



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRAECIA" DI CATANZARO

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

BOLLETTINO INFORMATIVO n° 3

Maggio - Giugno 2017

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 – UFFICIO RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
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

LE CONSEGUENZE DELLA BREXIT SULLA PIANIFICAZIONE DEL PROSSIMO PROGRAMMA DI RICERCA EUROPEO

Fonte: ASTER

Il Direttore generale della DG per la Ricerca e l'Innovazione (RTD) della Commissione UE Robert-Jan Smits, ha recentemente affermato che la Commissione procederà con la proposta per il 9° Programma Quadro la prossima estate invece che alla fine dell'anno. Sembra, infatti, che le consultazioni formali degli stakeholder sul 9PQ potrebbero iniziare il prossimo gennaio o febbraio, con una valutazione dell'impatto la primavera seguente e una proposta del 9PQ a fine 2018.

Il punto di partenza per l'azione di budget è il cosiddetto *Multiannual Financial Framework*, il piano di spesa a lungo termine della Commissione che, invece di essere discusso all'inizio del prossimo anno slitterà all'estate e che ha un impatto su tutti gli altri programmi di spesa europei, incluso il programma di ricerca. Malgrado non sia espressamente citata la ragione di tale ritardo, è indubbio che l'uscita dall'Unione europea del Regno Unito, uno dei maggiori sostenitori della ricerca e innovazione in Europa, abbia un peso in tal senso. Il Regno Unito, infatti, è stato un contributore netto al budget europeo con un pagamento medio annuo pari a 7.6 miliardi nei 5 anni passati. Inoltre, è molto probabile che le prossime elezioni a Bruxelles e la competizione relativamente al budget per via delle nuove priorità di difesa europee complichino ulteriormente i dibattiti sul 9PQ.

Cosa accadrà nel 9PQ?

Secondo quanto afferma Smits, lo European Research Council avrà a disposizione un budget superiore al passato poiché è decisamente valutata come uno dei maggiori successi dell'attuale programmazione dei finanziamenti, con quasi 7.000 progetti eccellenti finanziati. Dunque sembra che l'attuale 1° pilastro di Horizon 2020 non dovrebbe subire drammatici cambiamenti nel prossimo programma, che molti vorrebbero si chiamasse semplicemente 9° Programma Quadro, per enfatizzare la continuità con i precedenti Programmi Quadro.

Altra questione al centro del dibattito è la partecipazione del mondo industriale al 9PQ, in particolare delle imprese innovative con il potenziale per crescere. Va in questa direzione l'idea di Moedas di creare un nuovo European Innovation Council, che adotti un approccio ai finanziamenti sul modello dei venture capital.

MISE - STARTUP INNOVATIVE: ATTO COSTITUTIVO E STATUTO MODIFICABILI ONLINE CON FIRMA DIGITALE

Fonte: ASTER

Nuova semplificazione per le startup innovative grazie alla attuazione di un decreto del Ministro dello Sviluppo economico (MISE).

La novità consiste nella possibilità per le startup innovative, costituite online con firma digitale, di modificare il proprio atto costitutivo e statuto utilizzando la stessa procedura semplificata.

Al fine di consentire alle software house di adeguare i propri programmi alle disposizioni del decreto, le disposizioni in esso contenute acquistano efficacia a partire dal 22 giugno 2017.

MISE - ONLINE IL NUOVO SITO DEDICATO AL PON 2014-2020

Fonte: Ministero dello Sviluppo Economico

Il Ministero dello Sviluppo Economico (MISE), in qualità di Autorità di Gestione del PON Imprese e Competitività e del PON Iniziativa PMI 2014-2020, ha lanciato il nuovo sito web dedicato alla programmazione comunitaria PON 2014-2020.

Il sito è articolato in 5 “mini-siti” tematici, di semplice e immediata consultazione, uno dei quali per ogni “asse” di intervento (i 4 assi del PON IC e del PON Iniziativa PMI) appositamente pensati per rendere le informazioni immediate e facilmente fruibili per singole tematiche. Il sito dedica una grande attenzione alle imprese che hanno utilizzato i finanziamenti, e che raccontano se stesse: storie di successo che prendono corpo attraverso una serie di interviste, foto e filmati che danno il senso vero e completo di ciò che l'investimento ha prodotto nei fatti e sul territorio. Tutto questo dovrà diventare stimolo ideale per quanti in futuro fossero interessati ad un approccio diretto con i fondi comunitari.

Grande attenzione viene riservata alla interazione e al rapporto diretto con i soggetti interessati, che attraverso “form di contatto” potranno richiedere direttamente informazioni, lasciare un feedback sul sito, esprimere i propri giudizi ed opinioni. Nel caso invece di soggetti già beneficiari di fondi comunitari, sarà possibile per loro poter raccontare la propria storia e diffondere la propria esperienza.

Successivamente, in un secondo momento, sul sito verrà attivata anche un'area “OPEN DATA” (in fase progettuale), che renderà facilmente accessibili e consultabili, in modo immediato, tutti i progetti finanziati, attraverso un sistema di geomarketing.

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://www.ponic.gov.it/sites/PON/homepage>*

PRESENTATI ALLA COMMISSIONE GLI SCENARI PER LE FUTURE POLITICHE DI RICERCA E INNOVAZIONE IN EUROPA

Fonte: ASTER

La ricerca, la scienza e l'innovazione sono di fondamentale importanza per la performance dell'Europa nel mondo. Indipendentemente da ciò che i prossimi decenni hanno in serbo per l'Europa, avremo bisogno di università forti, organizzazioni di ricerca, laboratori e imprese a base tecnologica, che richiederanno molti più investimenti in ricerca e innovazione, nonché migliori condizioni generali in settori quali la regolamentazione del mercato, le competenze e l'offerta di capitale. Allo stesso tempo, la comunità di ricerca deve assicurare che la scienza sia responsabile e rifletta i valori più ampi della società.

Questi sono i messaggi chiave della relazione “New Horizons: Future Scenarios for Research and Innovation Policies in Europe”, consegnata alla Commissione europea. Uno degli obiettivi del report è incoraggiare la discussione sulla futura politica di ricerca e innovazione e gli investimenti a livello europeo. È possibile inviare i propri commenti e riflessioni all'indirizzo RTD-Foresight@ec.europa.eu.

Il report è il risultato dello studio “Beyond the Horizon: foresight in support of future EU Research and Innovation Policy (BOHEMIA)”, supportato da Horizon 2020. Esso descrive vari scenari in cui ci potremmo trovare nei prossimi anni e suggerisce modi in cui la ricerca potrebbe creare condizioni migliori per l'Europa.

CANDIDATURE PER ESPERTI NAZIONALI DISTACCATI PRESSO LA COMMISSIONE EUROPEA

Fonte: Ministero degli Affari Esteri

La Commissione Europea invita a presentare candidature per Esperti Nazionali Distaccati (END) con vari 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.

Scadenza: 18 Settembre 2017

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

MIUR: CONSULTAZIONE PUBBLICA SUL PROSSIMO PROGRAMMA QUADRO FP9

Fonte: MIUR

Il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), nell'approssimarsi delle fasi iniziali dei negoziati in vista del prossimo Programma Quadro per la Ricerca e l'Innovazione dell'Unione Europea (FP9), intende acquisire il parere di quanti hanno operato ed operano attivamente nel settore della ricerca scientifica, in generale, e dei bandi di Horizon 2020, in particolare, per sviluppare una visione comune e sintetizzare una posizione condivisa al fine di orientare e rendere coerente il contributo nazionale ai diversi tavoli di discussione.

L'obiettivo è svolgere, come paese, un ruolo attivo nella definizione del prossimo Programma Quadro, traendo il massimo profitto dalle lezioni finora apprese nello svolgimento dell'attuale Programma Quadro Horizon 2020.

Questa consultazione pubblica permetterà quindi di raccogliere le valutazioni dei ricercatori del sistema pubblico e privato sui punti di forza/debolezza del Programma Quadro in corso e le loro aspettative circa le caratteristiche salienti che dovrebbe assumere il prossimo FP9.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://www.ricercainternazionale.miur.it/notizie/2017/lancio-della-consultazione-pubblica-sul-prossimo-programma-quadro-per-la-ricerca-e-l'innovazione-dell%E2%80%99unione-europea.aspx>

2. EVENTI E FORMAZIONE

CORSI DI FORMAZIONE APRE

Fonte: APRE

Nel mese di ottobre 2017 verranno pubblicati i bandi Horizon 2020 che copriranno gli anni 2018-2019 con un budget a disposizione di parecchi miliardi di euro.

Per non trovarsi impreparati davanti a queste nuove possibilità, APRE offre una serie di corsi di formazione specialistici e avanzati su tutti gli aspetti di progettazione e gestione in ambito Horizon 2020.

E' importante non perdere questa possibilità di ottenere finanziamenti a fondo perduto rivolti a rafforzare la ricerca e l'innovazione di prodotti, processi e servizi, destinati sia ai centri di ricerca e università (pubblici e privati) che alle imprese (PMI e grandi).

Si segnalano i seguenti corsi di formazione organizzati da APRE (Agenzia per la promozione della ricerca europea):

- **Roma 20-21 giugno 2017:** *Il Programma Horizon 2020 - Come SCRIVERE una proposta di successo;*
- **Roma 6 luglio 2017:** *Lo Strumento PMI in Horizon 2020;*
- **Roma 7 luglio 2017:** *IL BUSINESS PLAN IN HORIZON 2020.*

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://www.apre.it/corsi-di-formazione/>*

MODERN BIOTECHNOLOGIES IN AGRICULTURE – PAVING THE WAY FOR RESPONSIBLE INNOVATION - BRUXELLES, 28 SETTEMBRE 2017

Fonte: ASTER

Si terrà a **Bruxelles il 28 settembre 2017** la conferenza "Modern Biotechnologies in Agriculture – Paving the way for responsible innovation".

Organizzata dalla Commissione europea, si pone l'obiettivo di stimolare un dibattito approfondito e aperto a tutti i soggetti interessati su come l'Unione europea possa trarre vantaggio dalle moderne biotecnologie e dall'innovazione nel settore alimentare e agricolo, pur mantenendo elevati standard di sicurezza. I partecipanti saranno principalmente responsabili politici, attori dei settori interessati, rappresentanti della società civile, scienziati e ricercatori.

La partecipazione è gratuita previa registrazione online.

3.1 FINANZIAMENTI REGIONALI

BANDO PER L'ACQUISTO DI SERVIZI PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA E PRODUTTIVA PUBBLICATA LA GRADUATORIA DEFINITIVA

Fonte: ASTER

Sono ben 152 le PMI calabresi che potranno crescere e diventare più solide grazie agli incentivi per l'acquisto di servizi per l'innovazione tecnologica e produttiva.

È stata infatti approvata, in via definitiva, la graduatoria delle imprese ammesse a beneficiare dei contributi relativi all'avviso pubblico 'Acquisizione servizi di innovazione imprese esistenti'.

Un importante risultato per la Regione Calabria che, a pochi mesi dalla chiusura dei termini per la presentazione delle domande, è già pronta a immettere nel tessuto produttivo calabrese risorse finanziarie volte a promuoverne la crescita. Il decreto dirigenziale n. 2602 del 10/03/2017 infatti, oltre ad ufficializzare la graduatoria definitiva dei beneficiari alla luce dell'esame delle istanze di riesame e dei ricorsi presentati, assegna una somma aggiuntiva di oltre 3 milioni di euro per coprire l'intero fabbisogno finanziario delle domande ammesse ad agevolazione portando il numero di aziende beneficiarie dalle 84 della graduatoria provvisoria alle 152 definitive.

Lo stesso decreto, dunque, prende atto dei lavori della Commissione di valutazione che ha proceduto all'aggiornamento della graduatoria provvisoria (approvata con il DDG n. 15517 del 07/12/2016) ed ha predisposto un nuovo 'Elenco delle domande ammesse per punteggio uguale o superiore a 60/100 e finanziabili' (Allegato 1), nuovo 'Elenco delle domande non ammesse per punteggio inferiore a 60/100 e non finanziabili' (Allegato 2), e nuovo 'Elenco delle domande non ammesse alla valutazione con la relativa causa di esclusione' (Allegato 3).

Le spese riconosciute ammissibili passano dai quasi 6 milioni di euro della precedente graduatoria ai 10,2 milioni di euro di quella definitiva. Un incremento anche sul fronte della contribuzione ammessa che da 4 passa a 7 milioni di euro.

"Questo bando punta a sostenere l'innovazione per le piccole e medie imprese calabresi. Crediamo sia molto importante questo obiettivo e proprio per questo abbiamo incrementato la dotazione del bando. Considerata la qualità delle proposte progettuali presentate, infatti, abbiamo deciso di assegnare ulteriori 3 milioni di euro, come risorse aggiuntive, per coprire l'intero fabbisogno finanziario delle domande ammesse. L'approvazione della graduatoria definitiva del bando e l'impegno di somme aggiuntive testimoniano l'inversione di rotta operata da questo governo regionale nella gestione dei fondi comunitari. Uno sforzo di rinnovamento, sia sul fronte organizzativo che per quanto riguarda l'impianto procedurale, messo in campo per affrontare al meglio e con efficacia la fase di attuazione del programma operativo e per produrre risultati e ricadute concrete per il territorio calabrese. Lo sviluppo delle Pmi non può che far da traino per la crescita di tutta la Calabria, una regione che vuole essere sempre più innovativa per affrontare la sfida competitiva anche a livello globale".

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://calabriaeuropa.regione.calabria.it/website/view/news/243/bando-per-lacquistodi-servizi-per-linnovazione-tecnologica-e-produttiva.html>

BANDO MASTER UNIVERSITARI DELLA REGIONE PER I LAUREATI CALABRESI

Fonte: Regione Calabria

La Regione Calabria ha pubblicato l'Avviso Pubblico per il finanziamento di voucher per la partecipazione a Master di I° e II° livello -Annualità 2017, con il quale si intende sostenere la partecipazione a master universitari, concedendo dei voucher a copertura totale o parziale dei costi d'iscrizione.

In particolare, saranno incentivati i percorsi formativi coerenti alle 8 aree di innovazione, definite nella "Strategia regionale per la specializzazione intelligente" – (S3):

- Agroalimentare
- Edilizia Sostenibile
- Turismo e Cultura
- Logistica
- ICT e Terziario innovativo
- Smart Manufacturing
- Ambiente e Rischi naturali
- Scienze della Vita

Potranno presentare domanda le persone che: hanno un ISEE 2017 del nucleo familiare non superiore a 30.000 euro; hanno conseguito una Laurea, Laurea Specialistica/Magistrale, Laurea Specialistica/Magistrale a Ciclo Unico o Laurea Vecchio Ordinamento, titolo equipollente rilasciato da Università straniere; siano residenti in Calabria da almeno sei mesi alla data di iscrizione al Master e per tutta la durata dello stesso sino allo svolgimento dell'esame finale e conseguimento del titolo e che non abbiano beneficiato di altri contributi erogati dalla Regione Calabria per altri Master.

È possibile far domanda di voucher per Master universitari annuali di primo e secondo livello in Italia, erogati da università italiane pubbliche o private legalmente riconosciute, per Master annuali in Italia accreditati ASFOR, assimilati ai Master universitari di primo e secondo livello e anche per Master erogati online.

L'ammontare complessivo delle risorse è pari a euro 1.195.142,80 e l'importo massimo del contributo erogabile è pari a 4 mila euro.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://calabriaeuropa.regione.calabria.it/website/bando/303/bando-master-universitari.html>

3.2 FINANZIAMENTI NAZIONALI

MIUR: NUOVO BANDO PER "DOTTORATI INNOVATIVI CON CARATTERIZZAZIONE INDUSTRIALE"

Fonte: MIUR

E' stato pubblicato il bando "Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale" del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca (MIUR).

Il Programma Operativo Nazionale FSE-FESR "Ricerca e Innovazione 2014-2020" del MIUR, ed in particolare l'azione "Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale", intende sostenere la promozione e il rafforzamento dell'alta formazione e la specializzazione post laurea di livello dottorale in coerenza con i bisogni del sistema produttivo nazionale e con la Strategia Nazionale di Specializzazione Intelligente 2014-2020 approvata dalla Commissione europea, includendovi anche gli specifici fabbisogni relativi alla strategia di trasformazione del manifatturiero di Industria 4.0 e dei temi della formazione e delle competenze nel settore dei "big data".

È previsto il finanziamento di borse di dottorato di ricerca di durata triennale, per la frequenza, a partire dall'Anno Accademico 2017/2018, di percorsi di dottorato nell'ambito dei quali è fatto obbligo al dottorando di svolgere un periodo di studio e ricerca presso imprese che svolgano attività industriali dirette alla produzione di beni o di servizi e un periodo di studio e ricerca all'estero per qualificare "in senso industriale" le proprie esperienze formative e di ricerca, con previsione di ricadute sia sul tessuto produttivo dei territori interessati dal programma sia occupazionali, successive al conseguimento del dottorato.

Il bando è destinato esclusivamente alle regioni in ritardo di sviluppo (Basilicata, Calabria, Campania, Puglia e Sicilia) e delle regioni in transizione (Abruzzo, Molise, Sardegna), con un budget complessivo pari a 42 milioni di euro.

Possono presentare domanda di finanziamento esclusivamente le Università, statali e non statali, riconosciute dal MIUR con sede amministrativa ed operativa nelle Regioni oggetto dell'intervento. I soggetti proponenti devono predisporre l'istanza attraverso la piattaforma online MIUR (all'indirizzo <http://dottorati.miur.it>), entro e non oltre le ore 12.00 del 24 luglio 2017.

Scadenza: 24 luglio 2017

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://www.miur.gov.it/web/guest/-/dottorati-innovativi-a-caratterizzazione-industriale-xxxiii-ciclo>*

PROGRAMMA FIXO: PROROGA AL 30 GIUGNO PER I CONTRIBUTI ALLE IMPRESE CHE ASSUMONO CON CONTRATTO DI APPRENDISTATO DI ALTA FORMAZIONE E RICERCA

Fonte: MISE

Proroga al 30/6/2017 per i contributi alle imprese che assumono con contratto di apprendistato di alta formazione e ricerca attraverso il programma FlxO.

Possono presentare domanda di contributo i datori di lavoro privati che assumano, a tempo pieno o a tempo parziale per almeno 24 ore settimanali, giovani di età compresa tra i 16 e i 29 anni con contratto di apprendistato di alta formazione e ricerca e che abbiano la sede operativa (presso cui dovrà essere operata l'assunzione) sul territorio italiano.

Il contratto dovrà avere una durata minima di 12 mesi

Scadenza: 30 Giugno 2017

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

http://www.anpalservizi.it/wps/portal/homepage/bandi/opportunita/ct_scheda_bando_nuovo_fixo_alto_apprendistato_24_6_14!/ut/p/b1/hZFJkqNIEADfUg9QkayJjqBELIJkXy8YggKxSwiQxOtbPdaHGbPpqriFmcch3ImEilhkyNa6yuZ6HLLu955wKYInWeUUSJq6AYCgmRJg-AAAm30D8RsAfxkBfHt_Yli

ITALIA-CINA: PUBBLICATO IL BANDO MAECI PER LA RACCOLTA DI PROGETTI CONGIUNTI DI RICERCA SCIENTIFICA

Fonte: Ministero degli Affari Esteri

Pubblicato dal Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale (MAECI) e dalla National Natural Science Foundation of China (NSFC) un nuovo bando per la raccolta di progetti congiunti di ricerca scientifica.

Il bando da seguito al Memorandum of Understanding tra Italia e Cina firmato a Pechino il 17 novembre 2015, che punta ad espandere la collaborazione bilaterale all'ambito delle scienze di base, aprendo ulteriori spazi di dialogo tra le due comunità scientifiche.

Le proposte progettuali dei ricercatori potranno riguardare quattro tematiche:

- nuovi materiali (con particolare interesse ai sistemi bidimensionali e al grafene)
- ambiente (con particolare attenzione all'economia circolare urbana)
- fisica e astrofisica (con particolare attenzione alle tecnologie quantistiche e alla materia oscura)
- salute (con attenzione ai temi della medicina personalizzata, genomica e malattie croniche)

Le proposte dovranno pervenire al MAECI entro il 22 giugno 2017 e saranno valutate da una commissione mista sulla base dei criteri indicati nel bando. I progetti selezionati potranno successivamente accedere alla richiesta di cofinanziamento annuale, secondo lo schema previsto per i progetti di "grande rilevanza".

Scadenza: 22 giugno 2017

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

http://www.esteri.it/mae/resource/garegemellaggi/2017/05/call_text_italy_nsf.pdf

LANCIATO IL PRIMO BANDO DEL PROGRAMMA DI COOPERAZIONE TERRITORIALE INTERREG ITALIA-CROAZIA

Fonte: European Commission

Si sono aperte le call per Standard+ e Standard Projects del primo bando del programma di Cooperazione Territoriale Interreg Italia-Croazia.

Il bando è, infatti, strutturato su 2 call parallele dedicate a tutti gli assi tematici del programma, ovvero Innovazione blu, Sicurezza e Resilienza, Ambiente e eredità culturale, Trasporto marittimo.

Gli Standard+ Projects sono progetti di dimensioni ridotte e si caratterizzano per un finanziamento che può andare dai 500.000 euro a 1 milione di euro, nonché una durata massima di 18 mesi. Il partenariato dovrà essere composto da un minimo di 3 soggetti. Gli Standard Projects hanno un budget dai 500.000 euro ai 3 milioni di euro e una durata massima di 30 mesi. Il partenariato dovrà essere composto da un minimo di 4 soggetti, ognuno per uno Stato Membro diverso. In entrambi i casi possono partecipare al partenariato soggetti privati, ma capofila possono essere solo soggetti pubblici, ovvero *"Public bodies (national, regional or local level) including associations constituted by one or several regional or local public authorities"* oppure *"Bodies governed by public law, including associations constituted by one or several bodies governed by public law"*.

Scadenza: 3 Luglio 2017

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://www.italy-croatia.eu/call-proposal>*

ITALIA - SVEZIA: BANDO PER LA RACCOLTA DI PROGETTI CONGIUNTI DI RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA

Fonte: ASTER

Il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale (MAECI), in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca (MIUR), ha pubblicato il bando per la raccolta di progetti di ricerca congiunta per il rinnovo del Protocollo Esecutivo (PE) di cooperazione scientifica e tecnologica tra Italia e Svezia per il triennio 2018-2020, che rilancerà l'azione nell'ambito dell'Accordo per la cooperazione culturale, educativa, scientifica e tecnologica firmato dai due Paesi a Roma nel 2001.

E' possibile presentare progetti su queste tematiche:

- *Tecnologie e ricerche applicate al Patrimonio Culturale;*
- *Nuove Tecnologie per la strumentazione scientifica;*
- *Energia pulita, Industria 4.0, Sicurezza informatica;*
- *Rischi ambientali;*
- *Tecnologie e ricerche applicate alle Nanoscienze;*
- *Tecnologie e ricerche applicate alle Neuroscienze;*
- *Tecnologie e ricerche applicate all'Oncologia.*

I progetti saranno valutati preliminarmente a livello nazionale da entrambi i Paesi; in seguito, una Commissione Mista selezionerà - sulla base dei criteri contenuti nel Bando - quelli da includere nel Programma Esecutivo. I coordinatori dei progetti inclusi nel PE potranno fare richiesta di co-finanziamento annuale, secondo lo schema previsto per i "progetti di Grande Rilevanza".

Scadenza: 20 luglio 2017

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
http://first.aster.it/_aster_/viewNews?ID=38803*

3.3 FINANZIAMENTI COMUNITARI

PROSSIMA SCADENZA PER IL BANDO EUROSTAR

Fonte: European Commission

EUROSTARS 2 un programma europeo rivolto al sostegno della ricerca industriale delle piccole e medie imprese europee.

Eurostars 2 ha un approccio bottom-up e non ci sono quindi aree tematiche privilegiate o escluse, tranne che per le applicazioni militari. Le principali caratteristiche di un progetto Eurostars sono:

- deve essere un progetto di R&S innovativo mirante a sviluppare un prodotto, un processo o un servizio destinato al mercato
- deve essere condotto in collaborazione da almeno due soggetti diversi di due nazioni diverse
- il leader deve essere una PMI innovativa
- almeno la metà dei costi del progetto deve essere sostenuta da PMI innovative

Ad oggi ventisette Paesi membri del network europeo EUREKA, tra cui l'Italia, hanno dato la loro adesione al programma mettendo a disposizione proprie risorse umane e finanziarie.

La partecipazione a questo cut off di settembre 2017 sarà decisa prossimamente dal MIUR per l'Italia in funzione della disponibilità di fondi.

Scadenza: 14 Settembre 2017

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

https://www.eurostars-eureka.eu/sites/default/files/Eurostars_Eligibility_Guidelines_v4.0-January2017.pdf

THE INNOVATIVE MEDICINES INITIATIVE (IMI) 2: PUBBLICATO IL 6°- 7°- 8° BANDO

Fonte: ASTER

Innovative Medicines Initiative 2 (IMI2), il partenariato pubblico-privato (PPP) tra l'industria farmaceutica rappresentata dalla Federazione europea delle industrie e associazioni farmaceutiche (EFPIA) e la Comunità europea ha pubblicato il seguente bando:

8° bando IMI 2 (interamente dedicato al virus Ebola)

L'unico topic è:

- H2020-JTI-IMI2-2015-08-SINGLE-STAGE: Ebola and other filoviral haemorrhagic fevers (Ebola+) programme: future outbreaks

Il bando è sempre aperto e ha in totale 5 cut off: 16 marzo 2016 - 15 settembre 2016 - 16 marzo 2017 - 14 settembre 2017 - 15 marzo 2018

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://www.imi.europa.eu/content/overview-imis-calls-how-participate>

APERTO IL BANDO ERC 2017 ADVANCED GRANT

Fonte: ASTER

E' stato aperto ufficialmente il 16 maggio 2017 il bando ERC Advanced Grants 2017, con un budget complessivo di 567 milioni di Euro.

Le sovvenzioni "ERC Advanced Grants" permettono a leader della ricerca eccezionali e affermati di qualsiasi età e nazionalità di portare avanti progetti innovativi e ad alto rischio in grado di aprire nuove direzioni nei loro rispettivi campi di ricerca e in altri settori. Le sovvenzioni "ERC Advanced Grants" sono destinate a ricercatori che si siano già affermati autonomamente come responsabili di progetto indipendenti.

Le sovvenzioni "ERC Advanced Grants" in breve:

- Settore di ricerca: qualsiasi settore scientifico, tecnico e accademico
- Ricercatori: di qualsiasi età e nazionalità. I richiedenti devono essere scientificamente indipendenti, vantare un curriculum di attività di ricerca recente e avere un profilo che li identifichi come leader del/i rispettivo/i settore/i di ricerca
- Criterio di valutazione: eccellenza scientifica
- Istituzione ospitante: le attività di ricerca devono essere svolte presso un'organizzazione di ricerca pubblica o privata (nota come "istituzione ospitante") situata in uno degli Stati membri dell'UE o dei paesi associati
- Finanziamento: fino a € 2,5 milioni per borsa di ricerca (in alcuni casi fino a € 3,5 milioni per borsa di ricerca)
- Durata: fino a 5 anni
- Inviti a presentare proposte: sono pubblicati annualmente

Scadenza: 31 Agosto 2017

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
http://first.aster.it/_aster_/viewNews?ID=38512*

APERTO IL BANDO 2017 DEL PROGRAMMA LIFE

Fonte: ASTER

E' stato pubblicato il 28 aprile u.s. il bando 2017 del Programma Europeo LIFE, per entrambi i sottoprogrammi, Ambiente e Azione per il clima, con scadenza a settembre 2017. I "progetti tradizionali" coprono, come sempre, le seguenti aree tematiche:

Sottoprogramma Ambiente

- LIFE Nature & Biodiversity
- LIFE Environment & Resource Efficiency
- LIFE Environmental Governance & Information

Sottoprogramma Azione per il clima

- LIFE Climate Change Mitigation
- LIFE Climate Change Adaptation
- LIFE Climate Governance and Information

Sono disponibili quasi 260 milioni di euro per i cosiddetti "progetti tradizionali". La Commissione europea è in particolare alla ricerca di progetti "close-to-market", ad esempio progetti che:

- propongono una soluzione nuova dimostrativa in grado di produrre benefici ambientali e/o climatici chiari, per esempio nel settore della gestione dei rifiuti, della "circular economy", dell'efficienza delle risorse, dei cambiamenti climatici e acqua;
- hanno un livello di maturità tecnica e di business che permetta di implementare le soluzioni in condizioni vicine al mercato (ad esempio su scala industriale o commerciale) per la durata del progetto.

Il Programma LIFE può fornire un co-finanziamento del 60% per tali progetti.

*Scadenze: 07/09/2017 Traditional projects - Climate Action
07/09/2017 Technical Assistance Projects
12/09/2017 Traditional projects - Environment ENV
14/09/2017 Traditional projects - Environment NAT e GIE
20/09/2017 Preparatory Projects
26/09/2017 Integrated Projects first phase*

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://ec.europa.eu/environment/life/news/newsarchive2017/april/index.htm#call2017>*

3.4 ALTRI PROGRAMMI

(finanziati da Fondazioni, Associazioni internazionali, ecc.)

**PREMIO DI LAUREA/DOTTORATO
IN MEMORIA DEL DOTT. BERNARDO NOBILE
13[^] EDIZIONE**

Fonte: ASTER

Il Premio, promosso da AREA Science Park, è suddiviso in tre riconoscimenti da 2.500 euro ciascuno (al lordo delle ritenute fiscali di legge) per tesi che diano risalto ai brevetti come fonte di informazione.

Nello specifico, il Premio consta di:

- un riconoscimento per una tesi di laurea magistrale, specialistica o del vecchio ordinamento;
- un riconoscimento per una tesi di dottorato di ricerca;
- un riconoscimento per una tesi di laurea magistrale, specialistica o del vecchio ordinamento oppure di dottorato di ricerca che abbia portato al deposito di una domanda di brevetto o alla nascita di una nuova impresa.

Il Bando si rivolge a chi abbia conseguito, da non più di due anni ed entro la data di scadenza del Bando, la laurea magistrale, specialistica o del vecchio ordinamento oppure il titolo di dottore di ricerca presso un'università italiana, senza limitazioni di età o cittadinanza.

Scadenza: 23 giugno 2017

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
www.areasciencepark.it/premionobile*

**BANDO PREMIO UNESCO "CARLOS J. FINLAY" PER LA MICROBIOLOGIA
E SETTORI AFFINI DELLA RICERCA**

Fonte: CRUI

Il Premio UNESCO "Carlos J. Finlay" per la Microbiologia, promosso da Cuba in omaggio ad uno degli scienziati più importanti della storia del paese, è assegnato a persone, istituzioni, enti o organizzazioni non governative che abbiano offerto, attraverso la ricerca scientifica, contributi rilevanti nel campo della Microbiologia, compresi quelli riguardanti l'Immunologia, la Biologia Molecolare, la Genetica ed altri settori affini.

La consegna di tale premio avverrà nel mese di novembre 2017 a Parigi nell'ambito della 39^a Conferenza Generale di tale organismo dell'ONU.

Scadenza: 30 Luglio 2017

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://www.cubadiplomatica.cu/es/Inicio.aspx>*

PREMIO SAPIO 2017 PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE

Fonte: ASTER

Gruppo Sapio, con il sostegno di Università, Centri di Ricerca, Istituzioni italiane, Associazioni, Enti, istituisce la XVI edizione del Premio Sapio per la Ricerca e l'Innovazione con lo scopo di favorire l'innovazione e la ricerca in campo scientifico, tecnologico e socio economico, per il progresso civile e sociale.

Complessivamente verranno assegnati 5 premi suddivisi nelle seguenti categorie:

1. *Premio Sapio Ricerca Junior*: è destinato esclusivamente a lavori di ricerca svolti da studiosi e/o ricercatori di età inferiore ai 30 anni (compiuti o da compiersi entro il 31 dicembre 2017) che si siano distinti per l'attività di studio e di ricerca svolta nonché per l'impegno profuso nel raggiungere i propri obiettivi; in tale categoria i lavori possono essere stati svolti in tutti gli ambiti di ricerca (dall'industria, alla sanità, all'economia, ecc.);
2. *Premio Sapio Ricerca Senior*: è destinato esclusivamente a lavori di ricerca svolti da ricercatori e studiosi di qualsiasi età (a partire dai 31 anni) che si siano distinti per l'attività di studio e di ricerca svolta nonché per l'impegno profuso nel raggiungere i propri obiettivi; in tale categoria i lavori possono essere stati svolti in tutti gli ambiti di ricerca (dall'industria, alla sanità, all'economia, ecc.);
3. *Premio Sapio Innovazione*: è riservato a tutti coloro che sperimentando o applicando nuovi metodi, processi, tecnologie, sistemi hanno determinato innovazione. Nella categoria Premio Innovazione tutti gli ambiti sono ammessi.
4. *Premio Sapio Sicurezza*: è destinato a lavori di ricerca svolti da qualsiasi persona fisica, di qualsiasi età, che si sia distinta in attività di ricerca e innovazione nel campo della prevenzione o della gestione del rischio, per la sicurezza, nell'ambito della sicurezza del trasporto delle merci pericolose su strada. Il Premio Sicurezza si propone di valorizzare nuove tecnologie, studi, ricerche che prevedono un'applicazione finalizzata a prevenire e proteggere da potenziali rischi, sia in ambito individuale che sociale.
5. *Premio Sapio Start Up*: è destinato a tutte le Start Up con una idea innovativa, ovvero realtà che non abbiano già ricevuto il primo finanziamento da parte degli investitori, istituzionali o industriali e che siano già costituite in impresa, avendo sperimentato il loro modello di business in fase Alpha o Beta. Si intende in questo modo valorizzare la ricerca e lo sviluppo di idee innovative soprattutto nel settore giovanile. La start up candidata non deve aver superato i 4 anni di attività dalla data della sua costituzione.

I premi verranno assegnati a coloro che apportano rilevanti contributi - anche interdisciplinari - per l'avanzamento della ricerca e dell'innovazione in campo medicale, tecnico-scientifico e socioeconomico. I risultati di tali contributi devono essere stati conseguiti nel periodo intercorrente tra il 1° gennaio 2014 e il 30 ottobre 2017 e devono essere stati svolti ed aver apportato concreti risultati nel territorio italiano.

Scadenza: 16 Ottobre 2017

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://www.premiosapio.it/site/pagine/home.php>*

ROCHE PER LA RICERCA - BANDO 2017

Fonte: ASTER

Roche ha pubblicato il bando annuale "Roche per la Ricerca", finalizzato al finanziamento di progetti di ricerca nell'ambito della medicina di precisione volti ad approcci farmacologici sempre più personalizzati.

Il bando ha un valore di € 800.000 per premiare, attraverso la valutazione di un Comitato indipendente, 8 progetti di ricerca orientati ad un approccio sempre più personalizzato della terapia medica in queste aree:

- Oncologia
- Ematologia
- Malattie polmonari
- Reumatologia
- Neuroscienze

Il bando è rivolto ad Enti Pubblici o Privati aventi sede legale e operativa in Italia e senza scopo di lucro, oppure da IRCCS Pubblici e Privati operanti nel settore scientifico/sanitario ed ispirati dal coraggio di intraprendere percorsi innovativi nella medicina di precisione.

Scadenza: 30 Giugno 2017

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://www.rocheperlaricerca.it/>*

4. RICERCHE PARTNER

**EUROSTARS PARTNER SEARCH: SME COORDINATOR WITH EXPERTISE
IN ELECTRONIC TOY DEVELOPMENT AND SMES WITH EXPERTISE
IN INERTIAL MOTION UNIT (IMU) INTEGRATION
AND AD HOC SOFTWARE DEVELOPMENT SOUGHT**

Fonte: ASTER

Partner Search, CODE: **RDCH20170606002**

A Swiss university is preparing a Eurostars proposal. The aim is to develop a toolkit with augmented toys to assess, monitor and promote the motoric and cognitive abilities in children. For this research cooperation a R&D performing SME project coordinator already involved in the EU toy market, interested in opening new applications in the health area and SMEs for the integration of a inertial motion unit (IMU) in the toy and ad hoc software development are sought for research cooperation.

Type and role of partners sought: partners from the toy industry and IMU producers for the development of a business model and distribution of the tool kit

Deadline: 30th June 2017

**EUROSTARS: AN EFFECTIVE NEW MEDICINE FOR TREATMENT
OF ATOPY ROOT CAUSE**

Fonte: ASTER

Partner Search, CODE: **RDKR20170427001**

A South Korean SME specialized in developing a new medicine and companion diagnostics has developed a medicine to treat atopy. They are currently looking for companies in expertise of medical trial to co-develop this integrated system in the context of a EUROSTARS project.

Type and role of partners sought: R&D institute, University, SME and Larger company to cooperate in R&D of the treatment of atopy root cause

Deadline: 1st August 2017

**H2020 – FETOPEN-01-2016-2017: NOVEL OBJECT IDENTIFICATION
FOR FUTURE DIGITAL SOCIETY**

Fonte: ASTER

Partner Search, CODE: RDCZ20170605002

A Czech university is seeking partners to take part in their consortium for an Horizon 2020 project proposal. The aim of the project is to develop a new physical method to create machine - readable coinage (marking) inside of the product material. Companies focusing on R&D in laser technologies, modelling and simulation of physical and technological processes and research organisations or universities oriented on interaction of materials, coherent radiation and encoding creation are sought.

Type and role of partners sought: Company focused on research and development in laser technologies, modelling and simulation of physical and technological processes; research organisation or university aimed at interaction of materials, coherent radiation and encoding creation

Deadline: 31st August 2017