



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Spinoff Unipd <spinoff@unipd.it>

Newsletter Spin-off n. 40 del 2 aprile 2024

1 messaggio

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

2 aprile 2024 alle ore 14:00

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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Newsletter Spin-off

2 aprile 2024

Numero 40

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

NebulOuS

online la prima call del progetto

Scadenza: 17/04/2024



Destinatari: PMI

Settori: tecnologie IoT, Edge, Cloud

È online la prima open call del progetto NebulOuS, dal titolo "A Meta Operating System for Brokering Hyper-Distributed Applications on Cloud Computing Continuums".

L'obiettivo della call aperta è la validazione di aspetti di base della piattaforma e nuovi casi d'uso in differenti domini rispetto a quelli già coperti dal progetto, in cui è necessaria un'infrastruttura IoT to Edge to Cloud.

I partecipanti possono presentare proposte su 4 Challenge:

- Workflow application
- IoT application with variability
- Serverless application
- Open challenge

NebulOuS finanzia progetti di soggetti terzi provenienti da micro e Piccole e Medie Imprese che lavorano su tecnologie IoT, Edge, Cloud o tecnologie correlate che si candidano singolarmente e/o in consorzi di massimo 2 soggetti coinvolgendo organismi di ricerca, purché il leader della partnership sia l'impresa.

La dotazione della prima open call di NebulOuS è di € 600.000 per finanziare 4 progetti, per un tetto di € 150.000 equity-free per progetto/team.

Per iscriversi: form

Contatto: opencall@nebulouscloud.eu

Per saperne di più

Design the Sustainable Future of Manufacturing

Call For Innovation

Scadenza: 29/04/2024



Destinatari: startup, spinoff e aziende innovative

Settori: industriale, manifatturiero e Industria 4.0

Philip Morris Manufacturing & Technology Bologna, attraverso il Philip Morris Institute for Manufacturing Competences (IMC) in partnership con Almacube è alla ricerca di tecnologie e soluzioni applicabili al mondo industriale, manifatturiero e dell'Industria 4.0.

L'obiettivo della Call è identificare, promuovere e implementare soluzioni di nuova generazione per aumentare la sostenibilità delle fabbriche e dei luoghi di lavoro.

Un'opportunità unica di collaborare con il Gruppo Philip Morris, applicare la propria soluzione a impianti e processi industriali e manifatturieri, innalzare il livello di maturità della propria tecnologia e accreditarsi come fornitore di un Gruppo globale.

Possono candidarsi realtà che offrono soluzioni tecnologiche applicabili ai settori:

- Riduzione consumi energetici e idrici;
- Controllo qualità del prodotto finale;
- Modalità intelligenti per la fornitura di servizi interni;
- Formazione attraverso strumenti digitali.

Le realtà selezionate parteciperanno al programma di codesign con il gruppo Philip Morris per validare la loro soluzione sulla base di esigenze produttive reali, avranno la possibilità di accreditarsi come fornitore del Gruppo e ottenere successivi contratti di fornitura.

Almacube riconosce un contributo di 5.000,00 € per la partecipazione a questa fase.

Al termine della fase di codesign, Philip Morris potrà decidere, in base ai risultati ottenuti, di finanziare una Proof of Concept.

Programma completo al seguente link

[Per saperne di più](#)

Il “Cantiere del futuro”

call for startup per la sostenibilità innovativa

Scadenza: 06/05/2024



Destinatari: startup e PMI

Settori: distribuzione del gas, idrico, efficienza energetica e IT

Italgas, Network Tech Company leader nei settori della distribuzione del gas, idrico, efficienza energetica e IT, lancia una nuova call for startup in collaborazione con I3P, l'Incubatore di Imprese Innovative del Politecnico di Torino.

La call è dedicata alla ricerca di soluzioni e tecnologie innovative per il "Cantiere del futuro" e rientra nell'ambito di "Ideas 4 Italgas", un programma di open innovation lanciato dal Gruppo Italgas nel 2020, per selezionare le migliori startup e PMI a supporto della trasformazione digitale delle reti e della sostenibilità delle attività del Gruppo.

La call è aperta alle proposte di startup e PMI in materia di soluzioni e tecnologie innovative per ridurre l'impatto ambientale, facilitare la rilevazione tempestiva delle anomalie e ottimizzare i costi operativi collegati alle attività di cantiere.

Italgas ha definito cinque aree principali di interesse:

- Progettazione delle reti gas
- Monitoraggio e sicurezza del cantiere
- Costruzione delle reti
- Fine lavori e gestione rifiuti
- Manutenzione delle reti

I progetti selezionati riceveranno l'opportunità di sviluppare un Proof-of-Concept con Italgas per testare sul campo la propria proposta tecnologica e la fattibilità del caso d'uso presentato. Inoltre, i team scelti dalla call potranno accedere gratuitamente sia alla mentorship e ai laboratori di Italgas sia a un percorso di incubazione in I3P da sei mesi, che offre consulenza strategica e formazione imprenditoriale per massimizzare la crescita delle startup.

Contatto: openinnovation@i3p.it

[Per saperne di più](#)

ICAERUS PUSH

open call

Scadenza: 07/05/2024



Destinatari: PMI, Startup

Settori: AI e IoT, High-Tech, Automazione industriale

Il bando finanzia 3 idee innovative per implementare progetti volti a fornire ed esplorare set di dati relativi ai droni per valutare ipotesi tecnologiche e non tecniche. In particolare, saranno selezionati i seguenti tipi di applicazioni/soluzioni:

- idee innovative che sfruttano la tecnologia dei droni e i set di dati per affrontare problemi reali e creare valore per la società;
- sviluppo di nuove soluzioni hardware e software per aumentare le prestazioni dei droni;
- sviluppo di nuovi algoritmi e tecniche per elaborare e analizzare i dati raccolti dai droni;
- sviluppo di nuovi servizi che utilizzano la tecnologia dei droni, come servizi di fotografia aerea, rilievo e ispezione;
- sviluppo di nuove applicazioni per i droni, ad esempio monitoraggio ambientale, agricoltura di precisione, soccorso in caso di disastri;
- sviluppo di nuovi standard e regolamenti per l'uso sicuro e responsabile della tecnologia dei droni.

Il budget complessivo è di € 180.000 e ogni progetto vincitore riceverà € 60.000.

[Per saperne di più](#)

PIMAP4Sustainability

bando per servizi di training alle PMI

Scadenza: 10/05/2024



Destinatari: PMI

Settori: metallurgia, aerospazio e produzione industriale

È stato aperto il secondo bando del progetto PIMAP4Sustainability.

Il progetto PIMAP4Sustainability coinvolge sei Cluster europei, con lo scopo di sostenere tre Key Enabling Technologies (KETs) – in particolare, fotonica, materiali avanzati e manifattura avanzata – per dare un forte impulso al potenziale innovativo delle imprese europee attive in tre settori industriali chiave (metallurgia, aerospazio e produzione industriale) e per accelerare l'adozione di soluzioni e processi verdi e digitali.

La call prevede tre diverse tipologie di finanziamento:

- dedicata alla qualificazione e all'aggiornamento sulla transizione verde, che sosterrà le PMI fino a 5.000 euro;
- dedicata all'internazionalizzazione delle attività delle PMI, che sosterrà le PMI fino a 10.000 euro per servizi di internazionalizzazione e formazione;
- dedicata a sostenere le PMI nella partecipazione alla missione internazionale PIMAP4Sustainability in Giappone.

Il sostegno sarà di 2.000 euro per PMI. Il budget complessivo è pari a 270.000 euro.

Per partecipare al bando: [link](#)

[Per saperne di più](#)

S+T+ARTS Hungry EcoCities

Scadenza: 15/05/2024



Destinatari: PMI

Settori: agroalimentare

Aperta la seconda call per esperimenti guidati dall'arte di S+T+ARTS Hungry EcoCities, articolata in due fasi:

- La prima fase di questa Open Call è rivolta alle PMI europee del settore agroalimentare interessate a esplorare il potenziale della tecnologia e dell'arte nell'affrontare aspetti come la riduzione degli sprechi e un consumo alimentare più etico nell'UE;
- La seconda fase vedrà le PMI selezionate coinvolte in un processo di matchmaking con un artista partner per la preparazione di una proposta di prototipazione artistica per la collaborazione nel programma di supporto PPE (Paths to Progress Experiments), mirato ad affrontare specifiche sfide locali tramite sperimentazioni artistiche.

Il finanziamento massimo per ciascuna delle 10 PMI selezionate nella prima fase ammonta a € 45.000 e congiuntamente per due entità fino a € 81.000

[Per saperne di più](#)

UNITI EC

Chimica & Ricerca per l'Economia Circolare

03/04/2024



Destinatari: spin-off

Il ciclo di eventi UNITI torna con un nuovo appuntamento interamente dedicato al mondo della Chimica e della Ricerca nell'ambito dell'Economia Circolare e il suo intreccio con il tessuto imprenditoriale del territorio.

L'evento è organizzato in collaborazione con Confindustria Vicenza e vedrà come protagoniste le nuove frontiere, le sfide e le opportunità su cui l'Università di Padova sta sviluppando le proprie attività di ricerca e innovazione insieme al Centro Studi per l'Economia Circolare – CEWMS e con la collaborazione di Unipadova Sostenibile, dell'Associazione degli Amici e dell'Associazione Alumni.

Verrà infatti dedicato uno spazio per illustrare in modo dettagliato le molteplici opportunità di collaborazione con l'Università di Padova approfondendo le modalità attraverso cui le aziende possono instaurare una sinergia con l'ambiente accademico tra tesi di laurea, dottorati in azienda e progetti di ricerca.

Per iscriversi: [link](#)

Per saperne di più

Swiss Italian Startup Award

Scadenza: 23/06/2024



Destinatari: PMI, startup, spin-off

Settori: High Tech, Health e altri

L'obiettivo è sostenere gli imprenditori italiani offrendo loro un'opportunità unica per presentare le loro iniziative innovative, attrarre potenziali investitori e promuovere partnership strategiche con aziende leader svizzere e internazionali. Inoltre sarà un'occasione per far conoscere alle startup tecnologiche italiane l'esperienza dell'ecosistema locale e la rete della comunità imprenditoriale italiana, al fine di accelerare il percorso verso il mercato svizzero.

Le 10 migliori startup selezionate saranno invitate a partecipare all'evento finale che si terrà a Ginevra il 12/11/2024 davanti a un vasto pubblico internazionale e svizzero di stakeholder e investitori.

Cosa ottengono le startup?

- Supporto di coaching per presentarsi al meglio al pubblico e alla giuria finale;
- Pitching di fronte a una stimata giuria di esperti del settore e investitori;
- Networking con aziende e organizzazioni partner appartenenti al proprio settore verticale - prevedendo ulteriori collaborazioni.

Se interessati a partecipare, potete verificare se la vostra startup rientra nei seguenti criteri.

Per presentare la candidatura: [link](#)

Per saperne di più

ELIS - OPEN ITALY

programma di open & collaborative innovation



OPEN ITALY
elis

Destinatari: startup, PMI, scaleup e abilitatori d'innovazione

Settori: Innovazione tecnologica e digitale avanzata in aree quali *Sustainability, Decarbonization & Circular Economy; Urban Intelligence & New Mobility; Operational Excellence and Asset Management; Customer Centricity & New Sales Channels; Digital HR & New Ways of Working; Safety Management & Digital Health; Privacy & Cybersecurity; Open Finance, Digital Payments and Smart Contracts.*

Open Italy è il laboratorio di co-creazione nato all'interno del Consorzio ELIS. L'obiettivo di OPEN ITALY è favorire il dialogo e la collaborazione tra grandi imprese, Startup italiane/PMI e abilitatori d'innovazione quali acceleratori, centri di ricerca, Venture Capitalist e giovani talenti attraverso concreti progetti di innovazione.

OPEN ITALY ha nel tempo costruito "uno spazio" dove stakeholder eterogenei si confrontano e lavorano insieme per incentivare l'introduzione e lo sviluppo di soluzioni innovative nel tessuto economico italiano favorendo la cultura dell'open innovation in Italia.

L'attività di consulenza di ELIS Innovation Hub offre così a tutti i partner coinvolti l'opportunità di partecipare alla costruzione del bene comune generato da innovazione e sviluppo, migliorando prodotti e servizi, efficientando processi di business e di produzione, sperimentando e facilitando l'adozione di tecnologie digitali avanzate.

Contatto: open-italy.scouting@elis.org

Per saperne di più

OA Open Accelerator - ZCube Zambon Research Venture

We boost women's health innovations



Destinatari: startup, PMI

Settori: Biomedicale, Nanotech, Life Science, Elettronica, ICT, Servizi per l'innovazione

Open Accelerator è un nuovo concetto di programma di accelerazione completamente dedicato alla salute delle donne e al Femtech.

Si cercano brillanti imprenditori (o aspiranti tali) che sviluppino e/o vendano tecnologie innovative per migliorare la salute e il benessere delle donne.

E' un programma per chi sta sviluppando un prodotto (fisico o digitale, o entrambi) per risolvere importanti esigenze mediche in aree terapeutiche quali ginecologia, salute cardiovascolare, oncologia, salute sessuale, endocrinologia, gastrointestinale, nutrizione, disturbi autoimmuni, salute mentale, neurologia, salute riproduttiva e altro ancora. Si cercano prodotti di consumo, attività biotecnologiche, farmaci, nutraceutici, dispositivi medici, app/software, servizi, salute digitale/piattaforma, teleassistenza - o combinazioni di questi ultimi.

Tutti i progetti selezionati per partecipare al programma riceveranno un investimento di 100.000€ con lo strumento SAFE e avranno l'opportunità di:

- Co-sviluppare i loro progetti con Zambon come Partner strategico;
- Ricevere una formazione intensiva, grazie al sostegno di esperti internazionali;
- Relazionarsi con una rete di mentors che vede esperti scientifici e leader aziendali di alto profilo;
- Avere accesso ai nostri partners, più di 10 VC e gruppi di business angels internazionali, e ad altri investitori del nostro network.

Per maggiori informazioni sul programma: [link](#)

Contatto: info@openaccelerator.it

Per saperne di più

SVG Ventures

Venture capital

SVG
VENTURES

Destinatari: PMI, Startup

Settori: *Early Stage Technology Investments, Economic Development, Ag-Tech, Mobile, Cloud, Big-Data, Strategy Formulation e IoT*

Silicon Valley Global Ventures è una società di investimenti, tecnologia e consulenza che collabora con le organizzazioni su strategia, innovazione ed espansione globale. Fondata nel 2010 e con sede nella Silicon Valley, SVG investe in aziende tecnologiche in fase iniziale.

Il team di SVG Ventures è composto da affermati leader tecnologici provenienti da tutto il mondo. Grazie alla sua vasta rete, SVG si impegna a fondo nelle società in portafoglio per sostenerne il successo.

Per saperne di più

REMINDER IN VETRINA



Fast Track to Market

bando lanciato da EIT
Food

Scadenza: 10/04/2024

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](#)