

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

Il MIUR ha pubblicato un bando da 497 milioni per finanziare progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, per incentivare la cooperazione fra pubblico e privato e rilanciare il sistema nazionale

Il MIUR ha pubblicato un bando da 497 milioni, nell'ambito del Programma Operativo Nazionale Ricerca e Innovazione 2014-2020 e del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione-FSC, per finanziare progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, per incentivare la cooperazione fra pubblico e privato e rilanciare il sistema nazionale.

“L'obiettivo principale di questo investimento” ha evidenziato la Ministra dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, Valeria Fedeli, “è di incentivare le collaborazioni fra pubblico e privato promuovendo la creazione di reti per la ricerca, di filiere nazionali che siano coerenti con le dodici aree di specializzazione intelligente scelte a livello nazionale”.

Il Bando è una ‘chiamata’ all'intero sistema della Ricerca: possono partecipare tutti gli attori qualificati (Atenei, Enti pubblici di Ricerca, Piccole e Medie Imprese e Grandi Imprese, Amministrazioni pubbliche, Organismi di Ricerca pubblici e privati) con regole chiare che rendono il processo celere e semplice.

Le 12 aree di ricerca a cui fa riferimento il bando sono: Aerospazio; Agrifood; Blue Growth; Chimica verde; Cultural Heritage; Design, creatività e Made in Italy; Energia; Fabbrica Intelligente; Mobilità sostenibile; Salute; Smart, Secure and Inclusive Communities; Tecnologie per gli Ambienti di Vita”.

Le domande potranno essere presentate tramite i servizi dello sportello telematico SIRIO (<http://roma.cilea.it/Sirio>), a partire dalle ore 12.00 del 27 luglio 2017 e fino alle ore 12.00 del 9 novembre 2017.

I fondi a cui accede il bando sono del PON “Ricerca e Innovazione” 2014-2020 (per 327 milioni di euro) e del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione (per 170 milioni di euro). Le risorse destinate sono così suddivise 393 milioni di euro alle Regioni del Mezzogiorno e per 104 milioni di euro alle Regioni del Centro-Nord.

Comunicato stampa MIUR: <https://goo.gl/cg1KvR>

Segue - MIUR: pubblicato nuovo bando da circa 500 milioni per progetti di ricerca industri

L'obiettivo principale del bando è infatti quello di incentivare le collaborazioni fra pubblico e privato, promuovendo la creazione di reti per la ricerca, di filiere nazionali che siano coerenti con le dodici aree di specializzazione intelligente scelte a livello nazionale:

- Aerospazio (59.051.938€)
- Agrifood (59.051.938€)
- Blue Growth (29.525.969€)
- Chimica verde (29.525.969€)
- Cultural Heritage (29.525.969€)
- Design, creatività e Made in Italy (29.525.969€)
- Energia (29.525.969€)

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

- Fabbrica Intelligente (59.051.938€)
- Mobilità sostenibile (29.525.969€)
- Salute (59.051.938€)
- Smart, Secure and Inclusive Communities (29.525.969€)
- Tecnologie per gli Ambienti di Vita (29.525.969€)

Il budget complessivo è di 497 milioni di euro; le risorse sono destinate per 393 milioni di euro alle Regioni del Mezzogiorno (quelle meno sviluppate e in transizione) e per 104 milioni di euro alle Regioni del Centro-Nord.

I Progetti sono ammessi all'agevolazione nella forma del contributo alla spesa, nel rispetto delle seguenti intensità di aiuto:

- Ricerca Industriale: nel limite massimo del 50% dei costi considerati ammissibili;
- Sviluppo Sperimentale: nei limiti del 25% incrementabile sino ad un massimo del 50% per le PMI e del 40% per le Grandi Imprese. In misura pari al 50% per tutti gli altri soggetti ammissibili;

Inoltre, le attività progettuali realizzate dovranno essere svolte nell'ambito di una o più delle proprie unità operative ubicate nelle Regioni meno sviluppate e/o nelle Regioni in transizione, in una misura pari ad almeno l'80% del totale dei costi ammissibili esposti in domanda.

La domanda di partecipazione deve essere presentata nella forma del Partenariato pubblico-privato, che deve essere costituito da almeno un soggetto di diritto pubblico e da almeno un soggetto di diritto privato.

Le domande potranno essere presentate tramite i servizi dello [sportello telematico SIRIO](#), a partire dalle ore 12.00 del 27 luglio 2017 e fino alle ore 12.00 del 9 novembre 2017.

[Bando](#)

[Maggiori informazioni](#)

Scadenza 9/11/2017

PROGETTI STRATEGICI 12 milioni di euro POR FESR Lazio 2014 - 2020 Dotazione: 12.000.000 Euro

Obiettivi

L'Assessorato della Regione Lazio Formazione, Ricerca, Scuola, Università e Turismo intende sostenere il consolidamento dei collegamenti tra i dipartimenti universitari ed i centri di ricerca, pubblici e privati, che presentano conoscenze e competenze scientifiche e tecnologiche rilevanti a livello internazionale nell'ambito delle Aree di Specializzazione (AdS) "scienze della vita" e "green economy" individuate dalla Smart Specialisation Strategy del Lazio.

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

A tal fine, si prevede la concessione di Sovvenzioni per la realizzazione di Progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale realizzati in Effettiva Collaborazione tra Organismi di Ricerca e diffusione delle conoscenze (“OdR”) ed Imprese, tra cui obbligatoriamente le PMI, con l’obiettivo di favorire la generazione e la condivisione di conoscenza, lo sviluppo di soluzioni tecnologiche e di applicazioni innovative, anche attraverso la promozione di aggregazioni in grado di valorizzare e mettere a sistema le eccellenze regionali di livello internazionale.

Il Fondo

La dotazione dell’Avviso pubblico, a valere sull’azione 1.1.4 del POR FESR Lazio 2014-2020, è destinata per **due quote** di uguale importo pari a **6.000.000 di euro per ciascuna delle AdS “scienze della vita” e “green economy”**.

Tali quote possono essere oggetto di aggiustamenti tecnici, in sede di concessione, qualora i Progetti Strategici idonei relativi a ciascuna delle due ADS non assorbissero la quota riservata o nel caso di Progetti finanziabili solo in parte.

I Destinatari

I Destinatari sono **aggregazioni tra OdR ed Imprese** stabili o temporanee (ATS), già costituite al momento della domanda o da costituirsi obbligatoriamente entro 60 giorni dalla Data di Concessione della Sovvenzione.

In ogni caso le aggregazioni dovranno prevedere la condivisione dei risultati tra uno o più OdR e più **Imprese** che dovranno essere **almeno 4 per Progetto**, di cui almeno 2 indipendenti tra loro. **La partecipazione degli OdR ai costi del progetto non può essere inferiore al 10% e quella delle Imprese non inferiore al 30%**. La partecipazione delle PMI non può essere inferiore al 30% della quota dei costi del Progetto a carico delle Imprese.

Le aggregazioni possono essere temporanee (ATS), nel qual caso i contributi sono imputati ai singoli partner (a seconda dei rispettivi requisiti e quote di partecipazione), o stabili (dotate di personalità giuridica, rappresentanza verso terzi e proprio patrimonio), nel qual caso i contributi sono imputati all’aggregazione (a seconda dei propri requisiti, fermo restando che la cui compagine societaria dovrà rispettare la composizione di cui sopra).

Ciascuna Impresa e ciascun OdR (Università, Ente di Ricerca, etc.) può partecipare (direttamente o come socio di una aggregazione stabile) ad un solo Progetto.

L’Agevolazione

La Sovvenzione è sotto forma di **contributo a fondo perduto ed è concessa ed erogata in percentuale alle spese ammissibili** effettivamente sostenute e correttamente rendicontate (da intendersi quale percentuale massima ove non ci sia sufficiente capienza nella quota della pertinente AdS). La percentuale del contributo è dell’80% per gli OdR e per le imprese varia in funzione della dimensione dell’impresa e della natura dell’intervento, comunque entro il massimo

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

dell'80%, come previsto dall'art. 25 (5) lettere b e c del Regolamento Generale di Esenzione (651/2014) e dal POR.

La quota dei costi del Progetto che rimane a carico delle Imprese deve risultare proporzionata alla loro capacità economico e finanziaria, determinata in base a specifici indici di bilancio.

Progetti e Spese Ammissibili

L'ambito di operatività di ciascun Progetto deve riferirsi o all'AdS "**scienze della vita**" o all'AdS "**green economy**" e può essere composto da diversi *work package*, ciascuno dei quali rientranti nelle definizioni comunitarie di "Ricerca Industriale" o "Sviluppo Sperimentale". Le spese ammissibili di ciascun progetto **non** possono essere **inferiori a 4 milioni e superiori a 12 milioni. I Progetti devono essere realizzati e rendicontati entro 30 mesi** dalla data di concessione del contributo (con possibilità di proroghe motivate per un massimo di 6 mesi).

Sono Spese Ammissibili quelle sostenute a prezzi di mercato e che rientrano nelle seguenti Voci di Spesa:

- a. **spese di Personale Dipendente** quali ricercatori, tecnici e altro personale ausiliario nella misura in cui essi sono impiegati nel Progetto. Tale Voce **non** può essere inferiore **al 40% del totale della Spesa Ammessa per l'intero Progetto**;
- b. **ammortamenti, canoni di leasing o noleggio** della strumentazione, delle attrezzature, dei fabbricati e terreni, nella misura e per il periodo in cui sono utilizzati per il Progetto, calcolati secondo i principi della buona prassi contabile e in misura non superiore alle aliquote di ammortamento fiscali;
- c. **costi per la ricerca contrattuale, le competenze tecniche e i brevetti** acquisiti o ottenuti in licenza tramite una transazione effettuata alle normali condizioni e prezzi di mercato, nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini del Progetto di ricerca. Rientrano in tale voce i premi sulla Fidejussione da rilasciarsi a fronte dell'anticipo della Sovvenzione ed i costi per il revisore legale che attesta le rendicontazioni;
- d. **costi per l'acquisto di materiali di consumo, delle forniture e di prodotti** analoghi, direttamente imputabili al Progetto di ricerca; in tali costi sono compresi i costi per l'acquisto dei materiali necessari alla realizzazione dei prototipi.

Per le sole imprese sono inoltre riconosciuti ammissibili **i costi indiretti** (spese generali) **nella misura forfettaria pari al 25%** del totale dei costi diretti ammissibili (Voci (a), (b), (c) e (d)), ad esclusione dei costi diretti ammissibili di subappalto e dei costi delle risorse messe a disposizione da terzi che non sono utilizzate nei locali del Beneficiario, nonché del sostegno finanziario a terzi). I costi diretti imputabili all'attività di **disseminazione dei risultati** del Progetto **non possono superare il 2%** del totale della Spesa Ammessa per l'intero Progetto.

I pagamenti devono essere effettuati mediante strumenti che ne garantiscano la tracciabilità e gli Enti tenuti devono rispettare le regole in materia di contratti pubblici e assunzione di dipendenti o assimilabili pubblici. Non sono ammissibili spese verso soggetti che siano "parti correlate" (in particolare società del gruppo, i soci e gli amministratori sia diretti che indiretti), autofatturazioni, l'IVA se recuperabile, gli interessi passivi e gli altri oneri accessori di natura fiscale o finanziaria.

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

Istruttoria e valutazione

L'istruttoria è svolta da Lazio Innova, anche a supporto delle valutazioni che saranno effettuate dal Nucleo di Valutazione di cui alla L.R. 13/08 in materia di ricerca (DGR 624 del 25/10/2016) integrato da un rappresentante dell'Autorità di Gestione del POR. La valutazione avviene sulla base dei seguenti criteri approvati dal Comitato di Sorveglianza del POR.

Criterio di valutazione: "qualità tecnica e completezza del progetto di ricerca e sviluppo":	Punteggio minimo	Punteggio massimo
1. Chiarezza della descrizione e definizione degli obiettivi di Progetto	7	10
2. Qualità della metodologia di implementazione del progetto	7	10
3. Replicabilità delle conoscenze sviluppate e dei risultati	5	10
4. Capacità ed esperienza dei beneficiari di intercettare le direttrici di	8	15
5. Congruità dei costi previsti per la realizzazione del progetto	8	10
6. Livello della redditività attesa dall'industrializzazione delle attività	8	15
7. Impatto sulla competitività della filiera: ricadute industriali e	10	15
Criterio di priorità: "livello di strutturazione e validità scientifica della Effettiva	0	15
Totale		100

Saranno ritenuti idonei i Progetti che hanno ottenuto almeno 70 punti.

Modalità di erogazione

La Sovvenzione sarà erogata secondo le modalità di seguito indicate:

- una **anticipazione obbligatoria**, da richiedersi entro e non oltre 90 giorni dalla Data di Concessione, nella misura minima del 20% e massima del 40% della Sovvenzione concessa. Per i beneficiari diversi dagli Enti Pubblici, l'anticipazione deve essere garantita da Fidejussione;
- erogazioni a SAL** relativamente alle Spese Effettivamente Sostenute alle date del 30 giugno e 31 dicembre di ciascun anno (decorsi almeno 6 mesi dalla Data di Concessione), da rendicontare rispettivamente entro il 31 luglio e il 31 gennaio, fino al raggiungimento di un importo erogato complessivo pari all'80% della Sovvenzione concessa;
- una **erogazione a saldo** a fronte di rendicontazione dell'intero Progetto e del totale delle Spese Effettivamente Sostenute, da presentarsi entro 30 mesi dalla Data di Concessione della Sovvenzione.

Presentazione delle domande

La presentazione delle richieste avviene con procedura **"a graduatoria"** che prevede la concessione dei contributi ai Progetti idonei in ordine decrescente di punteggio, fino ad esaurimento della dotazione. Le richieste **devono essere presentate tramite il portale GeCoWEB**.

Per maggiori dettagli consultare i siti:

www.lazioeuropa.it e

www.lazioinnova.it

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

Premio Sapia per la ricerca e l'innovazione

Sono aperti i Premi Sapia per la ricerca e l'innovazione: verranno assegnati a coloro che apportano rilevanti contributi, anche interdisciplinari, per l'avanzamento della ricerca e dell'innovazione in campo medicale, tecnico-scientifico e socio-economico. I risultati dei contributi devono essere stati conseguiti tra il 1° gennaio 2014 e il 30 ottobre 2017, e devono essere stati svolti e aver apportato risultati concreti nel territorio italiano. Le categorie previste sono Junior, Senior, Innovazione, Sicurezza e Start Up.

scadenza: 16 ottobre 2017

info: <http://www.premiosapia.it/site/pagine/home.php>

Programma Research Fund for Coal and Steel (RFCS): due nuovi bandi

Il Fondo di Ricerca per il Carbone e l'Acciaio, che sostiene ricerca innovativa nei settori del carbone e dell'acciaio, ha pubblicato **due nuovi bandi**, ai quali sono destinati **27 milioni di euro**. **RFCS-01-2017**, **dedicato al carbone**, ha come obiettivo il miglioramento della competitività della Comunità del carbone, salute e sicurezza nelle miniere, la protezione dell'ambiente nell'utilizzo del carbone come una risorsa di energia pulita, la gestione della dipendenza esterna di energia; **RFCS-02-2017** **dedicato all'acciaio**, ha come obiettivo lo sviluppo di nuove tecniche, RTD e l'uso dell'acciaio, la conservazione delle risorse e il miglioramento delle condizioni di lavoro. Verranno finanziate le seguenti tipologie di azioni: **Accompanying measures, Pilot and demonstration projects, Research projects**.

scadenza: 15 settembre 2017

info: <http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/rfcs/calls/rfcs>

Bando MAECI: Cooperazione scientifica e tecnologica Italia-India

È stato pubblicato il nuovo bando per la raccolta di progetti congiunti di ricerca e sviluppo industriale, nell'ambito del **Programma di Cooperazione Scientifica e Tecnologica per il periodo 2017-2019**. I progetti dovranno riguardare le seguenti aree di ricerca:

- **Advanced Materials;**
- **Smart Manufacturing;**
- **Technologies for Cultural Heritage;**
- **Water Technologies** (incluso Drinking Water, Water Purification, Water Desalination, Irrigation Technologies, Waste Water Treatment & Management).

I progetti includeranno un Project leader industriale Italiano e uno Indiano e **le università potranno partecipare come partner**. Verrà data precedenza a PMI che presentino una proposta in collaborazione con enti di ricerca, start-up innovative, incubatori certificati, e PMI innovative.
scadenza: 31 ottobre 2017

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

info:

http://www.esteri.it/mae/it/politica_estera/cooperscientificatecnologica/avvisiincaricobandi.html

Bando: bIoTpe Use Case Implementation and Expansion

Il **progetto bIoTpe** di **Horizon 2020** mira porre le basi per la creazione di ecosistemi di *open innovation*, offrendo una **piattaforma** che consente alle aziende di creare facilmente **nuovi sistemi IoT** e di sfruttare rapidamente le informazioni disponibili, utilizzando le funzionalità avanzate dei Systems-of-Systems (SoS) per Connected Smart Objects, con un investimento minimo.

I progetti pilota nell'ambito di bIoTpe illustrano l'interazione tra i prodotti delle industrie di telecomunicazioni, hardware, software e servizi all'interno di ecosistemi operativi di internet. Dato che tutte le industrie non sono incluse come partner bIoTpe, le call aperte contribuiranno al completamento del consorzio, al fine di creare un SoS Ecosystems tecnologicamente ed economicamente sostenibile per gli oggetti di IoT.

Gli obiettivi della call sono quelli di includere soggetti che abbiano a disposizione competenze e tecnologie necessarie per il successo dei progetti, impegnando le comunità locali e ampliando l'ambito e la portata dei piloti bIoTpe. Questa Open Call, in particolare, si focalizza sull'implementazione e sull'espansione dei diversi bIoTpe Use Cases.

- [Linee Guida](#)
- [Presentazione Open Call](#)

[Per maggiori informazioni](#)

Scadenza: 22/08/2017

TENDER: Studio sull'ecosistema elettronico: descrizione generale, sviluppi e posizione dell'Europa nel mondo

Lo studio previsto dovrà fornire un metodo e dati per quantificare la **catena del valore dell'elettronica e la segmentazione del mercato in Europa** alla luce dei cambiamenti nel settore elettronico europeo.

Fra questi devono essere presi in considerazione l'emergere dell'Internet delle cose compresi dispositivi indossabili, sistemi autonomi tra cui guida autonoma, intelligenza artificiale e calcolo ad alte prestazioni.

Il contratto ha una durata prevista di 11 mesi.

Scadenza 22/08/2017

[Per tutte le informazioni](#)

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

Connecting Europe Facility (CEF) Telecom: pubblicato il terzo bando 2017

La Commissione europea ha pubblica quattro inviti a presentare proposte al fine di concedere sovvenzioni a progetti in conformità con le priorità e gli obiettivi definiti nel programma di lavoro per il 2017 in materia di **reti transeuropee di telecomunicazione** nel quadro del meccanismo per collegare l'Europa (**Connecting Europe Facility**, CEF) per il periodo 2014-2020.

Si sollecitano proposte per i seguenti quattro inviti:

- [CEF-TC-2017-3: Fatturazione elettronica \(eInvoicing\)](#)
- [CEF-TC-2017-3: Traduzione elettronica \(eTranslation\)](#)
- [CEF-TC-2017-3: Europeaana](#)
- [CEF-TC-2017-3: Dati pubblici aperti \(Public Open Data\)](#)

Per gli interessati, si terrà il **12 settembre 2017** il **2017-3 CEF Telecom call virtual Info Day**.

Scadenze 28/11/2017 : CEF-TC-2017-3

[Fonte news](#)

[Per tutte le informazioni](#)

BioRiver Boost! 2017 - Top competition for life science founders

BioRiver Boost! 2017 è un **concorso** dedicato a start up e ricercatori con un'idea di business del settore "Scienze della vita".

Otto progetti/start up selezionati, presenteranno la loro impresa davanti una giuria di esperti provenienti da **importanti imprese del settore** quali BASF, Bayer, Henkel, Janssen-Cilag, Lonza Cologne, QIAGEN e UCB durante l'evento di presentazione e premiazione che si terrà il **27 settembre 2017 a Dusseldorf**.

I migliori tre, oltre a entrare in contatto con importanti esponenti del settore, riceveranno premi in denaro (fino ad un massimo di 3.000 euro).

Per partecipare occorre [presentare la propria candidatura online](#) entro il **30 agosto 2017**.

[Brochure](#)

[Per ulteriori informazioni](#)

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

Opportunità nell'ambito dello European Metrology Research Programme (EMRP): aperti i "Researcher Mobility Grants (RMG)" dell'EMPIR

Il programma EMRP si è sviluppato in tre diverse fasi, di cui la terza è **European Metrology Programme for Innovation and Research (EMPIR)**.

Si è aperto il **3 luglio** con scadenza **4 settembre 2017** il bando **Researcher Mobility Grants (RMG)**, il cui scopo è aumentare la capacità della comunità europea dei ricercatori di metrologia; aumentare la capacità dei singoli ricercatori nella metrologia; e garantire la sostenibilità dello European Metrology Programme for Innovation and Research (**EMPIR**). Il RMG sostiene i ricercatori che svolgono attività transnazionali sui temi legati al JRP.

Il **25 luglio** prossimo è previsto la pubblicazione del bando [Support for Impact](#), mentre sono attualmente chiusi i bandi nei temi:

- [Industry](#)
- [Fundamental](#)
- [Normative](#)
- [Research Potential](#)

[Prossimo bando Support for Impact \(2017\) EMPIR](#)

[Per tutte le informazioni](#)

Aperto il 1° bando Interreg V-A Italia Svizzera

E' online il primo Bando per la presentazione dei progetti a valere del Programma di Cooperazione Italia Svizzera 2014-2020.

Il bando costituisce il **terzo "step" del percorso avviato con l'Avviso per la presentazione delle Manifestazioni di Interesse** dello scorso anno. Potranno presentare progetti i soggetti proponenti di almeno una Manifestazione di Interesse e che abbiano partecipato al processo formativo dei "Laboratori per lo sviluppo delle progettualità".

Il bando aprirà contemporaneamente su tutti gli Assi del Programma:

- **Asse 1 – Competitività delle Imprese;**
- **Asse 2 – Valorizzazione del patrimonio naturale e culturale;**
- **Asse 3 – Mobilità integrata e sostenibile;**
- **Asse 4 – Servizi per l'integrazione delle comunità;**
- **Asse 5 – Rafforzamento della Governance transfrontaliera.**

Il bando prevede 2 tipologie di progetti con diversa scadenza per le candidature:

- Progetti di durata non superiore ai 18 mesi: dal 3 luglio al 29 settembre 2017;

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

- Progetti di durata compresa tra 18 mesi + un giorno e 36 mesi: dal 3 luglio al 31 ottobre 2017

[News sulla manifestazione di interesse](#)

Scadenze 29/09/2017 : Progetti non superiori a 18 mesi e 31/10/2017 : Progetti oltre i 18 mesi

[Per tutte le informazioni](#)

Concorso per innovatori: Social Innovation to Tackle Fuel Poverty

Ashoka e la Fondazione Schneider Electric, in partnership con Enel, stanno cercando le **15 organizzazioni più innovative** che offrono idee creative e rilevanti per **risolvere il problema della povertà energetica e promuovere la sostenibilità energetica** in cinque Paesi europei: Germania, Grecia, Italia, Portogallo e Spagna.

Gli innovatori selezionati riceveranno dodici settimane di consulenza personalizzata e specializzata, per un totale di circa 300 ore di incontri mentoring, con l'obiettivo di lavorare su una **strategia di crescita e sviluppo per ampliare l'impatto** dei progetti.

Inoltre, beneficeranno di incontri di network europei con gli imprenditori sociali di altri Paesi per accrescere la loro visibilità durante l'intero programma.

I vincitori saranno annunciati durante la 23esima sessione della Conferenza delle Parti (COP23) della Convenzione ONU sul Cambiamento Climatico a novembre 2017 a Bonn, in Germania.

[Per tutte le informazioni](#)

Scadenza 1/10/2017

Italia - Sud Africa: online il Bando per la raccolta di progetti congiunti di ricerca per il triennio 2018-2020

Il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale ed il South African Department of Science and Technology cofinanzieranno un massimo di 4 progetti di "Grande Rilevanza" e un massimo di 10 progetti di mobilità di giovani ricercatori.

I progetti di ricerca dovranno essere inviati sia alla Parte italiana che alla Parte sudafricana dai rispettivi coordinatori **entro il 7 settembre 2017 alle ore 17:00 CEST**. Per le aree di ricerca finanziabili, per i criteri di ammissione e per la presentazione della proposta: <https://goo.gl/Lz6yy7>

Nell'ambito dell'**Italy-South Africa joint Research Programme (ISARP) 2018-2020** è stato pubblicato il **bando per la raccolta di progetti congiunti di ricerca scientifica e tecnologica**.

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

Il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale (MAECI) ed il South African Department of Science and Technology co-finanzieranno un massimo di **4 progetti di “Grande Rilevanza”** e un massimo di **10 progetti di mobilità** di giovani ricercatori.

Le **aree di ricerca** previste per i **progetti di “Grande Rilevanza”** sono:

- Biotecnologie, con particolare attenzione alla Ricerca Farmacologica nel campo delle malattie trasmissibili e la vaccinazione
- Gestione integrata e sostenibile dell’acqua, che promuova misure e tecniche volte a migliorare la sostenibilità e l’efficienza delle risorse idriche
- Blue economy
- Spazio, Astrofisica e Radio-Astronomia

Le **tematiche** ammesse per i **progetti di mobilità** sono, invece, le seguenti:

- Nuove Tecnologie per le Scienze Sociali
- Aerospazio
- Blue economy
- ICT
- Energia pulita e rinnovabili

Possono presentare la propria proposta di progetto enti di ricerca pubblici o privati. Per i progetti di mobilità il coordinatore deve essere un giovane ricercatore emergente: un ricercatore che non abbia più di 45 anni e che abbia conseguito il dottorato da massimo 7 anni.

I progetti di ricerca dovranno essere inviati sia alla Parte italiana che alla Parte sudafricana dai rispettivi coordinatori entro il **7 settembre 2017**.

[Bando](#)

Scadenza: 07/09/2017

[Fonte: Research Italy](#)

[MAECI - pagina web di riferimento](#)

Previsto per settembre 2017 il lancio del nuovo bando della Joint Programming Initiative in Cultural Heritage and Global Change

La call *Heritage in Changing Environments* finanzia lo sviluppo di conoscenze e idee nuove basate sulla ricerca, in grado di **rispondere al rapido cambiamento di contesto che il patrimonio culturale è costretto ad affrontare**.

In particolare, la call considera tre tipologie di cambiamenti che incidono sul patrimonio culturale: i cambiamenti fisici, quelli sociali ed economici e, infine, quelli politici e culturali.

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

Il bando mira a finanziare la ricerca eccellente, collaborativa, transnazionale, interdisciplinare e innovativa.

La data di apertura prevista è il **4 settembre 2017** e il bilancio totale è di circa 4,5 milioni di euro.

- [Call Pre-Announcement](#)

[Per tutte le informazioni](#)

MIUR: nuova scadenza per il bando "Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale"

Il **Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca (MIUR)** ha comunicato di aver prorogato i termini per partecipare al bando **"Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale"** PON R&I 2014-2020".

In particolare, il decreto (Decreto Direttoriale prot. 1676 del 7 luglio 2017) stabilisce che sarà possibile presentare la domanda a partire dal **17 luglio 2017** (precedentemente dal 3 luglio) ed entro e non oltre le ore 12.00 del **7 settembre 2017** (precedentemente entro il 24 luglio).

- [D.D. n. 1676 del 07-07-2017](#)
- [MIUR - bando Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale](#)

[Maggiori informazioni](#)

Prossima apertura del bando ERC 2018 Starting Grants nell'ambito di Horizon 2020

Il bando sarà pubblicato il 3 agosto prossimo. Gli **ERC Starting Grants** sono progettati per supportare i **Principal Investigators** eccellenti nella fase della loro carriera in cui essi stanno **avviando le proprie attività o programmi di ricerca indipendenti**.

Questa azione è aperta a ricercatori di qualsiasi nazionalità con 2-7 anni di esperienza dall'ottenimento del dottorato che intendono svolgere la loro attività di ricerca in qualsiasi Stato membro o paese associato. Il contributo massimo previsto per ogni Starting Grant è pari a **1.500.000** euro per 5 anni.

Per il bando ERC Starting Grants non sono definite priorità predeterminate e sono previsti tre settori di ricerca principali:

- Physical Sciences & Engineering
- Life Sciences
- Social Sciences & Humanities
- [Information for Applicants to the Starting and Consolidator Grant 2018 Calls](#)

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

- [News sul Work programme 2018](#)

Scadenze: 30/08/2017

17/10/2017

15/02/2018

11/09/2018

14/11/2018

[Per maggiori informazioni](#)

Bando EUROSTARS: confermato il finanziamento MIUR per la prossima scadenza

Il **Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca (MIUR)** ha confermato la partecipazione italiana al prossimo cut-off del **bando EUROSTARS**.

In particolare, il MIUR ha impegnato un **budget di 700.000** per la prossima scadenza del programma Eurostars (**CoD 8**), prevista per il **14 settembre 2017** alle ore 20.00. Si evidenzia che questa data rappresenta il termine ultimo tassativo per inviare sia la proposta internazionale al programma Eurostars, sia i moduli nazionali al MIUR. La piattaforma web per il caricamento dei moduli nazionali sarà aperta a breve.

EUROSTARS 2 è un programma europeo rivolto al sostegno della **ricerca industriale** delle **piccole e medie imprese** europee; ha un **approccio bottom-up** e non ci sono quindi aree tematiche privilegiate o escluse, tranne che per le applicazioni militari.

[Bando EUROSTAR](#)

[Maggiori informazioni](#)

PROSSIMI EVENTI INTERNAZIONALI E NEWS

ERC news

Participant Portal: disponibile un nuovo servizio di ricerca partner

L'EU Research and Innovation (R&I) Participant Portal ha attivato un nuovo servizio online di ricerca partner.

Il servizio ha l'obiettivo di consentire agli utenti registrati di trovare eventuali partner progettuali tra i beneficiari che hanno già ricevuto un finanziamento europeo. Per trovare potenziali partner di progetto, è possibile affinare la propria ricerca attraverso diversi filtri, tra cui parola chiave, Paese, programma di finanziamento, bando e topic.

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

Il servizio è gratuito ma occorre registrarsi per poter sfruttare al massimo il tool. Alcune funzioni sono ancora in fase beta, ma saranno implementate definitivamente nei prossimi mesi. Per ulteriori informazioni è anche disponibile un manuale online.

- [Partner Search](#)

European Innovation Council: ricerca esperti e valutatori

L'European Innovation Council ricerca esperti per la valutazione di progetti Horizon 2020 nel campo dell'innovazione. In particolare il bando è aperto a investitori, imprenditori, esperti provenienti da università, acceleratori, innovation hubs.

info: http://ec.europa.eu/research/eic/index.cfm?pg=home&pk_campaign=policy_newsletter

MERIL Launch Event

A metà percorso di Horizon 2020, la Commissione europea e tutti i principali stakeholder europei si trovano ad analizzare i risultati dell'attuale programmazione e a definire il prossimo Programma Quadro di Ricerca e Innovazione.

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 contenuti nella relazione "[New Horizons: Future Scenarios for Research and Innovation Policies in Europe](#)", consegnata alla Commissione europea all'inizio di giugno 2017. 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 e che 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.

Il 13 giugno scorso è stata presentata al Parlamento europeo la "[Relazione sulla valutazione dell'implementazione di Horizon 2020 in vista della sua valutazione intermedia e della proposta relativa al 9° Programma quadro](#)", realizzata dall'europarlamentare Soledad Cabezon Ruiz. Relativamente al 9PQ, il Parlamento sostiene che sia necessario garantire come punto di partenza un bilancio di 100 miliardi di euro.

Per garantire la trasmissione del contributo del Parlamento europeo per la valutazione intermedia di Horizon 2020 e delle raccomandazioni per il prossimo programma quadro di ricerca, l'approvazione della relazione da parte del Parlamento europeo è stata allineata al calendario della Commissione europea, che adotterà la sua comunicazione a ottobre 2017 e la sua proposta per il 9PQ nella primavera/estate del 2018.

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

Il prossimo 3 luglio, intanto, si terrà a Bruxelles la conferenza "[R&I - Shaping our future](#)", organizzata dal Commissario per la Ricerca, Scienza e Innovazione Carlos Moedas e in cui i principali stakeholders europei si ritroveranno per discutere il ruolo della ricerca nel futuro dell'Unione europea. Durante l'evento saranno presentate le prime osservazioni del [Gruppo di lavoro](#) guidato da Pascal Lamy, creato alla fine del 2016 con l'obiettivo di delineare il futuro della ricerca e dell'innovazione dell'Unione europea.

Cosa accadrà nel 9° Programma Quadro?

Sulla pianificazione del prossimo Programma Quadro di ricerca europeo pesano indubbiamente le conseguenze dell'uscita dall'Unione europea del [Regno Unito](#), uno dei maggiori sostenitori della ricerca e innovazione in Europa, con un contributo medio annuo pari a 7.6 miliardi.

Mentre si attende per la fine dell'anno o l'inizio del 2018 il lancio di una consultazione europea rivolta agli stakeholder su FP9, anche a livello nazionale ci si interroga su questi temi e si è chiusa il 9 giugno scorso la [consultazione pubblica](#) del MIUR sul prossimo Programma Quadro FP9.

Secondo quanto afferma il Direttore generale della DG per la Ricerca e l'Innovazione (RTD) della Commissione UE Robert-Jan 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.

Al di là della struttura che verrà data al nuovo programma quadro, è indubbio che innovazione e difesa siano i due temi al centro dell'attuale dibattito sul futuro della ricerca europea. Se è vero che, secondo quanto rivela l'[Innovation Union Scoreboard 2017](#), recentemente pubblicato, l'innovazione in Europa migliora, è condiviso che i progressi osservati presentino alcune difformità a livello geografico e debbano essere ulteriormente sostenuti.

Anche il report "[The Economic Rationale for Public R&I Funding and Its Impact](#)", pubblicato a marzo di questo anno dalla Commissione europea, analizza l'impatto economico della spesa in ricerca e innovazione in Europa. Il report conclude che l'impatto dei finanziamenti pubblici in R&I è significativo e che questi fungono spesso da catalizzatore per aumentare i livelli di crescita della produttività necessari per accelerare la crescita economica. E' perciò necessario intervenire ulteriormente investendo anche maggiormente nelle startup e nelle imprese innovative con il potenziale per crescere sui mercati internazionali.

European Innovation Council

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. I membri dell'High Level Group dello European Innovation Council, selezionati tramite una [Call for Expression of interest](#) pubblicata ad ottobre dalla Commissione europea, hanno già avuto due incontri ed hanno pubblicato uno [Statement of intent](#) in cui dichiarano il loro impegno nel fornire alla Commissione europea consigli utili per stimolare maggiormente l'innovazione in Europa.

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

Già a partire dall'autunno 2017, Horizon 2020 finanzierà progetti innovativi provenienti da innovatori, ricercatori, imprese e PMI attive in qualsiasi settore o tecnologia con l'obiettivo di sostenere nuove innovazioni che possano potenzialmente creare nuovi mercati. I progetti presentati saranno prima valutati da esperti valutatori e i migliori candidati saranno successivamente intervistati da un ulteriore panel di esperti. Per questo motivo la Commissione europea ha recentemente aperto una [call per selezionare valutatori](#) esperti in innovazione da includere nel database dei valutatori di Horizon 2020.

Dibattito sul futuro della difesa europea

Fin dall'insediamento la Commissione Juncker ha annoverato fra le priorità un'Europa più forte in materia di sicurezza e di difesa, annunciando la creazione di un [fondo europeo per la difesa](#). Tale Fondo è stato varato il 7 giugno 2017, al fine di integrare e amplificare gli investimenti nazionali per la ricerca nel settore della difesa, nello sviluppo di prototipi e nell'acquisizione di tecnologie e materiali di difesa.

Il Fondo europeo per la difesa comprende due sezioni:

- Ricerca: a partire dal 2017 l'UE concederà, per la prima volta, sovvenzioni destinate alla ricerca collaborativa in tecnologie e prodotti per la difesa innovativi, interamente e direttamente finanziate dal bilancio dell'UE. I finanziamenti saranno i seguenti:
 - 90 milioni di EUR stanziati fino alla fine del 2019, con 25 milioni di EUR stanziati per il 2017 nell'ambito dell'Azione Preparatoria per la Ricerca nel settore della Difesa. L'[invito a presentare proposte](#) per progetti nel settore dei sistemi senza pilota in ambiente navale e dei sistemi per i soldati è stato pubblicato il 7 giugno e la firma delle prime convenzioni di sovvenzione è prevista per la fine dell'anno.
 - 500 milioni di EUR l'anno dopo il 2020.
- Sviluppo e acquisizione: il Fondo introdurrà incentivi affinché gli Stati membri cooperino nello sviluppo congiunto e nell'acquisizione di tecnologie e materiali di difesa attraverso il cofinanziamento, che sarà pari a:
 - una dotazione complessiva pari a 500 milioni di EUR per il 2019 e il 2020 nel quadro di un programma specifico di sviluppo del settore industriale della difesa
 - 1 miliardo di EUR l'anno dopo il 2020.

Nel frattempo, il dibattito sull'inserimento del nuovo programma di difesa europeo all'interno dei finanziamenti per ricerca e sviluppo del prossimo Programma Quadro è ancora in corso. Il Parlamento europeo si è già recentemente espresso relativamente all'opportunità di tenere separata la ricerca militare da quella civile nel prossimo Programma Quadro, concordando di fatto con molte università e gruppi di ricerca che percepiscono tale eventualità come un rischio di riduzione di investimenti nella ricerca di base.

HORIZON 2020: A che punto siamo?

In attesa dell'adozione dei prossimi **Work-Programme 2018-2020**, prevista per fine ottobre 2017, gli ultimi di questo Programma Quadro, prevista per fine ottobre 2017, il 29 maggio scorso la Commissione europea ha pubblicato la [valutazione intermedia di Horizon 2020](#). L'obiettivo è

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

quello di contribuire a migliorare l'attuazione di Horizon 2020 negli ultimi Programmi di Lavoro 2018-2020, fornire elementi per l'elaborazione del report dell'[High Level Group](#) su come massimizzare l'impatto dei programmi europei di Ricerca e Innovazione (che verrà presentato il prossimo 3 luglio in occasione della Conferenza "[R&I - Shaping our future](#)") e contribuire alla definizione del futuro Programma Quadro.

Dalla [valutazione](#) emerge che il programma è sulla buona strada per contribuire a creare posti di lavoro e crescita, affrontare le più grandi sfide per la società e migliorare la vita delle persone. Horizon 2020 ha un chiaro valore aggiunto europeo, producendo effetti benefici evidenti rispetto al sostegno nazionale o al livello regionale, ma ha attratto così tanti ricercatori e innovatori che sarebbe necessario un budget molto più elevato per supportare altri progetti eccellenti.

Rispetto al 7° Programma Quadro, infatti, il numero delle proposte inviate nell'ambito di Horizon 2020 è aumentato significativamente: se il totale delle proposte pervenute nel 7PQ sono state 135.000 (circa 20.000 all'anno), al 1° gennaio 2017 - dopo appena 3 anni dal suo avvio - sono state inviate per Horizon 2020 **più di 100.000 proposte** (per una media di 33.000 all'anno). Di conseguenza, il **tasso di successo** è notevolmente più basso rispetto ai precedenti programmi quadro, attestandosi intorno al **12-14%** (nel 7° Programma Quadro era intorno al 19-21%).

Attualmente l'Unione europea sta rivedendo il [quadro di bilancio 2014-2020](#) per far fronte alle nuove priorità, impegnandosi a mobilitare maggiori risorse per contribuire a stimolare l'occupazione e la crescita e far fronte alla crisi migratoria, rafforzando inoltre la sua capacità di reagire a eventi imprevisti. Il 20 giugno scorso il Consiglio dell'Unione europea ha adottato il nuovo quadro di bilancio, che aumenta di **6,01 miliardi** di EUR le risorse destinate alle principali priorità dell'UE per gli anni 2017-2020. In particolare, sono stati stanziati **200 milioni di euro aggiuntivi** per il budget di **Horizon 2020**, 50 milioni dei quali già adottati nel budget 2017. I [finanziamenti aggiuntivi](#) andrebbero così ripartiti:

- 50 milioni per lo European Research Council (di cui 16,7 milioni già inclusi nel budget 2017)
- 55 milioni per la parte di Horizon 2020 "Spreading Excellence and Widening Participation" (di cui 16,7 milioni già inclusi nel budget 2017)
- 50 milioni per lo European Innovation Council
- 45 milioni per "High Performance Computers", nell'ambito della Leadership in Enabling and Industrial Technologies di Horizon 2020 (di cui 16,7 milioni già inclusi nel budget 2017)

Partecipazione degli organismi di ricerca pubblici della Regione Emilia-Romagna ad Horizon 2020

Negli ultimi 3 anni (2014-2016) gli organismi di ricerca pubblici della regione Emilia-Romagna (Università di Bologna, Università di Modena e Reggio-Emilia, gli Istituti regionali del CNR, Università di Parma, Università di Ferrara e le sedi regionali dell'Enea) si sono aggiudicati oltre 60 milioni di euro con **162 partecipazioni a progetti Horizon 2020**.

Rapporto 2017 sull'impatto dello SME Instrument di Horizon 2020

Oltre a valutare il Programma Quadro nel suo complesso, la Commissione europea ha anche

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

pubblicato recentemente il rapporto “[Accelerating innovation in Europe. Horizon 2020 SME Instrument impact report 2017](#)”, che si propone di mettere in evidenza i primi segnali di crescita delle PMI beneficiarie e il loro profilo e contiene i dati cumulativi dal 2014 al 2016.

Lo SME Instrument di Horizon 2020 sostiene l'innovazione che genera nuovi mercati nelle piccole e medie imprese (PMI) con un significativo potenziale di crescita e ambizioni globali. Con **più di 31.000 domande** pervenute e **più di 2.000 piccole imprese finanziate**, in soli tre anni lo strumento per le PMI ha dimostrato di essere molto attraente per l'ecosistema europeo dell'innovazione.

Come rivelano il rapporto “[La partecipazione allo SME Instrument di HORIZON 2020. Risultati 2014-2016](#)” e il [tool interattivo](#) realizzati da ASTER, in Italia sono soprattutto le piccole e medie imprese (PMI) di **Lombardia, Emilia-Romagna, Lazio e Piemonte** ad essersi aggiudicate il 70% degli 82 milioni di euro erogati all'Italia per ricerca e innovazione attraverso lo SME Instrument.

Rapporto Lamy - presentazione

Lo scorso 3 Luglio, in occasione della conferenza “*Shaping our Future*”, tenutasi a Bruxelles, è stato presentato il rapporto Lamy. La Commissione europea, tramite Carlos Moedas, commissario per la ricerca, la scienza e l'innovazione, ha invitato un gruppo di esperti ad elaborare una visione e raccomandazioni strategiche per massimizzare l'impatto dei futuri programmi di ricerca e innovazione (R&I) dell'Unione europea.

Lo studio, con il titolo - "Lab-Fab-App" è il risultato delle deliberazioni del Gruppo e sarà un punto di riferimento nella stesura del futuro PQ9.

Trovate il rapporto completo al seguente link: <http://www.apre.it/notizie/2017/ii-semester/rapporto-lamy/>

ICT Proposer Days 2017

9-10 Novembre 2017, Budapest

Sono aperte le registrazioni per il prossimo **ICT Proposer's Day** del 9- 10 Novembre a Budapest, un'opportunità unica, organizzata dalla Commissione Europea, per coloro che intendono presentare proposte nel terzo triennio di Horizon 2020 per il bando ICT di Horizon 2020, relativo alle Call for Proposals ICT 2018-20.

Nel corso della due giorni sarà possibile interagire con i funzionari della Commissione, e disporre di informazioni utili per i topic di interesse inseriti nel programma di lavoro. L'evento rappresenta un momento di networking molto utile per costruire o completare un partenariato.

La registrazione è disponibile al link: <https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/events/ict-proposers-day-2017>

European Forum for Electronic Components and Systems

5-7 Dicembre 2017, Bruxelles

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

Il prossimo EF ECS Forum del 5-7 dicembre rappresenta una opportunità unica per la sistemistica e componentistica al fine di contribuire a una comune strategia europea che sia omnicomprensiva per l'intera value chain del settore. L'evento, dedicato al tema Our Digital Future, è organizzato congiuntamente dalla Commissione Europea, ECSEL Joint Undertaking, AENEAS, ARTEMIS-IA ed EPoSS.

Maggiori informazioni saranno disponibili al sito: <http://efecs.eu>.

Collaborazione pionieristica nell'ambito di PRIMA tra 19 paesi per affrontare la carenza di acqua e cibo nel Mediterraneo

Un nuovo Partenariato sulla Ricerca e l'Innovazione nell'Area del Mediterraneo (PRIMA) inizierà presto a sviluppare soluzioni necessarie per una gestione più sostenibile dei sistemi idrici e agro-alimentari. La proposta di istituire PRIMA è stata adottata ufficialmente il 13 giugno in una votazione nel corso della riunione plenaria del Parlamento europeo a Strasburgo.

L'obiettivo principale dell'iniziativa, che durerà dieci anni (2018 - 2028) e che è in parte finanziata dal programma di ricerca e innovazione dell'UE Horizon 2020, è quello di sviluppare soluzioni per migliorare la disponibilità di acqua e la produzione agricola sostenibile in una regione fortemente turbata dal cambiamento climatico, dall'urbanizzazione e dalla crescita della popolazione.

La partnership è attualmente composta da 19 paesi partecipanti: Algeria, Croazia, Cipro, Egitto, Francia, Germania, Grecia, Israele, Italia, Giordania, Libano, Lussemburgo, Malta, Marocco, Portogallo, Slovenia, Spagna, Tunisia e Turchia. Poiché l'iniziativa si evolve nel corso del tempo, ci si aspetta che aderiscano anche altri paesi, sia UE che non UE.

La partnership sarà finanziata mediante una combinazione di finanziamenti da paesi partecipanti (attualmente 269 milioni di euro), e un contributo di €220 milioni da parte dell'Unione Europea tramite Horizon 2020.

La legislazione PRIMA entrerà in vigore a seguito di un'approvazione formale del Consiglio dell'UE, prevista per il 26 giugno 2017.

Background

Negli ultimi anni, il settore agricolo nel Mediterraneo è stato colpito da gravi carenze d'acqua e diminuzione nelle rese delle colture. Oggi, 180 milioni di persone nel bacino del Mediterraneo soffrono per la mancanza di acqua pulita e cibo nutriente, con pesanti effetti negativi sulla salute.

Proposto da nove Stati membri nel 2014, la partnership PRIMA verrà creata nell'ambito di Horizon 2020 e si basa sull'articolo 185 del TFUE, che consente all'UE di partecipare a programmi di ricerca avviati congiuntamente da più Stati membri.

- [EU Environment Research & Innovation](#)

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

[Maggiori informazioni](#)

[PRIMA - sito web ufficiale](#)

[PRIMA – Questions and Answers](#)

Tutte le call nell'ambito di Horizon 2020 sono disponibili nel [Participant Portal](#).

Per la ricerca diretta di specifiche call open o forthcoming:

A) direttamente tramite parole chiave proprie della specifica area di ricerca mediante il portale ECAS partecipal portal: [link](#) (si consiglia di utilizzare la spunta alla voce “Forthcoming”)

Tale modalità di ricerca permette di accedere alle call di Horizon 2020 e a:

1-[Research Fund for Coal & Steel](#)

2-[3rd Health Programme](#)

3-[Asylum, Migration and Integration Fund](#)

4-[Promotion of Agricultural Products](#)

4-[Consumer Programme](#)

5-[COSME](#)

5- [Internal Security Fund - Borders and Visa](#)

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

6-[Justice Programme](#)

6-[Research Fund for Coal and Steel](#)

6- [Rights, Equality and Citizenship Programme](#)

7-[Marie Skłodowska-Curie actions \(MSCA\)](#)

8-[European Research Council \(ERC\)](#)

9-[Other Funding Opportunities](#)

B) tramite il sito APRE : <http://www.apre.it/ricerca-europea/horizon-2020/bandi/#temaopen13>

Per la ricerca diretta di partners:

Net4Society (ricerca partner per Humanities):

<http://www.net4society.eu/public/pss.php>

<http://www.net4society.eu/public/408.php> (no H2020)

Apre

<http://partnersearch.apre.it/>

Ideal-IST (ricerca partner per progetti in ambito ICT)

<http://www.ideal-ist.eu/>

Cordis

Portale UE contenente le informazioni relative ai progetti finanziati e un motore di ricerca partner

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

http://cordis.europa.eu/home_it.html

Prossime Scadenze Call:

Segnaliamo il seguente elenco *non esaustivo* di bandi aperti con le rispettive scadenze

30/08/2017 [Programma Horizon. Invito a presentare proposte "Scienza con e per la società"](#)

30/08/2017 [Erasmus per giovani imprenditori. Bando per un progetto pilota di estensione geografica del programma](#)

31/08/2017 [Programma Horizon. Bando per sovvenzioni "ERC Advanced Grants"](#)

01/09/2017 [Programma Europa per i Cittadini. Bando "Impegno democratico e partecipazione civica"](#)

06/09/2017 [Horizon 2020. Bando "Birth Day Prize"](#)

06/09/2017 [Programma Horizon. Invito a presentare proposte "il patrimonio culturale come driver dello sviluppo sostenibile"](#)

06/09/2017 [Horizon 2020. Strumento PMI - Fase 1 - 3° data intermedia 2017](#)

07/09/2017 [Programma Horizon. Inviti a presentare proposte "BioBased Industries"](#)

07/09/2017 [Horizon 2020. Invito a presentare proposte "migliorare l'accesso alle forme alternative di finanziamento da parte delle Piccole e Medie Imprese innovative"](#)

07/09/2017 [Horizon 2020. Bando per il "partenariato pubblico-privato per le bioindustrie"](#)

07/09/2017 [Programma Life. Inviti a presentare proposte per "adattamenti e mitigazione ai cambiamenti climatici, governance e informazioni in materia di clima"](#)

07/09/2017 [Programma COST – Bando "Cooperazione europea nei settori della scienza e della tecnica"](#)

12/09/2017 [Horizon 2020. Bando "Engine Retrofit for Clean Air Prize"](#)

12/09/2017 [Programma per i consumatori. Invito a presentare proposte per "azioni congiunte"](#)

12/09/2017 [Programma Life. Invito a presentare proposte "ambiente ed uso efficiente delle risorse"](#)

13/09/2017 [Programma Horizon. Inviti a presentare proposte "Comprendere l'Europa - promuovere uno spazio culturale e pubblico europeo"](#)

14/09/2017 [Horizon 2020. Invito a presentare proposte "Individual Fellowships"](#)

14/09/2017 [Programma Life. Inviti a presentare proposte per "natura e biodiversità, governance e informazione in materia ambientale"](#)

15/09/2017 [Programma Pericle. Invito a presenta proposte 2017 - Il scadenza](#)

19/09/2017 [Programma Giustizia. Sovvenzioni di azioni per la promozione di progetti transnazionali per promuovere la cooperazione giudiziaria in materia civile e penale](#)

19/09/2017 [Diritti, uguaglianza e cittadinanza. Invito a presentare proposte ristretto per il supporto nazionale alle piattaforma dei "Roma"](#)

20/09/2017 [Programma Life. Invito a presentare proposte per "Progetti Preparatori"](#)

21/09/2017 [Meccanismo per collegare l'Europa. Bando Telecom per eDelivery, Cyber Security, eProcurement e eHealth](#)

26/09/2017 [Programma Life. Inviti a presentare proposte per progetti integrati nel settore "ambiente" ed "azioni per il clima"](#)

26/09/2017 [Horizon 2020. Invito a presentare proposte "Transition to Exascale Computing "](#)

26/09/2017 [Horizon 2020. Invito a presentare proposte "Exascale HPC ecosystem development"](#)

27/09/2017 [Horizon 2020. Invito a presentare proposte "FET Innovation Launchpads".](#)

27/09/2017 [Horizon 2020. Invito a presentare proposte "FET-Open research and innovation actions"](#)

Notiziario del 27/7/2017

a cura del

Settore Ricerca

Ufficio Progetti Competitivi e Auditing

Email: progetti.competitivi@unicas.it

- [27/09/2017 Horizon 2020. Bando "Dimostrazione su scala di automazione di trasporto urbano su strada" - II Fase](#)
- [27/09/2017 Horizon 2020. Bando "Multi-Brand platooning in condizioni di traffico reali" - II Fase](#)
- [27/09/2017 Horizon 2020. Bando "Le tecnologie dell'informazione e della comunicazione per consentire la transizione verso l'automazione dei trasporti su strada" - II Fase](#)
- [28/09/2017 Horizon 2020. Invito a presentare proposte "FET ERANET Cofund"](#)
- [28/09/2017 Horizon 2020. Invito a presentare proposte "Marie Skłodowska-Curie Co-funding of regional, national and international programmes".](#)
- [03/10/2017 Europa Creativa: Sottoprogramma MEDIA. Bando "Sostegno alla distribuzione di film europei non nazionali – Sistema Agenti di vendita"](#)
- [04/10/2017 Programma Erasmus Plus. Inviti a presentare proposte 2017 - Azioni chiave 1-2-3](#)
- [12/10/2017 Programma Giustizia. Sovvenzioni di azioni per il sostegno a progetti transnazionali per la protezione dei diritti delle persone sospettate o accusate di crimine](#)
- [18/10/2017 Horizon 2020. Strumento PMI - Fase 2 - 4° data intermedia 2017](#)
- [25/10/2017 Programma Giustizia. Sovvenzioni di azioni per il sostegno a progetti di formazione transnazionali nel settore del diritto civile, penale o dei diritti fondamentali](#)
- [07/11/2017 Diritti, uguaglianza e cittadinanza. Inviti a presentare proposte per la lotta al razzismo e alla xenofobia e ad altre forme di intolleranza](#)
- [08/11/2017 Horizon 2020. Strumento PMI - Fase 1 - 4° data intermedia 2017](#)
- [09/11/2017 Diritti, uguaglianza e cittadinanza. Invito a presentare proposte per il supporto a progetti transnazionali sull'integrazione e non discriminazione dei Rom](#)
- [14/11/2017 Diritti, uguaglianza e cittadinanza. Invito a presentare proposte per la prevenzione e la lotta alla violenza di genere e dei bambini](#)
- [15/11/2017 Programma Horizon. Invito a presentare proposte "WIDESPREAD-2016-2017"](#)
- [28/11/2017 Meccanismo per collegare l'Europa. Bando Telecom per fatturazione elettronica, portale Open data, traduzione elettronica e Europea](#)
- [30/11/2017 Programma MCE. II invito a presentare proposte per l'assistenza finanziaria nel settore trasporti](#)
- [11/01/2018 Diritti, uguaglianza e cittadinanza. Invito a presentare proposte per assicurare un alto livello di protezione dei dati privati e personali](#)
- [23/01/2018 Horizon 2020. Premio "Materiali per l'aria pulita"](#)
- [22/02/2018 Diritti, uguaglianza e cittadinanza. Invito ristretto a presentare proposte per ridurre il divario di genere](#)
- [20/08/2019 Horizon 2020. Bando Prize "Cleanest Engine of the Future"](#)
- [30/09/2020 EU Aid Volunteers. Meccanismo di certificazione per organizzazioni mittenti e ospitanti](#)
- [31/12/2020 Bandi per esperti indipendenti nell'ambito di Horizon 2020](#)
- [31/12/2020 Chafea - Lussemburgo: Invito a manifestare interesse per la creazione di un elenco di esperti esterni](#)