



SVILUPPUMBRIA

Società regionale per lo sviluppo economico dell'Umbria



La newsletter per l'innovazione e la ricerca

HORIZON EUROPE INFODAYS

Giornate informative sul nuovo programma UE per la ricerca e l'innovazione e Brokerage Event per la ricerca di partner

La Commissione europea ha organizzato la prima edizione di "Horizon Europe Infodays". Si tratta di dieci **giornate informative** sul nuovo programma UE per la ricerca e l'innovazione che si svolgeranno online dal 28 giugno al 9 luglio 2021.

L'iniziativa ha l'obiettivo di fornire agli interessati informazioni sulle novità, dei principali strumenti di finanziamento e sulle procedure di Horizon Europe.

Le giornate informative sono focalizzate su 9 temi, ciascuno dedicato a un cluster specifico o a una parte del nuovo programma.

All'interno degli Info Days Horizon Europe 2021, si svolgeranno dei **Brokerage Event** per la ricerca di partner organizzati dai National Contact Point (NCP) europei in collaborazione con la rete EEN. I Brokerage Event, offrono ai proponenti un'opportunità unica di incontrarsi e discutere le proprie idee e competenze, trovare nuovi partner e rafforzare le proprie reti internazionali. Ciascun Brokerage event si svolgerà a conclusione del relativo Info day.

[Visualizza Calendario e programmi Info Days](#)



Lo [staff Sviluppo Umbria EEN](#) è a disposizione per supporto e chiarimenti

Bando BlueBio 2021

ERA-NET Cofund Blue Bioeconomy ha lanciato il nuovo bando BlueBio 2021 per **sviluppare un settore della bioeconomia blu sostenibile e competitivo in Europa**. L'obiettivo è quello di facilitare la R&I e sostenere la gestione e l'uso sostenibile e circolare delle risorse naturali. Ciò comprenderà lo sviluppo di un approccio integrato dei sistemi alimentari per garantire la sicurezza alimentare e nutrizionale di prodotti bio-based e soluzioni per promuovere l'integrità e la resilienza dell'ecosistema.

Il budget complessivo è di circa 8 milioni di euro, a cui hanno contribuito 10 partner di 8 paesi diversi (Belgio, Danimarca, Estonia, Islanda, Irlanda, Italia, Malta e Norvegia). I partner dei paesi che non partecipano al bando possono unirsi ai consorzi, ma la partecipazione sarà a spese delle istituzioni.

Ogni progetto dovrà includere almeno tre partner da tre paesi fino ad un massimo di dieci partner. Inoltre, il progetto dovrà includere almeno un partner industriale.

I progetti devono avere una durata massima di 36 mesi e il finanziamento richiesto non può superare 1,5 milioni di euro per proposta.

Per l'Italia, l'organizzazione partecipante è il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) che metterà a disposizione 1 milione di euro. Un contributo massimo di **250.000 euro** può essere assegnato a ciascuna proposta di progetto, anche se include più di un partecipante italiano. Possono partecipare **imprese, università, istituti ed enti di ricerca con sede in Italia**.

Oltre alla proposta progettuale, che dovrà essere presentata a livello europeo, i partecipanti italiani sono invitati a presentare ulteriore documentazione al MIUR, attraverso la [piattaforma web](#) nazionale entro la stessa scadenza stabilita dal bando.

Per tutti i partecipanti sarà organizzato un evento di brokeraggio il 21 giugno 2021.

La scadenza per la presentazione delle proposte è il **20 settembre 2021**.

[Visualizza la call](#)



START-UP

Clementoni cerca start-up per sviluppare giocattoli innovativi

Clementoni è alla ricerca di startup con cui collaborare per l'innovazione del giocattolo, contribuendo ai 3 pilastri fondamentali che caratterizzano l'azienda: sostenibilità, tecnologie educative e inclusione. L'obiettivo di Clementoni è impattare positivamente sullo sviluppo del bambino, ed è per questo che ricerca proposte innovative nei seguenti ambiti:

- **Materiali alternativi e design sostenibile**, al fine di ridurre l'impatto sull'ambiente e creare, allo stesso tempo, giocattoli originali
- **Tecnologia da applicare al giocattolo educativo**
- **Nuovi concept di giocattolo inclusivi**, che possano rispondere alle esigenze di tutti senza esclusioni
- **Digital Toys**, che fungano da supporto al percorso educativo del bambino

Le startup che ritengono di avere idee che soddisfano questi requisiti possono candidarsi entro il **25 giugno 2021**.

[Invia la tua proposta](#)



Soluzioni per packaging alimentare sostenibile

Azienda olandese che produce e consegna a domicilio scatole di alimenti pronte intende ridurre il peso della plastica utilizzata per imballare verdure fresche e la carne. L'azienda cerca soluzioni innovative di packaging alimentare sostenibile per impostare un pilota nell'ambito di un accordo commerciale con assistenza tecnica.

[Richiedi maggiori informazioni](#)



Soluzione IT di smart process mining

Start-up francese specializzata nel process mining e nell'intelligenza artificiale (AI) ha sviluppato e brevettato una soluzione che permette di controllare, prevedere e monitorare qualsiasi processo aziendale. Questa soluzione consente facilmente di ottenere informazioni su processi complessi. La start-up offre accordi commerciali con assistenza tecnica a partner specializzati nell'integrazione informatica o in servizi di consulenza, relativi all'ottimizzazione dei processi aziendali.

[Richiedi maggiori informazioni](#)



Soluzione di manutenzione interattiva per la gestione del ciclo di vita del prodotto (PLM)

Azienda tedesca cerca soluzioni per la manutenzione interattiva, in particolare per la scansione laser in 3D delle stanze, la valutazione dei dati di immagine, il rilevamento e la valutazione dei cambiamenti strutturali per le sue attività di gestione del ciclo di vita del prodotto (PLM) supportate da un database. Si cercano **esclusivamente start-up** interessate a collaborare nell'ambito di accordi di cooperazione tecnica.

[Richiedi maggiori informazioni](#)



Tecnologia per il biorisanamento dei suoli contaminati da idrocarburi

Azienda spagnola dedita all'analisi biomolecolare per l'ambiente cerca partner che collaborino al completamento di esperimenti volti a sviluppare nuove soluzioni con l'obiettivo di migliorare il biorisanamento dei suoli contaminati da idrocarburi. L'azienda cerca partner che lavorino con bioreattori in grado di fornire campioni. L'azienda è interessata a siglare un accordo di servizio o un accordo di cooperazione tecnica.

[Richiedi maggiori informazioni](#)



Microfluidica per lo sviluppo di dispositivi diagnostici

Azienda del Regno Unito ha sviluppato un dispositivo diagnostico altamente sensibile per gli infarti del miocardio e gli attacchi di cuore, basato su una tecnologia della piattaforma di immunorilevazione magnetica. L'azienda cerca competenze in microfluidica per l'ottimizzazione della componente microfluidica della striscia di test del dispositivo. L'azienda è interessata a cooperazione di ricerca, cooperazione tecnica o ad un accordo di prestazione servizi.

[Richiedi maggiori informazioni](#)



Dimostratore di motorizzazione ecologico, affidabile e modulare per aerei leggeri

Azienda belga ha sviluppato un drive con tolleranza di errore per motori elettrici brushless DC che può essere utilizzato in varie applicazioni. Attualmente stanno cercando società di ingegneria o accademiche che aiutino a sviluppare una motorizzazione verde, affidabile e modulare per aerei leggeri o droni e sistemi di propulsione ibrida-elettrica tramite accordi di ricerca o tecnici. La loro intenzione è quella di costruire un dimostratore e raggiungere un TRL6 di successo.

[Richiedi maggiori informazioni](#)





NEWSLETTER SVILUPPUMBRIA

RIMANI SEMPRE AGGIORNATO SU
AVVISI, FINANZIAMENTI
OPPORTUNITA'



Unione Europea
Fondo Europeo
di Sviluppo Regionale



REPUBBLICA ITALIANA



Regione Umbria



Programma Operativo Regionale
Fondo Europeo
di Sviluppo Regionale



Inviato con 

[Unsubscribe](#) | [Disiscriviti](#)