

Bandi in scadenza

Gilead Digital Health 2018

Scadenza: 11 Maggio

Digitali, innovativi, efficaci e italiani: sono queste le caratteristiche dei progetti ammessi al Digital Health Program 2018 di Gilead giunto alla terza edizione. Il premio in palio è di 40000 euro per progetto ed è aperto agli specialisti di Enti di ricerca e cura italiani, pubblici e privati nonché associazioni di pazienti e cittadini. Le tipologie di progetti presentabili possono essere: app, telemedicina, social media, wearable, gamification, realtà aumentata, messaggistica istantanea, VoIP/Skype, cartelle cliniche informatizzate, networking tra centri di cura e ricerca, Internet Of Things, Big Data e Intelligenza artificiale.

Per maggiori informazioni:

<http://www.fellowshipgileaditalia.it/digital-health-program>

Premio Gaetano Marzotto 2018

Scadenza: 14 Maggio

Due i bandi pensati per attrarre le imprese innovative: il “Premio per l’impresa” e il “Premio dall’idea all’impresa”. Il “Premio all’impresa” è rivolto a società con fatturato di almeno 100mila euro o un partner finanziario o industriale, fatta eccezione per le società del settore bio/med/lifescience/health care che per loro natura hanno tempistiche e modalità di sviluppo a sé stanti, con un riconoscimento in denaro di 300.000 euro. Il “Premio dall’idea all’impresa” è dedicato alle startup innovative, con un riconoscimento in denaro di 50.000 euro.

Per maggiori informazioni:

<http://www.premiogaetanomarzotto.it/it/home/>

BarCamper Garage

Scadenza: aperto

Selezioniamo team ambiziosi da accompagnare all’investimento attraverso il Barcamper Acceleration Program, un percorso di accelerazione di 3 mesi dedicato a startup digitali in fase seed. Il programma, orientato alla mentorship e allo sviluppo di impresa, prevede 25,000€ di finanziamento dal fondo Barcamper Ventures per ogni partecipante, con l’opzione di investire nel round seed. Sul sito di BarCamper sono disponibili le FAQs con maggiori dettagli sulla partecipazione.

Per maggiori informazioni:

<http://barcamper.it/>

BioUpper

Scadenza: 05 Giugno

BioUpper è la prima piattaforma italiana nel campo delle Scienze della Vita che sostiene i migliori progetti imprenditoriali attraverso percorsi di *empowerment*, accelerazione, e accompagnamento al mercato. Per identificare le opportunità sul territorio, BioUpper promuove una “*Call For Ideas*”, che si rivolge a talenti ed aspiranti imprenditori (singolarmente o in team) con progetti innovativi di prodotto e/o di processo. BioUpper, in questa edizione, si compone anche della successiva “*Call for Scale*”, che si configura come programma di *open innovation* con il duplice obiettivo di



sostenere l'innovazione nel campo delle Scienze della Vita, attraverso la selezione di startup che hanno sviluppato prodotti e servizi già maturi per essere portati sul mercato.

Per maggiori informazioni:

<http://www.bioupper.com/>

Open Accelerator - Project by Zcube

Scadenza: 10 Giugno

Open Acceleration (OA) è un programma di accelerazione internazionale dedicato ai progetti nel settore life science che abbiano un focus specifico sul Sistema Nervoso Centrale e le patologie respiratorie (incluse malattie rare legate ad entrambi gli ambiti). Il programma di accelerazione partirà a Milano il prossimo Settembre. Al termine del programma, i progetti più promettenti avranno l'opportunità di co-sviluppare il proprio progetto con la Zambon come partner strategico; ottenere un finanziamento fino a 100000 euro ed utilizzare i laboratori ed uffici OpenZone del campus scientifico a titolo gratuito.

Per maggiori informazioni:

<http://www.openaccelerator.it/>

Por Fesr 2014-2020, prestiti a tasso zero per investimenti in nuove tecnologie

Scadenza: fino ad esaurimento delle risorse

La Regione Toscana, con il presente bando intende attivare lo strumento finanziario del prestito a tasso zero per gli investimenti delle micro, piccole e medie imprese artigiane, industriali manifatturiere, nonché del settore turistico, commerciale, cultura e terziario con l'obiettivo di sostenere e incrementare gli investimenti nel territorio della Regione Toscana in macchinari, impianti e beni intangibili di accompagnamento nei processi di riorganizzazione e ristrutturazione in linea con la strategia della specializzazione intelligente per la Toscana, declinata nelle seguenti priorità tecnologiche: ICT e fotonica, fabbrica intelligente, chimica e nanotecnologia nonché in linea con le strategie nazionali e regionali di Industria 4.0.

Per maggiori informazioni:

<http://www.regione.toscana.it/-/por-fesr-2014-2020-prestiti-a-tasso-zero-per-investimenti-in-nuove-tecnologie>

Eventi

Seeds&Chips 2018 (7-10 maggio)

Luogo: Milano

Seeds&Chips è il palcoscenico su cui seguire una dopo l'altra le startup e le eccellenze nel campo dell'innovazione nell'ambito dell'alimentazione. L'edizione 2018 verrà dedicata senz'altro al tema importante dell'acqua, la coltivazione urbana, i giardini e gli orti verticali e verrà discussa la soluzione alla richiesta crescente di cibo in ogni parte del pianeta, con una produzione davvero a chilometro zero in grado di ottimizzare i consumi di materie prime.

Per maggiori informazioni:

<https://www.seedsandchips.com/>



Salone della CSR e dell'Innovazione (9-23 Maggio)

Luogo: Cosenza e Verona

Il Salone della CSR e dell'innovazione sociale è un'occasione di visibilità, confronto e networking per le organizzazioni che hanno fatto della sostenibilità un driver strategico. Il Giro d'Italia della CSR è partito il 7 novembre da Salerno, passato a Torino il 31 gennaio 2018 ed è proseguito in altre cinque città: Roma – 8 marzo, Perugia – 14 marzo, Genova – 23 marzo, Firenze – 10 aprile, Bologna. Le prossime tappe saranno a Cosenza il 9 maggio ed a Verona il 23 maggio.

Per maggiori informazioni:

<http://www.csreinnovazionesociale.it/>

Incontro nazionale della ricerca pubblica sulle biotecnologie (18 maggio)

Luogo: Padova

Venerdì 18 maggio prossimo a Padova si svolgerà il secondo Incontro nazionale della ricerca pubblica sulle biotecnologie con le imprese interessate a svilupparne le applicazioni produttive, in particolare nell'industria farmaceutica, in altri campi delle scienze della vita e nell'agroalimentare. L'incontro si terrà presso l'Area della Ricerca del CNR di Padova, Corso Stati Uniti, n. 4. La giornata sarà strutturata in due parti. Nella prima si affronterà il tema del trasferimento tecnologico nel biotech. A breve sarà disponibile il programma definitivo.

Per maggiori informazioni:

<http://www.innovazione.dintec.it/servizi/impresebrevetti/elenco.php?t=P>

<http://biottasadb.cbm.fvg.it>

Education Hackathon (26-27 Maggio)

Luogo: Roma

L'hackathon (anche conosciuto come hack day o hackfest) è un evento al quale partecipano, a vario titolo, persone provenienti da diversi settori: dagli sviluppatori di software, ai designers, ma anche psicologi, sociologi o appassionati di innovazione. L'evento Education Hackathon vuole favorire una rivoluzione nel mondo dell'educazione e dell'istruzione. Sarà una due giorni dove poter immaginare e sviluppare idee per migliorare ed innovare il mondo dell'istruzione dando vita a un vero e proprio "ecosistema" internazionale sull'argomento.

Per maggiori informazioni:

<http://eduhack.innolympics.com/>

Opportunità e formazione

La tutela delle innovazioni in ambito Life Sciences (04 Maggio)

A maggio, presso la Scuola Superiore Sant'Anna, si terrà un seminario sulla Proprietà Intellettuale e i requisiti per la brevettazione nel settore Life Sciences. In particolare verrà dedicata una parte importante alla tecnica di editing molecolare del DNA: CRISPR/Cas9, allo stato dell'arte scientifico e brevettuale, con le differenze del deposito in USA e in Europa.

Per maggiori informazioni:

<http://www.jointto.it/it/formazione/la-tutela-delle-innovazioni-ambito-life-sciences>



Ciclo di corsi Prometea sull' auto-imprenditorialità (07 Maggio)

Nell'ambito del progetto PROMETEA (<http://interreg-maritime.eu/web/prometea>) finanziato dall'UE, che vede il QUINN partner di Regione Toscana e altri soggetti pubblici italiani e francesi, è stato attivato un percorso di seminari sull'autoimprenditorialità che riguarderà i settori agroalimentare e turistico. Il ciclo di seminari ha il supporto della Regione Toscana e si svolgerà tra maggio ed ottobre 2018. La sede principale dei seminari toscani è Pisa.

Per maggiori informazioni:

<http://www.conorzioquinn.it/content/news/i-seminari-sullaauto-imprenditorialit%C3%A0-arrivano-pisa-0>

Trasferimento tecnologico e terza missione nelle Università e negli enti pubblici di ricerca (04-05 Giugno)

Obiettivi del presente corso sono quindi quelli di aggiornare i partecipanti sui perché del trasferimento tecnologico e della terza missione, ma anche sul come affrontare questioni di breve, medio e lungo termine relativi a tali temi. L'approccio formativo sarà mirato ad ottenere un giusto mix tra didattica frontale, al fine di fornire conoscenze ed informazioni specifiche, e didattica di tipo più partecipativo, al fine di garantire la condivisione delle esperienze professionali dei partecipanti.

Per maggiori informazioni:

<https://www.fondazionecru.it/corsi-e-seminari/4-5-giugno-trasferimento-tecnologico-e-terza-missione-nelle-universita-e-negli-enti-pubblici-di-ricerca/>

Startup Innovative

Scadenza: fino a esaurimento delle risorse

La Regione Toscana, nell'ambito del progetto Giovanisi, sostiene il sistema imprenditoriale toscano, favorendo la costituzione ed il consolidamento di nuove imprese innovative con particolare attenzione ai giovani, attraverso la concessione di un finanziamento agevolato a tasso zero. L'obiettivo del bando è quello di consentire alle imprese innovative di superare le fasi di start up e le difficoltà nell'accedere a ulteriori nuovi sviluppi tecnologici, nonché favorire il trasferimento di conoscenze o l'acquisizione di personale altamente qualificato.

Per maggiori informazioni sulle modalità di partecipazione:

<http://giovanisi.it/2016/10/17/start-up-innovative/>

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>
