

SIMPLER NEWS

Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Aprile 2021

In questo numero:

<p>Notizie ed iniziative riguardanti l'emergenza COVID19</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Care & Industry together against CORONA - aperta fino al 31 dicembre 2021</u> • <u>La ricerca europea a supporto dell'emergenza COVID-19</u> • <u>Ricerche partner relative all'emergenza COVID-19</u>
<p>Iniziative ed Eventi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Connect Day 2021- Incontri tra startup, corporate e investitori, 3-12 Maggio 2021</u> • <u>#GIS2021 - Global Innovation Summit 2021, 18 - 20 maggio, in streaming live da Graz, Austria</u> • <u>MURCIA FOOD BROKERAGE EVENT 2021, 17 - 21 maggio 2021, Murcia (Virtual), Spain</u> • <u>Meet in Italy for Life Sciences 2021 – MIT4LS2021 - settima edizione</u>
<p>Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea e nazionali</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>EIC Pathfinder e EIC Accelerator di Horizon Europe</u> • <u>AqROBOfood - Open Call for Innovation Experiments: Webinar informativo del 15 aprile 2021 - Scadenza: 31 maggio 2021</u> • <u>The Foodies: Premi per la sostenibilità delle PMI nel settore food&drink</u> • <u>Call ENEA TECH: finanziamenti per progetti di innovazione radicale</u> • <u>MADE – Competence Center Industria 4.0 Bando 2021 per progetti di innovazione, ricerca industriale e sviluppo sperimentale - Chiusura 20 aprile 2021</u> • <u>Call per programmi europei di promozione agroalimentare nell'UE e all'estero - Deadline: 28 aprile 2021</u> • <u>Servizi a supporto del miglioramento della sostenibilità e dell'innovazione delle PMI – Progetto KAMINLER</u> • <u>Ricerche Partner per Bandi Europei</u>
<p>Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Offerte e richieste di tecnologie</u> • <u>Offerte e richieste di collaborazioni commerciali</u>

Notizie ed iniziative riguardanti l'emergenza COVID19

Care & Industry together against CORONA La piattaforma è aperta fino al 31 dicembre 2021

Avviata nei primi mesi del 2020, la piattaforma **Care & Industry together against CORONA** organizzata da Enterprise Europe Network, si propone di promuovere il contatto tra i diversi attori in Europa per:

- facilitare l'incontro tra domanda e offerta
- condividere conoscenze e approcci
- fornire una panoramica del supporto personalizzato nella propria regione.

Per l'elevato numero di iscritti (oltre 950 partecipanti provenienti da 42 nazioni), l'apertura della piattaforma è prorogata al 31 dicembre 2021.

Gli iscritti alla piattaforma hanno l'opportunità di stabilire contatti mirati ed efficienti in termini di tempo con operatori del settore sanitario, industriale, accademico e governativo, interessati ai seguenti temi:

<ul style="list-style-type: none">• Beni di consumo (prevenzione / diagnostica / trattamento / riabilitazione)• Diagnostica (tecnologia biomedica / medica)• Medicina di emergenza / attrezzatura di salvataggio• Attrezzature ospedaliere e di cura• Igiene, sterilizzazione, disinfezione• Imaging• Tecnologia dell'informazione	<ul style="list-style-type: none">• Tecnologia della comunicazione• Medicina Intensiva, Anestesia, Respirazione• Tecnologia di laboratorio• Fisioterapia• Terapia e medicina fisica• Tecnologia di gioco• Tempo libero• Misure e supporto per Corona• Altri
--	---

E' possibile accedere alla piattaforma per registrarsi e inserire un proprio profilo al link:
<https://care-industry-together-against-corona.b2match.io/home>

Tramite la piattaforma, i partecipanti possono richiedere e fissare gli incontri di interesse con gli interlocutori selezionati in base al contenuto dei profili.

La partecipazione è gratuita.

Finlombarda SpA, co-organizzatore dell'iniziativa, è a disposizione dei partecipanti lombardi per supportarli nelle fasi di registrazione, di selezione dei profili di interesse e richiesta incontri con gli interlocutori prescelti.

Per chiarimenti: simpler2@finlombarda.it

La ricerca europea a supporto dell'emergenza COVID-19

In questo periodo di grande preoccupazione ed incertezza sul futuro dettata dall'emergenza del coronavirus ed in cui tutto sembra ed in parte è sospeso, la ricerca non si ferma e si moltiplicano gli sforzi per sostenere il fondamentale lavoro dei ricercatori. A livello europeo la Commissione ha messo in campo significative risorse ed iniziative di cui è importante avere visione per attivare opportune sinergie e partecipare attivamente laddove possibile, per maggiori informazioni:

Coronavirus Research

https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation/research-area/health-research-and-innovation/coronavirus-research_en

European Research Area (ERA) Corona Platform

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/covid-19>

Ricerche partner relative all'emergenza COVID-19

FONTE: ENTERPRISE EUROPE NETWORK

1) Title	Covid 19 - 24 hour operational information and sanitising hub that incorporates facial recognition and temperature measurement for care homes, hospitals or healthcare businesses
POD Reference	TOUK20210224001
Summary	A UK company has designed and manufactured a round-the-clock information and sanitising hub, with temperature measurement and facial recognition built in helping to keep staff, residents and visitors safe. They seek partners under a commercial agreement with technical assistance

2) Title	UV disinfection and air purification robot preventing the spread of infectious diseases
POD Reference	TOFR20210329001
Summary	A French company specialising in critical medical devices has developed an UV disinfection and air purification robot in collaboration with a specialist in robotics. This robot has been designed to prevent and reduce the spread of COVID -19 and all infectious diseases in different environments. The company proposes licence agreements or commercial agreements with technical assistance.

3) Title	Covid-19 salivary rapid and easy molecular test
POD Reference	TOFR20210325001
Summary	A French company specialising in critical medical devices has developed a Covid-19 salivary rapid and easy molecular test in collaboration with a recognised research organisation. This saliva screening solution is CE-IVD (In-Vitro Diagnostic Devices Directive) marked and is for professional use only. The company is looking for new international partners through licence agreements or commercial agreements with technical assistance.

4) Title	UK manufacturer of a high quality anti-viral paint seeks distributors worldwide
POD Reference	BOUK20210108001
Summary	This UK based paint manufacturer brings over 30 years' background experience of innovation and supply of anti-viral products for professional and retail sectors to this exciting new venture. Resulting from years of development, this is the first anti-viral paint which has been independently tested in the UK and proven to reduce cross contamination. The company is looking to develop its presence globally and seeks experienced distributors with solid local market knowledge.

5) Title	COVID-19: Accredited laboratory or Contract Research Organisation (CRO) required to certificate the virucidal capacity against coronavirus SARS-CoV-2 of a 3D printing filament and printed objects according to ISO 21702 standards.
POD Reference	TRES20200921001
Summary	A Spanish company specialized in the development and production of 3D printing filaments has created a TPU-based (Thermoplastic Polyurethane) filament with antiviral properties. They require an accredited laboratory to certify the virucidal capacity against SARS-CoV-2 of the filament and printed objects. The laboratory will issue an official certificate for the conformity assessment of the ISO 21702 standards under a technical services agreement.

6) Title	COVID-19: Rapid surface test for the detection of SARS-CoV-2
POD Reference	TOGR20210308001

Summary	A Greek biotech SME company offers a rapid test for the detection of SARS-CoV-2 in common surfaces such as metal, plastic, glass, paper and stainless steel. The rapid surface test is a valuable tool for several sectors enabling the companies to monitor and mitigate the spread of COVID-19 in their facilities. The Greek company is looking for commercial agreements with companies or end-users in fields such as healthcare, food industry, hospitality and public organizations etc.
---------	---

Chi fosse interessato a richiedere maggiori informazioni sui profili di ricerca partner può contattare: simpler2@finlombarda.it

Iniziative ed Eventi

Connect Day 2021 Incontri tra startup, corporate e investitori, 3–12 Maggio 2021

Connect Day è un evento di matchmaking virtuale finalizzato a fare incontrare startup con corporate e investitori internazionali. L'evento è organizzato da Enterprise Europe Network in collaborazione con Global Incubator Network (GIN) Austria, the Austria Wirtschaftsservice (aws) e altre importanti organizzazioni austriache.

Da un lato, l'evento si rivolge a Corporate e PMI che cercano startup con prodotti e servizi innovativi. Dall'altro lato, l'evento supporta startup selezionate nell'entrare in contatto con investitori focalizzati su investimenti early-stage (fasi pre-seed e seed).

Dopo la registrazione, tutti i profili saranno valutati e verranno attivati solo quelli che rispetteranno i seguenti criteri. I partecipanti senza attivazione potranno visualizzare solo le iniziative online ma non potranno partecipare al matchmaking con altri partecipanti.

Criteri di Attivazione per Startup:

- non più vecchie di 6 anni e con meno di 250 impiegati
- con almeno un prodotto o servizio sviluppato internamente
- con un vantaggio competitivo attraverso un salto tecnologico (elevato grado di innovazione)
- con almeno un prototipo o un minimal viable product (MVP)
- preferibilmente scalabili

Le startup che chiederanno di incontrare gli investitori saranno selezionate da una giuria. Le startup selezionate potranno richiedere incontri con gli investitori mentre gli investitori potranno richiedere incontri con tutte le startup, comprese anche quelle non selezionate.

Criteri di Attivazione per Corporate e PMI:

- Corporate/PMI che cercano prodotti e servizi innovativi
- Corporate/PMI che vogliono avviare collaborazioni con startup come...
 - progetti pilota / progetti di casi d'uso
 - ricerca e sviluppo congiunti
 - partnership per la distribuzione
 - partnership e investimenti strategici
 - collaborazioni in cui le startup agiscono come fornitori

La partecipazione all'evento è gratuita. È possibile registrarsi **entro il 30 aprile 2021** inserendo il proprio profilo sul sito dell'evento: <https://www.connectday.at/>

Per ricevere maggiori informazioni e supporto, nella registrazione indicare **IT – Finlombarda come support office**.

#GIS2021 - Global Innovation Summit 2021 18 - 20 maggio, in streaming live da Graz, Austria

L'evento **#GIS2021 - Global Innovation Summit 2021**, organizzato dai partner austriaci di Enterprise Europe Network, costituisce un punto di incontro internazionale per le imprese e tutti gli operatori coinvolti nel business dell'innovazione, offrendo la possibilità di condividere e scambiare informazioni e conoscenza,

ampliare la propria rete di contatti, avviare nuove collaborazioni e individuare nuove opportunità di crescita aziendale. Le diverse sessioni di **#GIS2021**, comprendenti keynote speech, plenary session, workshop, exhibition & B2B meetings, sono dedicate alle seguenti tematiche:

- **Green Transition** il Green Deal come processo di trasformazione economica, ecologica e sociale è uno degli aspetti centrali del discorso politico a livello sia locale, sia internazionale. L'evento intende sostenere gli sviluppi innovativi verso la transizione verde e l'importante ruolo dei programmi di ricerca e innovazione.
- **Post COVID** La ricostruzione dell'economia e della cooperazione internazionale dopo la crisi dovuta alla pandemia avrà un ruolo rilevante nel 2021. Nell'evento si farà il punto della situazione a un anno dallo scoppio della crisi, riflettendo sulle conseguenze per l'Europa e il sistema economico internazionale.
- **Digital Transformation** La transizione digitale e il suo impatto sono un'altra priorità dell'evento. Ci si propone di promuovere il networking tra PMI internazionali innovative e aziende globali della rete Eureka attraverso uno scambio di idee innovative in relazione agli obiettivi di sviluppo digitale e sostenibile.

Gli operatori interessati possono registrarsi sul sito dell'evento: <https://gis2021.b2match.io/> inserendo un proprio profilo; ogni partecipante potrà richiedere gli incontri di interesse, selezionando gli interlocutori in base al contenuto dei relativi profili.

La partecipazione è gratuita; gli organizzatori prevedono di realizzare un evento con una partecipazione limitata in loco e una partecipazione virtuale illimitata.

Finlombarda SpA è co-organizzatore dell'evento e Support Office per i partecipanti lombardi; per informazioni: simpler2@finlombarda.it

MURCIA FOOD BROKERAGE EVENT 2021 **17 - 21 maggio 2021, Murcia (Virtual), Spain**

In occasione della 10a edizione dell'International Symposium on Food Technology, Enterprise Europe Network organizza **Murcia Food Brokerage Event 2021**, evento di incontri B2B in cui verranno presentate le ultime novità in ambito Food Technology, offrendo agli operatori del settore l'opportunità di programmare la propria agenda personalizzata di incontri bilaterali finalizzati al trasferimento tecnologico e all'avvio di collaborazioni scientifiche e tecnologiche.

L'evento è focalizzato sulle seguenti aree tematiche:

- **Hygienic design of facilities and food safety**
 - Allergens
 - Authentication of food products, rapid control systems, etc.
- **Biotechnology**
 - Biosensors
 - New food products (prebiotic, functional, etc.)
- **Circular economy**
 - Life cycle
 - Eco design
 - Reuse of food by-products
 - Minimizing post harvest losses
 - Other topics of interest to the food industry
- **Conservation technology and Active and intelligent packaging**
 - Gases in supercritical condition
 - Active packaging and new containers, other.
- **Automation and control processes**
 - Process monitoring, sensors, communication, robotics, etc.
 - Hydraulic technologies in the food sector

Sono invitati a partecipare imprese, università, centri tecnologici e istituti di ricerca interessati a ricercare e/o offrire tecnologie innovative per il settore Food.

Gli operatori interessati devono registrarsi sul sito dell'evento: <https://murciafood2021.b2match.io/> dove sono visibili i profili dei partecipanti già iscritti.

Si segnala che è opportuno completare il profilo con una o più voci di Marketplace, dove dovranno essere inserite informazioni dettagliate sulle tecnologie offerte e/o ricercate e sulle tipologie di partner di interesse.

La partecipazione a **Murcia Food Brokerage Event 2021** è gratuita.
Finlombarda SpA è co-organizzatore dell'evento e Support Office per i partecipanti lombardi.
Per informazioni: simpler2@finlombarda.it

Meet in Italy for Life Sciences 2021 – MIT4LS2021 **Sessione di incontri B2B online, 29/09/2021 – 1/10/2021**

Meet in Italy for Life Sciences è l'evento internazionale di riferimento per il partnering nel settore delle **scienze della vita** in Italia e non solo rappresenta la principale opportunità di networking del settore con i momenti di partnering (brokerage event, MIT4LS2021 BE), ma include anche una conferenza internazionale, workshops tematici e di approfondimento, presentazioni di aziende, spazi espositivi ed iniziative a supporto delle startup.

Tutte le informazioni sulle varie iniziative del MIT4LS2021 sono disponibili al seguente link:
<http://meetitalylifesciences.eu/>.

Chi partecipa a MIT4LS2021:

Settori target	Tipologia dei partecipanti
<ul style="list-style-type: none">• dispositivi medici• farmaceutico e biotech• ICT per la salute• nutraceutico• filiera correlata	<ul style="list-style-type: none">• imprese• start-up• organizzazioni di ricerca pubblica e privata• investitori• cluster, agenzie per l'innovazione, organizzazioni di settore

L'evento è un'opportunità di confronto e di visibilità tra tutti gli stakeholders del settore, e quindi le attività di networking rappresentano il cuore dell'evento.

L'evento di partnering (brokerage event) dell'ultima edizione ha visto **400 organizzazioni registrate (30% estere, oltre 100 startup)** dare luogo a circa **1600 incontri (44% transnazionali)**, per un totale di **31 paesi coinvolti** ed oltre 97.000 visite della piattaforma di incontri.

Il brokerage event della settima edizione sarà costituito da due momenti principali:

- **Waiting for MIT4LS2021:** sessione di **partnering in modalità virtuale sempre aperta**, a partire dal 15 di settembre 2020. I partecipanti registrati potranno richiedere e fissare incontri in qualunque momento, sfruttando il sistema di video conference della piattaforma di matching dell'evento.
- Sessione di **partnering in presenza**, secondo le usuali modalità, nelle giornate del Meet in Italy **dal 29 settembre all'1 ottobre 2021 a Genova** presso i Magazzini del Cotone del Porto Antico.

L'evento in presenza dal 29 settembre all'1 ottobre 2021 prevede inoltre:

- **conferenza internazionale** "L'impatto delle tecnologie biomediche lungo tutto l'arco della vita: nuove tendenze e prospettive"
- **workshop tematici**
- **keynotes** sui trend del settore da parte di esperti
- **presentazioni organizzazioni**, brevi pitch da 15 min in cui le organizzazioni si presentano
- **spazi espositivi**

Per registrarsi all'evento: <https://genova2021.mit4ls.b2match.io/>

La partecipazione alle varie iniziative è **gratuita**.

Per ricevere supporto nella partecipazione all'evento, nella registrazione indicare **IT – Finlombarda come support office**.

Per maggiori informazioni: simpler2@finlombarda.it

Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea

EIC Pathfinder e EIC Accelerator di Horizon Europe

Si sono recentemente aperte le prime call dello European Innovation Council (EIC) e in particolare l'EIC Pathfinder Open e l'EIC Accelerator.

EIC Pathfinder Open

EIC Pathfinder Open supporta lo sviluppo nelle fasi iniziali (TRL da 1 a 4) di tecnologie radicalmente nuove, ad alto rischio/alto guadagno, in qualsiasi campo scientifico o tecnologico, con il potenziale per creare nuovi mercati e/o per affrontare le sfide globali.

I candidati che possono presentare proposte su EIC Pathfinder sono università, organizzazioni di ricerca, ricercatori, start-up, PMI high-tech e partner industriali. I progetti devono coinvolgere consorzi di almeno 3 soggetti di almeno 3 Stati membri UE o paesi associati a Horizon Europe.

La call prevede **contributo che copre il 100% dei costi ammissibili**.

L'EIC considera appropriati progetti che richiedono un contributo fino a 3 milioni di euro ma non sono esclusi progetti che prevedono un contributo maggiore se adeguatamente giustificato.

Inoltre, saranno eleggibili per ricevere ulteriori finanziamenti per testare il potenziale di innovazione dei loro risultati di ricerca.

E' possibile presentare le domande sull'EIC Pathfinder Open entro il **19 maggio 2021**.

Oltre al bando EIC Pathfinder Open, aperto a qualsiasi tematica scientifica o tecnologica, è previsto anche il bando **EIC Pathfinder Challenges** dedicato a sfide specifiche.

Per il 2021 le sfide individuate sono:

- Awareness inside
- Tools to measure & stimulate activity in brain tissue
- Emerging Technologies in Cell & Gene Therapy
- Novel routes to green hydrogen production
- Engineered living material

Il bando EIC Pathfinder Challenges si **aprirà il 15 giugno** con **scadenza 27 ottobre 2021**.

EIC Accelerator

L'EIC Accelerator si rivolge a start-up e PMI che hanno prodotti, servizi o modelli di business innovativi ad elevato impatto che potrebbero creare nuovi mercati o rivoluzionare quelli esistenti in Europa e a livello mondiale e hanno il potenziale e l'ambizione per scalare. Sono finanziabili i progetti che presentano un rischio troppo elevato per singoli investitori privati.

L'EIC Accelerator si focalizza in particolare su innovazioni che si basano su scoperte scientifiche o tecnologiche ("deep tech") e dove un finanziamento significativo è necessario per un lungo periodo prima che siano generati dei ritorni.

Sono finanziabili innovazioni a partire dal TRL 5/6: il grant finanzia attività di sviluppo fino al TRL 8 mentre la componente di investimento copre le attività fino a TRL 9.

Per l'Accelerator sarà possibile presentare proposte relative a qualsiasi area o applicazione tecnologica. È previsto un finanziamento misto: **grant fino a €2,5 milioni** più una componente di **investimento (equity o garanzia) fino a €15 milioni**.

L'EIC Accelerator prevede un bando open, che non predefinisce delle priorità tematiche in cui presentare le proposte progettuali (**EIC Accelerator Open**) e un bando con un approccio challenge driven (**EIC Accelerator Challenges**), che invece andrà a finanziare progetti su ambiti tecnologici specifici predefiniti dalla Commissione europea.

In particolare, il bando EIC Accelerator Challenges finanzia innovazioni rivoluzionarie negli ambiti:

- **Strategic Digital and Health technologies**
- **Green Deal innovations for the economic recovery**, a supporto di innovazioni in linea con gli obiettivi del Green Deal.

Il processo di presentazione delle domande prevede tre fasi:

- **short application:** può essere sottoposta in qualsiasi momento e viene valutata sulla base dell'ordine di presentazione. La domanda breve consiste in 5 pagine di risposte a domande sull'innovazione, il mercato e il team, una presentazione per il pitch di 10 slide e una registrazione video di 3 minuti, in cui il team deve fornire le motivazioni alla base della domanda;
- **full application:** se la domanda breve ha successo, si viene invitati a preparare una **domanda completa**, da presentare in corrispondenza di una cut-off (**9 giugno 2021 e 6 ottobre 2021**). Per la preparazione della proposta viene fornito supporto tramite l'accesso ad una piattaforma dedicata e a esperti indipendenti e coach;
- **intervista finale:** se la domanda completa passa la valutazione si viene invitati ad un'intervista finale di fronte a una giuria di valutatori.

Per ricevere maggiori informazioni e supporto: simpler2@finlombarda.it

AgROBOfood - Open Call for Innovation Experiments Webinar informativo del 15 aprile 2021 - Scadenza: 31 maggio 2021

AgROBOfood (<https://agrobofood.eu/>) è un progetto finanziato dall'Unione europea allo scopo di costruire un ecosistema che faciliti l'adozione efficace di tecnologie robotiche nel settore agroalimentare, per renderlo più efficiente e competitivo.

Nell'ambito del progetto, è stata lanciata la seconda **Open Call for Innovation Experiments**, rivolta a consorzi di PMI e finalizzata a selezionare "esperimenti di innovazione" che affrontano un'esigenza commerciale nel settore agroalimentare e offrono una soluzione basata su tecnologie robotiche.

Di seguito vengono indicati alcuni esempi di tematiche di interesse, ma possono essere proposte anche altre tecnologie robotiche con un diretto impatto positivo in qualunque ambito del settore agrifood:

- Agricultural Robotics for Crop Production: Robotic solutions and application areas
- Food Supply Chain Robotics
- Livestock Robotics

Le proposte presentate dovranno presentare un programma di attività e le modalità previste per testare, prototipare e dimostrare i prodotti in collaborazione con un Digital Innovation Hub-DIH e/o Competence Center del paese di provenienza; dovrà essere stabilito un contatto con uno dei DIH presenti nel territorio nazionale al fine di garantire il trasferimento di informazioni e la collaborazione nell'ambito del progetto.

È disponibile un budget complessivo di 2.65 M€ e si prevede il supporto a circa sei consorzi costituiti da 2-5 partner che operano in ambito agrifood e robotica; il contributo massimo per progetto è di 500.000,00 €, con un importo per partner tra 50k e 300k€.

La realizzazione dei progetti è prevista nel periodo settembre 2021 - gennaio 2023.

Le candidature devono essere presentate entro il 31 maggio 2021 sul sito del progetto agROBOfood: <https://evaluation.agrobofood.eu/apply>

Le imprese interessate possono partecipare al webinar del 15 aprile 2021 alle 16.00 (CET) per conoscere le specifiche del bando e le modalità di presentazione delle candidature, oltre che per richiedere qualunque chiarimento.

Registrazione al webinar al seguente [LINK](#) (numero limitato di posti: on first come first served basis).

The Foodies Premi per la sostenibilità delle PMI nel settore food&drink

Piccole dimensioni, ma grande impatto: 290.000 piccole e medie imprese costituiscono il 99% dell'industria alimentare e delle bevande europea, con un'occupazione complessiva di 2,8 milioni di addetti e un fatturato totale di 515 miliardi di euro

The Foodies (<https://thefoodies.eu/>) intende promuovere il raggiungimento della sostenibilità di PMI e startup del settore food&drink, offrendo loro, dopo un difficile 2020, l'opportunità di raccontare la loro storia di sostenibilità a un vasto pubblico, e ottenere così un riconoscimento del loro impegno e un sostegno morale agli addetti coinvolti.

L'iniziativa avrà un'ampia visibilità sui canali online di FoodDrinkEurope, e ogni iscrizione genererà automaticamente una donazione da FoodDrinkEurope alla European FoodBanks Federation.

The Foodies prevede premi per tre categorie di candidati:

• Greener Planet Award	Si rivolge alle PMI che intendono ridurre il proprio impatto ambientale attraverso un'innovazione, un'idea, un'attività o un atto di beneficenza. L'obiettivo raggiunto potrebbe essere una riduzione delle emissioni di carbonio, un approvvigionamento sostenibile, un miglioramento degli imballaggi o qualsiasi altro risultato per un pianeta più verde.
• Healthier Living Award	È dedicato alle PMI impegnate a sostenere le persone e le comunità nel percorso verso una vita più sana tramite un'innovazione, un'idea, un'attività o un atto di beneficenza. Potrebbe essere un'iniziativa della comunità, un nuovo prodotto, un prodotto riformulato o qualsiasi azione collegata a una vita più sana.
• Next-Gen Innovator Award	Intende premiare un giovane o un team di una startup che innova nel settore agrifood, con l'obiettivo di creare sistemi alimentari più resilienti, sostenibili e sicuri. Questo premio è sponsorizzato e gestito in collaborazione con la fondazione Thought For Food (https://thoughtforfood.org/), il motore di innovazione imprenditoriale per l'agrifood con impatto sostenibile.

Per presentare la propria candidatura è necessario compilare il modulo sul sito di **The Foodies** (<https://thefoodies.eu/>), **descrivendo la propria attività in max. 280 caratteri**.

In alternativa, i candidati possono semplicemente inviare un tweet a @FoodDrinkEU, utilizzando #TheFoodies, descrivendo e/o collegando la loro attività. I candidati al premio Next-Gen Innovator dovrebbero includere anche @thoughtforfood nel loro tweet. I candidati sono invitati a includere un breve video (max 1 min.) nel tweet.

Al termine delle fasi preliminari di selezione, una giuria indipendente "finale" (che includerà un deputato al Parlamento europeo, un funzionario della Commissione, una ONG, un giornalista e un referente di FoodDrinkEurope) selezionerà i vincitori 1°, 2° e 3° classificato per ciascuna categoria, in base ai criteri di selezione previsti.

Le candidature devono essere presentate **entro il 31 maggio 2021**; la cerimonia di premiazione è prevista nel settembre 2021.

Call ENEA TECH: finanziamenti per progetti di innovazione radicale

ENEA Tech, la Fondazione vigilata dal MISE, la cui missione è investire in tecnologie innovative di interesse strategico nazionale e di scala globale, ha lanciato la prima call per selezionare realtà su cui investire sulla base di progetti a forte impatto in tecnologie strategiche.

La call è rivolta a:

- Imprese ad alta tecnologia che vogliono crescere o che devono ancora nascere
- Piccole imprese, startup e PMI innovative, spin-off o spin-out, PMI – che vogliono diventare grandi.

Verranno finanziate idee di impresa e progetti di innovazione radicali e fuori dagli schemi, in grado di realizzare salti tecnologici e di paradigma, nei seguenti **settori**:

- Deep Tech;
- Healthcare;
- Green,
- Energy & Circular Economy;
- Information Technology

Gli **strumenti di intervento** sono: equity, quasi equity, convertibili, oppure grant e contratti di acquisto, con opzione convertibile. I finanziamenti vanno da €200k fino a €15 milioni.

L'application form è disponibile sul sito: <https://www.eneatech.it/call>

Per maggiori informazioni: simpler2@finlombarda.it

MADE – Competence Center Industria 4.0 Bando 2021 per progetti di innovazione, ricerca industriale e sviluppo sperimentale Chiusura 20 aprile 2021

Attraverso le risorse messe a disposizione dal MISE, **MADE – Competence Center Industria 4.0** offre alle imprese la possibilità di intraprendere una o più attività progettuali indispensabili per intraprendere un percorso di innovazione, in funzione della loro maturità digitale.

Il Bando 2021 si rivolge a startup e imprese di ogni dimensione, interessate a presentarsi in forma singola o in collaborazione tra loro per l'attuazione di progetti inerenti:

- Innovazione (di prodotto, di processo e di organizzazione)
- Ricerca industriale
- Sviluppo sperimentale sui temi di Industria 4.0.

Sono ammissibili al finanziamento esclusivamente le seguenti voci di spesa:

a) spese per la ricerca contrattuale sostenute alle normali condizioni di mercato;

b) spese relative ai servizi di consulenza e servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini del progetto presentato dall'impresa.

Ogni impresa o aggregazione di imprese potrà candidare una o più proposte progettuali, coerenti con almeno una delle attività progettuali di seguito elencate:

- **STRATEGIA INDUSTRIA 4.0:** realizzazione di un piano di adozione delle tecnologie digitali e delle competenze strategiche per garantire a un'azienda l'evoluzione verso l'industria 4.0;
- **PROGETTI DI INNOVAZIONE:** progetti di ricerca industriale, di sviluppo sperimentale e di innovazione (di prodotto, di processo o di modelli organizzativi);
- **DEMO E TEST:** sviluppo di demo, prototipi, Proof of Concept (PoC) e Test-Bed in ambito Industria 4.0;
- **SCOUTING TECNOLOGICO:** individuazione delle tecnologie e dei partner tecnologici più adatti a sviluppare l'innovazione di prodotto e di processo;
- **CONSULENZA TECNOLOGICA:** attività di consulenza e studi di fattibilità inerenti soluzioni tecnologiche, organizzative e gestionali per migliorare i processi delle imprese in ottica Industria 4.0.
- **VALIDAZIONE DI PROGETTI INDUSTRIA 4.0:** valutazione di tecnologie, metodologie ed esecuzione dei progetti di innovazione rispetto agli obiettivi prefissati e allo stato dell'arte.

I progetti presentati e ammessi saranno esaminati da una Commissione composta da valutatori indipendenti, sulla base di criteri tra cui il grado di innovazione rispetto alla maturità digitale iniziale dell'azienda, l'innovatività del progetto, la creazione di impatto nel settore industriale di riferimento.

Il contributo a fondo perduto previsto prevede una percentuale massima pari al 50% delle voci di spesa ammissibili e, per ciascun progetto, non potrà superare il valore di € 100.000,00.

Le candidature dovranno essere presentate entro il 20 aprile 2021 tramite l'apposita piattaforma PICA (Piattaforma Concorsi Atenei) di Cineca, accessibile al link:

<https://retecompetencecenter4-0-italia.it/made/made21>

Call per programmi europei di promozione agroalimentare nell'UE e all'estero Deadline: 28 aprile 2021

Per il 2021 la Commissione Europea ha assegnato alla promozione dell'agroalimentare dell'UE (all'interno e all'esterno dell'UE) un budget totale di 182,9 milioni di euro. Il 95% di tale importo, pari a 173,4 milioni di euro, sono dedicati al cofinanziamento di programmi di promozione che saranno selezionati tra le proposte a seguito dei bandi pubblicati a fine gennaio 2021.

Un'attenzione particolare è rivolta alla promozione di prodotti e metodi di coltivazione che supportano più direttamente gli obiettivi del Green Deal europeo, come i prodotti biologici, frutta e verdura e agricoltura sostenibile. Inoltre, i programmi dovrebbero anche informare i consumatori sui vari sistemi di qualità dell'UE o promuovere gli elevati standard di sicurezza e qualità dell'UE, nonché la diversità e l'autenticità dei prodotti europei.

Una vasta gamma di organismi, come le organizzazioni di categoria, le organizzazioni di produttori e i gruppi agroalimentari responsabili delle attività di promozione possono presentare domanda di finanziamento e presentare le loro proposte. I progetti saranno valutati in particolare per quanto riguarda i criteri di sostenibilità della produzione e del consumo, in linea con gli obiettivi climatici e ambientali della PAC - Politica Agricola Comune, del Green Deal europeo e della strategia Farm to Fork.

Le proposte devono essere presentate entro il 28 aprile 2021 alle 17:00 CET (Bruxelles) tramite il portale dedicato. La Commissione valuterà le proposte e annuncerà i beneficiari in autunno. Il CHAFEA (l'Agenzia esecutiva dell'UE per i consumatori, la salute, l'agricoltura e l'alimentazione, fornisce una serie di strumenti per aiutare i candidati a presentare con successo le loro proposte.

Servizi a supporto del miglioramento della sostenibilità e dell'innovazione delle PMI Progetto KAMINLER

Nell'ambito del progetto KAMINLER, finanziato da Horizon 2020, Finlombarda S.p.A. offre a piccole e medie imprese lombarde innovative **servizi gratuiti di accompagnamento finalizzati al miglioramento:**

- 1) della sostenibilità**, attraverso un'analisi delle prestazioni e ambizioni dell'impresa secondo quattro dimensioni: sostenibilità economica, sostenibilità sociale, sostenibilità ambientale e gestione dello sviluppo sostenibile;
- 2) della capacità di gestione dell'innovazione**, analizzando le performance dell'impresa secondo 5 dimensioni, ovvero strategia dell'innovazione, organizzazione e cultura dell'innovazione, gestione del ciclo di vita dell'innovazione, fattori abilitanti dell'innovazione e risultati dell'innovazione.

Alle PMI selezionate, verrà fornito un servizio personalizzato che prevede:

- Incontro in cui viene valutata la sostenibilità e/o la capacità di gestione dell'innovazione tramite uno strumento di analisi che permette di confrontare le prestazioni della propria impresa con quelle dei competitors a livello europeo;
- Elaborazione delle informazioni acquisite e restituzione all'impresa dei gap di sostenibilità e/o di innovazione individuati;
- Definizione di un piano d'azione finalizzato al superamento degli ostacoli individuati;
- Supporto alla realizzazione degli interventi correttivi e monitoraggio dei risultati.

Le aziende interessate potranno manifestare il proprio interesse ad usufruire del servizio inviando l'apposito **modulo** compilato all'indirizzo simpler2@finlombarda.it specificando nell'oggetto **"Manifestazione di interesse al Servizio di supporto alla sostenibilità e all'innovazione"**.

Saranno prese in considerazione le domande pervenute che rispondano ai requisiti specificati nel modulo.

Ricerche Partner per Bandi Europei

Fonte: ENTERPRISE EUROPE NETWORK

1) Title	Eurostars: Hospital with department for preterm neonates treatment and human milk donor bank sought to participate in study of human milk origin protein fortifier
POD Reference	RDCH20210215001
Summary	A Swiss startup develops a device to concentrate protein fraction from human milk onsite in hospitals for premature infants with <1.5kg birth weight. They search for hospitals or milk donor bank for a Eurostars research cooperation for the study of the detailed composition of the fractions, demonstration of biosafety, hygiene and food safety of the ones for the preterm nutrition and to run a first trial to study the effect of novel protein fortifier for clinical outcomes of preterm neonates.
Deadline for EOI	31 Jul 2021
Deadline of the Call	04 Sep 2021

2) Title	Spanish company is looking for partners to apply to Eurostars to further develop a non-conventional alternator
POD Reference	RDES20200722001
Summary	A Spanish start-up expert in the development of ground-breaking systems for wind energy generation is looking for partners expert in kinetic and mechanical energy conversion into electricity to further develop a non-conventional alternator. The main objective is to introduce improvements in the current alternator to increase its efficiency and maximize electricity generation. The partnership sought is a research cooperation agreement to participate in Eurostars.
Deadline for EOI	01 Aug 2021
Deadline of	24 Sep 2021

the Call	
----------	--

3) Title	A regional Spanish newspaper is looking for regional newspapers from Italy, France and Portugal to create a European Network for Regional Medias and apply to the European Green Deal call area 10, topic 3.
POD Reference	RDES20200811001
Summary	A Spanish newspaper will create a European Medias Network dedicated to cooperating in the design and development of common projects oriented to defend and promote the European values and joining transnational consortiums in order to apply to the European Green Deal Call, area 10, topic 3. The company is searching for regional medias in Portugal, France and Italy to join the Network and cooperate in common projects oriented to empower, educate and involve citizens on climate change.
Deadline for EOI	29 Apr 2021
Deadline of the Call	30 Jul 2021

4) Title	EUROSTARS: French research and development (R&D) centre is looking for research and industrial partners to set-up a novel production process for complex ceramic parts
POD Reference	RDFR20210322001
Summary	In the context of the next Eurostars call, a French research and development (R&D) centre, specialised in technical ceramics, is seeking, altogether with its Portuguese peer, for partners to complete its consortium. The overall objective of the project proposal is to develop a novel production process based on injection moulding for making complex ceramic parts. Within a research cooperation agreement, the R&D centres are looking for industrial or SME partners as end-users of this technology.
Deadline for EOI	31 Jul 2021
Deadline of the Call	03 Sep 2021

Per maggiori informazioni sui profili di ricerca partner e sui servizi di supporto per la partecipazione a bandi europei per progetti di ricerca e innovazione:
simpler2@finlombarda.it

Ricerche di Partner Tecnologici e Commerciali

Presentiamo di seguito alcune opportunità di collaborazione internazionale pubblicate nella banca dati di Enterprise Europe Network.

Richieste di tecnologia

1) Title	Measurement of electrical conductivity of carbon nanowall surfaces
POD Reference	TRSI20210222001
Summary	A Slovenian research institute has developed a new method for the growth of carbon nanowalls useful for supercapacitors, batteries, and high temperature fuel cells. The institute is looking for research organizations or companies with expertise in conductivity measurements of prepared samples and knowledge on the possible characterisation of carbon nanowall material. Technical cooperation or research cooperation agreement is sought.

2) Title	Portuguese company seeks manufacturing partners to produce and/or market an innovative portable food box via licensing / manufacturing agreements
POD Reference	TRPT20210319001
Summary	This Portuguese based company has developed an innovative portable box to get meals anywhere. Their packaging designs are functional, useful and eco-friendly. They are seeking a long-term strategic partner to prototype and produce new shapes and new materials. The company seeks manufacturing partners and licensing/manufacturing agreements in Europe, however they would not rule out interest from other countries.

3) Title	Looking for partner with expertise in microfluidics for diagnostic device development
POD Reference	TRUK20210310001
Summary	A UK-based SME has developed a highly sensitive point-of-care diagnostic device for myocardial infarctions, heart attacks, based on a magnetic immunodetection platform assay technology. They are looking for expertise in microfluidics for optimisation of the microfluidic test strip component of the device. It is anticipated the partnership will be a research cooperation, a technical cooperation or a services agreement dependant in the individual situation.

4) Title	French healthtech SME is seeking a healthcare software company to technically build up a comprehensive digital solution
POD Reference	TRFR20210224002
Summary	A French SME, specialised in digital healthcare, has developed two digital solutions: home telemonitoring platform and an electronic health record system; to connect the patient's home to his healthcare provider. It is seeking a healthcare software company under a research or technical cooperation agreement to implement one or both proposed solutions in a global health software package.

5) Title	Lithuanian governmental organization is seeking a solution on how to improve the environmental risk assessment of companies
POD Reference	TRLT20210318001
Summary	Lithuanian governmental organization, who is working in the field of environmental protection, is looking for a innovative solution that could assess the level of environmental risk posed by companies. The assessment shall be based on the information that the organization collects. Possible cooperation types might be license or technical cooperation agreement.

6) Title	Sustainable, recyclable material for covering parts of electric one seat scooter sought
POD Reference	TRCH20210322001
Summary	A Swiss spin-off has developed an electric one seat scooter specifically designed for a mobility sharing system: three-wheel, with a roof, made of sustainable material. In its function, comfort and investment costs it is positioned between the car and the (e-)bike. The company is looking for a partner able to produce a sustainable, 100% recyclable material for the covering elements (roof, cockpit, etc) of the scooter under a manufacturing agreement.

Offerte di tecnologia

1) Title	An established Slovak research institute in cooperation with a successful Slovak company has developed new polymer composites for 3D printing and is looking for licensees or investors
POD Reference	TOSK20210316003

Summary	Established Slovak scientific and research institute in cooperation with a private company has successfully managed to prepare unique polymer composites for 3D printing consisting of a polymer matrix and a filler, whereby as the polymer matrix recycled polyethylene terephthalate glycol (rPETG) is used and the filler is a mixture of expanded graphite and carbon fibers in a suitable ratio. The preferred cooperation types are license agreement, financial agreement or commercial agreement.
---------	---

2) Title	Spatially resolved investigation and knowledge based optimization of catalytic processes in chemical reactors
POD Reference	TODE20210303001
Summary	University spin-off focuses on modeling, designing and construction of chemical reactors for the spatially resolved investigation of catalytic processes. Their patented methodologies provide insight in the concentration, temperature, and spectroscopy profiles of catalytic reactors during time on stream which is needed for knowledge-based optimization. Industrial or academic partners or customers are sought for a commercial, technical or research cooperation agreement.

3) Title	Innovative measurement technology for terrestrial and space applications.
POD Reference	TOLV20210210001
Summary	A Latvian company offers advanced, cost-effective, highly precise and fast event timing circuitry for terrestrial and space applications. These timing electronics can be used as a stand-alone or integrated part in light detection and ranging system (LiDAR), 3D laser scanner, absolute gravimetry, quantum key distribution (QKD) and Free/Deep Space Optical Communication systems. Company seeks industry partners for co-development of existing technology and/or manufacturing under exclusive licence.

4) Title	Spray freeze-drying for pharmaceutical applications
POD Reference	TODE20210304002
Summary	A German university offers an improved process for the spray freeze-drying of lipophilic compounds. As a result the powder made from these compounds is characterized by better flow-properties and more suitable for drug formulations. It also opens the possibility for various types of drug delivery. Partners from the pharmaceutical industry are sought for license agreements.

5) Title	A French company developing technology for potentiation of therapeutic antibodies seeks partners from immunotherapy market who want to increase therapeutic performances of their antibodies
POD Reference	TOFR20210308002
Summary	A French biotech company has a proprietary technology allowing the potentiation of exogenous therapeutic proteins (enzymes or antibodies). The goal is to develop new engineered antibodies together with European companies allowing a higher capacity to degrade pathogenic antigens. This technology concerns many immunotherapies in inflammatory and immune diseases, cancers or rare diseases. The company would like to achieve technical cooperation, research or license agreement.

6) Title	A Polish company that has developed a thermal insulation composite based on cellulose fibers from recycling is looking for partners to commercialize the technology
POD Reference	TOPL20210318001

Summary	A Polish company with a vast experience in developing insulation technologies has developed a cellulose-stabilized thermal insulation composite (recycled / by-product of paper production). The company is looking for partners to commercialize the technology, with particular emphasis on the construction sector via license agreement.
---------	--

Offerte e richieste di collaborazioni commerciali

1) Title	A Swedish company within health and functional foods is looking for distributors in France and Italy.
POD Reference	BOSE20210317001
Summary	A Swedish company offering products within food and beverage focusing on health and functionality. The company's products are stocked by all of Swedens major grocery chains and they are already exporting to 19 countries. The company is now looking to expand further and seeks cooperation with supermarket chains and distributors with an established distribution and sales network in France and Italy.

2) Title	Slovenian SME seeks manufacturer of polyethylene zip bags and natron bags
POD Reference	BRSI20210219001
Summary	A Slovenian SME active for 15 years in the development and production of polyethylene bags for different uses is searching for producer or supplier of polyethylene zip bags and natron bags..

3) Title	UK supplier to healthcare providers seeks innovative infection prevention solutions for distribution
POD Reference	BRUK20210304002
Summary	An established and highly respected UK South West company specialised in the distribution of infection prevention, sterilisation and decontamination solutions to the National Health Service (NHS) and private healthcare providers, seeks unique and novel solutions under distribution services agreements.

4) Title	Serbian distributor is looking for pharmaceuticals and medical devices suppliers from the EU countries.
POD Reference	BRRS20210105001
Summary	The Serbian distributor of pharmaceutical, medical, and cosmetic products and medical devices looks for suppliers willing to enter the Serbian market. The products can be both registered and unregistered. The company is 26 years in business and has a collaboration with several pharmaceutical companies around the world. The company is looking for partners under distribution services agreement.

5) Title	Russian producer of packaging materials is looking for suppliers of film
POD Reference	BRRU20210301001
Summary	A Russian producer of biodegradable flexible packaging materials is looking for suppliers of biaxially oriented polypropylene film, cast polypropylene film, polyethylene terephthalate film abroad to use in the production of multi-layer packaging materials, household goods for cooperation within the supplier agreement.

6) Title	A Dutch women's sport brand is looking for a partner that manufactures women's sport
-----------------	---

	leggings.
POD Reference	BRNL20210223001
Summary	The Dutch brand is known for its stylish, feminine designs and technical performance. The products like leggings have a shaping and 'lifting' effect and can be used for any sport, such as pilates, yoga, fitness or running. The company is looking for a manufacturer of sportswear, women's leggings, that is willing to operate in the framework of a manufacturing agreement.

Chi fosse interessato a richiedere:

- maggiori informazioni sui profili tecnologici e commerciali in evidenza in questo numero
 - la segnalazione di ulteriori profili sulla base di specifiche esigenze
 - l'inserimento di propri profili tecnologici e/o commerciali
- può contattare: simpler2@finlombarda.it

ENTERPRISE EUROPE NETWORK

Finlombarda, società di Regione Lombardia, è **coordinatore del consorzio SIMPLER**, nodo di accesso per la Lombardia e l'Emilia Romagna alla rete europea **Enterprise Europe Network**, costituita nel 2008 dalla Commissione Europea per supportare l'innovazione e la competitività delle PMI.

Nell'ambito della rete Enterprise Europe Network, Finlombarda **offre servizi gratuiti** di informazione ed assistenza per:

- individuare partner tecnologici e commerciali internazionali.
- partecipare a bandi comunitari di ricerca ed innovazione.
- accedere a nuovi mercati
- ricevere informazioni sulla legislazione e le opportunità dell'Unione europea

SIMPLER è cofinanziato dalla Commissione Europea e da Regione Lombardia.

Per informazioni: **Guido Dominoni** guido.dominoni@finlombarda.it

<http://een.ec.europa.eu>

<http://www.eensimpler.it/>

