



Enterprise Europe Network

Newsletter Sicilia

Gennaio 2026

Enterprise Europe Network sempre al vostro fianco anche nel 2026!

In Primo Piano

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 salvaguarderà 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, dove 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](#)

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.bridgeconomies.eu
- www.consortiobridgeconomies.eu
- [Linkedin Enterprise Europe Network Italia](#)
- [pagina FB Enterprise Europe Network Italia](#)
- [Twitter @EEN_Italia](#)

Consultazioni europee

Sicindustria promuove la partecipazione delle imprese alla consultazione pubblica sul [**Principio del mutuo riconoscimento dei prodotti nel mercato unico dell'UE**](#)

La Commissione europea sta attualmente valutando il [**Regolamento sul riconoscimento reciproco \(UE\) 2019/515**](#), nonché le future azioni di sensibilizzazione e supporto nell'ambito del Programma per il Mercato Unico.

Per questo motivo la DG GROW ha avviato una consultazione* destinata alle piccole e medie imprese (PMI), che rappresenta un'importante iniziativa di ascolto degli operatori economici volta a valutare il livello di conoscenza e di applicazione del principio del mutuo riconoscimento dei beni all'interno del Mercato unico europeo.

Questo questionario consentirà di individuare eventuali lacune informative, esigenze di supporto e opportunità di formazione per le PMI. I risultati contribuiranno alla valutazione in corso del Regolamento (UE) 2019/515 sul mutuo riconoscimento e orienteranno future azioni di sensibilizzazione e sostegno nell'ambito del Programma per il Mercato unico.

I contributi potranno essere inviati a c.marcolin@sicindustria.eu entro e non oltre il 23 gennaio p.v..[Scarica la survey qui](#)

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!

INDIA Training: il 27 Gennaio alle ore 10.00 si svolgerà un Webinar Trainig sulle opportunità di cooperazione con l'emerente mercato dell'India nel settore dell'ELETTRONICA organizzato dal EEN Sector Group Electronics con EEN India dal titolo "*India's Emerging Semiconductor Landscape: Opportunities and Pathways for European Companies*".

Per la registrazione contatto Università di Palermo- francesco.cappello07@unipa.it

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 geospatiali, 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.

Azienda alimentare danese alla ricerca di partner per l'esternalizzazione della produzione di snack, prodotti dolciari, generi alimentari da dispensa e oli nell'ambito di un accordo di outsourcing (BRDK20251015002)

Un'azienda alimentare danese è alla ricerca di partner produttivi e fornitori affidabili e di lungo periodo per la produzione di un'ampia gamma di prodotti alimentari a marchio privato a lunga conservazione, tra cui snack, prodotti dolciari, generi alimentari da dispensa e oli commestibili. La collaborazione sarà basata su accordi di outsourcing. I partner dovranno rispettare i requisiti dell'Unione europea in materia di sicurezza alimentare e garantire una qualità costante; la produzione potrà seguire le specifiche dell'acquirente oppure, ove appropriato, ricette del partner preventivamente approvate.

Azienda svedese attiva nella vendita di prodotti gastronomici di alta qualità alla ricerca di fornitori di prodotti di gastronomia, principalmente da Italia, Spagna e Francia (BRSE20250513003)

Un'azienda svedese che commercializza prodotti gastronomici di alta qualità, ispirati alla cucina italiana, è alla ricerca di fornitori/produttori di articoli quali olive in vaso, crema di olive, pesto di olive, produttori di pasta e prodotti affini.

Grossista e rivenditore sloveno di prodotti alimentari e bevande alla ricerca di nuovi fornitori (BRSI20251104022)

Un grossista e rivenditore sloveno di prodotti alimentari e bevande è interessato all'acquisto dai mercati esteri dei seguenti gruppi di prodotti: dolciumi, bevande (ad eccezione di birra e vino), prodotti gastronomici/specialità alimentari, prodotti a base di pasta, olio bianco e zucchero.

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 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)