizione, compilazione dei nuovi modelli di Registri e FIR digitali e novità sulle modalità operative di funzionamento. Si tratta di un appuntamento specificamente organizzato per le Associazioni industriali della Sicilia ed avrà un taglio pratico e operativo per il quale Vi invitiamo a volervi iscrivere e partecipare.

Link per l'iscrizione: <https://bit.ly/Webinar04062024>

Martedì 11.06.2024 ore 10:00 -12:00

Modello Unico di Dichiarazione ambientale (MUD) 2024

Link per l'iscrizione: <https://bit.ly/Webinar11062024>

Martedì 18.06.2024 ore 10:00 -12:00

Normativa imballaggi in UE e etichettatura imballaggi per i beni esportati

Link per l'iscrizione: <https://bit.ly/Webinar18062024>

Serie Webinar - Abbracciare i mercati globali

Enterprise Europe Network organizza una serie di webinar per affrontare e conoscere meglio alcuni mercati esteri, dall'Asia alle Americhe all'Africa.

Il team di esperti della Rete vi guiderà attraverso le pieghe del fare affari in queste aree.

I webinar in programma a giugno sono:

- **6 giugno 2024, 10.00 – 11.00** Doing business in Japan: opportunities for EU businesses in the biotech and digital innovation sectors
- **13 giugno 2024, 16:00-17:00** Doing business in Nigeria: explore the local energy, digital, health and agrifood sectors
- **20 giugno 2024, 16:00-17:00** Doing business in the United States: what you need to know about the US life sciences ecosystem
- **27 giugno 2024, 10:00-11:00** Doing business in Japan: opportunities for EU businesses in the green technologies and robotics market

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

Webinar “Prodotti cosmetici: normativa di riferimento ed opportunità per le imprese”

16 giugno 2024, 9.30 – 12.30

Il webinar promosso Unioncamere Puglia – partner della rete Enterprise Europe Network, in collaborazione con le Camere di Commercio pugliesi e il Laboratorio Chimico Camera di Commercio Torino, propone un incontro informativo su questa filiera con l'obiettivo di presentare gli aspetti più rilevanti della normativa e descrivere gli obblighi e le responsabilità per chi immette sul mercato tali categorie di prodotti. L'evento, rivolto a PMI e professionisti del settore, sarà utile per mettere in contatto enti, istituzioni e aziende, offrendo stimoli e prospettive e per fare il punto su un settore che rappresenta oggi un comparto economico di rilievo per l'Italia. Nelle stime di chiusura del 2022 infatti, il valore del fatturato cosmetico nazionale supera i 13 miliardi di euro, registrando una crescita del 10,7% rispetto ai valori del 2021.

La partecipazione al webinar è gratuita previa iscrizione

Per maggiori informazioni: [CLICCA QUI](#)

Per registrarsi: [CLICCA QUI](#)

Webinar: “Sottoprodotti e sviluppo sostenibile - La corretta gestione dei residui di produzione nella economia circolare” – 4 luglio 2024, 9.30 – 12.30

I partner camerali di Enterprise Europe Network promuovono la partecipazione delle imprese al webinar “Sottoprodotti e sviluppo sostenibile - La corretta gestione dei residui di produzione nella economia circolare” che si terrà il prossimo 4 luglio 2024 dalle 9.30 alle 12.30.

L'Obiettivo 12 di Sviluppo Sostenibile dell'Agenda 2030 promuove la gestione e l'uso efficiente delle risorse naturali e la riduzione della produzione di rifiuti per i quali (12.5), entro il 2030, le organizzazioni sono invitate ad attuare prassi ecologiche che possano ridurre in modo sostanziale la produzione di rifiuti attraverso la prevenzione, la riduzione, il riciclo e il riutilizzo.

Uno degli strumenti più efficaci per perseguire tale obiettivo, ragionando al tempo stesso in un'ottica di economia circolare, sono i sottoprodotti, ossia i residui di produzione che possono essere gestiti come beni e non come rifiuti.

Osservando scrupolosamente l'iter previsto dalla normativa di riferimento, infatti, alcuni residui/scarti derivanti da un processo produttivo (il cui scopo primario non è quello di generare tale sostanza o oggetto) possono essere impiegati in sostituzione delle materie prime di tipo materico o energetico, incidendo positivamente sia in termini strategici che economici per l'azienda, ma anche per migliorare le proprie prestazioni ambientali.

Lo Sportello Etichettatura e Sicurezza Prodotti organizza, con il coinvolgimento di Ecocerved la società per l'ambiente delle Camere di Commercio d'Italia, un evento rivolto alle aziende e ai professionisti per approfondire il tema dei sottoprodotti, con l'obiettivo di illustrare alle imprese produttrici tale opportunità, come contributo alla transizione verso una economia circolare ed al raggiungimento degli obiettivi per lo sviluppo sostenibile.

La partecipazione al webinar tramite la piattaforma Microsoft Teams, è gratuita previa iscrizione [entro il 3 luglio 2024 CLICCANDO QUI](#)

Giappone - webinar

Chi è interessato al mercato giapponese, può partecipare ai numerosi webinar organizzati regolarmente dal partner EEN - EU-Japan Centre

Per maggiori informazioni: [CLICCA QUI](#)

Richieste / offerte commerciali e di tecnologia

È disponibile sul sito di Enterprise Europe Network (<https://een.ec.europa.eu>) la sezione "Partnership Opportunities" (<https://een.ec.europa.eu/partnering-opportunities>): 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
2. partner per l'innovazione e il trasferimento tecnologico
3. partner di ricerca per progetti europei

Di seguito la selezione di alcuni profili.

Richieste commerciali

A Swedish company with innovative training equipment for soccer players and enthusiasts is searching for a supplier to produce the product (BRSE20240516020):

A Swedish company offering self-designed soccer training equipment, suitable for professional athletes and soccer enthusiasts to increase ball control and performance, is searching for a reliable supplier to produce their products according to the company's specifications. The products consist of a size 4 ball attached to a waist belt with a velcro fastening mechanism.

Irish Pest Control SME seeks to identify a Manufacturer of a custom Bait Box for pest control (BRIE20240416023): Irish Supplier of Pest Control Supplies is seeking to identify

an international manufacturer of a custom bait box for rodent control. In operation since 2013, the client specializes primarily in Rodenticide products and bait boxes for rodent control, servicing the agricultural sector throughout Ireland.

A Romanian company seeks to become a commercial agent and distributor for bakery, pastry, and HoReCa products, including dairy, delicacies, sweets, and chocolate products (BRRO20240516013): A Romanian commercial company is looking for partnerships with manufacturers and commercial agents in the fields of products for bakery, pastry and confectionary products, delicacies, and chocolate that is interested in generating export sales in Romania

A German inventor of a mobile beach chair is looking for a producer (BRDE20240507013): Offer to take over the production of a mobile beach chair as part of a license agreement or joint venture.

Irish SME specializing in custom Cards, Prints, and Gifting products seeking partnership agreement with a Manufacturer of Ceramic products for a new range of lifestyle products (such as plates, mugs, and cake stands) (BRIE20240514024): Irish SME specializing in custom Cards, Prints, and Gifting products seeking partnership agreement with a Manufacturer of Ceramic products for a new range of lifestyle products, such as plates, mugs and cake stands. Furthermore, the company seeks to identify a partner with the additional capability to manufacture seasonal products, such as Christmas gifting baubles, hanging decorations, etc.

Offerte commerciali

A German start-up company offers a new pixel-based laser beam steering technology that enables higher production speeds for various industrial applications (BODE20240422011): A German start-up has developed a new pixel-based laser beam steering technology that steers laser using pixels instead of moving parts. The result: a 2500 times faster jumping speed compared to traditional systems and a 6-10 times increase in process speed, offering both economic and technological advantages. The system can be easily combined into existing facilities and with commercially available laser sources. Its modular design allows for adjustments for various industrial applications.

Portuguese technology company focused on intelligent transportation seeks partners through services agreements (BOPT20240523008): Portuguese based technology company with expertise in encryption, blockchain, and Artificial Intelligence is seeking shippers and carriers that need to automate their FTL (Full Truckload) supplier auction process through services agreements.

A Romanian company specialized in electrical installations manufacture and maintenance in the field of industrial automation is offering its services under a commercial agreement (BORO20240523014): The Romanian company deals with implementation, installation, putting into operation, testing, and maintenance of automatic machines and automated systems. The company is looking forward to cooperating under a commercial agreement.

French manufacturer of ready-to-use plant-based products in piping bags looking for new reliable commercial partners abroad (BOFR20240523005): An innovative French company specializing in premium plant-based food products packaged in convenient piping

bags is now looking for new reliable commercial partners. The products are designed to bring unparalleled quality and efficiency to professional kitchens. The cooperation is possible under a commercial agreement, outsourcing agreement or supplier agreement.

The Slovak engineering company of technologies for the development of biomass reuse is looking for foreign distributors and partners (BOSK20240522012): A Slovak company originally from Ukraine, a manufacturer of engineering technology for the automation of animal feeding and care processes, manure recycling and consumer supply, is looking for distributors and partners (animal farms and biogas stations) in EU countries.

Richieste tecnologiche

German Startup seeks Lab Space for expansion in bacteriophage-based antibiotics (TRDE20240524017): A growing German startup specializing in data services, biologics, and lab services for next-generation antibiotics urgently needs additional lab space to scale operations and advance research. This expansion is crucial for enhancing their innovative solutions and meeting rising demand.

Looking for products or technologies for healthy sleep (TRBE20240516023): A Belgian multinational active in the consumer goods is seeking products and technologies which allow users to benefit from a healthy, resting and qualitative sleep, so as to contribute to a better quality of life both in the professional and private dimensions. The company is looking for solutions that are on-market, market-ready, or require limited development. Licence agreement or commercial agreement with technical assistance is sought with industrial players or academia.

French company developing detectors for natural hydrogen and stimulated hydrogen is looking for manufacturers capable of providing highly accurate and selective hydrogen sensors to integrate into its prototype (TRFR202405160199): French deeptech startup dedicated to de-risking natural hydrogen exploration through the development of advanced detection technology is seeking partnerships with manufacturers capable of providing highly accurate and selective hydrogen sensors to integrate into our prototype. Through collaboration, the company aims to develop new tools for hydrogen exploration which will contribute to faster commercialization of this valuable resource.

Latvian company is searching for University as partner to co-develop Woodpecker ecological transportation platform project (TRLV20240516003): Woodpecker Vehicle Project (<https://woodpeck.org>), a pioneering initiative dedicated to developing innovative, sustainable transportation solutions. The project is at the forefront of designing and producing vehicles that not only meet the highest standards of environmental friendliness but also redefine user accessibility and urban mobility.

Technology solutions sought against crawling insects (TRBE20240515020): A Belgian multinational active in the consumer goods is seeking effective, safe, and effortless solutions able to kill or repel crawling insects, such as ants and cockroaches inside the home (other types of crawling insects are in scope i.e., bed bugs) or any groundbreaking findings from universities/institutes. Commercial collaboration with technical assistance with industrial partners or academia is sought.

Offerte tecnologiche

Leading the future of cognitive evaluation with portable tools, advanced VR software, and cutting-edge neuroscience expertise (TOFR20240521014): The French company is revolutionizing the way cognitive performances are measured and enhanced. Bringing the lab power to the field, its

innovative neurotechnological solutions are designed to reduce human risk by providing precise evaluations of cognitive load, vigilance, fatigue, and stress. Its ready-to-go cognitive evaluations are autonomous and customizable, and make a significant impact in improving safety in sectors such as vehicle and aircraft piloting, security, energy and industry.

German research institute offers applied research in the fields of manufacturing and materials science and seeks collaboration with innovation-oriented SMEs (TODE20240522014): A German research institute is an expert in manufacturing and materials science. They offer to contribute their expertise to SMEs within research projects, e.g. relating to cutting processes, additive manufacturing of plastics and metals, adapting materials, developing new alloys, optimisation with AI. The aim is to render processes more efficient. State of the art research facilities are available. Suitable programmes are to be identified.

Novel polymers for the efficient delivery of nucleic acids and other macromolecules (TOES202405220029): With the aim of optimizing transfection protocols, researchers from Universitat de les Illes Balears and the London School of Hygiene and Tropical Medicine have developed a broad scope chemical carrier that can package nucleic acids into nanosized particles. The invention proposes a new polymer useful as a general-purpose artificial vector (PASQUA) for the delivery of genetic material (DNA and RNA) and peptides, regardless of their size and structure.

Dutch scale-up and university spin-out offering wireless crack detection of steel bridges and cranes to extend lifetime is looking for engineering consultants and asset owners of steel infrastructures in road, rail, port and industry (TONL20240516010): The number of aging steel bridges and cranes is increasing rapidly urging costly inspections or even preventive asset replacement. The wireless crack detection and monitoring technology developed by this Dutch university spin-out offers the opportunity to save inspection cost and extend lifetime. The company is looking for asset owners and/or their engineering partners in road, rail, port and industry to establish a commercial agreement with technical assistance.

An established Slovak research institute has developed a new concept of achieving a homogeneous transition temperature in the entire volume of GdBCOAg bulk superconductor and is looking for a licensee/ investor/buyer (TOSK20240520007): A team of inventors from an established Slovak scientific and research institute has developed a new concept of achieving a homogeneous transition temperature in the entire volume of GdBCOAg bulk superconductor. The preferred cooperation type are commercial agreement or investment agreement.

Richieste di Ricerca & Sviluppo

Per la ricerca partner per la partecipazione a call per progetti UE e a bandi nazionali vedi: <https://een.ec.europa.eu/partnering-opportunities?f%5B0%5D=tp%3A4322>

Dalla UE

Intesa Italia-Germania-Austria sul Corridoio dell'idrogeno

Italia, Germania e Austria uniscono le forze per la costruzione del Corridoio meridionale dell'idrogeno.

A margine del Consiglio Ue Energia a Bruxelles, i tre Paesi hanno siglato una dichiarazione d'intenti in cui si impegnano alla realizzazione del cosiddetto 'Corridoio South H 2', il gasdotto di idrogeno di oltre 3mila km che collega il Nord Africa (dove sarà prodotta la maggior parte di idrogeno verde) prima all'Italia e poi fino a Germania e Austria, contribuendo a raggiungere gli obiettivi dell'Ue di importare 10 milioni di tonnellate di idrogeno rinnovabile entro il 2030, come previsto dal Piano RepowerEU.

Il progetto è stato inserito da Bruxelles nell'ultimo elenco di progetti di interesse comune (PCI) dell'Ue.

"È un progetto importante per i nostri Paesi, per l'Europa e per l'Africa", ha sottolineato in una nota il ministro dell'Ambiente e sicurezza energetica, Gilberto Pichetto Fratin, ricordando che "sviluppare il potenziale energetico pulito del continente africano e collegarlo all'Europa è una priorità del governo". Presente alla firma la commissaria per l'Energia, Kadri Simson, che ha definito il progetto "chiave per trasportare l'idrogeno rinnovabile, di cui c'è grande bisogno, verso le aree industriali europee e sostenere la loro decarbonizzazione", oltre a essere un punto di contatto con i "nostri partner in Nord Africa".

Fonte: ANSA

Allargamento: il successo di 20 anni

Senza nulla voler togliere alle tappe che hanno portato da 6 a 15 membri l'allora Comunità Europea, è innegabile che la data del 2004 abbia rappresentato un cambio di passo decisivo per il futuro dell'UE.

Che la finestra temporale fosse particolarmente propizia per un allargamento a Est così significativo è oggi condiviso da tutti. Ma è anche evidente che l'allora governo europeo, a cominciare dal Presidente della Commissione europea Romano Prodi, abbia agito con coraggio e visione. E i risultati, per i 10 allora nuovi Stati membri, sono dopo 20 anni incontestabili, soprattutto dal punto di vista economico. Una diffusa e sostenuta crescita (media del 7%-8%), che in alcuni settori, come quello agricolo, ha visto triplicarsi il valore della produzione. Il PIL pro capite cresciuto dal 59% all'81% nel 2022, una riduzione della disoccupazione del 50%. Per non parlare della competitività dell'industria ma anche dei risultati in termini di qualità della vita dei cittadini. Più complessa la situazione dal punto di vista politico che, negli anni, ha visto farsi avanti governi spesso lontani dai principi fondanti dell'UE (libertà, democrazia, stato di diritto), con un impatto destabilizzante che non sta comunque risparmiando il resto dell'Europa. Proprio in questi ultimi mesi, la crisi ucraina ha riportato il capitolo allargamento sui tavoli europei. Come porsi rispetto ai nove Paesi a cui ad oggi è stato riconosciuto lo status di Paese candidato e ad un decimo, il Kosovo, che ha fatto richiesta di adesione nel 2022? Un nuovo allargamento è ormai una necessità geopolitica per l'Europa; ed esso può ancora rappresentare la migliore arma europea di soft power. Ma il percorso è ancora lungo e lontane le posizioni tra i 27. L'integrazione graduale può essere una soluzione? E gli attuali Trattati sono sufficienti per gestire questa delicata fase di transizione? Evitare che la chiarezza nelle decisioni crei pericolose zone grigie di instabilità, senza cedere in alcun modo sui principi fondanti dell'UE rimangono due passaggi significativi. Per evitare frustrazione ma anche risentimento, compromettendo irrimediabilmente l'intero processo.

Fonte: MosaicoEuropa 9/2024

Efficienza energetica: il tempo stringe

Green Deal, Fit for 55 e Repower EU: questi gli strumenti europei grazie ai quali l'Unione europea contrasta ormai da tempo la grave crisi energetica e la dipendenza strategica dalla Russia in materia di gas ed energia elettrica. Tuttavia, per quanto soprattutto Repower EU - operativo da inizio 2022 - abbia prodotto i primi risultati nella diversificazione dell'approvvigionamento energetico europeo, il cammino dell'UE per raggiungere una reale autonomia nell'ambito delle materie prime appare ancora lungo e non privo di difficoltà. Si inserisce in questo quadro di attenzione un recente rapporto della multinazionale americana McKinsey & Company: secondo l'analisi, con gli attuali tassi di produzione e installazione, l'Europa non sarebbe ancora dotata delle tecnologie necessarie per raggiungere gli obiettivi di RePowerEU. Urgente, quindi, aumentare le capacità, che comporterebbero anche un aumento della forza lavoro necessaria per costruire, installare e mantenere le tecnologie. La stessa Commissione ritiene, ad esempio, che per raggiungere gli obiettivi di riduzione delle emissioni di gas serra del 55% nel 2030, saranno necessari 750.000 installatori in più per aumentare la produzione e la diffusione delle pompe di calore e che almeno il 50% di quelli esistenti dovrà essere riqualificato. Il rapporto individua nell'efficienza energetica degli edifici un possibile ambito di intervento: ad essi si deve infatti il 40% del consumo energetico dell'UE e il 36% delle emissioni di gas serra. Secondo i dati Eurostat, l'85% degli edifici europei è stato costruito prima del 2000 e il 75% offre scarse prestazioni energetiche. Per questo motivo, REPowerEU propone un aumento significativo delle ristrutturazioni di edifici ad alta efficienza energetica e delle tecnologie per le energie rinnovabili, come la tecnologia solare e le pompe di calore. Entro il 2030, inoltre, l'UE avrà bisogno di oltre 1 milione di lavoratori del settore solare per raggiungere gli obiettivi di energia rinnovabile fissati dal piano. Le indicazioni sono chiare...

Fonte: MosaicoEuropa 9/2024

La legge sull'IA è realtà

Tre anni di confronti, negoziati e ancora riunioni prima di poter porre un punto fermo a uno dei processi normativi più partecipati e seguiti nell'UE: quello sulla prima legge (al mondo) che regola l'Intelligenza Artificiale. Dopo il via libera dei 27 governi UE, inizia ora una nuova fase. Infatti, il Regolamento entrerà in vigore 20 giorni dopo la pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione e sarà pienamente applicabile dopo 24 mesi. Alcune disposizioni seguiranno tuttavia tempistiche diverse: i divieti di pratiche proibite saranno già applicabili dopo 6 mesi, i codici di condotta dopo 9 e le norme generali sull'IA (compresa la governance) dopo un anno, mentre gli obblighi per i sistemi ad alto rischio saranno gli ultimi ad entrare in vigore (36 mesi). Per agevolare la transizione verso le nuove norme e tamponare il possibile impatto della tecnologia sulle elezioni europee di giugno, è stato lanciato a metà novembre 2023 il Patto Ue sull'intelligenza artificiale, che prevede però un approccio su base volontaria. Centrale sarà anche il ruolo dell'Ufficio Europeo per l'IA istituito a Bruxelles con l'obiettivo di coordinare le politiche e le iniziative dell'Unione Europea in materia, che sarà affiancato da un forum consultivo per gli stakeholder (rappresentanti di industrie, PMI, start-up, società civile e mondo accademico).

Fonte: MosaicoEuropa 10/2024

Chi siamo

Il Consorzio BRIDGEconomies 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 PMI.

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 degli Studi 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)



.....