



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRAECIA" DI CATANZARO

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

BOLLETTINO INFORMATIVO n° 4

Luglio-Agosto 2018

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

MIUR: ASSEGNATI 1,7 MILIARDI AGLI ENTI DI RICERCA PER IL 2018

Fonte: MIUR

Il Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha firmato il decreto di assegnazione del Fondo Ordinario per gli Enti e le Istituzioni di ricerca finanziati dal Ministero.

Per il 2018 si tratta di quasi 1,7 miliardi di euro (1.698.929.808 euro); la quota destinata al funzionamento degli Enti e delle Istituzioni di ricerca ammonta a oltre 1 miliardo di euro (1.078.542.024). Di questa quota, 68 milioni di euro saranno destinati, a partire da quest'anno, alla stabilizzazione del personale degli Enti di Ricerca.

Alla quota ordinaria, si affiancano le risorse per le progettualità di carattere straordinario che ammontano a 36.125.000 euro e quelle per le progettualità a valenza internazionale che ammontano a 529.691.000 euro.

Altri 24 milioni di euro circa sono destinati a progetti di particolare interesse strategico per il Paese. Ulteriori 28 milioni di euro sono destinati al finanziamento di Elettra Sincrotrone Trieste, Indire-Istituto Nazionale di Documentazione, Innovazione e Ricerca Educativa e Invalsi-Istituto Nazionale per la Valutazione del Sistema Educativo di Istruzione e di Formazione.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://www.miur.gov.it/web/guest/-/bussetti-firma-decreto-assegnati-1-7-miliardi-agli-enti-di-ricerca-il-ministro-68-milioni-destinati-alla-stabilizzazione-del-personale->

H2020: AGGIORNAMENTO WORK PROGRAMME PER I BANDI 2019

Fonte: APRE

Il 25 luglio 2018 sono stati pubblicati i Work Programme aggiornati per i bandi del 2019.

Sul sito web della Commissione Europea Participant Portal >> sono disponibili le nuove versioni da scaricare

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/funding/reference_docs.html#h2020-work-programmes-2018-20

APERTO IL PROCESSO PER SELEZIONARE IL PROSSIMO PRESIDENTE DELL'EUROPEAN RESEARCH COUNCIL

Fonte: Netval

Un comitato indipendente, nominato dal Commissario europeo per la ricerca, la scienza e l'innovazione Carlos Moedas, invita a presentare la domanda di candidatura per il prestigioso posto di presidente del Consiglio europeo della ricerca (European Research Council - ERC).

Il comitato, presieduto da Mario Monti, Presidente dell'Università Bocconi ed ex Primo Ministro d'Italia, selezionerà una rosa di potenziali candidati da presentare alla Commissione europea.

Il presidente dell'European Research Council presiederà il Consiglio scientifico dell'ERC e dovrà essere un importante sostenitore della ricerca di frontiera e un ambasciatore della scienza europea all'interno e all'esterno dell'Europa, con l'obiettivo di rafforzare ulteriormente le prestazioni e il prestigio dell'ERC.

Il nuovo presidente dell'ERC entrerà in carica dal 1° gennaio 2020. Il mandato è limitato a quattro anni, rinnovabile una volta. I candidati devono essere cittadini di uno Stato membro dell'UE e non vi è limite di età.

Scadenza: 01 Ottobre 2018

AGGIORNATO IL TOOL INTERATTIVO DEDICATO AI RISULTATI DELLO SME INSTRUMENT DI HORIZON 2020

Fonte: APRE

E' stato aggiornato il tool interattivo di ASTER dedicato ai risultati dello SME Instrument di Horizon 2020.

La Spagna rimane in testa tra i Paesi partecipanti per numero complessivo di progetti finanziati (806), seguita da Italia (620) e da Gran Bretagna (409). Per quanto riguarda l'Italia, la Lombardia si conferma prima per progetti finanziati (173), seguita da Emilia-Romagna (127) e Lazio (53).

Il tool comprende e analizza tutti i progetti finanziati dalla Commissione europea dal 2014 fino ai cut off di maggio 2018, suddividendoli per Fase e per ambito tematico. Per l'Italia, inoltre, è possibile entrare nel dettaglio del progetto, accedendo alle singole schede descrittive messe a disposizione dalla Commissione europea.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link
http://first.aster.it/aster/_viewFocus?focus=28&pagina=progett

**PARTENARIATI PUBBLICO-PRIVATO POST 2020: PUBBLICATO UN REPORT DELLA
COMMISSIONE EUROPEA**

Fonte: APRE

E' stato pubblicato il rapporto che sintetizza i principali punti trattati nella conferenza "Industry, partnerships – a new impetus", organizzata dalla DG Ricerca e Innovazione della Commissione europea.

La conferenza ha avviato il dialogo per una nuova visione post 2020 dei partenariati pubblico-privato con l'industria e ha visto la partecipazione di circa 350 partecipanti provenienti dal mondo industriale, da organizzazioni di ricerca, Stati membri, Parlamento europeo, Commissione europea, sindacati, società civile e altri soggetti interessati.

I messaggi principali dalla conferenza includono la necessità di digitalizzare le industrie europee, concentrarsi su innovazioni più sistemiche e sviluppare una forte motivazione per i partenariati, con un migliore sistema di governance e un più ampio coinvolgimento di parti interessate, lavoratori e cittadini. Tutte le parti interessate sono state invitate a collaborare per identificare le aree in cui l'Europa può fare la differenza e in cui le partnership possono contribuire al meglio.

:

2. EVENTI E FORMAZIONE

**EIT DIGITAL CONFERENCE 2018: GUIDARE L'IMPATTO GLOBALE CON LE
INNOVAZIONI DIGITALI EUROPEE
BRUXELLES, 11-12 SETTEMBRE 2018**

Fonte: APRE

Dopo una serie di Conferenze di successo nel 2016 e 2017 a Bruxelles, la principale organizzazione europea per l'innovazione aperta, **EIT Digital** ospita la terza edizione della sua conferenza annuale. Il tema di quest'anno è *Driving Global Impact with European Digital Innovations*.

Tra i relatori saranno presenti rappresentanti di società tecnologiche, funzionari governativi, esperti del settore e imprenditori.

La conferenza non mostra solo innovazioni dirompenti europee, ma rappresenta anche un'eccellente opportunità per entrare in contatto con i partecipanti provenienti da una vasta gamma di organizzazioni che lavorano nell'ecosistema digitale, nonché responsabili politici e decisionali del Parlamento europeo, della Commissione e di autorità pubbliche.

**SFIDE E OPPORTUNITÀ PER LA COOPERAZIONE INTERREGIONALE
NEI SISTEMI AGROALIMENTARI
BRUXELLES, 10 OTTOBRE 2018**

Fonte: ASTER

L'obiettivo del seminario organizzato dalla Commissione europea ed in particolare dalla DG RTD in cooperazione con JRC, DG AGRI e DG REGIO è quello di presentare e confrontarsi sui cinque partenariati interregionali che partecipano alla piattaforma tematica della Smart Specialisation sull'agroalimentare:

1. *Consumer Involvement in Agri-food Innovation*
2. *High Tech Farming*
3. *Nutritional Ingredients*
4. *Smart sensor systems for agri-food*
5. *Traceability & Big Data*

L'evento prevede anche una tavola rotonda sui risultati, le sfide e le opportunità per la cooperazione transregionale nei sistemi agroalimentari e nella promozione della *quadruple helix innovation*.

Alcune delle questioni chiave discusse durante il seminario si concentreranno sul superamento degli ostacoli normativi agli investimenti, sulla comprensione degli strumenti finanziari, sul miglioramento della governance e dell'interoperabilità, nonché sulla risposta alle esigenze di competenze e formazione.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=events&eventcode=C7FEDE4C-DC60-1A54-1F77420DE0749694>

WORLD FOOD DAY, V EDIZIONE

Fonte: ASTER

In occasione della giornata mondiale sull'alimentazione "World Food Day 2018", la FAO e la Commissione europea organizzeranno un evento che si terrà a Bruxelles il **16 ottobre 2018** presso il Parlamento europeo.

L'evento prevede un dibattito preceduto da un networking lunch e fornirà un feedback basato sui risultati del recente evento 2nd FOOD 2030 High Level Event e si concentrerà inoltre sulle prossime azioni necessarie per prevenire entro il 2030 la fame nel mondo (Sustainable Development Goal - SDG 2 – to achieve #ZeroHunger by 2030) e per garantire la sicurezza alimentare, diete e programmi nutrizionali per tutti.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://www.healthydietforhealthylife.eu/index.php/news-archive/423-world-food-day-2018-16-october-in-brussels>

MEET IN ITALY FOR LIFE SCIENCES BOLOGNA, 10-12 OTTOBRE 2018

Fonte: ASTER

Meet in Italy for Life Sciences, giunto alla sua quinta edizione, è il principale appuntamento nazionale di matchmaking e di aggiornamento sui temi di attualità nell'ambito delle Scienze della Vita.

L'appuntamento è dal 10 al 12 ottobre 2018 a Bologna presso l'Opificio Golinelli, per continuare un percorso di conoscenza, aggiornamento e di condivisione costruito negli anni.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://meetitalylifesciences.eu/>

VIAGGIO DI STUDIO SUL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

Fonte: NETVAL

L'Ambasciata d'Israele in Italia, in collaborazione con la CRUI e con il Netval, organizza anche quest'anno un viaggio di studio sul trasferimento tecnologico dal **25 al 30 novembre p.v.**

Quest'anno si è deciso di coinvolgere nella missione anche sei fondatori di imprese spin-off universitarie, costituite da meno di cinque anni. L'Ambasciata d'Israele coprirà tutte le spese del soggiorno, ad eccezione del viaggio aereo Italia-Israele-Italia.

Gli imprenditori interessati (di età inferiore ai 35 anni) dovranno inviare entro e non oltre il 10 settembre p.v. una richiesta di partecipazione agli indirizzi e-mail segreteria@netval.it e segreteria@cru.it, fornendo informazioni sull'azienda e un breve CV della persona che parteciperebbe al viaggio. Entro la fine di settembre saranno selezionati i partecipanti al viaggio.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

www.netval.it

STARTUPITALIA! OPEN SUMMIT 2018
MILANO, 17 DICEMBRE 2018

Fonte: ASTER

StartupItalia! sta organizzando la terza edizione dell'Open Summit, evento diventato un punto di riferimento nel mondo startup milanese e nazionale.

L'edizione 2017 ha contato più di 3800 partecipanti, di cui oltre 1500 fondatori di startup ma anche studenti, sviluppatori, imprese tradizionali, aziende e centinaia di investitori, insieme per un giorno, con l'obiettivo condiviso di valorizzare tutti coloro che ogni giorno con il proprio lavoro coltivano nuove idee.

Nei primi sei mesi del 2018 sono stati investiti in Italia 233 milioni. Per la prima volta dopo molto tempo il segnale è positivo. In sei mesi sono stati superati gli investimenti del 2017. Oltre 9 milioni di euro solo con le operazioni di crowdfunding e rilevante la nascita di nuovi fondi per un totale di 720 milioni di euro.

L'evento partirà proprio da questi dati per dare valore al mondo delle startup italiane. La community di innovatori per tutta la giornata animerà il Mainstage, le decine di sale laterali con i Workshop tematici, gli spazi con le Masterclass e l'area di Exhibition. L'ingresso è gratuito, ma è necessario registrarsi.

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<https://www.startupitaliaopensummit.eu/it/>*

**TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E TERZA MISSIONE
NELLE UNIVERSITÀ E NEGLI ENTI PUBBLICI DI RICERCA**

Fonte: CRUI

La Fondazione CRUI, Netval e CoDAU organizzano la V edizione del percorso formativo "Trasferimento tecnologico e terza missione nelle università e negli enti pubblici di ricerca", che avrà luogo a Roma il **24 e 25 settembre 2018** - sede LUMSA Università, in Borgo Sant'Angelo n.13, Aula Traglia (II piano)

Il percorso formativo, della durata di due giorni, mira ad aggiornare le competenze ed allineare i comportamenti operativi di docenti, personale tecnico-amministrativo sul tema del trasferimento tecnologico e della terza missione nelle Università e negli Enti Pubblici di Ricerca.

I destinatari sono i segretari amministrativi che hanno la responsabilità di dipartimenti universitari o di strutture equivalenti negli enti pubblici di ricerca. È comunque aperta la partecipazione anche ad altre persone che lavorano nella struttura amministrativa di università ed enti pubblici di ricerca, sebbene non nel ruolo di segretari amministrativi.

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<https://www.fondazionecru.it/argomenti/corsi-e-seminari/>*

SETTIMANA ITALIA-CINA DELLA SCIENZA, DELLA TECNOLOGIA E DELL'INNOVAZIONE 2018

Fonte: ASTER

Si terrà dal **22 al 25 ottobre 2018** a Napoli, Cagliari e Roma la Settimana Italia-Cina della Scienza, della Tecnologia e dell'Innovazione. Promossa in Italia dal MIUR in collaborazione con il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale (MAECI) e coordinata da Città della Scienza di Napoli, l'iniziativa è finalizzata alla creazione di partenariati scientifici, tecnologici e produttivi tra i due paesi nel campo della ricerca e innovazione.

Il programma prevede il China Italy Innovation Forum e il Sino-Italian Exchange Event, rispettivamente il 22 e il 23 ottobre a Napoli, cui seguiranno due focus territoriali tematici il 24 e 25 ottobre a Roma e a Cagliari. Inoltre, anche quest'anno la manifestazione prevede workshop e tavole rotonde sulle tematiche rilevanti per i rispettivi paesi, incontri one-to-one tra università, enti e aziende italiane e cinesi, visite a centri di eccellenza italiani. A questi appuntamenti si aggiungeranno due eventi specifici: l'iniziativa Start-up Innovative e i Giovani Talenti e la Vetrina della Cooperazione, con una sessione poster e l'esposizione di prototipi frutto della cooperazione tra istituzioni ed imprese italiane e cinesi.

I settori prioritari dell'edizione 2018 sono:

- Fabbrica Intelligente
- Spazio, Fisica
- Ambiente ed Energia
- Urbanizzazione
- Science della Vita
- Materiali Avanzati
- Agroalimentare
- Tecnologie per il Patrimonio Culturale

Per partecipare occorre rispondere al bando aperto a tutti i soggetti pubblici e privati attivi nell'innovazione di prodotto e processo o nella ricerca scientifica e tecnologica, con una sede in Italia. La data di scadenza per l'iscrizione alla manifestazione è fissata al **20 settembre 2018** per coloro che sono interessati a partecipare agli incontri one-to-one, mentre le iscrizioni all'evento rimarranno aperte fino al 10 ottobre 2018.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://www.cittadellascienza.it/notizie/e-online-la-call-di-partecipazione-per-la-settimana-italia-cina-dellinnovazione-2018/>

3.1 FINANZIAMENTI REGIONALI

AVVISO PUBBLICO PER IL CONSOLIDAMENTO E LA PROIEZIONE EXTRA-REGIONALE DELLE INFRASTRUTTURE DI RICERCA INDIVIDUATE DAL PIANO REGIONALE

Fonte: Regione Calabria

Con 11,5 milioni di euro la Regione Calabria intende individuare e quindi finanziare interventi di consolidamento e di proiezione extra-regionale delle tre Infrastrutture di Ricerca (IR) di interesse regionale individuate dal Piano Regionale delle Infrastrutture di Ricerca (PRIR).

È stato pubblicato in preinformazione, infatti, l'avviso "Invito a presentare proposte" per sostenere, attraverso procedure concertativo-negoziali, l'insieme di progetti volti a favorire il rafforzamento e la crescita dimensionale e qualitativa delle infrastrutture di ricerca BioMedPark (ente di riferimento Università Magna Grecia), Rete Ricerca Agroalimentare (Università Mediterranea, Università Magna Grecia, Università della Calabria, Fondazione Terina), SILA (Università della Calabria).

Con decreto dirigenziale in corso di pubblicazione l'amministrazione regionale intende approvare la "Procedura negoziale di attuazione del PRIR – Invito alla presentazione di proposte – Azione 1.5.1" predisposto dal Settore Ricerca sulla base del PRIR (D.G.R. n. 397 del 10 agosto 2017) che prevede, fra le altre attività, l'attuazione dell'**Azione 1 "Interventi per il consolidamento di infrastrutture di ricerca con proiezione nazionale"**.

"Prosegue il nostro impegno a favore del potenziamento della ricerca e dell'innovazione – ha dichiarato il Presidente della Regione - quale momento qualificante della sfida competitiva del tessuto produttivo calabrese. Promuoviamo un sostegno alle infrastrutture di ricerca, quelle considerate cruciali per il sistema regionale, perché attraverso i propri progetti possano posizionarsi su circuiti internazionali fungendo da volano per lo sviluppo di tutto il territorio. Di fatto il Piano Regionale per le Infrastrutture di Ricerca, a cui stiamo dando attuazione anche attraverso questo intervento, è uno strumento utile al trasferimento e alla diffusione delle competenze scientifiche e tecnologiche dalle università alle imprese, creando interconnessioni virtuose tra il mondo dei saperi e la crescita economica e occupazionale della nostra regione".

In coerenza dell'intervento con la S3 per ciascuna delle tre Infrastrutture di ricerca identificate deve essere definito un progetto che sviluppi e rafforzi l'infrastruttura relativamente ai temi:

- 1) BioMedPark - "Scienze della Vita" - medicina personalizzata, diagnosi molecolare, diagnostica per immagini ad altissima risoluzione;
- 2) Rete Ricerca Agroalimentare - "Agroalimentare" - produzione sostenibile e la gestione delle risorse agro-ambientali, food safety, alimenti funzionali e autenticazione dei prodotti agro-alimentari per la lotta alla contraffazione, innovazione di prodotto/processo nell'industria alimentare, valorizzazione dei reflui e dei sottoprodotti delle filiere agro-alimentari;
- 3) SILA - "Ambiente e Rischi Naturali", rischio idrogeologico e sismico, erosione costiera, incendi.

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://calabriaeuropa.regione.calabria.it/website/view/news/948/index.html>*

**“DISCOVER MUSEUMS” PER SCOPRIRE
IL PATRIMONIO CULTURALE DELLA CALABRIA
ASPETTANDO LA NOTTE DEI RICERCATORI 2018**

Fonte: Regione Calabria

All'insegna della scoperta e della valorizzazione dei tesori museali della Calabria il prologo della tanto attesa Notte dei Ricercatori 2018 – “SuperScienceMe – REseArCH in your REACH”, quest'anno annoverata tra i progetti ufficialmente riconosciuti dall'Unione Europea.

Il grande evento scientifico che quest'anno coinvolge tutti gli atenei calabresi, la Regione Calabria, il CNR sarà preceduto, infatti, da “Discover Museums”, il pre-evento, fissato per il 2 settembre, grazie al quale tutti i musei aderenti alla Notte dei Ricercatori (elencati in calce) coinvolgeranno, attraverso un ricco programma di attività, i visitatori in un affascinante percorso di conoscenza delle loro meraviglie storiche, culturali e artistiche.

Discover Museums è stato pensato proprio perché questo è l'Anno Europeo del Patrimonio Culturale e la Calabria possiede così tante risorse culturali da poter rispondere straordinariamente all'appello dell'Europa.

L'evento si dipanerà lungo tutta la giornata, con orari specifici per ogni museo, e all'interno di tutti i relativi programmi è prevista la proiezione di un video promozionale del patrimonio culturale calabrese appositamente realizzato.

E dopo il viaggio culturale di “Discover Museums”, come ormai da quattro anni, l'appuntamento con la Notte dei Ricercatori è per l'ultimo venerdì di settembre, ovvero il 28. E quest'anno oltre all'Università della Calabria, che è l'ideatrice del format calabrese dell'evento scientifico, la Notte dei Ricercatori si svolgerà anche negli atenei di Catanzaro e Reggio Calabria, in collaborazione con molti istituti del CNR e in sinergia con il Dipartimento Programmazione Nazionale e Comunitaria della Regione Calabria e FinCalabria.

Elenco musei aderenti:

- Polo Museale Calabrese (musei “Vincenzo Laviola” di Amendolara, della Sibaritide, “Vito Capialdi” di Vibo Valentia, di Crotona, di Capo Colonna, di Scolacium a Roccelletta di Borgia, di Locri, dell'antica Kaulon, di Le Castella, la Cattolica, Chiesa di San Francesco d'Assisi, Galleria Nazionale di Cosenza, di Mileto);
- Museo Archeologico Nazionale di Reggio Calabria
- Teca Aperta di RAI Calabria a Cosenza (per prenotare questa visita scrivere all'indirizzo segdircs@rai.it)
- Polo museale dell'Università della Calabria (musei di Paleontologia, Storia Naturale e Orto Botanico, Zoologia e RiMuesum)
- Musei del Comune di Acri (Arte Contemporanea, Arte e Civiltà Contadina, del Fungo)
- Museo Interattivo di Archeologia Informatica (MIAI) dell'associazione Verde Binario di Rende/Cosenza
- Museo del Comune di Cosenza (Brettii ed Enotri, all'Aperto Bilotti, BoCS Art)
- Museo Diocesano di Reggio Calabria
- Museo della Liquirizia Amarelli di Rossano
- Museo Multimediale Cosentia Itinera - Fondazione Giuliani di Cosenza
- Museo del Presente di Rende
- Museo di Storia dell'Agricoltura e della Pastorizia (MUSAP) di Morano Calabro
- Museo civico di Taverna

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://calabriaeuropa.regione.calabria.it/website/view/news/945/index.html>

3.2 FINANZIAMENTI NAZIONALI

HEINNOVATE COUNTRY REVIEW – PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE PER LE STUDY VISITS PRESSO LE UNIVERSITÀ

Fonte: MIUR

L'iniziativa " HEInnovate ", con la collaborazione della Commissione Europea e dell'OCSE che promuove una combinazione di strumenti finalizzati a supportare l'innovazione del sistema universitario, a livello europeo e globale, è differenziata a seconda dell'utenza di riferimento e include:

- HEInnovate Tool , una piattaforma di autovalutazione online, aperta e gratuita, dedicata alle università e, in generale, a tutti gli istituti della formazione superiore (Higher Education Institutions), utilizzabile da singoli individui o da gruppi per una valutazione interna delle politiche di innovazione rispetto alle dimensioni di HEInnovate ;
- HEInnovate country reviews, un processo di autovalutazione e analisi da parte di esperti internazionali del sistema universitario, basato sia su un'analisi documentale che su s t u d y v i s i t s , delle politiche di innovazione delle università, con un focus particolare su alcune dimensioni;
- Policy Learning Network, una rete europea dei Paesi che hanno partecipato alla country review con l'obiettivo di condividere buone pratiche sull'utilizzo delle raccomandazioni ricevute negli H einnovat e Country Reports .

Il Ministero ha ritenuto di sfruttare l'opportunità offerta della country review per intraprendere il percorso di autovalutazione e valutazione con le finalità di:

- apprendere dalle esperienze di altri Paesi;
- presentare agli esperti individuati da Commissione Europea ed OCSE le riforme intraprese dall'adozione della Legge 240/2010;
- raccogliere suggerimenti di policy per lo sviluppo del sistema universitario.

Tra le varie dimensioni presenti nella cornice di HEInnovate sono state selezionate quelle sulle quali si stanno concentrando le iniziative promosse a livello nazionale e a livello degli Atenei.

In particolare, si tratta delle dimensioni relative all'organizzazione interna degli Atenei, all'internazionalizzazione, alla terza missione e al rapporto con imprese e territorio e alla digitalizzazione.

Scadenza: 20 settembre 2018

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
www.heinnovate.eu*

BANDI DEDICATI ALL'ECONOMIA CIRCOLARE

Fonte: Ministero dell'Ambiente

Il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha pubblicato due nuovi bandi per progetti di ricerca dedicati all'economia circolare:

- Bando per il cofinanziamento di progetti di ricerca finalizzati allo sviluppo di nuove tecnologie di recupero, riciclaggio e trattamento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE);
- Bando per il cofinanziamento di progetti di ricerca volti allo sviluppo di tecnologie per la prevenzione, il recupero, il riciclaggio ed il trattamento di rifiuti non rientranti nelle categorie già servite da consorzi di filiera.

I progetti proposti per il finanziamento devono essere caratterizzati da elevata replicabilità e dalla possibilità di un rapido trasferimento dei risultati all'industria per l'attuazione degli interventi stessi.

Sono ammessi a partecipare organismi di ricerca singoli o associati, anche in forma temporanea, con altri soggetti pubblici o privati che producono beni o che operano nella filiera di gestione dei rifiuti.

Il primo bando ha un budget pari a 1.100.000€, mentre la dotazione economica assegnata al secondo bando è pari a 800.000€. E' previsto un contributo a fondo perduto fino al 50% delle spese ammissibili. Il contributo assegnato per ciascuna delle iniziative progettuali ammesse a finanziamento non può essere inferiore a 100.000 euro e superiore 300.000 euro. Le proposte progettuali devono pervenire entro e non oltre 90 giorni dalla data di pubblicazione (15 giugno 2018) dei bandi sul sito web istituzionale del Ministero.

Scadenza: 13 Settembre 2018

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://www.minambiente.it/notizie/direzione-generale-i-rifiuti-e-linquinamento-pubblicati-data-odierna-3-bandi-di>

MINISTERO DELLA SALUTE: BANDO PER LA RICERCA FINALIZZATA 2018

Fonte: Ministero della Salute

Nell'ambito delle attività previste dall'Accordo di Cooperazione nel Campo della Ricerca e dello Sviluppo Industriale, Scientifico e Tecnologico tra Italia e Israele, il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale (MAECI) e l'Israel-Europe R&D Directorate (ISERD), hanno pubblicato il bando per la raccolta di progetti congiunti di ricerca per l'anno 2019.

I progetti di Ricerca e Sviluppo congiunti italo-israeliani possono essere presentati nelle seguenti aree:

- 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.

Il Partner italiano potrà essere sia un soggetto industriale (impresa) sia un soggetto non industriale (università, centro di ricerca, etc.); i progetti approvati potranno essere finanziati fino al 50% dei costi di ricerca e sviluppo, ritenuti congrui in fase di valutazione, e documentati.

Scadenza: 22 Ottobre 2018

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

**MISE: NUOVO BANDO PER PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE
E DI SVILUPPO SPERIMENTALE**

Fonte: ASTER

Il Ministero dello sviluppo economico (MISE) ha pubblicato un nuovo bando per progetti di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale. La misura prevede l'agevolazione nei settori applicativi della Strategia nazionale di specializzazione intelligente relativi a:

- Fabbrica intelligente
- Agrifood
- Scienze della vita

Sono disponibili oltre 560 milioni di euro di cui 287,6 milioni per le regioni meno sviluppate (Basilicata, Calabria, Campania, Puglia e Sicilia), 100 milioni per le regioni in transizione (Abruzzo, Molise e Sardegna) e 175,1 milioni alle restanti regioni. L'intervento sarà attuato con la procedura valutativa negoziale prevista per gli Accordi per l'innovazione mentre, per i progetti più piccoli (con costi ammissibili da 800.000€ fino a 5 milioni di euro) sarà applicata una procedura valutativa a sportello.

I soggetti ammissibili sono le imprese di qualsiasi dimensione che esercitano attività industriali, agroindustriali, artigiane, di servizi all'industria (attività di cui all'art. 2195 del c.c., nn. 1, 3 e 5), e i centri di ricerca. Per i soli progetti congiunti (fino a tre per la procedura a sportello e fino a cinque per quella negoziale), anche gli Organismi di ricerca e, per i progetti del settore applicativo "Agrifood", anche le imprese agricole (attività di cui all'art. 2135 c.c.).

Con un successivo decreto direttoriale il MISE provvederà all'apertura dei termini per la presentazione delle domande e alla definizione dei relativi modelli e dei criteri di valutazione dei progetti.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://www.sviluppoeconomico.gov.it/index.php/it/incentivi/impresa/bando-fabbrica-intelligente-agrifood-e-scienze-vita>

**BANDO EUROSTARS: SOSTEGNO ALLA RICERCA INDUSTRIALE
DELLE PICCOLE E MEDIE IMPRESE**

Fonte: ASTER

Il Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca (MIUR) ha confermato la partecipazione italiana al prossimo cut-off del bando EUROSTARS (CoD 10, con scadenza il 13 settembre 2018) con un budget pari a 700.000 euro.

EUROSTARS 2 è un programma europeo rivolto al sostegno della ricerca industriale delle piccole e medie imprese europee. L'obiettivo è promuovere, in tutti i settori, attività transnazionali di ricerca orientate al mercato delle piccole e medie imprese. Il Programma mira inoltre a contribuire alla realizzazione dello Spazio Europeo della Ricerca, migliorando l'accessibilità, l'efficienza e l'efficacia dei finanziamenti pubblici a favore delle piccole e medie imprese in Europa.

Sono ammissibili ai finanziamenti progetti di ricerca e sviluppo innovativi, volti a sviluppare un prodotto, un processo o un servizio destinato al mercato. I progetti devono essere condotti in collaborazione da minimo due soggetti di nazioni diverse, sotto il coordinamento di una piccola e media impresa innovativa. Almeno la metà dei costi di ciascun progetto deve essere sostenuta da piccole e medie imprese innovative.

Eurostars 2 ha quindi un approccio bottom-up e non ci sono quindi aree tematiche privilegiate o escluse, tranne che per le applicazioni militari. In sintesi, 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.

Scadenza: 13 settembre 2018

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://www.ricercainternazionale.miur.it/era/art-185-del-trattato-dell-unione-europea/eurostars.aspx>

ITALIA - COREA: ONLINE IL BANDO PER PROGETTI DI RICERCA CONGIUNTI

Fonte: MIUR

Nell'ambito delle attività previste dall'Accordo di Cooperazione nel Campo della Ricerca e dello Sviluppo Industriale, Scientifico e Tecnologico tra Italia e Corea del Sud, il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale (MAECI) e l'International Cooperation Bureau of the Korean Ministry of Science and ICT (MSIT), hanno pubblicato il nuovo bando per la raccolta di progetti congiunti di ricerca scientifica e tecnologica.

Il MAECI intende finanziare progetti di Grande Rilevanza che prevedano il co-finanziamento ministeriale a fronte di un finanziamento adeguato anche da parte dell'ente proponente.

Le proposte devono essere presentate in una delle seguenti aree di ricerca prioritarie:

- Biomedicine - Ageing (Neuroscience and Neuro-rehabilitation) and Pharmacology: novel drugs
- Agri-Food and Biotechnology
- ICT, including Robotics and Automotive
- Nanosciences and Advanced Materials
- Energy and environment
- Marine science
- Convergence science (S&T applied to Cultural heritage)
- Basic Science

Le candidature italiane devono essere inviate utilizzando la piattaforma online del Maeci entro l'11 settembre 2018.

Scadenza: 11 settembre 2018

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

https://www.esteri.it/mae/resource/garegemellaggi/2018/07/bando_corea_final_text.pdf

3.3 FINANZIAMENTI COMUNITARI

TENDER: PROGRAMMA DI MOBILITÀ PER ARTISTI E/O PROFESSIONISTI DELLA CULTURA

Fonte: European Commission

È stato pubblicato un bando di gara (EAC-18-2018) per testare uno schema sperimentale di mobilità individuale transfrontaliero su misura per le esigenze degli artisti e dei professionisti della cultura.

L'iniziativa consentirà di testare un nuovo schema di finanziamento da mettere a punto nel 2019 e nel 2020 e attuarlo regolarmente dal 2021 in poi.

Gli obiettivi specifici sono:

- *esplorare e analizzare le condizioni per la creazione di un programma efficace e sostenibile che consenta alle persone di impegnarsi in un progetto di mobilità transfrontaliera;*
- *proporre e testare un programma di finanziamento per la mobilità individuale di artisti e/o professionisti della cultura;*
- *fornire conclusioni e raccomandazioni.*

Scadenza: 31 Agosto 2018

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://etendering.ted.europa.eu/cft/cft-documents.html?cftId=3633>

HORIZON 2020: PUBBLICATO IL BANDO MARIE SKLODOWSKA-CURIE INDIVIDUAL FELLOWSHIPS 2018

Fonte: European Commission

L'obiettivo del bando Marie Sklodowska Curie - Individual Fellowships è quello di valorizzare il potenziale creativo ed innovativo di ricercatori esperti, che desiderano diversificare la loro competenze individuali, in termini di acquisizione di abilità attraverso la formazione avanzata e la mobilità internazionale e intersettoriale.

Le borse individuali offrono l'opportunità di acquisire e trasferire nuove conoscenze e di lavorare sulla ricerca e l'innovazione in un contesto europeo (Stati membri dell'UE e dei paesi associati) o al di fuori dell'Europa. Lo schema sostiene in particolare il ritorno e la reintegrazione di ricercatori extraeuropei che hanno precedentemente lavorato qui e contribuisce allo sviluppo o aiuta a riavviare le carriere dei singoli ricercatori che mostrano un grande potenziale, considerando la loro esperienza. Per gli interessati, è inoltre disponibile la Guide for Applicants per le azioni Individual Fellowships a sostegno della formazione avanzata basata sulla mobilità internazionale e possibilmente intersettoriale.

Scadenza: 12 Settembre 2018

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/msca-if-2018.html>

BIOBASED INDUSTRIES: PUBBLICATO IL BANDO 2018

Fonte: European Commission

E' stato pubblicato il bando 2018 della Bio-based Industries Public-Private Partnership. L'iniziativa Bio-based Industries è una Public-Private Partnership (PPP) tra la Commissione europea e il Consorzio Bio-based Industries (BIC), che riunisce oltre 60 piccole e grandi imprese, cluster e organizzazioni pubbliche e private interessate ad investire nella ricerca e nell'innovazione bio-based.

L'obiettivo ultimo dell'iniziativa BBI è facilitare innovazioni tecnologiche che consentano una conversione efficiente e sostenibile della biomassa in prodotti industriali e carburanti/energia all'interno delle cosiddette bio-raffinerie in vista di mettere queste ultime in grado di competere per prezzo e qualità con prodotti basati su risorse fossili. La call ha budget complessivo di circa 115 milioni di euro e scadenza per la presentazione delle proposte fissata per tutti i topic al 6 settembre 2018.

Di seguiti i topics suddivisi per orientamento strategico:

Strategic Orientation 1: Foster supply of sustainable biomass feedstock to feed both existing and new value chains

BBI 2018. SO1.D1 – Improve the logistical and pre-processing steps of locally sourced biomass to serve as feedstock for the bio-based industry

BBI 2018. SO1.R1 – Resolve logistical, infrastructural and technological challenges to valorise residual and side streams from aquaculture, fisheries and the aquatic biomass processing industries

BBI 2018. SO1.D2 – Find solutions to dilution, pollution and content diversity challenges to turn mixed urban bio-waste into sustainable feedstock for the bio-based industry

Strategic Orientation 2: Optimise efficient processing for integrated biorefineries through R&D&I

BBI 2018. SO2.R2 – Develop techniques and systems to improve the performance of biocatalysts

BBI 2018. SO2.R3 – Introduce new technologies to make pulping operations more resource-efficient

BBI 2018 SO2.R4 – Apply advanced biotechnologies to convert biomass that contains inhibitors into high value-added chemicals and materials

BBI 2018 SO2.R5 – Develop innovative single-step processes for conversion of a biomass feedstock into multiple readily usable intermediate streams

BBI 2018 SO2.R6 – Apply emerging breakthrough technologies to improve existing value chains

BBI 2018 SO2.R7 – Electrochemical processes for bio-based monomers and polymers

BBI 2018. SO2.D3 – Valorise sugars from the cellulosic and/or hemicellulosic fractions of lignocellulosic biomass

BBI 2018. SO2.R8 – Develop adequate computational systems for modelling the design, start-up, scalingup and continuous improvement of bioprocesses involving microorganisms

Strategic Orientation 3: Develop innovative bio-based products for identified market applications

BBI 2018. SO3.R9 – Develop functional molecules for bio-based coatings outperforming existing products and meeting market requirements

BBI 2018. SO3.R10 – Develop bio-based packaging products that are biodegradable/ compostable and/or recyclable

BBI 2018. SO3.R11 – Develop technologies and systems to produce bio-based aromatics that outperform fossil-based counterparts

BBI 2018. SO3.D4 – Produce biopesticides or bio-based fertilisers as components of sustainable agricultural management plans

BBI 2018. SO3.F1 – Produce on a large scale competitive bio-based building blocks, polymers and materials that outperform existing alternatives in identified market applications

BBI 2018. SO3.D5 – Produce sustainable and cost-efficient high-performance functional ingredients from alternative sources

BBI 2018. SO3.F2 – Large-scale production of BBI proteins for food and feed applications from alternative, sustainable sources

Strategic Orientation 4: Create and accelerate the market-uptake of bio-based products and applications

BBI 2018. SO4.S1 – Benefit from previous and current work to create a coherent and stimulating 'environment' for a sustainable bio-based industry in Europe

BBI 2018. SO4.S2 – Expand the bio-based industry across Europe

BBI 2018. SO4.S3 – Identify opportunities to promote careers, education and research activities in the European bio-based industry

Scadenza: 06 Settembre 2018

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<https://www.bbi-europe.eu/participate/call-proposals-2018>

**HORIZON 2020: BANDO MARIE SKLODOWSKA-CURIE
CO-FUNDING OF REGIONAL, NATIONAL AND INTERNATIONAL
PROGRAMMES 2018**

Fonte: European Commission

Si è aperto il bando MSCA-COFUND-2018: Co-funding of regional, national and international programmes, con scadenza 27 settembre 2018. Questa azione è destinata ad organizzazioni che finanziano programmi di dottorato o programmi di borse di studio per ricercatori.

Il programma COFUND mira a stimolare programmi regionali, nazionali o internazionali per promuovere l'eccellenza nella formazione, mobilità e sviluppo di carriera dei ricercatori, sostenendo la diffusione delle migliori pratiche delle azioni Marie Sklodowska-Curie.

Questo obiettivo sarà raggiunto co-finanziando programmi regionali, nazionali e internazionali nuovi o esistenti per supportare la formazione di ricerca internazionale, intersettoriale e interdisciplinare, nonché la mobilità transnazionale e intersettoriale dei ricercatori in tutte le fasi della loro carriera.

Scadenza: 27 Settembre 2018

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/msca-if-2018.html>

PRIMA "OPEN CALL" DEL PROGETTO 5GINFIRE: ESPERIMENTI INIZIALI, FUNZIONALITÀ AGGIUNTIVE E INFRASTRUTTURE PER LA SPERIMENTAZIONE

Fonte: European Commission

L'obiettivo principale del progetto 5GinFIRE è quello di costruire e gestire un ecosistema di riferimento 5F NFV (Open5G-NFV) aperto e estensibile di strutture sperimentali che non integri solo le strutture FIRE esistenti con nuove specifiche verticali, ma ponga anche le basi per creare architetture completamente softwarizzate di industrie verticali e sperimentarle.

In linea con gli obiettivi generali del progetto, 5GINFIRE ha aperto una call competitiva rivolta a organizzazioni esterne, tra cui industria, PMI ed enti di ricerca interessati a condurre esperimenti sull'infrastruttura fornita da 5GinFIRE.

Al fine di migliorare ulteriormente l'ecosistema 5GinFIRE e aggiungere nuove funzionalità necessarie per gli sperimentatori, il bando viene utilizzato per coinvolgere terze parti, che sono in grado di fornire le necessarie infrastrutture e funzionalità aggiuntive.

Pertanto questa call aperta 5GinFIRE si rivolge ai seguenti tipi di soggetti:

- Categoria 1 (identificativo call: 5ginfire-1-exp-2): proponenti che possono utilizzare le strutture sperimentali 5GINFIRE, sfruttando le funzionalità di *testbed* fornite, quali SDN, NFV e VxF per testare le applicazioni verticali

- Categoria 2:

- sviluppatori open source che possono fornire funzionalità mancanti necessarie per la gestione del ciclo di vita dei componenti dell'infrastruttura che abilitano le infrastrutture virtualizzate (identificativo call: 5ginfire-1-inf-a-2).

- progettisti e fornitori di strutture di altri settori verticali che possono trarre vantaggio dagli strumenti, dalle strutture e dalle migliori pratiche di 5GinFIRE e integra nuove infrastrutture / banchi di sperimentazione nel portafoglio 5GINFIRE (identificativo call: 5ginfire-1-inf-b-2).

Scadenza: 19 Settembre 2018

3.4 ALTRI PROGRAMMI

(finanziati da Fondazioni, Associazioni internazionali, ecc.)

LANCIATO L'EXCELLENT PAPER IN NEUROSCIENCE AWARD 2018

Fonte: ASTER

I partner dell'ERA-NET NEURSON (Network of European Funding for Neuroscience Research) hanno lanciato l'edizione 2018 del premio Excellent Paper in Neuroscience.

Il riconoscimento vuole premiare le pubblicazioni scientifiche più notevoli e importanti di giovani ricercatori (under 35) nel campo delle neuroscienze. I primi autori di pubblicazioni pubblicate tra il 1° gennaio 2017 e al 31 dicembre 2017 potranno inviare la propria candidatura entro il 1° ottobre 2018.

Possono partecipare esclusivamente giovani ricercatori provenienti da uno dei paesi partner del network, tra cui l'Italia.

Al vincitore sarà assegnato un premio pari a 3.000€. Inoltre, sarà invitato in qualità di ERA-NET NEURON Young Investigator in uno dei workshop scientifici organizzati dalla ERA-NET NEURON durante il 2019.

Scadenza: 1 Ottobre 2018

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

https://www.neuron-eranet.eu/_media/EPNA%202018_call%20text_final.pdf

PUBBLICAZIONE BANDO “PHD CIBO E SVILUPPO SOSTENIBILE - F.A.I.LAB” PER L’INDIVIDUAZIONE DI IMPRESE OPERANTI NEL SETTORE AGRICOLO ED AGROALIMENTARE

Fonte: Fondazione CRUI

E' stato pubblicato il Bando relativo al Progetto “PhD Cibo e sviluppo sostenibile - F.A.I.LAB” per l'individuazione di imprese operanti nel settore agricolo ed agroalimentare che intendano assumere Dottori di ricerca.

Il progetto, gestito dalla Fondazione CRUI su incarico del MIUR e in partenariato con Coldiretti, mira a realizzare un'azione di sostegno alla collocazione dei 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 e innovazione in uno dei seguenti settori:

1. VALORIZZAZIONE DEL MADE IN ITALY AGROALIMENTARE
2. QUALITA' E SICUREZZA ALIMENTARE
3. SOSTENIBILITA' AMBIENTALE E SOCIALE DELL'AGRICOLTURA
4. INNOVAZIONE E SVILUPPO PER LA COMPETITIVITA' DELLE IMPRESE

Alle imprese ed enti ammissibili che verranno selezionati verrà concesso un cofinanziamento di durata massima triennale a parziale copertura del costo aziendale per l'assunzione con contratto di lavoro dipendente a tempo determinato o indeterminato di candidati in possesso di un dottorato di ricerca.

Il cofinanziamento sarà pari all'80% il primo anno e al 60% il secondo e terzo anno.

Scadenza: 12 Ottobre 2018

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

www.phd-failab.it

AL VIA IL BANDO DELLA VI EDIZIONE DEL PREMIO OMAR, RICONOSCIMENTO DEDICATO ALLA COMUNICAZIONE SULLE MALATTIE E I TUMORI RARI

Fonte: ASTER

Sono ufficialmente aperti i termini per candidarsi al Premio OMAR, concorso annuale che premia la comunicazione sui temi delle malattie e tumori rari che, fin dalla prima edizione, ha incontrato l'appoggio dei più importanti stakeholder delle malattie rare: UNIAMO FIMR Onlus, il Centro Nazionale Malattie Rare dell'ISS, Orphanet, Fondazione Telethon, che anche quest'anno confermano il loro ruolo di co-organizzatori.

Tra le novità del Premio, ormai giunto alla VI edizione, la collaborazione con nuove associazioni professionali e di categoria. Infatti, a partire da quest'anno, il Festival cinematografico 'Uno sguardo raro' contribuirà ad assegnare il premio per la migliore divulgazione attraverso video. Tra le novità anche il patrocinio di Whin (Web Health Information Network), importante rete di giornalisti scientifici, che sarà al fianco di questa edizione.

I premi in palio in questa VI edizione, per un montepremi di circa 20mila euro, sono i seguenti: premio giornalistico categoria stampa e web; premio giornalistico categoria audio video; premio per la migliore campagna di comunicazione; premio per la migliore divulgazione attraverso foto, illustrazioni o fumetti; premio per la migliore divulgazione attraverso video. Oltre a questi la giuria si riserva il diritto di attribuire un proprio premio aggiuntivo.

Sono ammessi a partecipare a questa edizione tutti i lavori pubblicati, diffusi o aperti al pubblico nel periodo compreso tra il 1° gennaio 2018 e il 31 dicembre 2018.

Scadenza: 19 Gennaio 2019

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<http://www.premiomalattierare.it/news/56-al-via-il-bando-della-vi-edizione-del-premio-omar-riconoscimento-dedicato-alla-comunicazione-sulle-malattie-e-i-tumori-rari>

4. RICERCHE PARTNER

H2020 FAST TRACK TO INNOVATION: LOOKING FOR COMMERCIAL BUILDERS, ARCHITECTS OR PROJECT MANAGEMENT COMPANIES INVOLVED IN NEW HOUSING/COMMERCIAL BUILDING PROJECTS TO TEST NEW DESIGN ULTRA SLIM INFRA-RED (IR) PANEL HEATERS

Fonte: ASTER

Partner Search, CODE: **RDUK20180724001**

A UK (lead partner) and Dutch company are looking for an industrial partner to join them in Fast Track to Innovation project which is aimed at developing and testing highly energy efficient ultra slim infra-red (IR) panel heaters for domestic and/or commercial applications.

The consortium seeks a partner with expertise in construction sector either as a builder or stakeholder such as architects or project developers via research cooperation agreement.

Type and role of partners sought: Companies specialised in construction sectors such as commercial builders who can participate in the design phase and then provide support with installation in new builds OR construction sector stakeholders such as project management companies or architecture firms who can contribute in the design and development phase

Deadline: 31st August 2018

**H2020-WIDESPREAD-2018-2020:TWINNING
LOOKING FOR PARTNERS IN AREAS OF REPRODUCTIVE MEDICINE**

Fonte: ASTER

Partner Search, CODE: **RDBG20180731001**

A leading Bulgarian university is preparing a project proposal to bid the forthcoming H2020-WIDESPREAD-2018-2020:Twinning call. The project aims at increasing the institutional capacity and raising its research profile in the field of developmental biology, in particular experimental embryology and human embryonic development, stem cell biology and tissue regeneration. They are looking for well-known academic/research institutions active in these fields.

Type and role of partners sought: University/Research Organisation, to organise/Participate in one or more of the following: short term staff exchanges; expert visits and short-term on-site or virtual training; workshops ; conference attendance; organisation of joint summer/winter school type activities; dissemination and outreach activities

Deadline: 15th September 2018

H2020 CE-SFS-24-2019 - INNOVATIVE AND ATTRACTIVE FRENCH METROPOLIS IS SEARCHING PARTNERS NOTABLY INTERESTED IN THE FIELD OF SUSTAINABLE ALIMENTARY SUPPLY FOR SETTING UP NOVEL URBAN FOOD-CHAINS

Fonte: ASTER

Partner Search, CODE: **RDFR20180307001**

An innovative and attractive French public institution for inter-municipal cooperation is looking for a coordinator and other partners to answer Horizon 2020 CE-SFS-24-2019 call. The institution is searching municipalities or equal structures being experienced and applying novel practices in the domain of sustainable food-chains and food-systems. The scope of the project is to set-up an universally implementable model of an innovative, inclusive and sustainable food-system for cities.

Type and role of partners sought: innovative, curious and trustful partners (cities, inter-municipal institutions, administrations, private companies, associations, etc.) that are willing to tackle the challenge of constructing a citizen-driven and novel solution for sustainable and inclusive food systems in an urban environment

Deadline: 30 September 2018