



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Spinoff Unipd <spinoff@unipd.it>

Newsletter Spin-off n. 49 del 2 settembre 2024

1 messaggio

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

2 settembre 2024 alle ore 14:00

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

2 settembre 2024

Numero 49

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

Future Artificial Intelligence Research (FAIR)

Scadenza: 09/09/2024



Destinatari: 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).

Tramite la pubblicazione di questi bandi (chiamati "bandi a cascata") il Partenariato vuole raggiungere soggetti esterni a FAIR interessati a introdurre innovazioni significative in relazione a prodotti, processi o servizi negli ambiti tematici identificati.

In particolare, l'Università di Pisa, Spoke 1 del partenariato FAIR, ha pubblicato il bando:

Spoke 1: Human-centered AI

Il bando finanzia progetti di Ricerca Industriale, Sviluppo Sperimentale e Studi di Fattibilità nei seguenti ambiti:

- Industrial research and experimental development in human-centered Artificial Intelligence applications
- Feasibility studies in human-centered Artificial Intelligence applications
- Empirical studies, use cases, pilots and industrial research in human-centered AI (call reserved to companies based on Southern Italy)

Possono partecipare, solamente in forma singola:

le Micro, Piccole e Medie imprese (MPMI);

le Grandi Imprese (GI).

La dotazione finanziaria complessiva del bando è di € 1.067.596,71, di cui una quota pari ad € 106.759,67 è destinata alle regioni del Sud.

[Per saperne di più](#)

Premio TOP of the PID

Scadenza: 09/09/2024



Destinatari: PMI

Settori: tecnologie 5.0

Il premio 'TOP of the PID' è organizzato da Unioncamere nell'ambito dei servizi offerti alle imprese dai "PID - Punti Impresa Digitale delle Camere di commercio" per promuovere la diffusione della cultura e della pratica digitale nelle Micro, Piccole e Medie Imprese (MPMI).

L'obiettivo di quest'anno sarà quello di individuare e dare visibilità a progetti innovativi nell'ambito della Doppia Transizione e del nuovo paradigma "Transizione 5.0".

Saranno premiate le iniziative e i progetti presentati da singole imprese o da raggruppamenti di imprese rispetto ai seguenti ambiti di intervento:

- Sostenibilità
- Manifattura Intelligente e Avanzata
- Servizi e Commercio
- Turismo, cultura e creatività
- Nuovi modelli di business 5.0
- Artificial Intelligence per la digital trasformazione
- Education

L'impresa deve compilare, far firmare digitalmente dal titolare/legale rappresentante e inviare alla mail premiopid@unioncamere.it la domanda di candidatura entro e non oltre le ore 23.59 del 9 settembre 2024.

L'individuazione delle imprese vincitrici avverrà entro il 7 Ottobre 2024 e la premiazione si svolgerà durante il Maker Faire Rome 2024 che si svolgerà dal 25 al 27 Ottobre 2024.

[Per saperne di più](#)

Call Tech-Up

Scadenza: 16/09/2024

Destinatari: Startup, PMI

Settori: tecnologie emergenti

Sono aperte le candidature per partecipare al bando CALL TECH-UP, promosso dal Comune di Genova, nell'ambito del nuovo progetto della Casa delle Tecnologie Emergenti (CTE) di Genova - Opificio digitale della cultura.

Lo scopo del bando è quello di sostenere startup innovative e PMI attraverso progetti di sviluppo sperimentale e trasferimento tecnologico nell'ambito dell'industria culturale e creativa, utilizzando il 5G e una o più delle tecnologie emergenti:

- blockchain
- intelligenza artificiale (AI) e/o generativa
- data analytics
- realtà aumentata, virtuale e immersiva
- Internet of Things (IoT)
- tecnologie quantistiche

L'obiettivo è accelerare nuove opportunità di mercato per le imprese della filiera culturale e creativa, fornendo soluzioni Made in Italy per migliorare la conservazione e manutenzione dei musei, analizzare e prevedere i comportamenti dei visitatori e garantire la sicurezza e l'accessibilità dei luoghi di cultura del Comune di Genova.

Il bando ha una dotazione finanziaria complessiva di € 616.000; ciascun progetto selezionato riceverà un contributo fino a un massimo di € 28.000.

[Per saperne di più](#)

ESA Spark Funding

16/09/2024



Destinatari: Startup, spin-off

Settori: tecnologie spaziali

L'European Space Agency (ESA), in collaborazione con l'Agenzia Spaziale Italiana (ASI) e la STAM, ha lanciato una nuova open call per partecipare al programma ESA Spark Funding.

L'ESA Spark Funding è un programma di finanziamento rivolto alle imprese italiane interessate a utilizzare tecnologie spaziali nei propri processi o ad entrare nel mercato spaziale e mira a stimolare l'innovazione sia attraverso il trasferimento di tecnologie spaziali in settori non spaziali (spin-off), sia mediante l'introduzione di tecnologie non spaziali nel dominio spaziale (spin-in).

La call è strutturata in due fasi distinte, ciascuna con specifici obiettivi, contributi finanziari e requisiti di cofinanziamento.

- **Technical Breadboarding & Business Case:** mira a definire un MVP (minimal viable product/service) e a creare un modello tecnico per validare le funzioni critiche e la proposta di valore. Inoltre, si prevede la definizione di un business case applicabile. Il contributo finanziario è fino a € 75.000.
- **Demonstration Project with Customer/User:** per i progetti spin-off, questa fase include la definizione di un prototipo elaborato o servizio e la dimostrazione delle capacità principali in ambiente rilevante. Per i progetti spin-in, è invece richiesto un chiaro avanzamento in termini di complessità, integrazione di sistema e ambito di test rispetto a un modello tecnico precedente. Il contributo finanziario è fino a € 150.000.

Le domande possono essere inviate in qualsiasi momento. Tuttavia, per il ciclo di valutazione previsto per il 2024, la scadenza è fissata il 16 settembre 2024.

[Per saperne di più](#)

European Digital Identity and Trust Ecosystem

24/09/2024

Destinatari: PMI

Settori: identità digitale

Il bando European Digital Identity and Trust Ecosystem (Standards and Sample Implementation) del programma Europa Digitale si apre il 14 maggio 2024, con scadenza fissata per il 24 settembre 2024.

Lo scopo è quello di sostenere l'implementazione dell'ecosistema europeo di fiducia per l'identità digitale, per gestire la transizione tra gli attuali e futuri quadri normativi, integrando o promuovendo ex novo il framework dell'Identità Digitale dell'Unione europea.

A tal fine, i soggetti partecipanti potranno contare su un insieme di specifiche e strumenti a supporto dell'implementazione del wallet. Il sostegno andrà a progetti pilota su larga scala per testare la diffusione del Portafoglio di identità digitale dell'Unione europea in casi d'uso prioritari, transfrontalieri e nazionali.

Il bando ammette la partecipazione di consorzi di almeno 3 soggetti indipendenti da 3 Stati eleggibili, ossia i Paesi membri e associati al programma Europa Digitale, ad esempio soggetti del settore pubblico e del settore privato, tra cui PMI, ONG e organizzazioni internazionali.

In aggiunta, le proposte possono includere nei consorzi soggetti che si occupino di implementazione, tra cui fornitori di identità digitali o agenzie nazionali responsabili delle infrastrutture.

Il budget complessivo ammonta a € 20.000.000.

[Per saperne di più](#)

BIM&DIGITAL Awards 2024

27/09/2024



Destinatari: Startup, PMI

Settori: costruzioni

AssoBIM, Clust-ER Build e SAIE hanno aperto l'ottava edizione del BIM&DIGITAL Awards 2024, il riconoscimento dedicato a progetti e soluzioni digitali che stanno trasformando il settore delle costruzioni.

L'obiettivo è premiare le idee e i progetti che interpretano al meglio la trasformazione digitale, promuovendo l'utilizzo delle tecnologie digitali, come il Building Information Modeling (BIM), per migliorare l'efficacia nei processi di progettazione, costruzione, gestione e manutenzione degli ambienti costruiti.

I partecipanti possono candidarsi in diverse categorie, ciascuna focalizzata su specifici aspetti dell'innovazione digitale nel settore delle costruzioni:

1. Progettazione e costruzioni

- Edifici: progetti di edifici complessi e piccoli, che mostrano innovazione tecnologica applicata.
- Infrastrutture: progetti di infrastrutture come ponti, strade e ferrovie, che incorporano tecnologie innovative.
- Restauro e Valorizzazione del Patrimonio: progetti che applicano innovazione tecnologica nel recupero di edifici storici o artistici.

2. Gestione innovativa degli edifici e delle città

- Gestione operativa degli edifici: progetti che integrano il BIM per ottimizzare la gestione degli edifici.
- Smart Buildings and Cities: implementazione di tecnologie per migliorare la gestione e la sostenibilità degli edifici e delle città.

3. PA e digitalizzazione

Processi di Digitalizzazione nella PA: iniziative di amministrazioni pubbliche che hanno innovato i processi tecnico-amministrativi attraverso la digitalizzazione.

4. Tecnologie e Innovazione Digitale

Soluzioni Tecnologiche e Cantieri Smart: progetti che hanno migliorato l'efficienza del BIM e dei processi di costruzione attraverso l'uso di tecnologie digitali avanzate.

5. Ricerca Universitaria e Industriale

Tesi e Progetti di Ricerca: lavori accademici e progetti di ricerca industriale che presentano innovazioni significative nel campo della digitalizzazione del costruito.

6. Iniziativa BIM dell'Anno

Promozione di Nuovi Modi di Lavorare: progetti che hanno promosso nuove modalità di lavoro in ambiente BIM, migliorando la progettazione e la manutenzione.

Per partecipare: form

[Per saperne di più](#)

EDIH MicroCyber

27/09/2024



Destinatari: Startup, spin-off

Settori: Cybersecurity

Il programma mira a supportare lo sviluppo di idee innovative, o soluzione in fase embrionale, nel settore CyberSecurity mediante l'accesso all'ecosistema di innovazione dell'EDIH MicroCyber.

Essere parte dell'ecosistema MicroCyber ti garantirà: l'accesso al Programma personalizzato di training & mentoring della durata di 3 mesi, l'inclusione del progetto all'interno del network e la partecipazione ad eventi di matchmaking dedicati con imprese ed investitori fortemente interessati alla tua soluzione innovativa.

Un'opportunità unica per far crescere la vostra startup con il supporto e le risorse del network EDIH e di Deloitte.

La presentazione della soluzione innovativa può essere effettuata sia da entità legali che da gruppi informali (es. startup pre-seed, PMI innovative, spin-off universitari, team di persone).

Per partecipare: [link](#)

[Per saperne di più](#)

Women TechEU

Scadenza: 30/09/2024



Destinatari: Startup

Settori: Deep-tech

E' aperto il secondo bando del Women TechEU, programma di supporto per le imprenditrici che guidano start-up deep-tech in Europa.

Women TechEU selezionerà i progetti incentrati sulla transizione verde, digitale e sociale in linea con gli obiettivi europei, promuovendo il ruolo delle donne al centro del settore deep-tech e supportando le vincitrici nella definizione di una strategia di innovazione sociale. Inoltre, il progetto si rivolgerà alle aree meno avanzate in termini di innovazione (aree di ampliamento) per ridurre le disuguaglianze territoriali nell'accesso al supporto per l'innovazione.

Tra i servizi di consulenza proposti alle 40 startup che saranno selezionate rientrano opportunità di:

- mentoring da professionisti
- ricerca di investitori e preparazione dei pitch
- controllo sulle attività di vendita e di esportazione del prodotto
- formazione sulle soft skills
- strategia ed esecuzione delle vendite
- valutazione di impatto ambientale
- accesso aziendale

Possono partecipare al bando le donne imprenditrici che siano (co)fondatrici - o che abbiano ruoli manageriali - in startup early stage nel deep-tech. Le startup devono essere stabilite da almeno 6 mesi e

da meno di 8 anni nei Paesi dell'Unione europea e Paesi associati a Horizon Europe.

Ogni startup riceverà sovvenzioni da € 75.000 ciascuna e un programma di formazione che include mentoring, coaching e formazione.

[Per saperne di più](#)

Progetto NGI Fediversity

Scadenza: 01/10/2024



Destinatari: PMI

Settori: Cloud hosting

Il progetto NGI Fediversity ha la sua prima call 2024, con l'obiettivo di rivoluzionare il settore del cloud hosting. Questa iniziativa, finanziata dalla Commissione europea e sviluppata in collaborazione con numerosi progetti del programma Next Generation Internet, mira a semplificare radicalmente la creazione e la consegna di servizi web sicuri.

Il progetto si propone di fornire servizi cloud facili da usare, che mettano al centro la portabilità del servizio e la libertà personale. Il progetto mira a semplificare la gestione di servizi più tradizionali, come i server di posta elettronica moderni o le soluzioni VPN. L'obiettivo è portare tutte queste funzionalità sul mercato in modo semplice e conveniente, rendendole accessibili come l'uso di un servizio hosted.

Possono partecipare al bando PMI e sviluppatori, presentando le domande tramite la piattaforma dedicata entro il 1 ottobre 2024.

Il progetto offre sovvenzioni R&D per un totale di € 450.000, da un minimo di € 5.000 a un massimo di € 50.000.

Per partecipare: [form](#)

[Per saperne di più](#)

MUR: nuovo bando per progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale

11/10/2024



Destinatari: PMI, ricercatori

Settori: Advanced Manufacturing, Advanced Materials, Life-Science Technologies, Micro/Nano-Electronics, Photonics And Quantum Technologies, Artificial Intelligence, Security, Connectivity And Space

Il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) ha pubblicato un nuovo bando per finanziare progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale.

Le proposte progettuali dovranno essere presentate da singoli ricercatori (Principal investigator) insieme al soggetto ospitante (Host Institution) presso cui si prevede di svolgere le attività progettuali e devono mostrare spiccate caratteristiche di originalità ed innovatività e in grado di favorire ricadute socio-economiche e industriali.

Il soggetto ospitante deve essere:

- un'impresa operativa nel territorio italiano e altamente qualificata nel settore della ricerca scientifica e tecnologica;
- diverso dal soggetto giuridico di appartenenza (Affiliation Institution) del ricercatore.

Il ricercatore deve invece essere legato all'Ente di appartenenza da un rapporto di lavoro dipendente (o altro rapporto ad esso assimilabile) e può presentare una sola proposta.

Le proposte progettuali devono prevedere le seguenti attività:

- Ricerca fondamentale, preliminari, e non preponderanti rispetto al complessivo valore della proposta progettuale;
- Ricerca industriale, preponderanti rispetto al complessivo valore della proposta progettuale;
- Sviluppo sperimentale, non preponderanti rispetto al complessivo valore della proposta progettuale.

I progetti dovranno avere una durata non inferiore a 2 anni e non superiore a 5 anni, e un costo complessivo non inferiore a 5.000.000€ e non superiore a 10.000.000€.

Complessivamente sono stati stanziati oltre 172.000.000 di euro provenienti dal Fondo Italiano per le Scienze Applicate (FISA). Le risorse sono ripartite in maniera proporzionale tra le aree tematiche previste.

Le agevolazioni sono concesse come contributo diretto alla spesa, nei limiti delle intensità massime di aiuto stabilite dall'articolo 25 del Regolamento GBER. Sono considerate ammissibili le spese relative a spese di personale, costi per strumenti e attrezzature, costi delle licenze e dei brevetti, gli altri costi di esercizio e spese generali supplementari.

Per saperne di più

Bolzano Slush'D

03/09/2024



NOI Techpark, Via Volta 13/A, 39100 Bolzano

Il 3 settembre Bolzano ospiterà Italia Slush'D, l'evento che catalizza idee e innovazione e riunisce startup, aziende, investitori e istituzioni.

Bolzano Slush'D, che anticipa a livello nazionale l'edizione internazionale di Slush, verrà ospitato da NOI Techpark e Fiera Bolzano, con Zest Ecosystem Supporter.

La prima edizione italiana vedrà al proprio interno i principali attori dell'ecosistema imprenditoriale nazionale e internazionale, con particolare attenzione alla regione DACH (Germania, Austria e Svizzera).

All'interno di uno spazio espositivo che ospiterà più di 55 startup italiane e internazionali, cinque di queste sono state selezionate per partecipare a una competition che vedrà, come premio, la partecipazione all'edizione di Slush a Helsinki.

Contatto: [Hello@bolzanoslushd.com](mailto>Hello@bolzanoslushd.com)

Per saperne di più

MITO Technology - Il Venture Capital per la ricerca pubblica e il caso di successo di FINAPP

04/09/2024



ore 15:00, Aula Nievo, Palazzo del Bo - Padova

MITO Technology, Venture Capital per la ricerca pubblica, è un fondo di investimento a sostegno dello sviluppo delle tecnologie e della proprietà intellettuale degli enti di ricerca italiani.

Caratteristica distintiva: l'attenzione alle tecnologie in fase iniziale (TRL 5 e superiori) che necessitano di investimenti proof-of-concept o seed.

Il fondo fornisce risorse finanziarie iniziali, l'insieme di competenze complementari del suo team di gestione e forti legami con partner industriali fidati.

Intervengono in aula: il Dott. Francesco De Michelis, CEO di MITO Technology Srl, e il Dott. Luca Stevanato CEO e founder di Finapp Srl.

Per partecipare: [form](#)

Per ulteriori informazioni scrivere a: spinoff@unipd.it

Moonstone Venture Capital

Moonstone

Destinatari: Startup e Spin-off

Moonstone è un VC che investe in startup Pre-seed/Seed che mirano a risolvere problemi irrisolti di grande impatto, indipendentemente dal settore o dalla geografia.

Portfolio

La Mission è ampia, ambiziosa e radicata nella consapevolezza che un futuro sostenibile richiede uno sforzo collettivo per riparare i danni causati come società.

Range di finanziamento: entro la fine del 2024 investire fino a 50.000\$ dollari in 60 startup.

Il processo di selezione è progettato per essere a misura di founders, nella piena valorizzazione del tempo e dell'impegno. In un processo che dura al massimo due settimane, vengono identificate le startup con investitori principali che condividono la stessa visione, con l'obiettivo di plasmare collettivamente un futuro che non sia solo sostenibile ma anche stimolante.

Invia il tuo progetto

[Per saperne di più](#)

REMINDER IN VETRINA



XR2 Industry

Scadenza: 17/09/2024

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](#)