

Bandi in scadenza

PhD Cibo e sviluppo sostenibile – F.A.I.LAB per Dottori di Ricerca

Proroga Scadenza: ore 12 del 12 novembre

E' accessibile fino alle ore 12.00 del 12 novembre la piattaforma di candidatura per il Bando "Cibo e sviluppo sostenibile - F.A.I. Lab - Imprese".

Il Bando ha lo scopo di individuare imprese operanti nel settore agricolo ed agroalimentare che intendano assumere Dottori di Ricerca.

Il progetto, gestito dalla Fondazione CRUI su incarico del MIUR ed in partenariato con Coldiretti, mira a realizzare un'azione di sostegno alla collocazione di dottori di ricerca in un settore di punta per l'economia nazionale, quello della filiera agroalimentare "made in Italy" al fine di inserire personale altamente qualificato in realtà imprenditoriali che svolgono attività di ricerca, sviluppo ed innovazione nei settori interessati.

Per maggiori informazioni:

<http://www.phd-failab.it/>

Proof of Concept program – Vertis

Proroga Scadenza: 16 novembre

Prorogata al 16 novembre la data utile per inviare la propria proposta al Proof of Concept (PoC) Venture Program, sponsorizzato dal Vertis Venture 3 Tech Transfer Fund.

Il programma ha per oggetto:

- progetti innovativi con un TRL (Technology Readiness Level) compreso tra 3 e 5
- derivanti da università e istituti di ricerca italiani.

Saranno incentivati con un investimento fino a 50.000 euro in contanti, in un PoC per la prototipazione e la commercializzazione del loro prodotto o servizio. Dopo aver completato con successo gli obiettivi del progetto POC, VV3TT potrebbe decidere di investire ulteriormente nella NewCo derivante dal progetto, mediante investimenti azionari (fino a 5 milioni di euro per iniziativa).

Per maggiori informazioni:

<http://www.venturefactory.tech/poc-2018/>

Bando Mise Fabbrica Intelligente, Agrifood e Scienze della Vita

Presentazione proposte: dal 27 novembre

Con decreto direttoriale Mise del 27 settembre 2018 sono stati stabiliti i termini e le modalità per la presentazione delle proposte progettuali di cui alla procedura valutativa negoziale (grandi progetti),

prevista per gli Accordi per l'innovazione (DM 5 marzo 2018 del MiSE) in favore dei progetti di ricerca e sviluppo promossi nell'ambito delle aree tecnologiche:

Fabbrica intelligente

Agrifood

Scienze della vita



Le proposte progettuali possono essere presentate in via telematica a partire dal 27 novembre 2018.

Per maggiori informazioni:

<https://www.airi.it/2018/09/decreto-direttoriale-bando-mise-fabbrica-intelligente-agrifood-scienze-della-vita/>

Tech Up 2018

Scadenza: 31 gennaio 2019

Tech Up è l'iniziativa di Fondazione R&I finalizzata a raccogliere le migliori proposte progettuali di giovani realtà innovative, Start Up, Spin-Off, PMI, Professional e Ricercatori per rispondere ai bisogni di tecnologie emergenti espressi dalla Grande Impresa.

Il Programma interpreta e raccoglie le richieste di innovazione delle Grandi Imprese e si caratterizza su tre diversi livelli di ambiti di applicazione ai quali i proponenti possono sottomettere le loro proposte:

Technology Call: Sono rappresentati gli ambiti tecnologici di interesse trasversale a più Grandi Imprese partecipanti al Programma;

Innovation Call: La Grande Impresa descrive un proprio dominio di mercato, rispetto al quale il proponente offre una soluzione innovativa (progetto, prototipo o prodotto);

Topic Call: Sono rappresentate esigenze focalizzate, di specifico interesse di singole Grandi Imprese, rispetto alle quali il proponente presenta un progetto dettagliato.

Per maggiori informazioni:

<http://www.fondazioneri.it/bando-start-up-pmi-tech-up-2018/>

Sofinnova-Telethon, fondo da 80 milioni per le startup biotech italiane

Il fondo Sofinnova-Telethon parte con una dotazione di 80 milioni di euro: 40 arrivano dalla piattaforma ITAtech, 40 raccolti sul mercato. I capitali provengono dalla joint venture fra Cassa Depositi e Prestiti e Fondo Europeo degli Investimenti.

Il nuovo fondo propone un'inedita alleanza fra un investitore e una charity, cioè la Fondazione Telethon; questo perché intende concentrarsi sull'area delle malattie rare.

Nell'arco di durata del fondo sono previsti tra i 15 e i 20 investimenti, con un taglio medio di circa 4 milioni di euro.

Per maggiori informazioni:

<https://www.economyup.it/innovazione/sofinnova-telethon-tutti-i-dettagli-del-fondo-da-80-milioni-per-le-startup-biotech-italiane/>

Eventi

Nano tech 2019

Scadenza adesioni: 9 novembre

L'ICE-Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane organizza la partecipazione alla manifestazione nano tech 2019, che si terrà dal 30 gennaio al 1 febbraio 2019 a Tokyo.



Il Padiglione italiano sarà a disposizione delle imprese partecipanti quale punto di riferimento per l'organizzazione di incontri di affari e di networking e per incrementare la visibilità della delegazione italiana nell'ambito della fiera/convegno.

La Rassegna si articola su 3 sale espositive (4, 5 e 6 del Padiglione Est) e ospita, inoltre, gli eventi Astec 2019, Surtech 2019 e TCT Japan 2019 dedicati rispettivamente al trattamento delle superfici, produzione di additivi e stampa 3D.

L'iniziativa è rivolta a Imprese del settore, Distretti, Centri di Ricerca, Università, Istituti, Associazioni e intende agevolare e promuovere forme di collaborazione commerciale, industriale, scientifica e tecnologica, partnership produttive e alleanze strategiche tra soggetti italiani e giapponesi per la realizzazione di progetti innovativi di ricerca e di sviluppo tecnologico.

Per maggiori informazioni:

<http://www.nanoinnovation.eu/2018/index.php/exhibitors/92-exhibitors/136-nano-tech-2019>

Innovation 2 Business Di Intesa Sanpaolo

12 novembre a Firenze

Intesa Sanpaolo attraverso il suo Innovation Center vuole proporsi come motore di cambiamento dell'economia reale aiutando le aziende clienti a diventare più competitive utilizzando la leva dell'innovazione.

E' in questo posizionamento che si inseriscono programmi come Innovation 2 Business, uno strumento per le aziende per sviluppare la propria strategia di Open Innovation e trovare soluzioni entrando in contatto con le migliori start up della propria industry di riferimento.

L'edizione 2018 di Innovation 2 Business si articola su 3 eventi: l'evento del 12 novembre si svolgerà a Firenze, presso la OBH Hall.

Per maggiori informazioni:

http://innovation2business.likeevent.it/form_adesione.aspx

Destinazione impresa 4.0

29 e 30 novembre a Verona

Il 29 e 30 novembre sarà la Fiera JOB&Orienta ad ospitare la 16° edizione del PNI, la due giorni italiana dedicata alle più innovative idee di impresa, promossa dall'Associazione Italiana degli Incubatori Universitari – PNI Cube, e organizzata quest'anno in collaborazione con l'Università degli Studi di Verona e in partnership con la Camera di Commercio di Verona.

L'evento sarà ospitato, per la sua sedicesima edizione da Job&Orienta, la più grande fiera italiana dedicata a lavoro, orientamento e formazione.

Per maggiori informazioni:

<http://www.pnicube.it/xvi-premiazione-per-linnovazione-conferenza-stampa-di-lancio/>

Opportunità e formazione

Incontro di formazione e condivisione per i beneficiari del bando UIBM-MISE

Data evento: 21 novembre

All'incontro sono vivamente incoraggiati a partecipare tutti i beneficiari del bando UIBM-MISE sul trasferimento tecnologico. Sono benvenute anche altre persone che si occupano di trasferimento tecnologico in università, EPR, IRCCS, ecc.

La partecipazione all'incontro è gratuita.

La registrazione è obbligatoria, scrivendo a segreteria@netval.it

Dopo la conclusione ci sarà la possibilità di continuare a condividere informalmente con rappresentanti di Netval e UIBM-MISE.

Programma:

09.45 - Arrivi e registrazioni

10.00 - Francesco Morgia (UIBM-MISE) e Andrea Piccaluga (Netval e Scuola Superiore Sant'Anna) - Saluti di benvenuto e presentazione dei partecipanti

10.15 - Dal contatto con il ricercatore alla protezione dell'invenzione: il processo di brevettazione nelle università, negli EPR e negli IRCCS

11.15 - I brevetti: la differenza tra brevetti per invenzione e modelli di utilità; i requisiti per la concessione; la procedura

12.00 - I marchi ed i disegni industriali: i requisiti per la registrazione, cenni alla disciplina comunitaria, la procedura di opposizione

13.00 - Pranzo

14.00 - I servizi dell'UIBM (sala pubblico, servizio di secondo livello, contact center, Accademia, linea diretta anticontraffazione, APP, sportello Cina Russia Brasile, Sportello tecnologie anticontraffazione, SOT, deposito telematico, banche dati)

15.00 - Le misure di aiuto (brevetti+, marchi+ e disegni+)

17.00 - Q&A

17.15 - Conclusione dell'incontro

Per maggiori informazioni:

segreteria@netval.it

Vi invitiamo inoltre a consultare la pagina del sito dell'Università dedicata al Trasferimento Tecnologico e precisamente la sezione Notizie ed Eventi:

<https://www.unipi.it/index.php/trasferimento/itemlist/category/412>
