



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRAECIA" DI CATANZARO

**MONITORAGGIO FONTI DI FINANZIAMENTO
(a livello regionale, nazionale e comunitario)
NEWS, EVENTI E COMUNICATI**

BOLLETTINO INFORMATIVO n° 1

Gennaio-Febbraio 2015

BOLLETTINO INFORMATIVO

Il presente servizio informativo trasmesso con cadenza periodica dal Liaison Office di Ateneo (a partire dal mese di gennaio 2007) è effettuato sulla base di un monitoraggio sistematico di fonti di informazione e sulla selezione di notizie riguardanti la ricerca scientifica e l'innovazione tecnologica, nell'intento di individuare opportunità di finanziamento, percorsi formativi e potenziali adesioni a partenariati nazionali e internazionali.

Il bollettino si articola in quattro sezioni di seguito indicate:

1. *NEWS*
2. *EVENTI E FORMAZIONE*
3. *FINANZIAMENTI*
 - 3.1 *Finanziamenti regionali*
 - 3.2 *Finanziamenti nazionali*
 - 3.3 *Finanziamenti comunitari*
 - 3.4 *Altri programmi*
4. *RICERCHE PARTNER*

Per ricevere ulteriori informazioni o approfondimenti:

UMG - SERVIZIO RICERCA, LIAISON OFFICE
Campus Universitario "S. Venuta" – Loc. Germaneto (Catanzaro)
Centro Direzionale – 3° livello
D.ssa *Roberta Santise*
Tel: 0961 369 6095
e-mail: lio@unicz.it

1. NEWS

NUOVI DISTRETTI TECNOLOGICI E FIGURE PER IL MADE IN ITALY CIPE SBLOCCA 10 MILIONI PER LA RICERCA

Fonte: MIUR

Tre milioni di euro per la costituzione di quattro nuovi Distretti tecnologici. Sei milioni per finanziare l'ingresso di giovani dottori di ricerca nelle aziende dell'agroalimentare, con lo scopo di favorire l'occupazione e agevolare l'innovazione e il rilancio del Made in Italy. Un milione di euro a sostegno di una Rete di studio e analisi sulla Social Impact Finance. Sono dieci i milioni a favore della ricerca sbloccati al Cipe (Comitato interministeriale per la programmazione economica) su proposta del Miur. Si tratta di residui sul 2013 del Fondo integrativo speciale per la ricerca (Fisr) che vengono reinvestiti a favore soprattutto dei giovani.

Si amplia la rete dei Cluster nazionali

Tre milioni di euro vengono destinati al potenziamento e completamento dei Cluster tecnologici nazionali nelle aree di interesse strategico per il paese. Quattro i nuovi settori coinvolti - Energia, Economia del Mare, Patrimonio Culturale e Made in Italy - che si aggiungono a quelli già previsti dai Cluster esistenti. Il Miur selezionerà i soggetti attuatori con un avviso pubblico. I Cluster sono aggregazioni organizzate di partner pubblico-privati (fra cui imprese, università, istituzioni della ricerca) che uniscono in un unico soggetto i protagonisti del settore di riferimento. L'azione di ciascun Cluster avrà come obiettivo lo sviluppo di conoscenze e tecnologie altamente innovative nel proprio ambito.

Dottori di ricerca nella filiera del Made in Italy

Con sei milioni di euro viene finanziato il progetto "PhD - Cibo e sviluppo sostenibile" che sarà realizzato dalla Fondazione Crui (Conferenza dei rettori delle università italiane), in partenariato con Coldiretti e in collaborazione con il Miur, per inserire giovani dottori di ricerca nella filiera dell'agroalimentare. Uno dei settori strategici del Programma nazionale della ricerca che sarà approvato a breve, nonché il settore al centro dell'Expo 2015, il più grande evento mai realizzato sull'alimentazione e la nutrizione che sarà ospitato a Milano a partire da maggio. Il progetto punta allo sviluppo di nuove figure professionali legate al Made in Italy agroalimentare nei settori imprenditoriale, dei servizi e della consulenza. Saranno fra l'altro sostenuti i progetti di nuova imprenditorialità dei dottori di ricerca ospitati dalle aziende partecipanti.

Social Impact Finance – Una Rete per la Ricerca

Il Miur finanzia con 1 milione di euro un bando di ricerca per lo studio e lo sviluppo di nuovi modelli di finanziamento per migliorare e innovare le politiche e i servizi sociali. Quello dell'Impact Financing è un campo in espansione su cui l'Italia è chiamata a costruire un proprio 'modello'. Il Miur darà il suo contributo attraverso questo progetto che avrà durata triennale e coinvolgerà una rete di soggetti pubblici e/o privati nell'individuazione e nello studio dei nuovi modelli di finanziamento.

PROMUOVERE LO SPIRITO IMPRENDITORIALE DEI PHD: AL VIA IL PROGETTO SCIENT

Fonte: ASTER

Scient - European University-Business Alliance to foster SCIENTists ENTrepreneurial spirit, svilupperà nel corso dei prossimi 3 anni un programma imprenditoriale innovativo per PhD con l'obiettivo di accrescere le loro competenze trasversali e di fornire loro la chiave d'accesso ad un nuovo percorso professionale.

L'analisi approfondita dei programmi di supporto alla creazione d'impresa in Europa e a livello internazionale consentirà ai partner di individuare le lacune esistenti e le migliori pratiche sul tema. Compito specifico di Aster, partner del progetto, sarà l'implementazione del programma innovativo di accelerazione specifico per la formazione dei PhD, sulla base dell'esperienza maturata attraverso programmi quali Spinner, We Tech Off e Docent.

INVESTIMENTI: COMMISSIONE UE SPINGE SU VENTURE CAPITAL E PRIVATE EQUITY

Fonte: ASTER

L'Unione dei mercati di capitali potrebbe partire nel 2019. In questo modo, sarebbe possibile promuovere forme di investimento alternative alle più classiche, come il private equity e il venture capital. Lanciando anche in Europa un modello simile a quello adottato negli Stati Uniti. E' questo l'obiettivo di lungo termine del Libro verde approvato mercoledì dalla Commissione Ue. Il progetto lanciato da Bruxelles è avere, nel corso del 2015, una serie di priorità di intervento chiare per riformare il settore degli investimenti in maniera radicale entro il 2019.

Verso la riforma nel 2019

Il progetto, per Bruxelles, è a lungo termine. Dopo la pubblicazione del Libro verde partirà una fase di consultazione di tre mesi, aperta a tutti gli attori del mercato dei capitali. Sulla base delle risposte che arriveranno alla Commissione, sarà costruito un piano di azione, che verrà pubblicato nel corso del 2015: in quella sede saranno individuate le priorità da perseguire in maniera più urgente. Il nuovo sistema dovrebbe andare a regime entro il 2019.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://www.fasi.biz/it/finanza/23-notizie/12214-investimenti-commissione-ue-spinge-su-venture-capital-e-private-equity.html>

DIFFUSIONE DELLA CULTURA SCIENTIFICA ESITO PROCEDURA DD 2216/2014

Fonte: MIUR

*Legge 113/1991 come modificata dalla Legge 6/2000 - Diffusione della Cultura Scientifica
Esito procedura di selezione bando D.D.2216 del 1.7.2014*

Con il Decreto n.347 del 10 febbraio 2015 è stata approvata l'ammissione al finanziamento delle domande presentate ai sensi del Bando DD 2216 del 1 luglio 2014, relativamente ai Contributi Annuali e agli Accordi di programma.

A fronte della disponibilità finanziaria di E. 3.720.000, sono 87 le iniziative vincitrici, di cui n.79 per la categoria 'Progetti annuali' (T2 n.56 e T3 n.23) e n. 8 per la stipula di Accordi di programma.

Il Decreto contiene, altresì, all'allegato 4 "Linee guida per la predisposizione del rendiconto scientifico-contabile finale", le disposizioni concernenti termini e modalità di rendicontazione, controllo e monitoraggio dei progetti selezionati.

L'ufficio provvederà a comunicare tempestivamente ai soggetti vincitori specifiche indicazioni sulle ulteriori fasi del procedimento.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://hubmiur.pubblica.istruzione.it/web/ricerca/dettaglio-news/-/dettaglioNews/viewDettaglio/33577/11213>

CANDIDATURE PER ESPERTI NAZIONALI DISTACCATI PRESSO LA COMMISSIONE EUROPEA

Fonte: European Commission

La Commissione Europea invita a presentare candidature per Esperti Nazionali Distaccati (END) con 22 nuovi bandi per diversi profili nelle istituzioni europee.

Gli interessati che ritengano di possedere i requisiti richiesti dovranno far pervenire la propria candidatura entro la data di scadenza, affinché possa essere esaminata e inviata alla Commissione Europea, previa verifica della completezza della documentazione richiesta e della corrispondenza tra i requisiti posseduti ed il profilo richiesto dalla Commissione stessa.

I posti messi a bando riguardano: la DG Agricoltura e Sviluppo Rurale; la DG Rete di Comunicazione, Contenuti e Tecnologie; la DG Concorrenza; la DG Istruzione e Cultura; la DG Occupazione, Affari Sociali e Integrazione; la DG Ambiente; l'Istituto Statistico – EUROSTAT; la DG Servizi Finanziari; la DG Mercato Interno e Industria; la DG Risorse umane e sicurezza; la DG Giustizia; la DG Politica di Vicinato e Negoziati Allargamento; l'Ufficio Europeo per la lotta antifrode; la DG Salute e Sicurezza Alimentare; il Servizio Giuridico.

Scadenza: 16 aprile 2015

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

http://www.esteri.it/mae/it/ministero/servizi/italiani/opportunita/nella_ue/nelle_istituzioni/espertinazionali/distaccati/ricerca_espertinazdistaccati.html?pagina=1

2. EVENTI E FORMAZIONE

BIOVARIA 2015: OFFRIAMO OPPORTUNITÀ ALLE BIOTECNOLOGIE ITALIANE MONACO DI BAVIERA, 11 MAGGIO 2015

Fonte: MI.TO. Technology s.r.l.

Il prossimo appuntamento di BioVaria si terrà l'**11 maggio 2015** a Monaco di Baviera. L'evento – giunto alla sua settima edizione - viene organizzato con cadenza annuale e mira a promuovere a livello internazionale le attività di trasferimento tecnologico nel settore delle life sciences e a favorire l'incontro tra i migliori ricercatori, i professionisti del settore e le aziende e gli investitori. Tenutosi per la prima volta nel 2008, BioVaria ha ricevuto riscontri sempre più positivi sia dal mondo della ricerca che dal mondo delle imprese ed è divenuto uno degli eventi più importanti a livello europeo per il trasferimento di tecnologie.

Nel corso dell'evento i partner di BioVaria hanno l'occasione di presentare la loro offerta tecnologica a imprese e investitori provenienti da tutto il mondo e interessati a portare sul mercato i risultati della migliore produzione di tecnologia nel settore delle scienze della vita.

In qualità di main partner di BioVaria 2015, MITO Technology potrà presentare alle imprese e agli investitori partecipanti fino a cinque diverse tecnologie ready-to-go. A questo fine si stanno selezionando le migliori opportunità italiane - preferibilmente protette da brevetto - riguardanti strumenti di ricerca, kit diagnostici o terapie nei seguenti settori: oncologia, malattie infettive, metabolismo, malattie autoimmuni e neurodegenerative.

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
www.biovaria.org*

WINTER SCHOOL NETVAL: "COME FINANZIARE LE START-UP E LE SPIN-OFF DELLA RICERCA PUBBLICA"

Fonte: NETVAL

Netval informa che sono aperte le iscrizioni alla prima edizione della Winter School Netval che si terrà, in collaborazione con l'Università di Verona e l'Università di Trento, a Canazei (TN), dal **25 al 27 marzo 2015**.

Attraverso l'interazione tra relatori e partecipanti, la Winter School intende stimolare lo scambio di esperienze, contatti e competenze tra operatori del trasferimento tecnologico di Università ed EPR, manager di spin-off ed attori del sistema del credito e dell'investimento in equity. Alternando le sessioni formative alla presentazione e discussione di casi concreti, l'obiettivo della Winter School è quello di creare una maggior consapevolezza nell'autovalutazione del potenziale economico della start-up e nel panorama degli strumenti di finanziamento disponibili.

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://www.netval.it/servizi/formazione/corsi-2015/>*

WEBINAR SUI PROGETTI PER I CLINICAL TRIALS NELL'AMBITO DI HORIZON 2020

Fonte: ASTER

Questo webinar, previsto per il **18/03/2015**, si rivolge in particolare alle piccole e medie imprese e agli istituti di ricerca interessati a presentare proposte progettuali che includono studi clinici per ottenere i finanziamenti di Horizon 2020 su questo tema cruciale. Informazioni dettagliate saranno presentate dai partner esperti di Fit for Health 2.0.

Il Punto di contatto nazionale tedesco per la tematica Scienze della vita in Horizon 2020 fornirà una panoramica del quadro giuridico. Dr. Claudia Schacht da EURICE fornirà informazioni pratiche per la preparazione delle proposte e l'attuazione di studi clinici nel corso del progetto.

La sessione online del webinar è gratuita, previa registrazione, entro il 14 marzo 2015.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://www.fitforhealth.eu/event-created/webinar-clinical-trials-horizon-2020-projects>

HEALTH-2-MARKET ACADEMY "ENTREPRENEURSHIP AND BUSINESS PLANNING VENTURE"

Fonte: ASTER

L'evento, che avrà luogo a Roma dal **1 al 5 giugno 2015**, è ospitato da APRE (Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea) e SKEMA Business School.

L'Accademia è organizzata da SKEMA e mira a fornire ai partecipanti gli strumenti necessari per la pianificazione e l'esecuzione delle loro idee di business, trasformandole da semplici idee a progetti di successo. Come per tutte le attività di formazione Health2Market, la partecipazione è gratuita.

L'Accademia è pensata per i ricercatori, gli imprenditori del settore salute così come per i coach e gli specialisti (incubatori, acceleratori, etc.). Un team di diversi professori esperti in materia di imprenditorialità, innovazione e strategia insegnerà all'accademia e si avrà la possibilità di sviluppare e testare il business plan, il "pitching" per gli investitori e allargare la propria rete.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://health2market.eu/academy/5>

EUROPEAN SUMMIT ON INNOVATION FOR ACTIVE AND HEALTHY AGEING -

Fonte: ASTER

Il **9-10 marzo 2015** si terrà a Bruxelles il primo vertice europeo sull'Innovation for Active and Healthy Ageing (AHA). Due giorni di Summit di alto livello e un'esposizione organizzati dalla Commissione europea per discutere di come il cambiamento demografico possa offrire nuove opportunità per l'innovazione, la crescita e l'occupazione.

L'evento riunirà rappresentanti europei come imprenditori, autorità nazionali e regionali, importanti innovatori provenienti da tutto il mondo e i media. Il vertice avrà anche un'area espositiva in cui verranno presentati i risultati del EIP su AHA e su altri progetti di ricerca e innovazione correlati.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://webgate.ec.europa.eu/eipaha/events/index/show/id/645>

UNIVERSITA' 2.0 RELOADED

Fonte: CRUI

Edizione 2015 del ciclo di corso-seminari per la comunicazione delle università nell'era 2.0

Approfondimenti sulle opportunità, le strategie e le tecniche per la comunicazione e le relazioni con i media nell'era delle conversazioni e delle narrazioni trans-mediali.

I corsi avranno luogo presso la sede della Fondazione CRUI - Piazza Rondanini, 48 Roma nelle seguenti date:

- **13 Marzo 2015:** Storytelling. Strumenti operativi, elementi e applicazioni di una narrazione efficace, Andrea Fontana
- **19 Marzo 2015:** Social media e web 3.0: nuovi tool e metodologie per la presenza e l'interazione, Mauro Facondo

I destinatari sono:

- il personale universitario coinvolto nelle attività di comunicazione, relazioni esterne, Ufficio stampa e URP
- le strutture di supporto all'offerta di servizi e alle attività istituzionali, didattiche e di ricerca
- docenti e ricercatori che desiderino approfondire i temi per interfacciarsi meglio con le strutture di comunicazione di Ateneo

La rapida evoluzione dei social media rende il mestiere di chi comunica l'Università e la ricerca un'attività di frontiera, da aggiornare costantemente. I media classici svolgono oggi un ruolo diverso rispetto al passato e gli Atenei intrattengono sempre più spesso relazioni dirette con i propri pubblici. Ne ascoltano le esigenze per orientare offerta e servizi. Ne fronteggiano la disapprovazione, la delusione e la rabbia in piccole e grandi crisi di reputazione. Raccontano sé stessi, la propria missione e le comunità che lavorano quotidianamente alla costruzione del sapere, destrutturando e ristrutturando l'immaginario collettivo.

Monitorare. Raccontare. Partecipare. Sembrano essere gli imperativi della nuova fase. Che tuttavia, più che certezze, sembrano generare sempre più interrogativi. In che modo monitorare? Quali strumenti scegliere? Cosa o chi raccontare? Con quale taglio e in quale forma? Come e quando partecipare?

Il ciclo di corsi/seminari proposto dalla Fondazione CRUI nel 2015 intende approfondire tecniche e strumenti del web 2.0, a partire dal ciclo precedente e alla luce delle novità più recenti, con un approccio pratico in cui metodo e tecnica si integrano a vicenda.

La presenza di docenti provenienti in gran parte dal mondo aziendale, ma in possesso di esperienze di docenza accademica, punta a mettere insieme in maniera efficace di stimoli e best practice di entrambi i mondi.

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://www.fondazionecru.it/seminari/Pagine/Comunicazione/default.aspx>*

3.1 FINANZIAMENTI REGIONALI

BANDO DI CONCORSO “PREMIO DI RICERCA SULLA BIODIVERSITÀ DELLE RISERVE ANNO 2015”

Fonte: Regione Calabria

L’iniziativa relativa al “Premio di Ricerca sulla biodiversità delle Riserve” (Bando di concorso “Premio di Ricerca Anno 2015”) si inserisce nelle attività di promozione della ricerca scientifica e di valorizzazione della biodiversità e delle risorse naturali delle Riserve.

L’Ente gestore delle Riserve naturali regionali del Lago di Tarsia e della Foce del Crati bandisce un Premio per contribuire all’approfondimento delle conoscenze e della ricerca scientifica inerente la biodiversità presente nelle Riserve naturali regionali del Lago di Tarsia e della Foce del Crati, distinguendosi per originalità e per novità di risultati.

I fondi del premio sono messi a disposizione da Banca Sviluppo.

Possono partecipare i cittadini residenti nella Comunità Europea con laurea conseguita in Italia o presso Università europee legalmente riconosciute, che abbiano svolto ricerche nei seguenti aspetti della biodiversità delle Riserve:

- diversità genetica;
- diversità di specie;
- diversità di ecosistemi.

Le ricerche ammesse al concorso devono riguardare:

- Tesi di laurea magistrale o di secondo livello;
- Tesi di dottorato di ricerca;
- Tesi di specializzazione universitaria;
- Tesi di master universitario;
- Tesi di corso di perfezionamento universitario.

Le tesi ammesse a concorso sono quelle discusse nel periodo compreso tra il 1° gennaio 2013 e il 30 novembre 2015.

L’ammontare del Premio è stabilito in Euro 1.000,00 (mille/00) e sarà erogato in un’unica soluzione.

Gli interessati dovranno inviare domanda di partecipazione al concorso all’Ente gestore delle Riserve Tarsia-Crati, entro le ore 12,00 del 10 dicembre 2015.

Scadenza: 10 dicembre 2015

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
www.riservetarsiacrati.it*

3.2 FINANZIAMENTI NAZIONALI

MIUR: PROCEDURE PER LA PRESENTAZIONE DI PROPOSTE DI PROGETTI DI RICERCA RIVOLTE AD APPROFONDIRE LE CONOSCENZE IN ANTARTIDE (BANDO PNRA)

Fonte: MIUR

Il bando disciplina le procedure per il finanziamento, da parte del MIUR, di attività di ricerca rivolte ad approfondire le conoscenze in Antartide, e, in particolare, ottenere una migliore comprensione dei processi di interazione e connessione fra i diversi comparti del sistema Terra (criosfera, idrosfera, atmosfera, biosfera e litosfera). Al fine di poter effettuare le opportune comparazioni e/o integrazioni, le attività di ricerca potranno riguardare anche aree al di fuori della regione antartica. Una particolare valutazione premiale sarà assicurata alle proposte coordinate da giovani ricercatori anche al fine di favorire il necessario ricambio generazionale all'interno del sistema nazionale della ricerca.

In coerenza con la programmazione strategica triennale 2012-2014 del PNRA le proposte di ricerca riguarderanno prioritariamente le seguenti tematiche:

1. *Dinamica dell'atmosfera e processi climatici*
2. *Dinamica della calotta polare*
3. *Dinamica della Terra solida ed evoluzione della criosfera*
4. *Dinamica degli oceani polari*
5. *Relazioni Sole-Terra e space weather*
6. *L'Universo sopra l'Antartide*
7. *Evoluzione, adattamento e biodiversità*
8. *L'Uomo in ambienti estremi*
9. *Contaminazione ambientale*
10. *Paleoclima*
11. *Problematiche e rischi ambientali*
12. *Tecnologia: innovazione e sperimentazione*

Soggetti ammissibili

Sono ammissibili a presentare proposte i seguenti soggetti:

- a) Università e istituzioni universitarie italiane, statali e non statali, comunque denominate, ivi comprese le scuole superiori a ordinamento speciale;
- b) Enti e Istituzioni Pubbliche Nazionali di Ricerca vigilati dallo Stato;
- c) Altri organismi di ricerca in possesso dei requisiti previsti da Regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione Europea del 6 agosto 2008.

Modalità di presentazione dei progetti

Le domande dovranno essere compilate a partire dalle ore 10.00 del 2 marzo 2015 e trasmesse entro e non oltre le ore 12.00 del 23 marzo 2015 utilizzando il servizio telematico SIRIO all'indirizzo: <http://roma.cilea.it/Sirio>, secondo la modulistica allegata al decreto.

Scadenza: 23 Marzo 2015

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://attiministeriali.miur.it/anno-2015/febbraio/dcd-17022015.aspx>*

PUBBLICAZIONE BANDO INDUSTRIALE 2015 - ACCORDO ITALIA ISRAELE

Fonte: CRUI

La Direzione Generale per gli Affari Politici e di Sicurezza del Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale per la Parte italiana, e l'ISERD, in rappresentanza dell'Office of the Chief Scientist (OCS) del Ministero dell'Economia per la Parte israeliana, intendono avviare le procedure previste per la selezione di progetti ammissibili di sostegno finanziario previsti nell'ambito dell'Accordo di Cooperazione nel Campo della Ricerca e dello Sviluppo Industriale, Scientifico e Tecnologico tra Italia e Israele.

Si richiede la presentazione di progetti congiunti di ricerca italo-israeliani entro il 16 aprile 2015, nelle aree di ricerca contemplate nell'Art. 2 dell'Accordo, che sono:

- *medicina, biotecnologie, salute pubblica e organizzazione ospedaliera;*
- *agricoltura e scienze dell'alimentazione;*
- *applicazioni dell'informatica nella formazione e nella ricerca scientifica;*
- *ambiente, trattamento delle acque;*
- *nuove fonti di energia, alternative al petrolio e sfruttamento delle risorse naturali*
- *innovazioni dei processi produttivi;*
- *tecnologie dell'informazione, comunicazioni di dati, software, sicurezza cibernetica;*
- *spazio e osservazioni della terra;*
- *qualunque altro settore di reciproco interesse.*

I progetti approvati dalle Autorità Italiane e Israeliane, e che risulteranno vincitori del presente Bando, verranno finanziati da entrambe le Parti contraenti l'Accordo.

I finanziamenti verranno concessi a ciascun partner dalle proprie Autorità nel rispetto delle leggi, norme, regolamenti e procedure nazionali in vigore.

Scadenza: 16 Aprile 2015

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

http://www.esteri.it/mae/opportunita/bandi_e_gare/2011/20110120_accordo_cooperazione_italia_israele.pdf

http://www.esteri.it/mae/it/ministero/servizi/italiani/opportunita/accordi_coop_indscietec.html

RICERCA, DAL MIUR 1 MILIONE DI EURO PER L'AGRICOLTURA SOSTENIBILE

Fonte: MIUR

La JPI FACCE - iniziativa intergovernativa, a cui partecipano 21 Paesi dell'Unione Europea e associati, volta a promuovere la ricerca nei settori dell'agricoltura, della sicurezza alimentare e del cambiamento climatico - ha lanciato un bando nell'ambito del progetto ERA-NET Cofund FACCE SURPLUS, dedicato all'agricoltura sostenibile e resiliente per la produzione alimentare e non alimentare.

Dotato di un budget complessivo di 15 milioni di euro, il bando è cofinanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR) con 1 milione di euro, di cui 500.000 euro di contributo alla spesa e 500.000 euro di credito agevolato.

Il bando ha lo scopo di migliorare la collaborazione e la cooperazione attraverso lo Spazio europeo della ricerca nel settore dei sistemi di trasformazione integrati e di produzione di biomassa sia alimentari sia non alimentari, inclusa la bioraffinazione. In questo modo, esso mira a sostenere l'innovazione e la creazione di valore dalla biomassa e dalle bioraffinerie in sinergia con l'intensificazione ecosostenibile della produzione di biomassa agricola, tenendo conto delle necessarie condizioni economiche, ambientali e sociali e della resilienza ai cambiamenti climatici.

Scadenza: 4 Marzo 2015

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://www.ricercainternazionale.miur.it/era/eranet-e-sa/jpi-facce.aspx>

BORSE DI STUDIO J SPS PER I L GIAPPONE PROGRAMMA 2015- 2016

Fonte: MIUR

Le borse di studio per ricercatori stranieri offerte dalla Japan Society for the Promotion of Science (JSPS) in tutti i settori delle scienze umanistiche, sociali e naturali si attuano attraverso partenariati con i Paesi destinatari dei programmi finalizzati ad accrescere le relazioni scientifiche tra il Giappone e tali Paesi.

La JSPS richiede alle organizzazioni partner di agire in qualità di "Nominating Authority" al fine di assicurare ed accrescere l'interesse di ricercatori altamente qualificati dai Paesi coinvolti.

Il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR) è l'amministrazione di riferimento (Nominating Authority) in Italia per l'assegnazione delle seguenti borse di studio JSPS, con le quote rispettivamente indicate per ciascuna tipologia per l'anno fiscale giapponese 2015-2016:

1. JSPS Invitation Fellowship Programs

- Short-term Invitation Fellowships 3 borse
- Long-term Invitation Fellowships 1 borsa

2. JSPS Postdoctoral Fellowship Program 8 borse

In caso di un numero di candidature superiore alle borse disponibili, il MIUR provvederà ad effettuare – così come richiesto dalla JSPS – una pre-selezione delle candidature attraverso una valutazione da parte di propri esperti, al fine di trasmettere alla JSPS le candidature corrispondenti alla quota assegnata per ciascun anno. Ai fini della pre-selezione si terrà conto, oltre che del programma di ricerca e del curriculum dei candidati, di proposte di collaborazione con Istituzioni giapponesi in fase iniziale che potrebbero trarre beneficio da tale opportunità, al fine di consolidare i rapporti nel rispettivo campo tecnico-scientifico.

I candidati devono preventivamente concordare con il ricercatore giapponese ospitante il programma di ricerca, la durata e la decorrenza della borsa, nonché ottenere una lettera formale di accettazione presso l'istituzione giapponese ospitante. La candidatura andrà infine presentata al Ministero, che provvederà al suo successivo inoltro in Giappone per la valutazione e selezione da parte della JSPS.

Nel definire con il partner giapponese la data proposta per la decorrenza della borsa da indicare sull'Application Form occorre tener conto del fatto che per processare le candidature (eventuale pre-selezione a livello nazionale, trasmissione in Giappone delle domande pre-selezionate e valutazione finale da parte della JSPS) sono mediamente necessari da 3 a 4 mesi.

Non è possibile presentare contemporaneamente candidature per le JSPS Postdoctoral e Invitation Fellowships.

Di regola i beneficiari di borse JSPS dovranno restare in Giappone in modo continuativo per tutta la durata della borsa. I beneficiari inoltre non possono essere impegnati in altre attività lavorative, retribuite o meno, durante la durata della borsa.

Un terzo programma di borse postdoc di breve durata per ricercatori stranieri – Short-term Postdoctoral Fellowship Program - è gestito direttamente dalla JSPS con scadenze prestabilite nel corso dell'anno; per dettagli si rimanda al sito JSPS: http://www.jsps.go.jp/english/e-fellow/postdoctoral_short.html.

Scadenze: 6 Marzo 2015

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://www.ricercainternazionale.miur.it/accordi/jsps.aspx>*

3.3 FINANZIAMENTI COMUNITARI

HORIZON 2020 - INVITO A PRESENTARE PROPOSTE NEL SETTORE DELLE BIOTECNOLOGIE (RIFERIMENTO BANDO H2020-LEIT-BIO-2015-1)

Fonte: ASTER

La Commissione europea ha pubblicato l'invito a presentare proposte e attività correlate conformemente al programma di lavoro "Industrial Leadership – LEITs" nell'ambito di Horizon2020 — il programma quadro di ricerca e innovazione (2014-2020), relativo all'azione Nanotechnologies, advanced materials, advanced manufacturing and processing, biotechnology, con un budget pari a € 28.840.000.

Due sono i topic della *call*:

- BIOTEC-2-2015: New bioinformatics approaches in service of biotechnology;
- BIOTEC-6-2015: Metagenomics as innovation driver.

Soggetti ammissibili sono: Enti locali e Pubblica Amministrazione, Organismi di ricerca, Grandi imprese, PMI, Startup.

Scadenza:

26 Marzo 2015: H2020-LEIT-BIO-2015-1 - 1° step
08 Settembre 2015: H2020-LEIT-BIO-2015-1 - 2° step

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-leit-bio-2015-1.html#tab1>

HORIZON 2020, 15 MILIARDI DI EURO PER I PRIMI BANDI

Fonte: CalabriaInnova

Dopo la lunga fase di preparazione e concertazione di Horizon 2020, lo strumento di finanziamento alla ricerca scientifica e all'innovazione della Commissione europea, nel corrente mese di dicembre, sono stati pubblicati i primi bandi relativi al nuovo programma europeo per la ricerca, lo sviluppo e l'innovazione. Le call appena aperte riguardano le annualità 2014 e 2015 e sono già disponibili sul sito della Commissione Europea.

Il biennio iniziale prevede un'iniezione di fondi di circa 15 miliardi di euro, orientati verso i tre pilastri fondamentali del framework, che sono Eccellenza scientifica, Leadership Industriale e Sfide della società: in particolare grande attenzione è riservata alla ricerca e alla mobilità dei giovani ricercatori attraverso le borse "Marie Skłodowska Curie", al settore ITC attraverso il finanziamento di progetti riguardanti le nanotecnologie, la robotica e la ricerca spaziale e alle sfide individuate dalla Commissione Europea come prioritarie, tra le quali sanità, agricoltura, energia, ambiente e trasporti.

Horizon 2020 è strutturato su 3 Pilastri (PILLARS) che hanno al loro interno, programmi e temi di ricerca specifici e su cinque programmi trasversali:

I TRE PILASTRI

- Excellent Science
- Industrial Leadership
- Societal Challenges

I 5 PROGRAMMI TRASVERSALI:

- Spreading excellence and widening participation
- European Institute of Innovation and Technology (EIT)
- Science with and for Society

- Joint Research Center
- Euratom

In Horizon 2020 i bandi sono caratterizzati da due tipi di approccio:

1. Approccio bottom-up dove il proponente è libero di presentare il proprio argomento di ricerca (nel rispetto dei principi etici di Horizon 2020 e nel rispetto delle condizioni poste dal Work Programme - Il Programma di lavoro del bando).

I temi di ricerca con approccio bottom-up sono:

- le azioni rivolte alla mobilità dei ricercatori le MSCA (Marie Skłodowska-Curie Actions)
- Le azioni rivolte alla ricerca d'eccellenza, il programma ERC - l'European Research Council
- Le FET OPEN (Future and Emerging Technologies) che finanzia la ricerca sulle tecnologie radicalmente nuove ed innovative
- Strumento PMI - Piccole e Media Imprese (parzialmente bottom up: viene infatti identificata la macro area di riferimento)

2. Approccio top down dove è la Commissione europea a vincolare gli argomenti su cui fare ricerca, identificati dai TOPIC presenti nei diversi Programmi di lavoro tematici. I temi di ricerca con approccio top-down sono tutti gli altri temi (quelli non bottom-up), presenti principalmente nei Pilastri Industrial leadership e Societal Challenge (vedi la voce "i temi di ricerca - la struttura).

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://www.apre.it/ricerca-europea/horizon-2020/bandi/>

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/index.html>

3.4 ALTRI PROGRAMMI

(finanziati da Fondazioni, Associazioni internazionali, ecc.)

EUROPABIO PREMIA LE MIGLIORI IMPRESE INNOVATRICI

Fonte: ASTER

EuropaBio, l'associazione europea delle imprese biotecnologiche, lancia la sesta edizione del Most Innovative European Biotech SME Award, il premio per le piccole e medie imprese operanti nel settore delle biotecnologie che abbiano proposto innovazioni nelle categorie agricoltura, industria e salute. Per partecipare è sufficiente iscrivere la propria PMI entro il 6 aprile 2015 compilando il modulo di iscrizione reperibile sul sito web di EuropaBio.

Il premio consiste in tre assegni di 10.000 euro ciascuno, uno per ognuna delle categorie elencate, che saranno assegnati da una giuria formata dal presidente dell'associazione EuropaBio, da membri del Parlamento europeo e da esperti biotecnologi. Al premio in denaro si aggiunge l'iscrizione per due anni all'associazione EuropaBio, estesa anche ai secondi classificati.

La premiazione si terrà a Bruxelles il 23 giugno 2015, durante un evento pubblico ospitato nella sede del Parlamento europeo.

Scadenza: 6 Aprile 2015

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://www.europabio.org/press/not-all-innovative-businesses-begin-garage>*

PREMIO EUROPEAN ENTREPRENEURIAL REGION 2016

Fonte: ASTER

L'iniziativa EER è stata lanciata dal Comitato delle regioni (CdR) nel 2009 al fine di contribuire ad integrare i principi dello Small Business Act dell'UE a livello regionale e locale, nonché per incrementare il raggiungimento degli obiettivi della strategia di crescita dell'UE - Europa 2020 - in materia di innovazione ed imprenditorialità.

Gli enti locali e regionali hanno la possibilità di dimostrare il loro impegno per il supporto alle PMI e agli imprenditori quali attori chiave per il rafforzamento economico per la crescita e per l'occupazione.

Il concorso è aperto a tutti i territori dell'Unione europea al di sotto del livello del governo centrale dello Stato membro e che sono dotati di competenze a livello politico e in grado di attuare una visione imprenditoriale globale. Le regioni transfrontaliere sono particolarmente incoraggiate a presentare le candidature.

Scadenza: 16 Marzo 2015

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://cor.europa.eu/en/takepart/eer/Pages/eer.aspx>*

TIROCINI ALLA BANCA EUROPEA PER LAUREANDI E GIOVANI LAUREATI

Fonte: Università della Calabria

La Banca Europea per gli Investimenti (l'istituzione finanziaria dell'Unione Europea) offre opportunità di stage a laureandi e laureati in ambito economico finanziario, matematica, statistica, ingegneria, pubbliche relazioni, comunicazione, scienze politiche, giurisprudenza.

I candidati non devono avere un'esperienza professionale di durata superiore a 12 mesi e devono conoscere la lingua inglese o francese.

I tirocini mirano a fornire una conoscenza generale della Banca Europea per gli Investimenti e dei suoi problemi. Gran parte dei tirocini si svolgeranno presso la sede della Banca Europea in Lussemburgo.

Scadenza: 31 Marzo 2015

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
http://www.unical.it/portale/portaltemplates/view/view_lio.cfm?48272*

TERZO BANDO FONDAZIONE CELIACHIA PER LA RICERCA MEDICO-SCIENTIFICA (BANDO FC 2015 N. 3) INVITO ALLA DIFFUSIONE PRESSO LA COMUNITÀ SCIENTIFICA

Fonte: Fondazione Celiachia

The Fondazione Celiachia (FC) is now releasing the FC Call for Proposals 2015 to grant Italian research projects in the following topics:

1. Celiac Disease
2. Dermatitis Herpetiformis
3. Non-Celiac Gluten Sensitivity

The FC Call for Proposals 2015 will consider research projects of one year, two years or three years duration. The Grant will be provided for fund requests not exceeding € 70,000 per year for each of the above durations, provided that FC has available funds.

The total funding available for the FC Call for Proposals 2015 is € 400,000.

The scientific activity must be carried out in public non-profit or private non-profit research institutions located in Italy (university, hospital or other research centre).

Only one (1) Application per Principal Investigator can be submitted within the framework of the FC Call for Proposals 2015.

Principal Investigators holding an active FC grant cannot apply to the FC Call for Proposals 2015, for neither of the above durations.

The present FC Call for Proposals 2015 will accept the resubmission of not funded Applications that were presented to the 2014 FC Call. Applications presented to the FC Call for Proposals antecedent the 2014 edition will not be accepted.

Deadline: 24th March 2015

*For further information:
<http://www.celiachia.it/fondazione/Fondazione.aspx?SS=1007&M=1248>*

4. RICERCHE PARTNER

WASTE-6A-2015: SMES AND UNIVERSITIES SOUGHT FOR GREEN MATERIAL EXCHANGE SYSTEM (GMES)

Fonte: ASTER

Partner Search, CODE: **RDGR20150204001**

A Greek company along with a Greek University and local authorities intend to submit a H2020 proposal under the topic WASTE-6a-2015 to aid urban/semi-urban areas to meet long-term solid waste sustainability and recycling goals. A material exchange system will manage recyclables' flow based on a web-based platform. They are looking for Universities, SMEs on socioeconomics, waste management, software development and results dissemination. Municipalities will be involved for evaluation purposes.

The Greek team is seeking for the following partners from EU:

- Universities for research and development on the Environmental, Social and Economic Impacts of the project.
- SMEs on:
 - Environmental Engineering-Solid Waste Management/recyclers
 - Economics/Social Analysis
 - Software development
 - Management of the dissemination and exploitation of the results
 - Municipalities and local authorities at different countries to evaluate this project with actual citizens

Deadline: 06th March 2015

H2020-LEIT-BIO-2015-1 - NEW BIOINFORMATICS APPROACHES IN SERVICE OF BIOTECHNOLOGY

Fonte: ASTER

Partner Search, CODE: **RDIE20150116001**

An Irish research centre in the food & health domains is interested in joining a consortium of SMEs and research partners to apply to the call H2020-LEIT-BIO-2015-1, topic: New bioinformatics approaches in service of biotechnology with the aim of developing innovative methods to maximize biological data leading to tools which can improve harmonization of information and to increase biotechnology applications.

Type and Role of Partner Sought: Research organizations, SMEs and MNCs in the bioinformatics, data handling sector in Food, Medicine and Health sectors.

Deadline: 20th March 2015

PS- H2020-FTI PILOT-2015-1-CHITIN: A NEW SOLUTION FOR BIOMEDICAL AND BIOPHARMACEUTICALS APPLICATIONS

Fonte: ASTER

Partner Search, CODE: **RDES20150206001**

A Spanish company is looking for partners in order to submit a proposal to the next Fast Track to Innovation Pilot call. The aim of the project is to develop an innovative methodology of production, extraction, purification and application of high quality chitin for biomedical and pharmaceutical use. Partners willing to collaborate in tasks related to the improvement of the extraction and purification technique, and in the incorporation of this substance in biomedical substrates are sought.

Type and Role of Partner Sought: SMEs, large companies, research institutes and/or universities willing to collaborate in the tasks related to the improvement of the technique of chitin extraction and purification, as well as the incorporation of this substance in various biomedical substrates are sought. The potential partners should have experience in incorporating, manufacturing or distributing healing creams and surgical equipment and those biomedical applications of chitin which will be developed.

Deadline: 01st April 2015

H2020: INNOVATIVE ENVIRONMENTAL STRATEGIES AND PRODUCTS USING GREEN TECHNOLOGIES ON VINES AND OLIVE TREES

Fonte: ASTER

Partner Search, CODE: **RDGR20150121003**

A Greek company with expertise in the fields of sustainable agriculture is preparing a research project on enhancement of resource productivity (land and biomass) and minimization of waste by using hitherto discarded by-products from wine and olive oil production to recover valuable materials. The proposal will be submitted under the H2020 call WASTE-7-2015.

The company is looking for research or industrial partners with access to agricultural activities, able to conduct field trials.

- Target partner expertise sought: research or industrial partners
- Specific area of activity: access to agricultural activities, able to conduct field trials.
- Tasks to be performed: field trials, with a possible interest in the commercialisation of the developed technologies / solutions. The company is interested in solutions existing in China that could be transferred to the EU, as well as vice versa.

Deadline: 01st April 2015

H2020-NMP-11. LARGE COMPANIES CAPABLE TO SCALE UP A DRUG CONJUGATE FOR PRECLINICAL DEVELOPMENT AND CLINICAL PHASE 0 ARE BEING SOUGHT

Fonte: ASTER

Partner Search, CODE: **RDES20150128003**

A Spanish research institution is willing to submit a NMP-11 (Nanomedicine therapy for cancer) proposal project in order to optimize the synthesis of the drug conjugate to perform a full preclinical development for colon cancer. Large companies able to scale up proteins, scale up drugs and scale up peptides are being sought.

Type and Role of Partner Sought:

- Companies with GMP (Good Manufacturing Practices) capabilities to scale up a drug conjugate consisting in a drug linked to a protein intended for preclinical development and clinical Phase 0 are being sought to complete the consortium. Also CRO (Clinical Research Organization) companies capable to develop clinical trials on Phase 0.
- Companies able to scale up proteins, scale up drugs, if possible, and scale up peptides are required. It would also be very convenient if they have experience in drug conjugates or immuno conjugates.

Deadline: 27th March 2015