



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Spinoff Unipd <spinoff@unipd.it>

Newsletter Spin-off n. 45 del 17 giugno 2024

1 messaggio

Settore Qualità della Terza Missione e Fondi Strutturali <spinoff@unipd.it>

17 giugno 2024 alle ore 14:03

Rispondi a: Settore Qualità della Terza Missione e Fondi Strutturali <spinoff@unipd.it>

A: spinoff@unipd.it

Se non leggi correttamente questa e-mail, [clicca qui](#)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Newsletter Spin-off

17 giugno 2024

Numero 45

Bandi, opportunità e notizie varie di interesse per la Community degli Spin-off dell'Università di Padova

BRIDGESMEs

Scadenza: 28/06/2024



Destinatari: Startup, PMI

Settori: transizione digitale e verde

Il progetto BRIDGESMEs ha lanciato il bando Tech-Savvy che mira a guidare la transizione digitale e verde delle PMI europee, promuovendo i principi dell'Industria 5.0, ossia resilienza, sostenibilità e centralità umana.

Le PMI selezionate riceveranno un pacchetto di supporto completo, che include:

- Investment Readiness Support: analisi personalizzata e guida per migliorare la prontezza all'investimento in vari ambiti come leadership, prodotto, mercato e strategia finanziaria,
- Business Support Services: servizi su misura in base al livello di prontezza all'investimento, tra cui business modeling, pianificazione, strategie di ingresso nel mercato, scouting finanziario e gestione della proprietà intellettuale. Partecipazione a webinar interattivi su gestione dell'innovazione, strategia di ingresso nel mercato e strategia finanziaria.
- accesso ai finanziamenti: supporto nell'accesso a diverse fonti di finanziamento, tra cui equity, debito, strumenti ibridi e sovvenzioni, adattati al livello di prontezza all'investimento delle aziende.
- servizi di training e mentoring: mentori esperti che forniscono guida e supporto su misura per affrontare esigenze e sfide specifiche.
- opportunità di networking e collaborazione: partecipazione ad hackathon ed eventi di matchmaking progettati per favorire collaborazioni tra PMI pilota e tecnologiche, creando partnership per l'adozione e la distribuzione delle tecnologie.

Possono partecipare PMI innovative e start-up, stabilite in uno Stato membro dell'UE o in un Paese Associato a Horizon Europe, che sviluppano tecnologie hardware o software avanzate nei cinque ecosistemi industriali in cui opera BRIDGESMEs: mobilità, trasporti e automotive, aerospazio e difesa, industrie culturali e creative, elettronica e turismo.

Per partecipare: form

[Per saperne di più](#)

IRISS 2024

Scadenza: 28/06/2024



Destinatari: Startup, PMI

Settori: industria 4.0

SMACT - la società costituita da 40 enti pubblici e privati per gestire il Centro di Competenza ad alta specializzazione del Triveneto dedicato alle collaborazioni tra ricerca e impresa in ambito Industria 4.0 - ha pubblicato un nuovo bando per finanziare progetti di ricerca e innovazione.

Il bando mette a disposizione 2.600.000 € per cofinanziare progetti di Innovazione, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (IRISS) presentati da imprese con sede in Italia che prevedano attività di technology transfer dai partner della Ricerca e Tech Provider SMACT.

In particolare, il bando prevede un contributo fino al 70% dei costi/spese sostenuti fino a un importo massimo di 200.000€ di co-finanziamento per progetti coerenti con almeno uno dei seguenti 8 ambiti di intervento:

- IoT e IIoT
- Data management & security
- AI
- Tecnologie per la sostenibilità
- Automazione avanzata
- Gemello Digitale
- Tecnologie per l'agroalimentare
- Città, edifici e costruzione intelligente

Le domande saranno valutate nell'ordine di arrivo fino a esaurimento delle risorse disponibili e comunque non oltre la nuova scadenza del 28 giugno 2024, che sostituisce la precedente fissata al 31 maggio 2024.

[Per saperne di più](#)

Call4Startup Business Matching

Scadenza: 10/07/2024



Destinatari: Startup

Settori: intelligenza artificiale, sostenibilità, innovazione e territorio, innovative HR

E' online la Call4Startup Business Matching, l'iniziativa che dà l'opportunità a startup emergenti di incontrare le esigenze di oltre 70 corporate italiane, partner dei Le Village by CA.

Si cercano soluzioni tecnologiche e/o di business innovative in 4 aree tematiche:

- Intelligenza artificiale
- Verso un futuro circolare
- Sostenibilità, innovazione e territorio
- Innovative HR

C'è la possibilità di presentare il progetto direttamente, senza intermediari, ad una audience di imprenditori partner dei Le Village italiani che hanno espresso interesse verso i temi proposti: sarà un'opportunità unica per sviluppare collaborazioni e trasformare le idee di business più rivoluzionarie in progetti tangibili.

La startup deve soddisfare i seguenti requisiti:

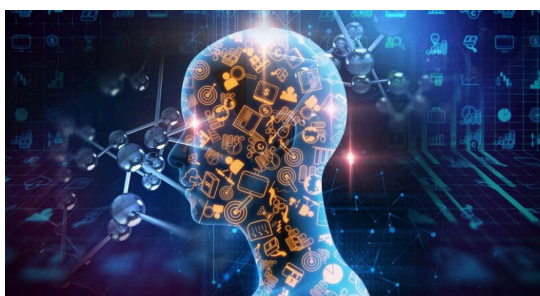
- dai 6 mesi ai 5 anni di vita
- presente sul mercato con almeno un prodotto e/o un servizio reso e/o realizzato
- sede principale in Italia.

Per partecipare: form

[Per saperne di più](#)

Intelligenza artificiale pervasiva

Scadenza: 12/07/2024



Destinatari: Startup, PMI

Settori: intelligenza artificiale

E' stato pubblicato un nuovo bando per progetti di ricerca nell'ambito del Partenariato esteso FAIR "Future Artificial Intelligence Research (FAIR)", finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) tramite i fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).

L'obiettivo del bando è raggiungere imprese esterne al Partenariato FAIR interessate a introdurre innovazioni significative in relazione a prodotti, processi o servizi negli ambiti tematici identificati.

L'Università di Bologna, Spoke 8 del partenariato FAIR, ha pubblicato il seguente bando:

SPOKE 8 - Pervasive AI

L'obiettivo del bando è finanziare progetti di ricerca industriale, sviluppo sperimentale e studi di fattibilità nei seguenti obiettivi individuati:

- Classificazione, identificazione e previsione di avvenimenti rari in serie temporali
- Rendere l'IA pervasiva nello spazio
- Misurare il non misurabile
- Ricostruzione 3D di oggetti e spazi per la navigazione interattiva e la previsione di anomalie (riservato alle imprese del Mezzogiorno)
- Sviluppare modelli multimodali di grandi dimensioni per la comprensione dei documenti, per istituzioni finanziarie e pubbliche
- Integrazione di modelli *data-driven* e *knowledge based* per la logistica
- IA generativa nell'industria audiovisiva (riservato alle imprese del Mezzogiorno)

Il budget complessivo è di € 1.217.356,56, di cui € 361.037,06 destinati interamente al Mezzogiorno.

Per saperne di più

Next Generation Internet (NGI) TrustChain

Scadenza: 17/07/2024



NEXT
GENERATION
INTERNET

Destinatari: Startup, PMI

Settori: beni comuni digitali e componenti tecnologici affidabili

L'iniziativa Next Generation Internet (NGI) *TrustChain* ha pubblicato la quarta open call su "Supporto multi-catena per i protocolli NGI", con scadenza fissata al 17 luglio 2024.

L'obiettivo del bando è progettare e costruire i percorsi che renderanno possibile il trasferimento di conoscenze, metadati, dati, processi e requisiti da una catena all'altra in modo affidabile e sicuro. Dovranno essere prese in attenta considerazione, quindi, l'interoperabilità tra più filiere, la privacy by design, l'affidabilità by design, la scalabilità, l'ecocompatibilità, l'apertura e la conformità legale.

Possono partecipare al bando sviluppatori, innovatori, ricercatori, PMI e imprenditori che lavorano su diversi temi e domini applicativi rilevanti per l'iniziativa, riguardanti gli aspetti tecnici, le scienze sociali e umanistiche e altri settori tra cui economia, ambiente, arte, design. Si intende così contribuire alla visione della NGI *TrustChain*.

I soggetti devono essere stabiliti in uno dei seguenti Paesi:

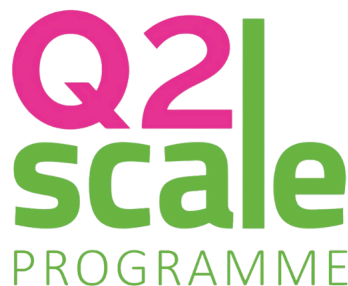
- Stati membri dell'Unione europea, comprese le regioni ultra periferiche;
- Paesi e territori d'oltremare (PTOM) collegati agli Stati membri;
- Paesi associati a Horizon Europe.

Il budget indicativo è di 1.989.000 euro, con un massimo di 17 proposte finanziate.

Per saperne di più

Q2Scale

Scadenza: 21/07/2024



Destinatari: Startup

Settori: automobilistico, energetico, catena di approvvigionamento e sostenibilità

E' aperta la call del programma di accelerazione "Q2Scale", con l'obiettivo di fare scaling in nuovi mercati globali, sfruttando la sua rete di partner ed esperti internazionali.

Il programma fa parte dell'iniziativa *EIT Global Outreach* e offre alle migliori tecnologie europee l'opportunità di ricevere un pacchetto completo per entrare nel mercato internazionale e fare *beta testing* in un programma ibrido di 2 mesi. In particolare, il programma offre:

- l'opportunità di convalidare la tecnologia della startup nei settori specifici per attirare interesse e accelerare l'ingresso sul mercato
- gli strumenti e le competenze necessarie per condurre in modo efficiente i PoC con le aziende, garantendo un approccio fast-track bypassando la burocrazia e soddisfacendo le esigenze del settore
- la creazione di connessioni con i leader globali, sbloccando opportunità di collaborazione. Aprire le porte a potenziali partnership e collaborazioni facendo rete con figure influenti del settore
- accesso a mentorship, attraverso incontri con mentori esperti ed esperti tecnologici che forniscono una guida su misura per navigare nelle complessità dell'innovazione
- opportunità di collaborazione e connessione, garantendo relazioni durature anche oltre la conclusione del programma.

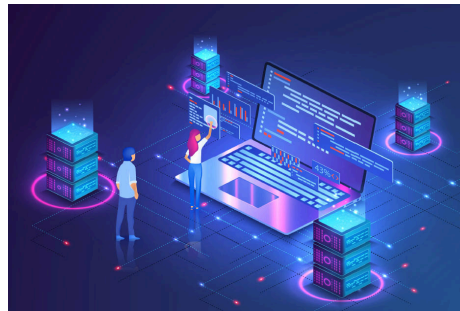
Possono partecipare startup, con sede in UE o in uno dei paesi associati a Horizon Europe che hanno ideato soluzioni nel settore automobilistico, energetico, della catena di approvvigionamento e della sostenibilità e il cui prodotto è pronto per il beta testing e il rilascio.

Il budget totale disponibile è di € 15.000.

[Per saperne di più](#)

LAUDS Exploration

Scadenza: 29/07/2024



Destinatari: PMI

Settori: arte e tecnologia

E' aperta la call LAUDS Exploration che introduce un approccio innovativo mirato a istituire fabbriche su piccola scala e adattabili in aree locali e urbane, promuovendo la creazione collaborativa e la produzione di prodotti personalizzati in piccole serie. Il progetto ha l'obiettivo di sostenere la collaborazione tra artisti/creativi, fornitori di tecnologia e utenti finali, attraverso sperimentazioni artistiche seguendo lo spirito del New European Bauhaus e allineandosi ai principi della sostenibilità ambientale, dell'economia circolare e della trasformazione digitale.

L'iniziativa finanzia 6 progetti sperimentali da condurre in collaborazione con le fabbriche LAUDS designate: Fab City Hamburg - Germany, Maker V-10 - Denmark, Université de Lorraine, Lorraine Smart Cities Living Lab - France.

In particolare, dovranno affrontare le seguenti challenge delineate all'interno del programma:

1. MOBILITY: Pop-up Factory Zone: abilitare la produzione ad hoc sulle ruote delle biciclette; Rilanciare la mobilità nella città delle biciclette: dalle parti di trasporto scartate all'innovazione; soluzioni di mobilità intelligente per forme di trasporto efficienti, resilienti e sostenibili.

2. ENERGY: Sbloccare le intuizioni: rivoluzionare il modo in cui vediamo e gestiamo il consumo di risorse; Rivoluzionare il riciclo locale: soluzioni che trasformano i materiali in preziosi compositi; Riciclaggio efficiente per un futuro più verde.

3. AGRICULTURE/FOOD PRODUCTION: Verso il futuro dell'agricoltura: Innovazione a bassa manutenzione per la produzione alimentare locale; Rendere più verdi gli spazi urbani: Innovare i sistemi di coltivazione verticale dai flussi di rifiuti locali.

Le proposte devono essere presentate da consorzi composti da almeno 2 entità legali, con almeno un fornitore di tecnologia e un artista/designer/creativo/architetto per proposta. I candidati devono essere residenti negli Stati membri dell'UE o nei paesi associati ad Horizon Europe.

Il budget complessivo è di 240.000 € e i candidati selezionati riceveranno sovvenzioni fino a 40.000 € per progetto.

Per partecipare: form

[Per saperne di più](#)

POLREC

Scadenza: 31/08/2024



Destinatari: PMI

Settori: riciclo dei polimeri

E' stato pubblicato un bando a cascata per attività di formazione nell'ambito del progetto POLREC dedicato al riciclo dei polimeri.

Il bando fornisce alle PMI la possibilità di migliorare le proprie competenze nel settore del riciclo dei polimeri, contribuendo così all'innovazione e alla sostenibilità ambientale. In particolare, le tipologie di attività di formazione finanziate sono:

- *Training on adopting innovative recycling methods*: il tema offre la possibilità di accedere a corsi di formazione per il personale sul test di processi di riciclo chimico, biotecnologico o meccanico di rifiuti plastici e di gomma non ancora applicati dall'azienda
- *Training on adopting digital processes*: le PMI possono richiedere una sovvenzione per accedere a corsi di formazione per il personale sui processi digitali atti a migliorare il controllo, la qualità e la tracciabilità dei materiali riciclati e/o i processi di riciclo dell'azienda
- *Training on specific technical profiles related to polymer recycling*: le PMI possono richiedere una sovvenzione per accedere a corsi di formazione per il personale per migliorare le competenze tecniche su regolamenti e certificazioni dei polimeri riciclati, metodi e tecniche di riciclo (controllo qualità o tracciabilità).

Possono candidarsi le piccole e medie imprese (PMI) con sede in uno Stato Membro dell'UE o in un altro paese che partecipa al Programma di Lavoro SMP/COSME e che si occupano di sviluppare progetti di riciclo di polimeri/elastomeri o soluzioni digitali per i processi di riciclo.

Le PMI possono candidarsi ad uno o due temi, con un massimo di due domande per lo stesso tema, a condizione che ogni candidatura riguardi la formazione di un membro del personale diverso.

Il budget totale è di 105.000 €. Le PMI possono beneficiare di sovvenzioni fino a 1.460 € per la partecipazione ai training. Le candidature devono essere inviate tramite la Cluster Submission Platform.

[Per saperne di più](#)

Industrio Coffee&Pitch

“Innovazione a Nordest, tra trasferimento tecnologico e open innovation”



Destinatari: Spin-off

Settori: hardware, tecnologie per il manifatturiero, tecnologie digitali per l'industria 4.0 e 5.0

Industrio Ventures è il primo acceleratore hardware d'Italia. Investe in startup innovative di prodotto, attive in settori di punta dell'economia nazionale. Offre investimenti, competenze imprenditoriali e tecnologiche all'avanguardia, un network straordinario con cui lavorare.

Industrio Ventures vuole contribuire a promuovere, nei territori d'Italia, un'autentica cultura dell'imprenditoria innovativa, in grado di favorire un dialogo proficuo e costruttivo tra mondo dell'impresa, mondo dell'accademia e della ricerca, startup, giovani. Particolare attenzione è dedicata ai temi di frontiera, come l'Intelligenza Artificiale e l'IoT.

L'8 luglio dalle 15.00 alle 16.30 si terrà online un Industrio Coffee&Pitch+ dedicato a trasferimento tecnologico e new business creation, con focus sul Nordest. Il titolo dell'evento sarà "Innovazione a Nordest, tra trasferimento tecnologico e open innovation".

Industrio Coffee&Pitch sarà strutturato in due parti: una breve tavola rotonda di 45 minuti precederà la fase di pitch.

Parteciperanno oltre ai vertici di Industrio Ventures, investitori trentini e partner corporate di rilievo internazionale.

Per maggiori info scrivere a: spinoff@unipd.it

Per saperne di più

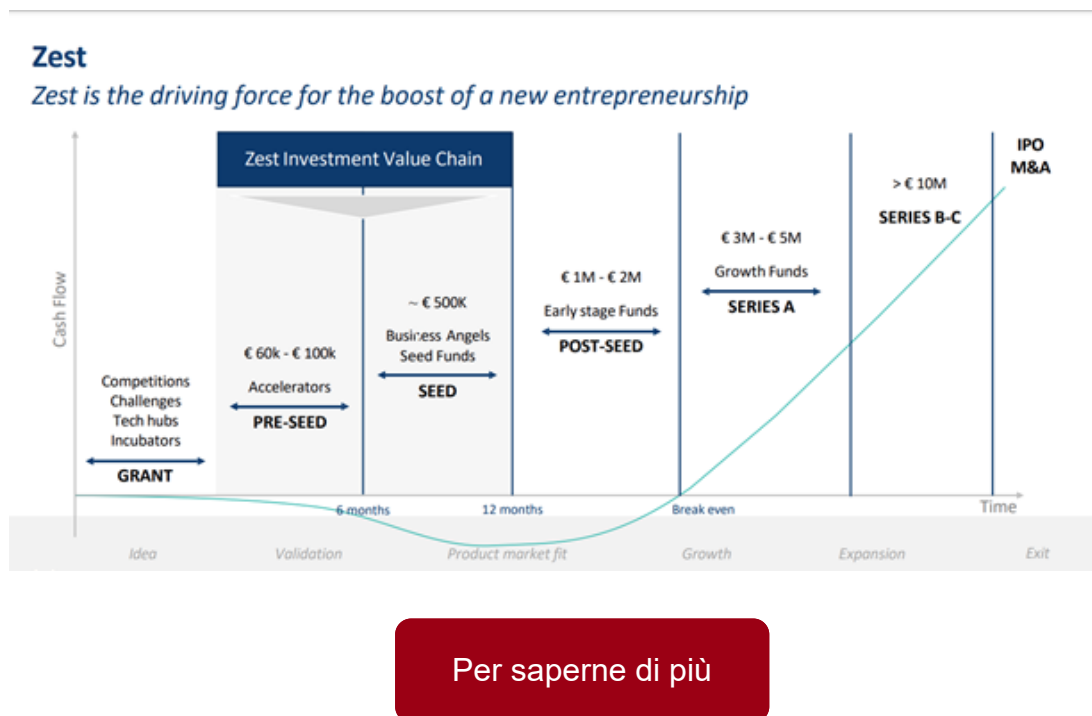
Zest Group



Zest nasce dalla fusione di DM e LVG, i pionieri dell'innovazione in Italia: da oltre 20 anni impegnati a generare un solido impatto nel nostro paese ma anche sulle filiere internazionali, costruendo opportunità che mettano al centro il territorio e le imprese, con la volontà di rafforzare l'ecosistema innovazione e portare valore alle startup, alle corporate.

Il gruppo è dedicato alla crescita dell'ecosistema dell'innovazione ed è oggi il più grande di mercato in Italia negli investimenti early-stage e seed, nell'accelerazione di startup e nell'open innovation e corporate venturing, il primo dalla dimensione europea, attivo sull'intero territorio nazionale partendo da Torino, Milano e Roma.

Il portafoglio di Zest comprende più di 250 startup, supportate attraverso sette acceleratori operativi che si concentrano su una vasta gamma di settori tecnologici chiave, tra cui intelligenza artificiale, Cleantech, Fintech, Insurtech, IoT, PropTech, Traveltech e Digital.



Video promozionale Community Spin-off



In ottica di promozione dell'imprenditorialità accademica, vi informiamo che l'Ateneo intende supportare gli Spin-off nell'attività di valorizzazione delle proprie attività in termini di impatto sociale, culturale, economico e ambientale al fine di incentivare le opportunità di crescita e la connessione tra domanda e offerta.

A tal fine sono stati realizzati dei video promozionali di alcuni spin-off che saranno diffusi attraverso i canali istituzionali dell'Università di Padova.

Se interessati alla diffusione di un video già in vostro possesso potete scrivere all'indirizzo: spinoff@unipd.it.

REMINDER IN VETRINA



**Supporting the
Future of Animal
Health and Welfare**

Scadenza: 08/07/2024

Vuoi essere sempre aggiornato sulle ultime novità?

ISCRIVITI



Area Ricerca e Rapporti con le Imprese
Ufficio Terza Missione e Valorizzazione della Ricerca
Email: spinoff@unipd.it

L'informativa sulla privacy ai sensi del regolamento generale
sulla protezione dei dati (GDPR) dell'Unione Europea (2016/679) è disponibile qui.

This email was sent to spinoff@unipd.it

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)
Spin-off Università di Padova · [Via Martiri Della Libertà 8](#) · [Padova, Veneto 35137](#) · [Italy](#)