



Unioncamere Campania, lancia nell'ambito delle attività della rete Enterprise Europe Network (EEN) il servizio gratuito "Export Check-Up", uno strumento basato sull'intelligenza artificiale in grado di valutare la propensione delle PMI ad operare sui mercati esteri. In base ai risultati sarà possibile definire un percorso dedicato di crescita internazionale.

Le imprese interessate possono accedere all'iniziativa "Export Check-Up" attraverso il sito web <https://een.unioncamerecampania.it/>



Unioncamere Campania, nell'ambito delle attività della rete Enterprise Europe network invita a consultare il nuovo servizio gratuito di orientamento per le questioni inerenti l'etichettatura dei prodotti alimentari e non alimentari. <https://www.unioncamere.campania.it/content/sportello-etichettatura-e-sicurezza-alimentare>

Maggiori info: [Sportello Etichettatura e Sicurezza Alimentare](#) | [UnionCamere Campania](#)

Il portale : <https://www.portale-etichettatura.lab-to.camcom.it/>



Unioncamere Campania ha tra le sue finalità istituzionali il monitoraggio del sistema economico-produttivo della regione, al fine di offrire un qualificato apporto all'analisi ed alla programmazione economica del territorio.

[Cruscotto economico Campania](#)

Unioncamere Campania rielabora trimestralmente i dati Infocamere al fine di fornire un utile strumento di analisi e valutazione dell'andamento del sistema economico-produttivo della regione Campania.

[Rapporto Excelsior](#)

Sono disponibili il Bollettino mensile Excelsior Informa e le Tavole statistiche con le previsioni occupazionali e i fabbisogni professionali espressi dalle imprese in Campania e le tendenze occupazionali

[Incentivi, bandi e opportunità](#)

Unioncamere Campania, nella sezione notizie, pubblica le novità più rilevanti su incentivi, bandi e le opportunità a sostegno delle imprese campane.

[Bandi pubblicati](#)

Enterprise Europe Network sempre al vostro fianco anche nel 2026!

In Primo Piano

SustainableSolutionsMatch ([Home | SustainableSolutionsMatch](#))2026 è un'iniziativa B2B online e gratuita organizzata dalla rete Enterprise Europe Network, dedicata alle soluzioni sostenibili e all'economia circolare.

Dopo il successo della prima edizione 2025, che ha registrato oltre 1.400 partecipanti da 39 Paesi, l'evento torna nel 2026 per favorire collaborazioni concrete tra PMI europee nell'ambito della sostenibilità. L'iniziativa include sessioni di pitching tematiche e incontri B2B come opportunità per trovare o proporre soluzioni tecnologiche intersettoriali.

L'iniziativa prevede:

- Possibilità di individuare innovazioni e soluzioni pratiche per affrontare le sfide di sostenibilità.
- Networking mirato con aziende, esperti e innovatori per creare partnership su misura.
- Focus settoriali con proposizione di nuove idee e soluzioni tecnologiche.

La registrazione avviene tramite la piattaforma [Create an account | Registration | SustainableSolutionsMatch](#), con profili dettagliati per massimizzare i match. È necessario indicare come support office: "IT Unioncamere Campania".

Nel profilo occorre specificare se si è "solution seeker" o "solution provider", descrivere le sfide o le innovazioni proposte e quindi procedere alla richiesta di incontri consultando la lista dei partecipanti.

Per le imprese del settore aerospaziale si invita a verificare l'interesse per la sessione dedicata: "From space to earth: satellite-based monitoring and space data services for a sustainable and secure planet"

[From space to earth: satellite-based monitoring and space data services for a sustainable and secure planet | SustainableSolutionsMatch](#)

Data e orario: 17/03/2026, dalle ore 11:30 alle 12:30.

Descrizione della sessione (EN):

Earth observation and satellite-based monitoring provide critical insights for sustainable development, disaster preparedness, and operational security. This session presents innovations that leverage satellite data to address environmental, climate, maritime, urban, and infrastructure challenges. Participants will hear pitches showcasing technologies for environmental monitoring, maritime and coastal surveillance, urban planning, infrastructure management, and risk assessment. Space-derived data enables better decision-making, predictive analytics, and real-time monitoring, supporting initiatives ranging from climate action to public safety. Target audience: Environment, maritime, urban planning, infrastructure, public agencies. Per eventuali candidature alle sessioni di pitching si invita a contattare:

Simone Sparano – Unioncamere Campania e-mail: Simone.sparano@cam.camcom.it

L'UE apre alla registrazione delle denominazioni dei prodotti artigianali e industriali grazie al nuovo sistema di protezione delle indicazioni geografiche

Dal 1° dicembre 2025, gli artigiani del vetro, della ceramica, delle posate, dei gioielli e altri produttori europei potranno registrare le denominazioni dei propri prodotti in base al nuovo sistema delle Indicazioni geografiche (IG). tale protezione, già da tempo prevista per alimenti e bevande, sarà estesa per la prima volta anche ai prodotti artigianali e industriali, completando il mercato unico per le IG.

Il nuovo sistema intende tutelare prodotti iconici come il vetro di Boemia, la porcellana di Limoges, i coltelli Solingen ed il tweed di Donegal, la cui reputazione e qualità sono radicate nel luogo di origine. Il nuovo sistema salverà le abilità tradizionali, sosterrà l'occupazione locale e aiuterà i consumatori ad individuare prodotti europei autentici e di alta qualità. Trasformando il patrimonio in opportunità, il sistema rafforzerà le economie regionali, preserverà l'identità culturale europea e contrasterà la contraffazione, sia online che offline, dentro l'Unione e in tutto il mondo. Anche i produttori di paesi terzi possono richiedere la protezione, a condizione che soddisfino i requisiti previsti dall'Unione.

Come presentare la domanda

I produttori possono richiedere la protezione delle IG attraverso un'associazione riconosciuta, oppure individualmente se sono l'unico produttore di un determinato prodotto. Le domande devono includere il disciplinare di prodotto riportante il nome, le fasi di produzione e la zona di origine geografica, e devono essere presentate all'autorità nazionale competente.

In Danimarca, Finlandia, Lituania, Lussemburgo, Malta, Paesi Bassi e Svezia, i produttori devono presentare le proprie domande direttamente all'Ufficio dell'Unione europea per la proprietà intellettuale (EUIPO), che gestisce l'intero processo per tali Stati membri.

La procedura di registrazione si articola in due fasi.

1. Livello nazionale: anzitutto, l'autorità competente esamina la domanda e svolge la procedura nazionale di opposizione.
2. Livello dell'Unione: una volta completata correttamente questa fase, la domanda viene inoltrata all'EUIPO, che gestisce la procedura di opposizione a livello europeo e decide sulla protezione e registrazione come IG del nome del prodotto artigianale o industriale.

La Commissione ha potere di intervenire in casi specifici in cui la protezione e la registrazione possano pregiudicare l'ordine pubblico, le relazioni commerciali o esterne dell'Unione.

Ulteriori indicazioni, modelli e contatti sono disponibili sul portale CIGI, gestito dall'EUIPO, dov'è inoltre possibile reperire informazioni sul supporto tecnico ed economico ad azioni di sensibilizzazione e di sviluppo delle capacità. Ulteriori dettagli sul sistema sono disponibili sul sito della Direzione generale del Mercato interno, dell'industria, dell'imprenditoria e delle PMI (GROW) della Commissione europea.

Contesto

Un'indicazione geografica è un diritto di proprietà intellettuale che associa le qualità, la reputazione o le caratteristiche di un prodotto alla sua origine geografica.

Il nuovo sistema, istituito dal Regolamento (UE) 2023/2411, estende la protezione delle indicazioni geografiche a livello europeo ai prodotti artigianali e industriali (CIGI). Si basa su oltre trent'anni di successo del sistema di protezione delle IG in ambito agricolo, che protegge più di 3 600 nomi e produce circa 75 miliardi di euro di vendite all'anno, approssimativamente il 15 % delle esportazioni di alimenti e bevande dell'UE.

Il Regolamento, adottato il 18 ottobre 2023, introduce un titolo unico all'interno dell'Unione per l'indicazione geografica dei prodotti artigianali e industriali, consentendo ai produttori di impedire l'uso improprio delle denominazioni e di garantirne la protezione a livello internazionale.

Le attuali IG nazionali per i prodotti artigianali e industriali scadranno un anno dopo l'entrata in vigore del nuovo Regolamento, nel dicembre del 2026.

Il sistema CIGI è gestito dall' Ufficio dell'Unione europea per la proprietà intellettuale (EUIPO) sotto la supervisione della Direzione generale del Mercato interno, dell'industria, dell'imprenditoria e delle PMI (GROW), mentre la Commissione conserva il potere di intervenire in casi specifici, laddove la registrazione possa pregiudicare l'ordine pubblico o le relazioni commerciali ed esterne dell'Unione.

Per maggiori informazioni

- [DG GROW – Indicazioni geografiche per i prodotti artigianali e industriali](#)
- [DG AGRI – Spiegazione delle indicazioni geografiche e dei regimi di qualità – Agricoltura e sviluppo rurale](#)
- [Video – Che cosa rende alcuni prodotti inequivocabilmente legati a un luogo?](#)
- [Video – Come registrare il proprio nome come indicazione geografica per prodotti artigianali e industriali](#)
- [Video – Indicazioni geografiche per i prodotti artigianali e industriali: spiegazione](#)
- [EUIPO – Hub CIGI](#)

REMINDER

CARE4BIO & Enterprise Europe Network: finanziamenti per le PMI del settore agrifood in Horizon Europe Cluster 6 Calls 2026 – Webinar: 12 gennaio 2025 – Incontri b2b: 21 gennaio 2025 a Bruxelles

I partner della rete Enterprise Europe Network con la rete NCP CARE4BIO, che riunisce i Punti di Contatto Nazionali (NCP) per il Cluster 6 di Horizon Europe (agroalimentare, bioeconomia, economia circolare), organizzano **un webinar e un evento b2b** dedicato ai **prossimi bandi del Cluster 6 di Horizon Europe**.

Vedi: <https://bit.ly/3Ym5WH7>

Sustainable Solutions Match 2026 – B2B online 16-27 marzo 2026

Dal 16 al 27 marzo 2026, imprese e innovatori si incontrano online per condividere soluzioni sostenibili e circolari. L'evento, organizzato dalla rete Enterprise Europe Network in partnership con il progetto [Up2Circ](#) coordinato dalla Camera di commercio di Torino, offrirà sessioni tematiche e un B2B per favorire partnership e accelerare la transizione green tra "solution seekers" e "solution providers".

Obiettivi

- Favorire la transizione delle imprese europee verso un'economia sostenibile e circolare.
- Supportare le PMI tecnologiche nel far conoscere e promuovere soluzioni concrete per la sostenibilità.
- Creare opportunità di matchmaking business-to-business, collegando domanda e offerta di innovazione green.
- Alcuni dei temi affrontati durante le sessioni tematiche
- Nature-based Solutions: soluzioni urbane per biodiversità, resilienza e benessere.
- Climate-smart Farming: agricoltura intelligente con AI, sensori e dati satellitari.
- Mobilità sostenibile: riduzione delle emissioni e ottimizzazione del traffico con tecnologie smart.
- Monitoraggio ambientale: utilizzo di dati satellitari per sicurezza e pianificazione.
- Costruzione circolare: materiali innovativi e approcci digitali per edilizia sostenibile.
- Gestione rifiuti e acque reflue: tecnologie per laboratori e strutture sanitarie.

La partecipazione è gratuita previa iscrizione sul sito [Home](#) | [SustainableSolutionsMatch](#)

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

- www.een-italia.eu
- www.bridgeeconomies.eu
- www.consorziobridgeeconomies.eu
- **Linkedin Enterprise Europe Network Italia**
- **pagina FB Enterprise Europe Network Italia**
- **Twitter @EEN_Italia**

Consultazioni europee

Principio del mutuo riconoscimento dei prodotti nel mercato unico dell'UE

I tuoi prodotti possono circolare liberamente attraverso l'UE? 🔍

EU vuole ascoltare le PMI su quanto bene funzioni il principio di riconoscimento reciproco per i beni nella pratica, specialmente per le imprese che già vendono oltre confine o stanno pianificando di farlo.

Questa breve indagine aiuterà a identificare dove mancano informazioni o supporto e a influenzare le future azioni nell'ambito del Programma del Mercato Unico.

 Condividi la tua esperienza:

https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/MR_principle

 Scadenza: **26 gennaio 2026**

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!

Dalla UE

Nuove priorità per la ricerca europea: pubblicato il nuovo programma Horizon 2026-2027

La Commissione europea ha adottato il nuovo programma di lavoro per il biennio 2026-2027 del grande quadro europeo dedicato alla ricerca e all'innovazione, stanziando 14 miliardi di euro per rafforzare la leadership dell'Unione in diversi settori strategici. Tra questi figurano il raggiungimento della neutralità climatica, la promozione dell'intelligenza artificiale e il rafforzamento della resilienza economica e sociale.

Una delle principali innovazioni è l'introduzione degli inviti orizzontali, concepiti per affrontare sfide trasversali che interessano più settori scientifici e industriali. Tra questi spicca l'invito dedicato alla ricerca e innovazione a sostegno del Patto per l'industria pulita, dotato di 540 milioni di euro, con l'obiettivo di accelerare la diffusione di tecnologie pulite e soluzioni industriali decarbonizzate. A questo si affianca l'invito dedicato all'intelligenza artificiale applicata alla scienza, finanziato con 90 milioni di euro, che sostiene lo sviluppo di applicazioni affidabili in campi quali materiali avanzati, agricoltura e salute, contribuendo alla transizione digitale europea e alla promozione di un uso etico e responsabile di queste tecnologie.

Il programma rafforza inoltre il Nuovo Bauhaus Europeo, iniziativa che coniuga sostenibilità, inclusione e qualità estetica e che potrà contare su oltre 210 milioni di euro per progetti di rigenerazione urbana e trasformazione degli spazi di vita.

Un pilastro fondamentale riguarda l'attrazione e il sostegno ai talenti internazionali. Alle azioni Marie Skłodowska-Curie saranno destinati 50 milioni di euro per borse di studio di lungo periodo e incentivi alla mobilità dei ricercatori. Ulteriori risorse saranno dedicate al miglioramento dell'accesso alle infrastrutture di ricerca e al rafforzamento dell'ecosistema europeo dell'innovazione, con particolare attenzione allo sviluppo di nuove imprese ad alta intensità tecnologica.

Infine, il programma introduce importanti misure di semplificazione, rendendo la documentazione più agile, gli inviti meno prescrittivi e ampliando l'utilizzo dei finanziamenti a importo forfettario. Queste novità mirano a ridurre gli oneri amministrativi per i partecipanti e a velocizzare l'assegnazione dei contributi, favorendo una partecipazione più ampia ed efficace.

Fonte: MosaicoEuropa 23 /2025

Regole ambientali più semplici: un pacchetto per alleggerire gli oneri delle PMI

Lo scorso 10 dicembre la Commissione europea ha presentato un nuovo "[Environmental Omnibus](#)" (l'ottavo pacchetto "omnibus" di semplificazione), con l'obiettivo dichiarato di ridurre burocrazia e costi di compliance per imprese, in particolare PMI, e pubbliche amministrazioni, mantenendo gli obiettivi di tutela ambientale e salute. Il pacchetto si inserisce nel filone politico della "semplificazione e migliore attuazione" e nel target di riduzione degli oneri amministrativi (25% per tutte le imprese, 35% per le PMI).

In merito alle emissioni industriali, il pacchetto propone maggiore flessibilità e semplificazione sugli Environmental Management Systems (EMS), spostando l'impostazione da adempimenti "impianto per impianto" verso approcci più proporzionati a livello di impresa/gruppo, con minori duplicazioni documentali.

Nel campo dell'economia circolare e dei rifiuti, il pacchetto prevede di ridurre obblighi considerati poco efficienti, come il database SCIP (la banca dati europea che raccoglie informazioni sulle sostanze pericolose presenti nei prodotti immessi sul mercato) e alcuni adempimenti legati ai regimi EPR (*Extended Producer Responsibility*), che attribuiscono ai produttori la responsabilità finanziaria e organizzativa della gestione del fine vita dei prodotti, con l'obiettivo di semplificare la compliance per le imprese, in particolare quelle attive su più mercati dell'UE.

Per quanto riguarda le valutazioni ambientali e le autorizzazioni, il pacchetto mira a rendere le procedure più semplici e rapide per le imprese, riducendo passaggi duplicati e tempi di attesa. L'uso più esteso di strumenti digitali e l'introduzione di sportelli unici dovrebbero consentire alle aziende di interfacciarsi con un solo punto di riferimento amministrativo, invece di più autorità diverse. Allo stesso tempo, sono previste procedure più snelle per i progetti considerati strategici, come quelli nelle infrastrutture digitali o nell'edilizia, con l'obiettivo di aumentare la certezza dei tempi e rendere il quadro autorizzativo più prevedibile per chi investe.

Infine, sul fronte dei dati geospaziali, la revisione delle regole legate alla direttiva INSPIRE punta a semplificare i requisiti tecnici oggi richiesti per la raccolta e la condivisione delle informazioni territoriali. L'obiettivo è rendere questi dati più facilmente accessibili e utilizzabili, evitando standard eccessivamente complessi che ne limitano l'uso pratico.

Dopo la presentazione e l'adozione dalla Commissione europea come proposta legislativa, il pacchetto passerà all'esame del Parlamento europeo e del Consiglio, che lo discuteranno ed eventualmente emenderanno nel quadro della procedura legislativa ordinaria,

Per le Camere di commercio, il pacchetto rappresenta un'opportunità per valorizzare il proprio ruolo di supporto al sistema produttivo nei territori. Attraverso attività di informazione, accompagnamento e raccordo, il sistema camerale può contribuire a rendere la semplificazione europea concreta e accessibile per le imprese.

Fonte: MosaicoEuropa 23 /2025

Altre news:

[L'UE rilancia la bioeconomia come motore strategico di crescita e sostenibilità](#)

[Semestre europeo: rilanciare su competenze, crescita e stabilità](#)

[La nuova dottrina europea per la sicurezza economica e le materie prime strategiche](#)

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

Produttore ucraino di oli essenziali biologici è alla ricerca di distributori e agenti (BOUA20260102001): l'azienda ucraina è specializzata nella produzione di oli essenziali da ingredienti naturali. L'azienda produce una vasta gamma di prodotti, tra cui oli da massaggio, creme (per viso, mani e corpo), sieri e burri per il corpo. L'azienda è interessata ad espandere il proprio mercato a livello internazionale, individuando partner commerciali internazionali interessati a distribuire i suoi prodotti nell'ambito di accordi di distribuzione e di agenzia commerciale.

Azienda polacca nel settore dell'automazione industriale offre una vasta gamma di soluzioni di automazione personalizzate (BOPL20251009021): l'azienda di automazione industriale con sede nel nord della Polonia offre un portafoglio di servizi avanzati e personalizzati che include la programmazione e la messa in servizio di sistemi PLC e robot industriali per soddisfare le esigenze in continua evoluzione della produzione moderna. Accoglie clienti provenienti da settori quali quello automobilistico, energetico, alimentare, marittimo, delle tecnologie ambientali e dell'intralogistica con accordi commerciali, di outsourcing o di subappalto.

Produttore turco specializzato in prodotti in legno ingegnerizzato di alta qualità ricerca distributori internazionali e partner commerciali (BOTR20251231002): con sede in Turchia, questa azienda opera nel settore dei prodotti in legno ed è specializzata nella progettazione e produzione di soluzioni in legno ingegnerizzato di alta qualità, tra cui pannelli MDF e laminati, pavimenti in parquet, profili per pareti, componenti per mobili e accessori correlati. Forte della sua esperienza nei settori dell'arredamento, dell'edilizia e dell'interior design, l'azienda mira ad

espandere la propria presenza globale collaborando con distributori internazionali e partner commerciali per instaurare rapporti duraturi e reciprocamente vantaggiosi.

Richieste commerciali

Distributore agricolo macedone cerca fornitori internazionali di pesticidi, sementi, fertilizzanti, sistemi di irrigazione e pellet per riscaldamento (BRMK20251223025): Azienda macedone con oltre 15 anni di esperienza nel settore agricolo è alla ricerca di nuovi partner internazionali. L'azienda è specializzata nella distribuzione di fattori di produzione agricoli (sementi, pesticidi, fertilizzanti) e attrezzature per l'irrigazione. Il suo obiettivo è ampliare il proprio portafoglio importando materiali di alta qualità e pellet di legno per il riscaldamento. La cooperazione è ricercata attraverso accordi commerciali o di distribuzione.

Azienda britannica cerca subappaltatori in Europa per l'imbottigliamento di una bevanda a base di acqua trattata con osmosi inversa (BRGB20251219007): azienda britannica sta lanciando sul mercato nuove bevande energetiche. Si cercano subappaltatori in Europa per miscelare questi prodotti utilizzando acqua osmotizzata, carbonato, lattine, e poi stampare e pastorizzare. Si prevede che una prova iniziale di 150.000 unità porterà a ordini più consistenti. Tipo di collaborazione: outsourcing.

Produttore rumeno di cereali è interessato alle tecnologie verdi e intelligenti emergenti e ai biofertilizzanti nell'ambito di accordi commerciali e/o di fornitura (BRRO20251218019): l'azienda rumena è specializzata nella produzione di cereali. È aperta a collaborazioni incentrate su nuove tecnologie di coltivazione, lavorazione e conservazione dei cereali e sui biofertilizzanti. Si cercano partnership commerciali e/o con fornitori in Europa e oltre.

Azienda francese cerca partner europeo per la produzione e la fornitura di parti in metallo fuso secondo disegni e specifiche di lavorazione (BRFR20251217018): l'azienda manifatturiera francese operante nel settore chimico è alla ricerca di una fonderia in grado di produrre e fornire parti fuse. Alla ricerca di una collaborazione a lungo termine, l'azienda fornirà al proprio partner disegni dettagliati e specifiche di lavorazione.

Produttore polacco di pallet industriali in legno cerca una pressa per pallet (BRPL20251215012): l'acquisto riguarda un sistema di prova di compressione per il collaudo della resistenza di imballaggi per il trasporto, unità di carico e pallet piatti. Il dispositivo deve consentire di eseguire prove di compressione, deformazione, impilaggio e scorrimento in conformità alla norma ISO 8611 e ad altre norme EN, ASTM e ISTA. L'ambito di applicazione comprende la consegna, l'installazione, la messa in servizio, il software, gli accessori, la formazione e la documentazione, con requisiti tecnici, di precisione, di assistenza e di garanzia definiti.

Offerte tecnologiche

Piattaforma immersiva 3D con tecnologia Gaussian splatting per visualizzazioni interattive e gemelli digitali (TONL20260102005): Una PMI olandese offre una piattaforma 3D basata su browser con tecnologia Gaussian splatting per la visualizzazione immersiva dei dati di scansione. La tecnologia supporta un rendering efficiente, un'interazione intuitiva e la trasmissione compressa di grandi ambienti 3D. È applicabile nei settori dell'architettura, della manutenzione industriale, dei beni culturali e dei gemelli digitali. L'azienda è alla ricerca di collaborazioni commerciali e tecniche, licenze e partnership di sviluppo congiunto.

PMI turca offre un dispositivo digitale di misurazione del bordo libero basato su radar per rilievi marittimi di alta precisione (TOTR20251222015): Un'azienda tecnologica turca ha sviluppato un dispositivo portatile basato su radar per misurazioni precise del bordo libero e del pescaggio. Sostituendo i nastri manuali con una precisione millimetrica, è dotato di un attacco magnetico e di un'interfaccia digitale. La PMI è alla ricerca di servizi di distribuzione o accordi commerciali con assistenza tecnica per raggiungere compagnie di navigazione internazionali, autorità portuali e periti marittimi.

Uno sviluppatore britannico offre una tecnologia adattabile di misurazione del flusso a ultrasuoni per applicazioni multisettoriali (si cercano licenze e collaborazioni di ricerca) (TOGB20251222022): Uno sviluppatore tecnologico britannico specializzato nella misurazione ultrasonica della portata offre una piattaforma elettronica adattabile e un know-how comprovato per misurazioni accurate su diversi tipi di liquidi. L'azienda è alla ricerca di partner per integrare, co-sviluppare o concedere in licenza questa tecnologia attraverso cooperazioni di ricerca, collaborazioni tecniche o accordi di licenza.

Sistema di propulsione compatto con spinta vettoriale a 360° per veicoli aerei senza pilota e con pilota - Azienda austriaca cerca partner per la produzione e l'implementazione (TOAT20251015012): Una PMI austriaca ha sviluppato un nuovo sistema di propulsione che consente ai veicoli aerei (non) pilotati di operare con una spinta vettoriale a 360°. È caratterizzato da un design compatto, elevata manovrabilità, decollo e atterraggio verticale e capacità di operare in tutte le condizioni atmosferiche e in spazi aerei ristretti. Si cercano partner per la produzione di parti composite e motori elettrici e per l'implementazione in veicoli aerei (come sistema di propulsione ausiliario o principale).

Simulatore brevettato di stampa 3D dell'arteria meningea media finalizzato a migliorare la formazione nella pratica chirurgica degli ematomi subdurali cronici (CSDH) con sostanze embolizzanti (TOES20251216019): Un gruppo multidisciplinare composto da chirurghi e specialisti della stampa 3D ha sviluppato un simulatore dell'arteria meningea media per migliorare la formazione nel trattamento degli ematomi subdurali cronici (CSDH) mediante agenti embolici. Il sistema riproduce accuratamente l'anatomia arteriosa, consentendo ai team di esercitarsi negli approcci e testare i materiali prima dell'intervento chirurgico vero e proprio. Si cercano partner per convalidare il simulatore o co-sviluppare nuovi dispositivi.

Richieste tecnologiche

Elettroencefalogramma ad alta densità (EEG) per neonati (TRFR20251218029): Un istituto francese intende sviluppare un cappuccio per elettroencefalografia ad alta densità dotato di 280 elettrodi a secco, compatibile con il sistema di registrazione EEG BEL/EGI. Il design deve consentire un'installazione rapida, garantire un elevato comfort per i neonati e fornire un elevato rapporto segnale/rumore. Questa tecnologia farà progredire gli studi di neuroscienze cognitive sullo sviluppo cerebrale e consentirà applicazioni cliniche fornendo marcatori EEG affidabili per i disturbi dello sviluppo neurologico. Si cercano accordi di cooperazione.

Società di consulenza nel campo della sicurezza informatica alla ricerca di tecnologie avanzate per il rilevamento delle minacce, il monitoraggio e l'automazione della risposta agli incidenti (TRES20251217037): Una società di consulenza nel campo della sicurezza informatica con sede in Spagna è alla ricerca di tecnologie innovative che migliorino il rilevamento delle minacce, il monitoraggio della sicurezza e l'automazione della risposta agli incidenti. L'azienda è alla ricerca di fornitori di tecnologia, enti di ricerca e sviluppo o sviluppatori di soluzioni in grado di fornire o co-sviluppare strumenti che possano essere integrati in servizi completi di sicurezza informatica per PMI e organizzazioni di medie dimensioni.

Una compagnia marittima greca è alla ricerca di un sistema integrato di rilevamento delle minacce marittime e di allerta precoce (TRGR20251126003): Una compagnia marittima greca che sta sviluppando un sistema integrato di sorveglianza marittima e autoprotezione per le flotte commerciali è alla ricerca di fornitori di tecnologia e integratori di sistemi. Il progetto è rivolto alle rotte commerciali in aree ad alto rischio (Mar Rosso, Corno d'Africa, Golfo di Aden, Stretto di Malacca, acque dell'Africa occidentale), dove sono presenti minacce asimmetriche, tra cui imbarcazioni ad alta velocità, navi di superficie senza equipaggio a bassa sezione radar (RCS) e micro-sistemi aerei senza equipaggio (UAS).

Ricerca di un partner per la produzione chimica in conto terzi per aumentare la produzione e produrre su scala 1000L fibre ibride metallo-cellulosa (TRCH20251216001): Una start-up svizzera ha sintetizzato fibre ibride in metallo-cellulosa, utilizzate per sviluppare tappetini riscaldanti elettrici a resistenza energetica efficiente per l'industria automobilistica. Per portare la produzione e la personalizzazione della carta a livello di impianto pilota, l'azienda è alla ricerca di un produttore chimico a contratto che produca il suo nuovo materiale su scala 1000L.

Riconoscimento dei componenti basato sull'intelligenza artificiale e tecnologia di catalogazione automatizzata a supporto dei mercati circolari e del riutilizzo dei pezzi di ricambio (TRFR20251216013): Un'azienda francese che sta sviluppando un mercato B2B per componenti di biciclette ricondizionati cerca partner per co-sviluppare una tecnologia basata sull'intelligenza artificiale in grado di identificare i componenti dalle immagini e generare elenchi precompilati. L'obiettivo è quello di costruire una base tecnologica trasferibile a supporto dei modelli di economia circolare in diversi settori industriali.



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

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 BRIDGEeconomies 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)

Unione Regionale delle Camere di Commercio I.A.A. della Campania

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 Puglia

⁽¹⁾ opera in Campania e Puglia.

⁽²⁾ opera in Calabria e in Basilicata

Contatti:

Unioncamere Campania

Via Sant'Aspreno, 2 - 80133 Napoli Tel. +39 081 4109123

Project Manager – dott. Simone Sparano - simone.sparano@cam.camcom.it

Project Officer – dott.ssa Loredana Affinito – loredana.affinito@cam.camcom.it

www.unioncamere.campania.it

www.consorziobridgeeconomies.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)