

**SVILUPPUMBRIA**

Società regionale per lo sviluppo economico dell'Umbria



---

## La newsletter per l'innovazione e la ricerca

---

### **Publicato il bando EIT Health per startup a guida femminile nel settore delle tecnologie per la salute**

La sezione Health dell'Istituto europeo di tecnologia (EIT) ha pubblicato il bando per il Women Entrepreneurship Bootcamp, rivolto a startup early-stage a guida femminile nel settore della salute. Il Bootcamp è un programma online di cinque settimane che mira a fornire opportunità di mentoring dedicato, formazione intensiva personalizzata, networking e il supporto della community degli Alumni EIT, per favorire e sostenere la crescita rapida delle startup controllate da donne.

Le imprese selezionate, alle quali sarà richiesta una quota di partecipazione di 200 euro, seguiranno un programma in tre moduli impartito da esperti da aprile a giugno, nel corso dei quali potranno apprendere le fondamenta della validazione di prodotto e di mercato, ricevere indicazioni su leadership, regole e comunicazione aziendale, per concludere con la formazione su business, finanza e costruzione del team.

Il bando è riservato a startup early-stage operative nell'ambito delle tecnologie mediche a un livello di maturità tecnologica (TRL) pari o superiore a 4, guidate o co-fondate da donne e con una donna nel team di gestione della suite C.

Scadenza: **20 marzo 2023**.

Per maggiori informazioni [CLICCA QUI](#)

---

### **Lanciato il bando MedTech Bootcamp di EIT per startup early-stage nell'ambito della salute digitale**

Publicato il bando per il MedTech Bootcamp dell'Istituto Europeo di Tecnologia (EIT), per startup che vogliono ottenere un proof of concept chiaro e valido per il lancio dell'impresa nel mercato europeo.

Il programma prevede sei settimane di formazione intensiva online con esperti e mentori per le

startup early-stage per la definizione dei progetti, dei piani finanziari e d'impresa, nonché la comprensione dei mercati di riferimento e dei regolamenti sui dispositivi medici di potenziale interesse.

Il bando è rivolto a imprenditori, innovatori, startup o PMI in team di almeno due persone, specializzati nel MedTech o nella salute digitale e con un livello di prontezza tecnologica (TRL) tra 2 e 4, nonché attivi in uno Stato di Horizon Europe.

Scadenza di tutti i topics: **20 marzo 2023**.

Per maggiori informazioni [CLICCA QUI](#)

---

### Lanciata la decima edizione della EIT Digital Challenge

Lanciata la decima edizione dell'EIT Digital Challenge, il concorso per le aziende europee di deep tech digitale che rende disponibili per le aziende una piattaforma per mostrare le loro innovazioni e competere a livello globale. L'obiettivo della Challenge è quello di identificare i migliori imprenditori europei di deep tech aiutandoli a espandersi a livello internazionale, supportando l'ecosistema europeo di tecnologie innovative.

Possono partecipare le scale-up deep tech che sfruttano tecnologie digitali sofisticate e difficili da riprodurre in uno dei seguenti settori: Digital Tech, Digital Cities, Digital Industry, Digital Wellbeing e Digital Finance.

Requisiti per la partecipazione alla challenge:

- essere una azienda tecnologica in rapida crescita con ambizioni internazionali;
- avere esperienza di massimo dieci anni;
- essere una società costituita nell'UE27 o nei paesi associati a Horizon Europe;
- avere uno stadio di crescita con minimo € 300.000 di entrate o € 2.000.000 di finanziamento.

Dieci le aziende selezionate che riceveranno un anno intero di sostegno alla crescita del valore di € 50.000, il supporto di un esperto di accesso ai finanziamenti ed una formazione sul mercato e sulla strategia go-to-market. I finalisti saranno invitati a una gara di lancio che si terrà a giugno nel corso della conferenza EIT Grow Digital.

Scadenza: **28 marzo 2023**.

Per maggiori informazioni [CLICCA QUI](#)

---



## WEBINAR - EVENTI

### European Sustainable Energy Week EUSEW

#### 20-22 giugno 2023 evento ibrido

La Settimana europea dell'energia sostenibile rappresenta il più grande evento dedicato alle energie rinnovabili e all'uso efficiente dell'energia in Europa. L'evento è aperto alle organizzazioni internazionali, alle associazioni universitarie, alle autorità nazionali e locali, alle associazioni professionali, alle ONG operanti nel campo dello sviluppo sostenibile, alle associazioni dei consumatori, alle organizzazioni di ricerca, ai progetti finanziati dall'UE e alle istituzioni dell'UE. Il tema principale è "Accelerare la transizione verso l'energia pulita - verso bollette più basse e maggiori competenze" e includerà:

Per scaricare il programma [CLICCA QUI](#)

---



### **Accesso temporaneo ai bioreattori per scalare la fermentazione aerobica del lievito da olio**

Start-up tedesca cerca contatti con partner biotecnologici di scale up con capacità libere in bioreattori (1.000 L, 10.000 L, 100.000 L) per scalare il processo di produzione di oli innovativi a basso contenuto di carbonio in fasi intermedie. L'azienda è interessata ad accordi commerciali con assistenza tecnica.

[Richiedi maggiori informazioni](#)



### **Opere civili e monitoraggio del terreno basati su immagini satellitari e machine learning**

PMI spagnola con esperienza nella realizzazione di prodotti software ad alta intensità di dati offre una soluzione per sfruttare (1) immagini satellitari o riprese da droni, (2) GIS e mappe intelligenti e (3) componenti di Extract, Transform, Load (ETL), raccolta dati e machine learning, per monitorare opere civili e sorvegliare con precisione i cambiamenti del terreno. L'azienda è alla ricerca di licenze, accordi commerciali o accordi di cooperazione tecnica.

[Richiedi maggiori informazioni](#)



### **Soluzione tecnologica per l'utilizzo dei tessuti residui dei processi produttivi**

PMI lituana è alla ricerca di una soluzione tecnologica per l'utilizzo di materiali tessili residui dei processi produttivi. La soluzione tecnologica ricercata aiuterà ad utilizzare i materiali tessili inutilizzati.

[Richiedi maggiori informazioni](#)



### **Dispositivi IoT che utilizzano tecnologie wireless a basso consumo e a lungo raggio per la sanità digitale**

Fornitore di dispositivi IoT è alla ricerca di partnership con fornitori di piattaforme e servizi per la sanità digitale. L'azienda sviluppa dispositivi IoT che utilizzano tecnologie wireless a basso consumo e a lungo raggio, con particolare attenzione al monitoraggio della salute respiratoria. I loro dispositivi sono progettati per una durata della batteria di 3-4 mesi e non dipendono da infrastrutture Wi-Fi o cellulari. L'azienda, interessata ad entrare nel mercato dei fornitori di soluzioni di piattaforme per la salute digitale, è alla ricerca di dispositivi affidabili, precisi e scalabili per alimentare la loro piattaforma con dati preziosi.



### **Soluzione circolare e locale per la gioielleria in acciaio inossidabile post-consumo**

Un marchio olandese che progetta e vende oltre 100.000 articoli di gioielleria in acciaio inossidabile di alta qualità all'anno è alla ricerca di un'opzione sostenibile per il riciclaggio dei gioielli. Anche se l'azienda vorrebbe trasformare i vecchi gioielli in nuovi, il fatto è che il materiale fuso deve superare gli standard di qualità europei per essere riutilizzato/riciclato. Per ridurre l'impatto ambientale la PMI è attualmente alla ricerca di un partner per lo sviluppo di soluzioni sostenibili.

[Richiedi maggiori informazioni](#)



### **Modello di consegna circolare per riso e salse**

Azienda olandese è alla ricerca di un accordo con le parti innovative della catena di approvvigionamento alimentare per fornire un modello di consegna circolare (ad es. riutilizzo/riempimento) che sia desiderabile per i consumatori (esperienza, sistema di imballaggio innovativo), fattibile (organizzazione della catena di approvvigionamento, durata di conservazione, sicurezza alimentare) e redditizio (margine sano) per l'intera catena di approvvigionamento.

[Richiedi maggiori informazioni](#)

[Richiedi maggiori informazioni](#)

[BIT](#)

[Newsletter](#)



Inviato con 

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