



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Spinoff Unipd <spinoff@unipd.it>

Newsletter Spin-off n. 43 del 15 maggio 2024

1 messaggio

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

15 maggio 2024 alle ore 14:06

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

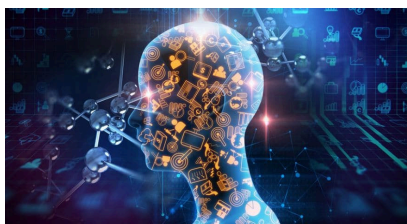
15 maggio 2024

Numero 43

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

Intelligenza Artificiale adattiva

Scadenza: 27/05/2024



Destinatari: PMI

Settori: Intelligenza artificiale

Il Politecnico di Milano ha pubblicato un bando per la concessione di opportuni finanziamenti a cascata per progetti di Ricerca Fondamentale, Sviluppo Sperimentale e metodologie 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).

I progetti dovranno essere in linea con gli obiettivi del Programma Future Artificial Intelligence - Spoke 4 - finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU.

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.

La dotazione finanziaria è pari a € 875.976,79 somma che è ripartita nelle seguenti tematiche del bando:

- Tematica 1: *Reinforcement learning for economic transactions*
- Tematica 2: *Fine tuning of LLMs in practical applications*
- Tematica 3: *Study of AI applications in health*
- Tematica 4: *Development of AI technologies for health*
- Tematica 5: *Study of AI applications in multimodal interaction*
- Tematica 6: *Development of AI technologies for multimodal interaction*

Possono partecipare al bando in qualità di soggetti proponenti le Micro, Piccole e Medie Imprese (MPMI).

Per saperne di più

Bando Progetti IRISS 2024

Scadenza: 31/05/2024



Destinatari: PMI, Startup

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

All'interno del PNRR - Next Generation EU, SMOCT mette a disposizione 2.600.000€ per cofinanziare i progetti di Innovazione, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale delle imprese italiane. Il bando finanzia progetti di Innovazione, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (IRISS) delle imprese con sede in Italia, che prevedano il technology transfer dai partner della Ricerca e Tech Provider SMOCT, della durata di 12-18 mesi.

Quota di finanziamento a disposizione: Fino a 200.000€ per progetto di singola impresa e per progetto di aggregazioni di imprese. Fino al 70% dei costi di personale, consulenze, attrezzature e generali.

Contatto: info@smact.cc

Per saperne di più

Ricerca sull'idrogeno verde, una collaborazione per dare forza all'energia di domani

Scadenza: 07/06/2024



Destinatari: Startup, PMI

Settori: Energia e Ambiente

I ministeri italiani e tedeschi, BMBF, MAECI e MUR invitano a presentare proposte per rafforzare la cooperazione italo-tedesca nella ricerca sull'idrogeno verde e stimolare i relativi processi di innovazione in entrambi i Paesi.

La call si basa sul "7° Programma di ricerca energetica" del governo federale tedesco e sul "Piano nazionale per la ricerca del gas" italiano - Piano Nazionale per la Ricerca del MUR - PNR 2021-2027" - programma congiunto di ricerca e innovazione che funge da piattaforma di ricerca nazionale e regionale per fornire le conoscenze necessarie nel settore dell'idrogeno verde.

Il finanziamento è destinato a dare vita a partenariati italo-tedeschi in aree di ricerca innovative.

Le possibili aree di ricerca in ambito idrogeno verde sono:

- Studi sistemici, ricerca sulla società e condizioni quadro

- Analisi di sostenibilità (ad esempio LCA, analisi tecno-economica, impatti sull'ambiente)
- Sviluppo di business case sull'idrogeno verde
- Materiali lungo la catena del valore: durata e sviluppi economici circolari delle tecnologie esistenti (ad esempio, degrado negli elettrolizzatori e riciclabilità dei materiali utilizzati), sviluppo di nuovi materiali
- Infrastrutture per l'idrogeno
- Scalabilità delle tecnologie lungo l'intera catena del valore

Contatto: progetti.germania@esteri.it

Per saperne di più

E-BOOST

Scadenza: 01/07/2024



Destinatari: Startup, PMI

Settori: elettromobilità

E' ora disponibile il nuovo bando del consorzio E-BOOST, dedicato a proposte progettuali del settore dell'elettromobilità.

Le proposte devono mirare a ridurre l'impatto ambientale dei veicoli a zero emissioni e possono includere sfide riguardanti la produzione, la distribuzione, lo stoccaggio e l'uso dei veicoli a zero emissioni.

In particolare, la call mira a promuovere progetti che supportano una catena del valore dell'idrogeno resiliente nell'UE e un sistema energetico sostenibile e decarbonizzato, andando a soddisfare almeno uno dei seguenti obiettivi specifici:

- *Strong and resilient electromobility ecosystem*
- *Innovate for strategy autonomy*
- *Adopt processes and technologies*
- *Go international*

- *Train to foster up- and reskilling*

Possono partecipare start-up e PMI attive nel settore dell'elettromobilità e stabilite nei territori inclusi nell'ambito di E-BOOST, comprendendo gli Stati membri dell'UE, alcuni paesi EEA e altri paesi associati.

Il bando offre finanziamenti attraverso una somma forfettaria che può arrivare a € 20.000 per i singoli richiedenti e a € 40.000 per i consorzi, con un limite complessivo di € 61.000

Per saperne di più

SLINGSHOT 2024

Scadenza: 01/07/2024



Destinatari: PMI

Settori: deep-tech

È online il bando "SLINGSHOT2024", una competizione asiatica di pitching sul settore del deep-tech rivolta alle startup che desiderano entrare nella comunità SLINGSHOT a Singapore.

L'iniziativa offrirà preziose opportunità di networking con gli investitori leader a livello globale, così come sessioni di coaching nell'ecosistema di startup a Singapore. In particolare, le startup dovranno dimostrare di proporre soluzioni innovative nei seguenti settori: *consumer media, goods and services, environment, energy and green technology, health and biomedical, manufacturing, trade and connectivity, transformative digital technologies.*

Sono previste diverse categorie di premi:

- Il Grand Winner riceverà 200.000 dollari e 18 mesi presso uno spazio all'interno del LaunchPad senza dover pagare l'affitto
- Il primo Runner Up riceverà 150.000 dollari e 12 mesi presso uno spazio all'interno del LaunchPad senza dover pagare l'affitto
- Il secondo Runner Up riceverà 100.000 dollari e 6 mesi presso uno spazio all'interno del LaunchPad senza dover pagare l'affitto
- Le prime 10 startup riceveranno 50.000 dollari ognuna

Le prime 50 startup riceveranno:

- un viaggio sponsorizzato per Singapore per partecipare al "Physical Immersion Programme"
- un invito a competere alle SLINGSHOT 2024 Domain Finals
- uno spazio gratuito per esibire i propri prodotti e servizi innovativi a SWITCH 2024
- l'eleggibilità per "EntrePass", il visto lavorativo per imprenditori stranieri a Singapore

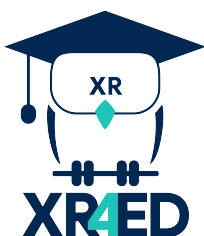
Le finali di SLINGSHOT 2024 si terranno durante la Singapore Week of Innovation and Technology (SWITCH) 2024.

Per partecipare: form

[Per saperne di più](#)

XR4ED

Scadenza: 03/07/2024



Destinatari: Startup, PMI

Settori: tecnologia educativa, realtà estesa

Il progetto XR4ED ha pubblicato due open call, una Call for Developers e una Call for Pilots.

XR4ED ha l'obiettivo di unire le comunità dell'educational technology (EdTech) e della realtà estesa (XR) per creare una piattaforma di riferimento in Europa dedicata all'apprendimento e alla formazione attraverso le tecnologie XR.

La piattaforma si propone come punto di accesso centrale per soluzioni già esistenti e mira a posizionare l'Europa al vertice delle tecnologie formative.

Per questo, la Call for Developers punta a sviluppare nuove soluzioni e componenti per la piattaforma, mentre la Call for Pilots mira a implementare progetti pilota e a dimostrare i vantaggi dell'adozione delle tecnologie XR in contesti formativi.

In particolare, le aree tematiche per le open call sono:

- *Virtual field trips*
- *Content creation and exploration*
- *Awareness of climate change and biodiversity challenges*
- *Training of young professionals and upskilling*
- *Distance and blended learning*
- *Inclusiveness and accessibility*

Il budget totale stanziato è di € 4.600.000. In particolare, i progetti selezionati riceveranno fino a € 230.000 ciascuno, oltre a sessioni di mentoring, workshop e altri servizi per scalare le proprie soluzioni. L'intenzione è finanziare 20 progetti della durata di 12 mesi.

[Per saperne di più](#)

NETVAL - KNOWLEDGE SHARE KS 2.0



Destinatari: Spin-off Community

La Vetrina Spin-off - Piattaforma Knowledge Share 2.0. dell'Associazione NETVAL, la più grande piattaforma a livello nazionale dedicata alla valorizzazione della ricerca dove imprese e ricerca universitaria si incontrano, offre l'opportunità di entrare a far parte di questo importante network avviato a gennaio 2024 che vede attualmente attive più di 200 Spin-off promosse da Università ed Enti Pubblici di Ricerca.

Si tratta di un progetto congiunto dell'Associazione Netval, del Ministero delle Imprese e del Made In Italy, dell'Ufficio Brevetti e Marchi e del Politecnico di Torino che vuole diffondere alle imprese italiane le conoscenze e l'innovazione sviluppate dalla ricerca universitaria e dai Centri di Ricerca.

Tra le nuove funzionalità implementate da Knowledge Share 2.0, la sezione Spin-off, nata per dare visibilità ai progetti di imprenditorialità accademica e per suscitare l'interesse di possibili investitori, offre opportunità di connessione tra le start-up universitarie, i Venture Capital e gli altri attori del mercato.

Per saperne di più rivolgersi a spinoff@unipd.it

[Per saperne di più](#)

La ricerca dell'innovazione: spin-off e imprese in sinergia per il territorio

EVENTO

21/05/2024

Orto Botanico, Padova



Martedì 21 maggio 2024 dalle ore 15 presso l'Auditorium dell'Orto Botanico si terrà l'evento "La ricerca dell'innovazione: spin-off e imprese in sinergia per il territorio" rivolto alla Community degli Spin-off dell'Università di Padova a cui parteciperanno i Rappresentanti dei gruppi merceologici di Confindustria Veneto Est.

Durante l'incontro interverranno la Prof.ssa Monica Fedeli, Prorettrice con delega alla Terza Missione e rapporti con il territorio e il dott. Enrico Del Sole, vicepresidente di Confindustria Veneto Est.

L'incontro verrà moderato dalla Prof.ssa Eleonora Di Maria, Advisor per l'impegno pubblico e la valorizzazione delle conoscenze.

Al termine dell'evento, sono previsti degli incontri di approfondimento one-to-one con i rappresentanti delle imprese.

Per partecipare: [form](#)

Contatto: spinoff@unipd.it

The European Social Innovation Competition

Scadenza: 11/06/2024

Destinatari: PMI, Startup

La European Social Innovation Competition mira a stimolare il potenziale dell'innovazione sociale per fornire soluzioni alle sfide sociali e promuovere una crescita sostenibile e inclusiva in Europa. Si cercano nuove soluzioni imprenditoriali che rispondano ai bisogni sociali più urgenti, che creino relazioni sociali e consentano nuove collaborazioni in modo innovativo e che portino soluzioni efficaci alle sfide sociali sistemiche.

Il tema di quest'anno è la Digital Democracy, che mira a:

- incentivare e sostenere innovazioni sociali che aiuteranno a identificare e affrontare la disinformazione, incoraggiare modelli di governance democratica nei servizi online, strumenti e modelli di business;
- connettere attori nelle pratiche democratiche emergenti, come ad esempio le piattaforme di consultazione pubblica e deliberazione basate su Decidim;
- promuovere la creazione e l'adozione di beni digitali comuni come soluzioni open source, open hardware e open data;
- sensibilizzare il pubblico sui valori democratici nel mondo virtuale e digitale;
- costruire comunità e rafforzare la società civile, basandosi sulla partecipazione, collaborazione, deliberazione e creazione di spazi per il dialogo fondati su valori democratici;
- sviluppare modelli organizzativi o di business digitali guidati da principi democratici, nonché sostenere l'accesso equo, tecnologie aperte e condivise.

La European Social Innovation Competition ha un budget complessivo di € 150.000 e i tre vincitori (1°, 2° e 3° classificato) saranno premiati rispettivamente con € 75.000, € 50.000 e € 25.000.

Possono partecipare al concorso persone fisiche e giuridiche stabilite negli Stati membri dell'UE o nei Paesi associati a Horizon Europe.

[Per saperne di più](#)

ESABIC Padua



ESABIC Padua è uno dei business incubator centers dell'Agenzia Spaziale Europea, gestito da Officina Stellare, in collaborazione con Galileo Visionary District, il distretto di innovazione dell'Università di Padova.

I Business Incubation Center (BIC) di ESA sono dedicati allo sviluppo di start-up connesse all'ambito Spaziale e l'incubatore ESABIC Padua ambisce alla crescita economica e alla creazione di valore attraverso un modello di incubazione unico: offre a start-up ad alto contenuto tecnologico, visibilità, accesso ad una rete internazionale unica di partner, clienti e investitori, la giusta preparazione per l'accesso al mercato e scalabilità globale.

ESABIC invita gli spin-off a un webinar introduttivo che si terrà online venerdì 17 maggio, alle ore 10.30 al fine di illustrare in dettaglio il programma di incubazione, chi ha diritto ad accedervi, cosa sarà necessario preparare per candidarsi e fornire domanda.

La prossima cut-off date per accedere al programma di incubazione di ESA-BIC sarà il 7 giugno 2024.

Per partecipare al webinar: [link](#)

Contatto: contact@esabic-padua.com

[Per saperne di più](#)

CLARIS VENTURES



Destinatari: life science, biomedicale

Claris Ventures SGR è una società di venture capital con sede in Italia, fondata nel 2019. Il suo primo fondo in gestione, Claris Biotech I, è focalizzato su investimenti early stage in aziende biofarmaceutiche ad alto potenziale nate dall'ecosistema italiano di R&S - sia locale che internazionale.

Identificano e sostengono l'innovazione nello spazio farmaceutico, investendo in nuove aziende con farmaci trasformativi in fase di sviluppo, puntando al massimo impatto possibile sui bisogni altamente insoddisfatti dei pazienti e costruendo valore attorno a una scienza solida.

La ricerca di progetti ad alto potenziale coinvolge tutti i centri di ricerca, le strutture cliniche e le aziende della rete italiana delle scienze della vita, sia che il team fondatore abbia sede in Italia, sia che includa scienziati italiani all'estero con forti legami con l'Italia.

Claris Ventures è autorizzata da Banca d'Italia (Albo SGR - Sezione Gestori di FIA - n. 176) ed è membro dell'AIFI (Associazione Italiana Private Equity e Venture Capital).

[Per saperne di più](#)

REMINDER IN VETRINA



Cyber 4.0

Scadenza: 30/05/2024

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](#)