

SIMPLER NEWS

Bandi e opportunità dalla rete Enterprise Europe Network

Giugno 2020

In questo numero:

<p>Notizie ed iniziative riguardanti l'emergenza COVID19</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Care & Industry together against CORONA - EEN platform open until December 31st 2020</u> • <u>HORIZON 2020: 1 MILIARDO DI € IN RISPOSTA AL COVID-19</u> • <u>Open Call for Solution Ideas (COVID-19)</u> • <u>EIC Accelerator: altri 150 milioni di euro per finanziare idee innovative nella lotta al Covid-19</u> • <u>La ricerca europea a supporto dell'emergenza COVID-19</u>
<p>Iniziative ed Eventi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>B2WORTH 2020: company mission virtuale nei settori moda e design, 17-18 giugno 2020</u> • <u>E²Tech4SmartCities - Energy Efficient & Sustainable Technologies for Smart Cities, Evento on-line del 24 giugno 2020</u> • <u>Virtual - Qatar Matchmaking Event 2020, 7 luglio 2020</u> • <u>Technology & Business Cooperation Days 2020 – Incontri b2b a distanza, 13 – 16 luglio 2020</u>
<p>Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Horizon 2020: una pagina web dedicata alla call del Green Deal</u> • <u>Call Horizon 2020: Fast Track to Innovation</u> • <u>Horizon 2020 - ultime call per progetti su Energy Efficiency: finanziamenti, assistenza tecnica, enti pubblici</u> • <u>Contratti per i ricercatori nell'ambito della tecnologia legata all'assistenza e alla riabilitazione</u> • <u>Servizi a supporto dell'innovazione in impresa – 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 EEN platform open until December 31st 2020

Per fronteggiare l'attuale crisi COVID-19 è necessario trovare una risposta alle tante esigenze, spesso frammentate su scala regionale, e inoltre individuare nuove soluzioni per supportare l'intero settore sanitario. Allo stesso tempo, è indispensabile preparare il supporto necessario per il periodo successivo all'epidemia. 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.

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 sui 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, Anestesista, Respirazione• Tecnologia di laboratorio• Fisioterapia• Terapia e medicina fisica• Tecnologia di gioco• Tempo libero• Misure e supporto della 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; la piattaforma sarà aperta fino al 31 dicembre 2020.

HORIZON 2020: 1 MILIARDO DI € IN RISPOSTA AL COVID-19

La Commissione Europea, facendo seguito al grande evento di raccolta fondi per finanziare vaccini e terapie contro il Covid-19 (attraverso cui sono stati raccolti 7,4 miliardi €) del 4 maggio, ha ufficialmente fornito alcune informazioni indicative su come saranno ripartiti ulteriori finanziamenti R&I nell'ambito della risposta globale al Covid-19.

Nell'ambito del Programma Horizon 2020, la Commissione **stanzierà 1 miliardo di euro**, che saranno così ripartiti:

- circa 450 milioni di euro per lo "sviluppo di soluzioni scientifiche per test, trattamento e prevenzione in ambito Covid-19 e organizzazione dei sistemi sanitari";
- circa 400 milioni di euro saranno a disposizione come garanzia UE per prestiti BEI per finanziare investimenti nella fase pre-commerciale nella ricerca e sviluppo COVID-19, compreso il potenziamento degli impianti di produzione;
- 150 milioni di euro, come già anticipato qualche giorno fa, confluiranno nella dotazione del budget dell'EIC Accelerator lanciato a marzo per innovazioni dirimpenti su COVID-19.

Il documento scaricabile da [qui](#) illustra inoltre, in dettaglio, la ripartizione delle risorse - già allocate e pianificate su Horizon 2020 a partire da gennaio - sulle diverse azioni del programma in ambito Covid-19.

Open Call for Solution Ideas (COVID-19)

AMable mira a supportare idee che aiutano a contrastare la scarsità di prodotti, problemi nelle cure mediche e altre criticità dovute alla pandemia Covid-19 che colpiscono la nostra vita sociale e il nostro sistema economico. Sono previsti due step:

- 1) Viene richiesta la definizione di sfide in cui l'additive manufacturing può applicare il suo potenziale. Dopo aver raccolto un numero di sfide ad elevato impatto, queste verranno pubblicate nei "challenge sets"
- 2) Verranno poi pubblicate call per proporre soluzioni alle sfide comprese nei "challenge sets". Le proposte dovranno essere corte (circa due pagine).

La selezione delle proposte sarà fatta velocemente e al beneficiario verrà fornito un supporto fino a 10.000 € per sperimentare la soluzione proposta.

"Challenge sets" saranno pubblicati regolarmente sul sito: <https://www.amable.eu/>. La pubblicazione dei "challenge sets" definirà la scadenza per la sottomissione e la specifica procedura di presentazione delle proposte per ogni challenge.

EIC Accelerator: altri 150 milioni di euro per finanziare idee innovative nella lotta al Covid-19

Lo European Innovation Council (EIC) Accelerator Pilot **incrementerà di altri 150 milioni di euro il budget per sostenere le idee più innovative nell'ambito della lotta al coronavirus.**

Il budget aggiuntivo, approvato oggi dalla Commissione europea, **finzierà le migliori start-up e le PMI che hanno presentato domanda durante la cut-off di marzo.**

La Commissione assegnerà inoltre dei Seal Of Excellence "speciali" ai progetti di alta qualità che non potranno essere finanziati per esaurimento dei fondi, ma che potranno trovare altre opportunità di finanziamento. Le aziende selezionate saranno annunciate alla fine di maggio.

I 150 milioni di euro in più messi a disposizione, e indicati nel programma di lavoro dell'EIC Pilot rivisto, sono destinati in particolare alle società con innovazioni pertinenti al Coronavirus e si aggiungono ai 164 milioni di euro già annunciati il 25 marzo, che verranno utilizzati per sostenere un'ampia gamma di altre innovazioni rivoluzionarie.

Un numero record di quasi 4000 start-up e PMI hanno già fatto domanda durante la cut-off di marzo - oltre 1000 delle quali presentano innovazioni rilevanti per la pandemia in atto. La valutazione a distanza di tutte le applicazioni è stata completata e le domande con il punteggio più alto sono state invitate per interviste dall'11 al 20 maggio 2020, in cui esperti in specifici settori rilevanti per il coronavirus sono stati reclutati per selezionare le proposte più valide.

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>

Iniziative ed Eventi

B2WORTH 2020: company mission virtuale nei settori moda e design 17-18 giugno 2020

Nell'ambito delle attività di Enterprise Europe Network, il Consorzio SIMPLER, in collaborazione con [WORTH Partnership Project](#), organizza, il 17 e 18 giugno 2020, un evento virtuale di matchmaking internazionale, con focus principale su **moda, tessile, accessori, gioielli, design, arredamento, materiali avanzati e smart manufacturing**.

La finalità primaria dell'evento è far **interagire virtualmente, attraverso la piattaforma dedicata**, i rappresentanti dei progetti più promettenti selezionati nell'ambito dell'iniziativa internazionale **WORTH** con potenziali partner lombardi, emiliano-romagnoli, piemontesi e stranieri interessati a perfezionare tali prodotti, realizzarli, commercializzarli e/o investire sul loro sviluppo.

La partecipazione all'evento virtuale B2WORTH 2020 è aperta a produttori, designer, enti di ricerca, fornitori di servizi/soluzioni, agenti, distributori, rivenditori, grossisti, piattaforme e-commerce ed investitori e per partecipare è necessario **registrarsi ed inserire un proprio profilo** (completo di **Marketplace** contenente l'oggetto della ricerca/offerta) sul [sito dell'evento](#), dove sono visibili i profili degli operatori già iscritti.

Ogni partecipante potrà quindi richiedere gli incontri con gli altri operatori di interesse, selezionati in base al contenuto dei profili ed avrà una propria agenda personalizzata.

Gli incontri confermati ed inseriti in agenda si svolgeranno, nelle giornate del **17 e 18 giugno 2020**, **attraverso uno strumento di videoconferenza integrato nella piattaforma**, senza necessità di scaricare alcun software aggiuntivo.

La partecipazione all'evento è **gratuita**.

Sarà possibile registrarsi all'evento e richiedere gli incontri **fino al 12 giugno 2020**.

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

Per informazioni: simpler2@finlombarda.it

E²Tech4SmartCities Energy Efficient & Sustainable Technologies for Smart Cities Evento on-line del 24 giugno 2020

In occasione dell'EUSEW -European Sustainable Energy Week, Enterprise Europe Network organizza l'evento **E²Tech4SmartCities** con l'obiettivo di promuovere opportunità di business in tema di efficienza energetica e tecnologie sostenibili.

L'evento è focalizzato sugli ambiti:

- **Energy-efficient buildings and districts**
- **Smart mobility and logistics**
- **ICT for cities, smart cities and communities**
- **European Research and Innovation opportunities under Horizon 2020**
- **Energy management & recovery**
- **Circular economy and nature based solutions for urban districts**
- **Smart and healthy living**

Nella giornata del 24 giugno 2020 sono previste le seguenti sessioni:

- **E²Tech4SmartCities Brokerage event 2020**: incontri virtuali B2B dedicati alle nuove tecnologie sostenibili ed efficienti dal punto di vista energetico. Sarà possibile individuare potenziali partner per progetti di collaborazione e ricerca e sviluppo internazionali.

- **E²Tech4SmartCities Pitch session 2020**: tra le imprese richiedenti, saranno selezionate 6 partecipanti che potranno presentare idee progettuali e tecnologie innovative a un panel di potenziali investitori.
- **H2020 Horizon Workshop**: il National Contact Point – NCP di Bruxelles terrà un workshop per presentare le opportunità di finanziamento nell'ambito del programma H2020/Horizon Europe. inerenti le priorità relative al Green Deal: energia, mobilità, economia ambientale e circolare, etc. (ws riservato ai partecipanti delle sessioni B2B).

L'evento si rivolge a imprese (start-up, PMI, grandi imprese), enti pubblici, associazioni industriali, università e centri di ricerca, investitori e business angels.

Gli operatori interessati devono **registrarsi entro il 17 giugno 2020**, inserendo un proprio profilo sul [sito dell'evento](#) e potranno richiedere gli incontri di interesse, selezionando gli interlocutori in base ai contenuti dei relativi profili.

La partecipazione a E²Tech4SmartCities è **gratuita**.

Virtual - Qatar Matchmaking Event 2020 7 luglio 2020

Con l'obiettivo di promuovere la collaborazione internazionale tra gli operatori dei settori Edilizia, Materiali da costruzione e Plastica, i referenti di Enterprise Europe Network del Qatar organizzano l'evento di incontri B2B virtuali **Qatar Matchmaking Event 2020**.

Ai partecipanti viene offerta l'opportunità di approfondire la conoscenza della realtà produttiva del Qatar, tramite un contatto diretto con potenziali fornitori, distributori, partner di joint venture e rappresentanti del governo, che operano in alcuni dei settori chiave della comunità industriale del Qatar.

L'evento è focalizzato sui settori:

- **Plastic & PET**
- **Construction & Building material**

Per partecipare è necessario inserire un proprio profilo sul [sito dell'evento](#) e successivamente richiedere gli incontri con gli interlocutori selezionati in base al contenuto dei profili stessi.

La registrazione è aperta fino al **7 luglio 2020**.

La partecipazione è gratuita.

Technology & Business Cooperation Days 2020 Incontri b2b a distanza 13-16 luglio 2020

Per ovviare alla difficoltà negli spostamenti di questo periodo e a seguito della cancellazione della fiera Hannover Messe 2020, Enterprise Europe Network organizza l'evento b2b virtuale **Technology & Business Cooperation Days 2020** dedicato **alle tecnologie industriali, ai materiali e alle idee di prodotto**, con l'obiettivo di facilitare i contatti con potenziali partner di produzione, buyer, fornitori di materiali/tecnologie/servizi, interessati ad avviare nuove collaborazioni internazionali.

Focus dell'evento:

- Industria 4.0 soluzioni per la Fabbrica Intelligente
- Tecnologie di produzione efficienti nell'utilizzo delle risorse e dell'energia
- Energia e Mobilità Sostenibile
- Strumenti di misura

Le imprese interessate devono registrarsi e inserire un proprio profilo sul [sito dell'evento](#), dove sono visibili i profili degli operatori già iscritti.

E' necessario indicare in modo dettagliato ciò che si ricerca e/o ciò che si offre, evidenziando il tipo di collaborazione ricercata; ogni partecipante può quindi richiedere gli incontri con gli altri operatori di interesse selezionati in base al contenuto dei profili.

Ogni partecipante avrà una propria agenda personalizzata degli incontri, che **si terranno on-line dal 13 al 16 luglio 2020**.

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

La partecipazione al brokerage event è **gratuita**.

Bandi e altre opportunità dall'Unione Europea

Horizon 2020: una pagina web dedicata alla call del Green Deal

La Commissione Europea ha recentemente pubblicato una pagina web con tutte le informazioni relative al **bando pilota sul Green Deal**, nell'ambito di **Horizon 2020, che aprirà il prossimo settembre** e il cui obiettivo è quello di trasformare le problematiche climatiche e le sfide ambientali in opportunità in tutti i settori politici, rendendo la transizione equa e inclusiva per tutti.

Oltre alle tempistiche relative al bando, la pagina contiene informazioni e indicazioni sugli ambiti tematici, con specifici approfondimenti per ciascun ambito.

In particolare ci saranno **otto aree tematiche**, che riflettono gli aspetti settoriali chiave del Green Deal europeo, e tre aree orizzontali (rafforzamento delle conoscenze, responsabilizzazione dei cittadini e cooperazione internazionale) trasversali alle 8 aree tematiche e che offrono una prospettiva più a lungo termine per la realizzazione delle trasformazioni stabilite nel Green Deal europeo.

Maggiori informazioni a riguardo sono contenute nella [pagina web dedicata](#).

Call Horizon 2020: Fast Track to Innovation

Fast Track to Innovation (FTI) è una iniziativa di Horizon 2020 finalizzata **sostenere attività di innovazione close-to-market**, cioè tecnologie, concetti, processi e modelli di business maturi e che necessitano di un ultimo passo di sviluppo per raggiungere il mercato e ottenere una più ampia diffusione.

Il partenariato deve includere partecipanti provenienti dall'industria, in particolare è auspicato il coinvolgimento di PMI e di First time industry applicant cioè imprese che non hanno partecipato in precedenza i bandi Horizon 2020.

Le proposte devono includere un business plan che descriva chiaramente il potenziale di mercato (potenziali utilizzatori/clienti e i loro benefici; mercati globali/europei target, ecc.), le opportunità di business per i partecipanti, le misure per migliorare la probabilità di eventuale adozione commerciale e una strategia di marketing credibile. Particolare attenzione deve essere prestata alla protezione della proprietà e tutela intellettuale e alla possibilità di sfruttamento commerciale.

Le proposte devono essere presentate da un minimo di 3 a un massimo di 5 soggetti giuridici stabiliti in almeno tre Stati diversi.

Sarà obbligatorio il coinvolgimento del mondo industriale garantendo almeno una delle seguenti condizioni:

- almeno il 60% del budget del progetto in capo ai partner industriali;
- il numero minimo di soggetti appartenenti al mondo industriale deve essere 2 per consorzi di 3 o 4 partecipanti e 3 per consorzi di 5

Il finanziamento comunitario a fondo perduto, è del **70% dei costi ammissibili** ed il **contributo massimo per progetto è di € 3 milioni**.

La prossima scadenza è il **27 ottobre 2020**.

Segnaliamo che è possibile prenotare un incontro virtuale con gli esperti di Simpler o richiedere approfondimenti sui diversi aspetti legati alla partecipazione al bando, inviando una email a: simpler2@finlombarda.it

Horizon 2020 - ultime call per progetti su Energy Efficiency: finanziamenti, assistenza tecnica, enti pubblici

E' previsto un supporto specifico dell'UE per progetti sui seguenti argomenti:

B4E-11 - Financing for energy efficiency investments

(integrazione del finanziamento dell'efficienza energetica / sistemi di finanziamento innovativi)

B4E-12 - National roundtables to implement the Smart Finance for Smart Buildings initiative

B4E-13 - Aggregation - Project Development Assistance

EC-5 - Supporting public authorities in driving the energy transition

La scadenza per la presentazione delle proposte è il **10 settembre 2020**.

Nei link relativi alle singole call sono presenti tutte le informazioni e i documenti necessari; è inoltre disponibile la sezione dedicata alla ricerca di partner per la presentazione dei progetti.

Il team dell'EASME Energy ha inoltre predisposto dei video per ciascuno degli argomenti trattati nell'ambito di queste call:

<https://ec.europa.eu/easme/en/section/horizon-2020-energy-efficiency/support-applications>.

Nella stessa pagina web è possibile trovare ulteriori informazioni/documenti per la presentazione di una proposta: linee guida, manuali, collegamenti ai punti di contatto nazionale, risposte a importanti domande frequenti.

Contratti per i ricercatori nell'ambito della tecnologia legata all'assistenza e alla riabilitazione

Nell'ambito del programma **Innovative Training Network (ITN - Horizon 2020)** la società tedesca Inventivio, partner del progetto [INTUITIVE](#), che sviluppa **dispositivi audio-tattili e display grafici tattili** aggiornabili nel suo genere, offre un'importante opportunità di formazione ad un gruppo di 15 ricercatori (Early Stage Researcher) nell'innovativo campo della robotica e tecnologia legata all'assistenza e alla riabilitazione, il cui mercato dovrebbe crescere esponenzialmente nei prossimi 10 anni.

La società, in particolare, è alla ricerca di **un ricercatore che sosterrà una ricerca nell'area emergente delle interfacce audio-tattili per gli utenti**. Sono richiesti un master o titolo di studio equivalente in informatica o ingegneria. Il ricercatore seguirà un dottorato di ricerca presso l'Istituto di tecnologia di Karlsruhe (KIT), Dipartimento di Informatica, che è anche partner del progetto INTUITIVE.

La sede di lavoro sarà a Norimberga, in Germania, e il contratto offerto sarà a tempo determinato per una durata di tre anni (36 mesi), a partire dal 1 luglio 2020.

I ricercatori interessati possono inviare una email a simpler2@finlombarda.it per avere maggiori informazioni a riguardo.

Invito a presentare manifestazioni di interesse per Servizi a supporto dell'innovazione in impresa – 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 al miglioramento e valorizzazione delle proprie capacità di gestione dell'innovazione**. Alle PMI selezionate, verrà fornita consulenza specialistica per l'individuazione dei fabbisogni di innovazione e per la pianificazione delle azioni da intraprendere allo scopo di migliorare la capacità di gestione dell'innovazione.

Il servizio prevede:

- Incontro con l'impresa volto a individuare i fabbisogni di innovazione tramite un'analisi approfondita;
- Elaborazione delle informazioni acquisite e restituzione all'impresa dei gap 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 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	Hungarian technology SME looking for German health provider partner for Digi-B-Cube open call for digital health project
POD Reference	RDHU20200528001
Summary	Hungarian digital health IT SME has developed a digital health support application to support chronic patients with kidney problems or diabetes. The application also supports the work dietitians/doctors. The company seeks a German clinical partner to adapt the application for the German health community (digitalisation challenge in nutritional support) and get ready for „App aus Rezept“ status. The consortium would apply for “Customised Solution Innovation Voucher” of Digi-B-Cube’s Open Call.
Deadline of the Call	29 Jul 2020

2) Title	Croatian SME is looking for a partner to submit Eurostars project proposal on development of specialized web portal
POD Reference	RDHR20200415001
Summary	Croatian start-up with experience in the development of successful interactive portal is preparing an Eurostars proposal. They are developing an innovative concept for archiving and managing personal medical documentation, and looking for a partner to upgrade the portal with new functionalities based on the results of the research. Potential partner, SME, research institution or university, should be experienced in the health research field.
Deadline of the Call	03 Sep 2020

3) Title	[Eurostars-Eureka]: Designer of ultra-thin tiles veneer looks for a developer using ultra-thin stones in building, transport or furniture and devices applications for research cooperation
POD Reference	RDBE20200408001
Summary	A Belgian SME has developed a process to manufacture ultra-thin tiles made of natural stone with high impact resistance. The goal of the project is to develop this innovative product until the commercialization stage. They look for a developer using ultra-thin stones in building, transport or furniture and devices applications to conclude the consortium and submit a Eurostars proposal. The deadline of the call is the 3rd September 2020.
Deadline of the Call	03 Sep 2020

4) Title	H2020-MSCA-IF-2020: Data or business analyst (PhD) or researcher with several years of experience in computer science or related discipline sought for designing and developing HyperCards
POD Reference	RDDE20200407001
Summary	A German SME develops customised HyperIntelligenceCards based on the leading technology of MicroStrategy. Data or business analyst (PhD)/experienced researcher in computer science or related discipline is sought within Society & Enterprise Panel of Individual Fellowships of Marie-Sklódowska-Curie actions. He/she should contribute to further design and develop the HyperCards, as well as enhance the intuitive user experience and data exploration.

Deadline of the Call	09 Sep 2020
----------------------	-------------

5) Title	H2020 - A Turkish company experienced in additive manufacturing and medical 3D printing based on custom made implant production, is looking for partners for a Eurostars project
POD Reference	RDTR20191129001
Summary	An innovative Turkish company specialized in additive manufacturing and medical 3D printing focuses on custom made implant production for craniomaxillofacial patients. Using custom made implants creates biodegradable alternatives that can deliver benefits in a more controlled fashion at the defect site. The company is looking for partners to submit a proposal for the Eurostars programme.
Deadline of the Call	03 Sep 2020

6) Title	EUROSTARS: A French SME is seeking industrial and research partners to set-up a novel system for recycling destructured data
POD Reference	RDFR20200205001
Summary	In the framework of an Eurostars proposal a multinational consortium, led by a French SME active in artificial intelligence (AI), is looking for industrial and research partners from Europe and abroad. The proposal's main objective is to set-up novel computing tool to restructure and recycle destructured graphic data (plans, schemes, etc.). The consortium's members are looking for: - laboratories (for R&D on the tool) - companies as end-users - start-ups with pertinent problem patterns
Deadline of the Call	03 Sep 2020

7) Title	H2020 MSCA: German large company looking for researcher with expertise in collaborative robotics, autonomous vehicles, AI
POD Reference	RDDE20191106001
Summary	The Germany-based global leader in industrial trucks, related services and supply chain solutions is looking for a PhD/experienced researcher from outside Germany to develop a joint MSCA IF Society & Enterprise Panel Research proposal for the call 2020. The joint project to be developed together shall be in one of the following fields: collaborative robotics, autonomous vehicles, AI (artificial intelligence).
Deadline of the Call	09 Sep 2020

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	A German metal and plant construction company is looking via research cooperation for a software technology to predict thermal processes and material flows in a reactor
POD Reference	TRDE20200316001
Summary	A German SME specialized in metal and plant engineering wants to design novel reactors. The team is developing an innovative pyrolysis reactor in the field of recycling management. The company is looking for experts in simulation of thermal process and pyrolysis to compare the technical developments with theoretic predictions. The partner should be able to simulate the thermal processes and the material flows in the heating and cooling layers. A research and/or technical cooperation is sought

2) Title	A Dutch company is looking for innovative technologies, materials and ideas to increase the use efficiency of nitrogen, phosphorus and potassium fertilizers.
POD Reference	TRNL20200423001
Summary	A Dutch company is part of a leading multinational and produces high-quality and innovative fertilizers. Currently, the use efficiency does not meet the high demands of a sustainable agriculture. They are seeking companies, academics and other experts in fertilizers, agriculture, crop growth and nutrient use efficiency with novel technologies and ideas to increase the effectiveness of the use of fertilizer. Cooperation is anticipated via research or technical cooperation or license agreement.

3) Title	Portuguese SME is looking for connectable medical devices for IoT platform
POD Reference	TRPT20200508001
Summary	Portuguese SME, active in healthcare market acts in the following main activity areas: physical and vestibular rehabilitation, physiotherapy, healthcare IoT, robotics and telemedicine. The SME looks for medical device manufacturers and industry/research institutions that develop OEM healthcare IoT devices to integrate in a new platform that is being built to provide a quicker analysis on patients. Commercial agreement with technical assistance and/or services agreements are sought.

4) Title	Looking for testing method and/or equipment for measuring the temperature of a high voltage cable
POD Reference	TRGR20200408001
Summary	A Greek company, one of the largest producers in Europe, produces high voltage cables. The company seeks to determine the level of cable integrity by assessing their temperature under voltage. The company is looking for a technological solution to measure the temperature from 0 to 150°C of high voltage cables. Companies or laboratories are sought for commercial agreement with technical assistance or technical cooperation agreement, depending on the level of preparation of the proposed solution

5) Title	UK Midlands SME is seeking technology partners to develop an innovation that supports copyright protection and fair remuneration for creatives.
POD Reference	TRUK20200427001
Summary	A UK SME is developing a digital platform and innovation for creatives and their discoverers which tracks and traces their digital content online to minimise plagiarism and losses in remuneration. They are now seeking technical and research cooperation partner/s with skills in blockchain and artificial intelligence (AI) to co-develop the solution, and conduct research in the development to bring together multiple disciplines.

6) Title	Spanish biotech company is looking for a molecular in vitro diagnostics kits under manufacturing, commercial or technical agreement
POD Reference	TRES20200420001

Summary	The Spanish biotech company is expert in the development of tools for the early diagnosis of colon cancer based on minimally invasive approaches. They have a molecular signature based on some proteins and micro RNA (miRNA) biomarkers and look for partners for manufacturing kits and raw materials (reagents) for the analysis of these biomarkers. Technical and commercial agreement are also interested.
---------	---

Offerte di tecnologia

1) Title	Development and synthesis of ligands for Metal-Organic Frameworks elaboration
POD Reference	TOFR20200407002
Summary	A French SME specialized in the field of chemistry collaborates in national or european projects, as partner or subcontractor. The company produces ligands which are used to form Metal-Organic Frameworks (MOFs) thanks to its strong knowledges in organic chemistry. The company offers precursors to create Metal-Organic Frameworks (MOFs). The company is interested in technical cooperation agreement.

2) Title	Artificial interferons for treatment of infections
POD Reference	TODE20200519003
Summary	A German university offers chimeric mutants of interferon alpha 2 and other interferon alpha subtypes with improved antiviral activity for treatment of chronic or acute viral infections, bacterial or parasitic infections or tumour therapy. These interferons are characterized by a high biocompatibility. The university offers license agreements

3) Title	A French Technology Transfer Office offers a new device to manufacture customised sintered materials
POD Reference	TOFR20200430001
Summary	A French Technology Transfer Office TTO offers a new device to produce customised sintered materials, as nanocomposites, ceramics linked to additive manufacturing. This technology could be useful for integrating high added value materials in various domains such as power electronics, structural materials, aeronautics,... This TTO is looking for a company which could be interested in acquiring and industrializing the technology with a licence agreement or a technical cooperation agreement.

4) Title	Method for diagnosis, prognosis and monitoring of Alzheimer disease using metabolomic techniques
POD Reference	TOES20200423001
Summary	A Spanish biomedical research networking center has developed an innovative in vitro method for diagnosis, prognosis, and monitoring of Alzheimer's disease (AD). Using the metabolic profile in the serum of an individual, they are looking to establish license, research cooperation, or joint venture agreements.

5) Title	Spanish photonics company is looking for Lidar and 3D optical partners to run tests under technical cooperation agreement.
POD Reference	TOES20200420001
Summary	A Spanish innovative company specialised in photonics technologies, working in reliable, long range and all conditions Light Detection and Ranging (LIDAR) solutions, for transport (railway, road) and industrial robotics applications, is looking for 3D optical metrology or LIDAR partners offering their technology under research or technical cooperation agreements (road transport, autonomous vehicles platforms) or commercial agreement with technical assistance (railway and aerospace agents).

6) Title	A Portuguese technological research centre offers its Ceramic Injection Moulding –
-----------------	---

	Manufacturing technology for advanced ceramic components
POD Reference	TOPT20200416001
Summary	A Portuguese private technological research centre has been developing the technology of Ceramic Injection Moulding (CIM), an innovative technology for series production of small and precise advanced ceramic parts. It holds an industrial-like pilot production plant and offers the technology, know-how and/or equipment resources to industrial manufacturing enterprises under a manufacturing and/ or joint venture and/ or commercial agreement with technical assistance.

Offerte e richieste di collaborazioni commerciali

1) Title	A French company specialized in the development and production of innovative and bioactive ingredients extracted from snails is looking for a partner which can provide a service for the extraction process under services agreement
POD Reference	BRFR20200507002
Summary	A French company, specialized in manufacturing ingredients for food supplements and healthy food, from meat and co-products of the snails, is looking for a partner able to do the extraction process as part of a service agreement. It is looking for a partner in the European Union.

2) Title	The Polish company seeks suppliers of non-woven fabric in drums
POD Reference	BRPL20200511001
Summary	A Polish company dealing in the packaging of high-quality non-woven cloth is looking for producers or suppliers of non-woven fabrics with different weights in large drums. The company offers cooperation based on a suppliers agreement. Partners are sought in all European Union countries.

3) Title	Greek SME is looking for cooperation with manufacturers of electric-powered vehicles as bikes, jet boards, e-foils, scooters under distribution services agreement
POD Reference	BRGR20200515001
Summary	A Greek SME which imports and sells electric scooters and e-vehicles, is currently looking to expand the offered products by adding to their portfolio more electric vehicles. The company is seeking cooperation with manufacturers of electric drive vehicles both on road and sea (electric scooters, vehicles, jet boards, e-foils etc.) under distribution services agreement.

4) Title	Looking for innovative and distinctive products in the outdoor-sports market
POD Reference	BRNL20200518001
Summary	This Dutch company is looking for innovative quality products, which make outdoor-sports easier or more enjoyable. Products should be applicable to skiing, snowboarding, hiking, camping, mountain-biking or race-biking and really distinctive. Clothing is not interesting. The company offers to introduce new products on the Dutch and Belgium markets via its established network of retailers and e-commerce. The company would like to collaborate in the frame of a distribution services agreement.

5) Title	French designer and distributor of women's leather shoes is looking for manufacturers in Europe under manufacturing agreements
POD Reference	BRFR20200520001
Summary	The French company specialized in the online sale of women's leather shoes, designs its own models and regularly develops new brands. Today, the products are manufactured in Asia but the company decided to relocate the production to Europe. That is the reason why the company is

	searching for manufacturers able to produce shoes under private label. The tasks under the manufacturing agreement will also include sourcing of the materials (leathers, shoes parts).
--	---

6) Title	A German company is looking for high-quality products for the (cosmetic) packaging industry for distribution services in the German and European market.
POD Reference	BRDE20200505001
Summary	The Bavarian company is interested in acting as a commercial agent or distributor for additional high-quality products for the packaging industry, especially for the cosmetic packaging markets in Germany and Europe. Products of main interest are (metallized) hot stamping foils, flexible (packaging) films, self-adhesive labels, environmental-friendly cosmetic or industrial packaging and products for the printing industry in general, made in Japan, the Netherlands, Italy, Spain or Switzerland.

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/>

