



***UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRAECIA" DI CATANZARO***

---

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

---

***BOLLETTINO INFORMATIVO n° 9***

***Ottobre 2011***

## BOLLETTINO INFORMATIVO

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

Il bollettino si articola in quattro sezioni di seguito indicate:

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

Per ricevere ulteriori informazioni o approfondimenti:

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

---

## **1. NEWS**

---

### **POLITICA DI COESIONE 2014-2020**

*Fonte: MIUR*

La Commissione europea ha approvato il 6 ottobre il pacchetto legislativo relativo alla politica di coesione per il periodo 2014-2020. Tale pacchetto è volto a rilanciare la crescita e l'occupazione in Europa destinando gli investimenti dell'UE all'agenda per la crescita e l'occupazione dell'Europa ("Europa 2020").

L'impegno a concentrarsi su un minor numero di priorità di investimento in linea con tali obiettivi sarà al centro dei nuovi contratti di partenariato, stipulati tra la Commissione europea e gli Stati membri. Questi ultimi fisseranno obiettivi chiari e costituiranno una riserva di efficacia ed efficienza finanziaria per premiare le regioni che ottengono i risultati migliori nel raggiungimento dei loro obiettivi. Per garantire che l'impatto sulla crescita e sull'occupazione degli investimenti dell'UE non sia compromesso da politiche macroeconomiche precarie o da una scarsa capacità amministrativa, la Commissione può chiedere di riesaminare i programmi o sospendere il finanziamento in mancanza di misure correttive.

La semplificazione e l'armonizzazione delle norme dei vari fondi, inclusi il fondo per lo sviluppo rurale e il fondo per gli affari marittimi e la pesca, punterà ad aumentare l'efficacia di tali fondi. Un'unica serie di norme per cinque fondi diversi. Un approccio più integrato assicurerà inoltre che i vari fondi perseguano finalità coerenti e accrescano reciprocamente la propria efficacia.

Il pacchetto legislativo comprende:

- Una regolamentazione di portata globale che istituisce una serie di norme comuni per gestire il Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR), il Fondo sociale europeo (FSE), il Fondo di coesione, il Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale (FEASR) e il Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca (FEAMP). In questo modo sarà possibile ottenere la migliore combinazione di fondi per incrementare l'impatto dell'azione dell'UE;
- Tre regolamenti specifici per il FESR, il FSE e il Fondo di coesione.
- Due regolamenti concernenti l'obiettivo cooperazione territoriale europea e il gruppo europeo di cooperazione territoriale (GECT).
- Due regolamenti sul Fondo europeo di adeguamento alla globalizzazione (FEG) e sul Programma per il cambiamento sociale e l'innovazione.
- Una comunicazione sul Fondo di solidarietà dell'Unione europea (FSUE).

Queste proposte saranno discusse dal Consiglio e dal Parlamento europeo, affinché possano essere adottate entro la fine del 2012, per permettere di avviare una nuova generazione di programmi nel 2014 nell'ambito della politica di coesione. Parallelamente proseguiranno i negoziati sul quadro finanziario pluriennale per l'intero bilancio dell'Unione. La Commissione ha già proposto di stanziare 336 milioni di euro per gli strumenti della politica di coesione nel periodo 2014-2020.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
[http://ec.europa.eu/regional\\_policy/what/future/proposals\\_2014\\_2020\\_en.cfm](http://ec.europa.eu/regional_policy/what/future/proposals_2014_2020_en.cfm)*

## **GUIDA AI CONTRATTI DI SVILUPPO**

*Fonte: MIUR*

E' disponibile, in versione elettronica, la Guida ai Contratti di Sviluppo realizzata dal Ministero dello Sviluppo Economico (MiSE) per promuovere il nuovo strumento di incentivazione messo a punto dal Ministero in favore delle imprese.

Una copia del volume "Guida ai Contratti di Sviluppo" sarà distribuita anche in occasione degli incontri informativi che il MiSE promuoverà nelle Regioni della Convergenza (*Calabria, Campania, Puglia e Sicilia*) per fornire ai potenziali beneficiari informazioni utili sullo strumento.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
<http://www.ponrec.it/media/92558/guida%20cds%20def.pdf>*

## **REGOLAMENTO CONCERNENTE LA DEFINIZIONE DEI CRITERI DI PARTECIPAZIONE DI PROFESSORI E RICERCATORI UNIVERSITARI A SOCIETÀ AVENTI CARATTERISTICHE DI SPIN OFF O START UP UNIVERSITARI**

*Fonte: MIUR*

E' stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana serie generale n. 242 del 17/10/2011 il regolamento concernente la definizione dei criteri di partecipazione di professori e ricercatori universitari a società aventi caratteristiche di spin off o start up universitari.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
[http://first.aster.it/doc11/eventi/regolamento\\_spinoff.pdf](http://first.aster.it/doc11/eventi/regolamento_spinoff.pdf)*

## **PROGETTO FIT FOR HEALTH**

*Fonte: APRE*

APRE comunica che è possibile consultare la quarta Newsletter del progetto Fit For Health.

Il progetto Fit For Health, cofinanziato nell'ambito del VII Programma Quadro, ha avuto inizio il 1° ottobre 2010.

Questo progetto è la naturale continuazione del precedente SMEsGoHEALTH, ed è il più importante progetto di supporto a ricercatori e imprese interessate a partecipare al tema SALUTE del VII PQ.

Il sito internet di FitForHEALTH, <http://www.fitforhealth.eu/common/home.asp>, è strutturato in modo da consentire agli utenti interessati di registrare gratuitamente il proprio profilo, evidenziare le aree ed i topic di ricerca a cui sono interessati e di aggiornare continuamente le proprie expertise in modo da rendere più efficace il servizio di ricerca partner.

Inoltre, la rete di partner che partecipano al progetto è formata da 27 enti di diversa natura che raggruppano paesi europei ed extra-europei, assicurando al progetto e ai suoi servizi ampia visibilità.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
<http://www.fitforhealth.eu/cms/docs/Newsletters/2011-10-ffh-newsletter04.pdf>*

## **COMUNICAZIONI DELLA CE SULLA POLITICA INDUSTRIALE**

*Fonte: MIUR*

La Commissione europea ha presentato la Comunicazione "*Politica industriale: rafforzare la competitività*", che esamina in modo specifico i risultati dell'industria sul piano della competitività nei vari Stati membri. Nell'ambito della strategia Europa 2020 la Commissione ha avviato nel 2010 una nuova politica industriale che dà rilievo agli interventi necessari per rafforzare l'attrattiva dell'Europa in quanto luogo per investimenti e produzione, e comprende anche l'impegno a monitorare regolarmente le politiche degli Stati membri in tema di concorrenzialità. La relazione annuale sulla competitività europea e la relazione sui risultati e le politiche degli Stati membri in tema di competitività contribuiranno a valutare gli Stati membri nel contesto più ampio del semestre europeo e della strategia Europa 2020.

La comunicazione ha identificato i seguenti *ambiti chiave* in cui si potrebbe ulteriormente rafforzare la competitività dell'UE al fine di progredire in modo significativo verso gli obiettivi della strategia Europa 2020:

1. incoraggiare i cambiamenti strutturali nell'economia, per passare a settori più innovativi e basati sulle conoscenze che presentano una maggiore produttività e risentono meno della concorrenza globale (come, ad esempio, le ecoindustrie, il settore delle apparecchiature elettriche e ottiche);
2. incoraggiare l'innovazione nelle industrie, in particolare mettendo in comune le risorse altrimenti limitate, riducendo la frammentazione dei sistemi a sostegno dell'innovazione e concentrando maggiormente i progetti di ricerca sugli sbocchi di mercato. I mercati per le tecnologie abilitanti fondamentali ad esempio, le nanotecnologie, i materiali avanzati, la biotecnologia industriale dovrebbero crescere addirittura del 50% entro il 2015, creando migliaia di nuovi posti di lavoro ad elevato valore aggiunto;
3. promuovere la sostenibilità e l'efficienza nell'uso delle risorse, in particolare dando impulso all'innovazione e all'uso delle tecnologie pulite assicurando un accesso equo alle materie prime e all'energia senza che vi siano distorsioni nei prezzi nonché assicurando il potenziamento e l'interconnessione delle reti di distribuzione dell'energia;
4. migliorare il contesto imprenditoriale, in particolare riducendo gli oneri amministrativi che gravano sulle imprese e promuovendo la concorrenza tra i fornitori di servizi che usano la banda larga, l'infrastruttura energetica e quella dei trasporti;
5. valorizzare le potenzialità offerte dal mercato unico, sostenendo i servizi innovativi e attuando appieno il regolamento sul mercato unico, in particolare la direttiva "Servizi". La piena attuazione della direttiva "Servizi" potrebbe produrre su scala UE un beneficio economico pari a 140 miliardi di euro corrispondente a un potenziale di crescita dell'1,5% del PIL;
6. sostenere le piccole e medie imprese (PMI), in particolare favorendo l'accesso ai finanziamenti, agevolando l'internazionalizzazione e l'accesso ai mercati e assicurando che le amministrazioni pubbliche riducano i tempi per i pagamenti.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:*

*[http://ec.europa.eu/enterprise/policies/industrial-competitiveness/industrial-policy/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/enterprise/policies/industrial-competitiveness/industrial-policy/index_en.htm)*

## **UNIONE DELL'INNOVAZIONE: RISULTATI CONSEGUITI NEL PRIMO ANNO**

*Fonte: ASTER*

October 6th 2011 marks the first anniversary of the Innovation Union (IU) flagship initiative, one of the cornerstones of the Europe 2020 strategy for growth and jobs. Over the course of the past year a number of key milestones have been reached which are summarised below. A comprehensive progress report will be published by the end of November.

### *Recognition of the importance of innovation and of the IU flagship initiative*

On 4 February 2011, at the first European Council to place innovation at the top of the political agenda, EU leaders recognised that the Innovation Union initiative is an economic strategy that is crucial for our future economies. They gave strong backing to a series of proposals to turn the EU into a true Innovation Union.

### *Horizon 2020 - increasing investment in research, innovation and education under a single and simple framework*

In February 2011, the Commission launched a wide consultation on major improvements to EU research and innovation funding to make participation easier, increase scientific and economic impact and improve value for money. On 30 November the Commission will present its proposal for the new Horizon 2020 programme which will bring existing financial instruments for supporting research and innovation within a common structure. The Commission is proposing a budget of €80 billion for the period 2014- 2020.

### *Simplification*

In February 2011, the Commission adopted measures to make participation in the current EU research framework programme (FP7) more attractive and more accessible to the best researchers and most innovative companies, especially Small and Medium-Sized Enterprises (SMEs). Further measures to make participation in EU support programmes are being discussed with the Council and the European Parliament.

### *Focusing EU research funding on innovation and grand challenges*

In July 2011, the European Commission announced nearly €7 billion to kick-start innovation through research with new calls for proposals under the current EU research framework programme (FP7). This will be achieved by providing more support than ever before for activities that help bridge the gap between research and the market, for example by demonstrating that new technologies have commercial potential or can work on a sufficiently large scale to be industrially viable.

### *The first European Innovation Partnership (EIP)*

As set out in the Innovation Union initiative, the Commission has launched the first European Innovation Partnership, a novel concept to speed up breakthrough innovations by pooling resources around a compelling and inspiring challenge, bringing quick benefits to citizens. The pilot EIP on active and healthy ageing aims to add two healthy years to our average lifespan. The experience gained in setting up this pilot will pave the way for other partnerships.

### *The European Institute of Innovation and Technology (EIT) - Knowledge and Innovation Communities (KICs) driving competitiveness*

The EIT has successfully completed its initial phase, which was dedicated to setting up the EIT decision making and executive functions, as well as the operational arm, the Knowledge and Innovation Communities (KICs). It has been successful in reaching its core objective: the integration of the entire innovation chain, bringing together higher education institutions, research organisations and businesses in new types of partnerships, operating in the areas of sustainable energy (InnoEnergy KIC), climate change (Climate KIC) and future information and communication society (EIT ICT Labs). After less than a year of activity, the first concrete results are already visible both in terms of business creation (five start-ups since January 2011) and a first EIT-backed Masters' course organised by InnoEnergy, with 155 students.

### *Facilitating access to finance*

Access to finance remains one of the biggest barriers for innovative companies. By the end of this year, the

European Commission will put forward a proposal for an EU-wide venture capital scheme, building on the capacity of the European Investment Fund (EIF), other financial institutions and national operators.

#### *Delivering the European Research Area*

For the first time, EU leaders have set a deadline for the completion of the European Research Area, to increase transnational collaboration, avoid duplication of efforts and have the best brains work together in Europe. At the February European Council, they called for the resolution outstanding big-ticket items and the completion of ERA by 2014. In September, the European Commission launched a wide-ranging public consultation on ERA, which will close in November, to identify the main outstanding issues that need tackling.

#### *Towards unitary European patent protection*

The Innovation Union emphasised the urgency of reaching agreement on the EU patent, which is so important for companies working in Europe. On 13 April 2011, the Commission adopted proposals to create a unitary European patent under enhanced cooperation.

#### *Speeding up and modernising standard-setting*

The Innovation Union aims to speed up the development of open and affordable standards: Europe is too slow at agreeing new standards to keep pace with rapid developments in technology. In June this year, the Commission presented a standardisation package with the aim to modernise our policies and legislation so that they better support innovation.

#### *Making more strategic use of public procurement*

The public sector in the EU has the potential to stimulate innovation through smarter public procurement. The European Commission has already launched a pilot call for proposals under the current EU Research Framework Programme and a feasibility study to consider the design of a support scheme for public procurement for research and innovation. Horizon 2020 will also contain significant incentives to encourage Member States to do more in the field of innovative procurement. By the end of this year, the Commission will present a communication on modernising the EU public procurement framework. In response to a recent consultation to prepare this communication, stakeholders advocated further promotion and stimulation of innovation through public procurement.

#### *A new scoreboard to monitoring innovation performance*

Since 2001 the European Innovation Scoreboard (EIS) has been providing annual assessments of innovation performance across the EU. The 2010 edition published in February 2011 marks the debut of the new Innovation Union Scoreboard (IUS) to support the Innovation Union initiative. This Innovation Union Scoreboard provides a better picture of the EU's overall situation. International comparability, in particular, has been improved and the scoreboard also closely integrates research and innovation to help monitor the implementation of the Innovation Union.

#### *A smart specialisation platform to help all regions make the best of their strengths*

In June 2011, the Commission launched the "smart specialisation platform" to support regions and Member States in better defining their research and innovation strategies. As there is no "one-size-fits-all" policy solution, the new facility will help the regions to assess their specific Research and Innovation (R&I) strengths and weaknesses and build on their competitive advantage.

#### *A strategy for Intellectual Property Rights*

In May 2011, the Commission set out a "blueprint" for Intellectual Property Rights to boost creativity and innovation. The objective of this strategy is to enable inventors, creators, users and consumers to adapt to the new circumstances and to enhance new business opportunities. The new rules will strike the right balance between promoting creation and innovation, in part by ensuring reward and investment for creators and, on the other hand, promoting the widest possible access to goods and services protected by IPR.

#### *Launch of the Social Innovation Europe initiative*

In March 2011, the Commission launched the Social Innovation Europe initiative. Non-technological innovation - innovation in business models, processes, and design and workplace practices - is becoming a key driver of growth and employment.

## **QUADRO DI VALUTAZIONE R&S: LE MAGGIORI IMPRESE UE AUMENTANO GLI INVESTIMENTI NELL'INNOVAZIONE, MA RIMANGONO INDIETRO RISPETTO AGLI ALTRI CONCORRENTI A LIVELLO MONDIALE**

Fonte: ASTER

*Il Quadro di valutazione 2011 dell'UE sugli investimenti nella ricerca e sviluppo industriale, pubblicato ogni anno dalla Commissione europea (DG Ricerca e innovazione e Centro comune di ricerca), fornisce informazioni sulle 1 400 società più importanti del mondo (400 basate nell'UE e 1 000 nei paesi terzi) classificate secondo gli investimenti realizzati in R&S. Esso misura il valore totale del loro investimento complessivo in R&S, indipendentemente dal luogo dove tali attività R&S si svolgono.*

*L'Unione dell'innovazione è una delle sette iniziative faro della strategia Europa 2020 per una crescita intelligente, sostenibile e inclusiva. L'Unione dell'innovazione vuole fare dell'Europa una protagonista nel mondo della scienza e rimuovere gli ostacoli all'innovazione, quali il costo dei brevetti, la frammentazione del mercato, la lentezza della normalizzazione e la carenza di competenze, che attualmente impediscono alle idee di giungere rapidamente sul mercato. Essa mira inoltre a rivoluzionare il modo in cui i settori pubblico e privato collaborano tra loro, in particolare tramite partenariati per l'innovazione tra le istituzioni europee, le autorità nazionali e regionali e le imprese.*

Il "Quadro di valutazione 2011 dell'UE sugli investimenti nella ricerca e sviluppo industriale" della Commissione europea evidenzia che gli investimenti R&S delle maggiori imprese UE hanno registrato una forte ripresa nel 2010, con una crescita del 6,1% a seguito di una diminuzione del 2,6% nel 2009. Tuttavia, i dati relativi alle 1400 maggiori società mondiali rivelano che nel complesso le imprese UE rimangono indietro rispetto ai principali concorrenti degli Stati Uniti e di taluni paesi asiatici per quanto riguarda la crescita in R&S. Nel 2010 si è verificata una tendenza positiva generale, quando gli investimenti in R&S a livello mondiale sono aumentati del 4%, evidenziando una sensibile ripresa dopo il calo dell'1,9% registrato nel 2009. Le maggiori 50 imprese su scala mondiale in termini di investimenti complessivi in R&S comprende 15 società UE, 18 imprese USA e 13 imprese giapponesi. Ai primissimi posti troviamo due società farmaceutiche: la svizzera Roche (7,2 miliardi di euro), seguita dall'americana Pfizer (7 miliardi di euro). La Volkswagen (6,3 miliardi di euro) in sesta posizione, è il principale investitore UE in R&S, seguita da Nokia (undicesima con 4,9 miliardi), Daimler (tredicesima con 4,8 miliardi) e Sanofi-Aventis (quattordicesima con 4,4 miliardi).

Máire Geoghegan-Quinn, commissaria europea per la ricerca, l'innovazione e la scienza, ha dichiarato: *"La ripresa degli investimenti in R&S da parte delle imprese UE è un segnale positivo per la promozione e la crescita dell'occupazione attraverso l'innovazione in Europa che noi sosteniamo. Tuttavia, il fatto che siamo ancora indietro rispetto ad alcuni concorrenti a livello mondiale dimostra che le condizioni per le imprese devono migliorare ulteriormente, in linea con gli obiettivi dell'Unione in fatto d'innovazione. Abbiamo bisogno di una rapida adozione e attuazione delle recenti e future proposte della Commissione sul brevetto unico, sulle norme, sugli appalti pubblici e sul capitale di rischio."*

Le imprese statunitensi hanno avuto un risultato persino migliore dell'UE nel 2010, con una crescita di investimenti in R&S del 10% (dopo un calo del 5,1% nel 2009). Le imprese di alcuni paesi asiatici hanno continuato a registrare una crescita molto forte degli investimenti in R&S, tra cui il 29,5% per le società cinesi e il 20,5% per le società della Corea del Sud. Le 1400 società elencate nel quadro di valutazione impiegavano più di 40 milioni di persone nel 2010, il che rappresenta un aumento del 3% rispetto al 2009. Un'analisi delle tendenze degli ultimi otto anni indica che la crescita dell'occupazione nei settori a forte intensità di R&S è in genere più elevata che in altri settori e risente meno della crisi economica.

Più di due terzi degli investimenti in R&S delle società presenti nel quadro di valutazione UE proviene dalle imprese situate nei tre Stati membri più grandi con le imprese tedesche che registrano la crescita più alta in un anno (8,1%). Ciò è dovuto principalmente ad alcune imprese automobilistiche (Daimler, Volkswagen e BMW). La crescita degli investimenti in R&S delle imprese del Regno Unito è aumentata del 5,8%, vicino

alla media UE, a fronte del 3,8% delle imprese francesi.

In altri Stati membri, alcuni grandi operatori rappresentano le più alte percentuali della crescita degli investimenti in R&S. Tra questi, Novo Nordisk (27,3%) e Vestas (49,8%) in Danimarca e Banco Santander (56,3%), Telefonica (16%) e Amadeus (33,2%) in Spagna.

Alcune imprese a crescita rapida come Tom-Tom (Paesi Bassi) nel settore delle apparecchiature elettroniche, Autonomy (Regno Unito) e Gameloft (Francia) nei software e Morphosys (Germania) nelle biotecnologie, sono messe in rilievo come esempi di successo aventi ottenuto ottimi risultati nel 2010.

### **BOZZA DOCUMENTO GDL 'TRASPORTI (INCLUSA AERONAUTICA): PROSPETTIVE PER HORIZON 2020**

*Fonte: APRE*

APRE comunica che è disponibile una prima bozza del documento redatto dal Gruppo di Lavoro 'Trasporti (inclusa aeronautica): prospettive per Horizon 2020'.

La versione finale del documento sarà successivamente inoltrata al Ministero dell'Università e della Ricerca, alla Rappresentanza Italiana presso l'Unione Europea, nonché a tutti i membri del Comitato di Programma 'Trasporti' (delegato ed esperti) .

*Ulteriori informazioni sono disponibili in intranet al percorso:  
Home /01) VERSO L'VIII PROGRAMMA QUADRO/GRUPPI DI LAVORO/Trasporti*

### **RICERCA INDUSTRIALE, D. LGS. 297/1999 SCHEMA DI GARANZIA A PRIMA RICHIESTA**

*Fonte: MIUR*

Con Decreto Direttoriale del 7 ottobre 2011, prot. 621/Ric., è stato approvato il nuovo schema di garanzia a prima richiesta, utilizzabile in relazione a tutti i progetti ammessi a finanziamento ai sensi del D.Lgs. 297/1999 e del D.M. 593/2000, sia a valere su fondi FAR che su fondi PON.

Tale schema di garanzia a richiesta è a disposizione dei soggetti beneficiari, quale modello di riferimento, suscettibile di limitati adattamenti in relazione alla specificità dei casi. Per le anticipazioni ai sensi dell'art. 10 del D.D. 1/2010 (PON01 – Ricerca Industriale), saranno individualmente comunicati gli importi dei costi ammessi all'agevolazione e relativo ammontare del beneficio per ciascun soggetto, nonché la percentuale massima di beneficio erogabile in via di anticipazione.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
<http://www.istruzione.it/web/ricerca/dettaglio-news/-/dettaglioNews/viewDettaglio/16801/11213>*

## **LA COMMISSIONE EUROPEA VARA UNA NUOVA STRATEGIA PER MIGLIORARE LA COMUNICAZIONE SUL WEB**

*Fonte: APRE*

Migliorare la comunicazione sul web e venire incontro alle esigenze degli utenti nel campo della ricerca e dell'innovazione. E' questo l'obiettivo che la Commissione europea si è prefissata nel prossimo futuro: una serie di graduali implementazioni sono state pianificate tra la fine del 2011 e il 2012 al fine di migliorare e riorganizzare la presenza della EC sul web.

I lavori che la Commissione europea ha intenzione di portare avanti coinvolgono i tre principali portali che direttamente gestisce:

- **Research on Europe:** è il portale che pubblica informazioni generali sulla politica di ricerca europea, su specifici programmi o indirizzi e si rivolge ad un vasto pubblico;
- **Participant Portal:** è utilizzato per le interazioni con i partecipanti di progetti finanziati dalla Commissione europea ed ha anche il compito di informare circa le opportunità di finanziamento;
- **Cordis:** è il portale che diffonde informazioni circa i progetti finanziati dalla Commissione, i risultati di questi e il loro sfruttamento.

Una parte dei cambiamenti che la UE ha intenzione di attuare è stata già apportata nel Luglio 2011. Il Participant Portal è diventato, per esempio, l'unico sito web autorizzato a pubblicare le call relative al Settimo Programma Quadro. Inoltre, all'interno dello stesso sito sono stati già implementati anche altri servizi come l'RSS, il deep-link e il sistema di notificazione tramite mail. Anche Cordis, nell'ottica dei cambiamenti prospettati, si è arricchito di servizi. Primo fra tutti il nuovo servizio Partner, progettato come piattaforma interattiva per aiutare gli utenti a promuovere le proprie competenze e organizzazioni, trovare partner commerciali o di ricerca, creare gruppi, collegarsi in rete e trovare i collaboratori giusti per le offerte e le proposte di finanziamento.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:*

*[http://cordis.europa.eu/fp7/home\\_en.html](http://cordis.europa.eu/fp7/home_en.html)*

*[http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/fp7\\_calls?](http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/fp7_calls?)*

*<http://ec.europa.eu/research/index.cfm?lg=en>*

## **LANCIO DEL NUOVO SITO ERC (EUROPEAN RESEARCH COUNCIL)**

*Fonte: APRE*

Nel mese di Settembre 2011, lo European Research Council (ERC) ha lanciato il nuovo sito web. Oltre alla grafica completamente rinnovata, il sito si è arricchito di nuove funzionalità.

Innanzitutto, è stato dato uno spazio più ampio agli "striking projects", una sezione dove vengono periodicamente pubblicati abstract, notizie e risultati di progetti particolarmente innovativi e interessanti. Inoltre, la funzione "search" è stata migliorata, in modo da permettere agli utenti di effettuare una ricerca mirata degli argomenti, e non più, quindi, generica come nella precedente versione del sito.

Anche i documenti, le FAQ e informazioni specifiche sulle opportunità e regole di finanziamento hanno acquisito maggiore visibilità e sono più semplici da trovare e consultare. Sulla home page saranno periodicamente pubblicate e aggiornate le tabelle informative sulle tempistiche di valutazione e i risultati dei diversi bandi. E' stata inserita anche una sezione totalmente dedicata ai ricercatori dei Paesi Terzi che vogliono applicare per un grant ERC. Nei prossimi tempi, il sito sarà ulteriormente sviluppato e conterrà, tra le altre cose il database completo di tutti i progetti sino ad ora finanziati.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:*

*<http://erc.europa.eu/>*

## **COOPERAZIONE INTERNAZIONALE: LA REPUBBLICA DI MOLDAVIA SI UNISCE AL PROGRAMMA DI RICERCA EUROPEO**

*Fonte: ASTER*

L'UE e la Moldavia hanno stretto legami più forti su ricerca e innovazione.

Máire Geoghegan-Quinn, commissario europeo per la Ricerca, l'Innovazione e la Scienza e Gheorghe Duca, Presidente dell'Accademia delle Scienze della Repubblica di Moldavia, hanno firmato un Memorandum of Understanding per l'associazione della Moldavia al 7° PQ.

Questo permetterà agli scienziati moldavi, agli istituti di ricerca, università e aziende di collaborare con le loro controparti in tutta Europa nei settori chiave della ricerca, rafforzando le proprie competenze di ricerca.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
<http://ec.europa.eu/research/iscp/index.cfm#moldava>*

## **CEITEC - UN NUOVO CENTRO DI RICERCA FINANZIATO DALL'UE PER LA REPUBBLICA CECA**

*Fonte: ASTER*

È stato aperto un nuovo istituto di ricerca per le scienze biologiche e tecniche finanziato dall'UE nella Repubblica ceca, a seguito di una conferenza di inaugurazione tenutasi il 26 settembre.

Il centro CEITEC (Central European Institute of Technology), primo nel suo genere nella Repubblica ceca, ha ricevuto un contributo di oltre 200 milioni di euro come parte del programma operativo 'Ricerca e sviluppo per l'innovazione'.

Il programma operativo 'Ricerca e sviluppo per l'innovazione' è co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) e uno dei suoi principali obiettivi è quello di creare un certo numero di centri di eccellenza; centri di ricerca e sviluppo (R&S) attrezzati con infrastrutture di ricerca moderne che possono aiutare a integrare i migliori team di R&S della Repubblica ceca con le loro controparti europee e internazionali, nonché con le infrastrutture di ricerca europee esistenti.

Il sito completo dovrebbe essere terminato nel 2014 quando gli scienziati si sposteranno nei nuovi laboratori che si estendono su 25.000 m<sup>2</sup>, nel campus universitario di Bohunice e nel campus Pod Palackeho vrchem di Brno. Ma la ricerca scientifica è già ben avviata; dopo l'approvazione del progetto da parte della Commissione europea nel mese di giugno, i team di lavoro già attivi negli istituti partner sono stati impegnati in vari progetti di ricerca. Il progetto è attuato da un consorzio di sei partner, università e centri di ricerca, guidati dall'Università Masaryk.

Questi includono lavori su idrogel speciali che possono rimarginare ossa parzialmente lesionate usando una siringa e ricerche su materiali 'intelligenti' utilizzati negli aerei, che saranno in grado di segnalare le proprie debolezze o difetti. È anche in fase di sviluppo un chip ipodermico capace di misurare le funzioni vitali di un paziente e informare il medico a distanza, e la produzione di biosensori in grado di rilevare una malattia in fase precoce è un altro progetto faro del centro. Gli scienziati stanno anche imparando a distinguere tra vari tipi di cancro e sono alla ricerca di possibili trattamenti adeguati.

*'La nostra ambizione è di diventare una Silicon Valley europea nei settori della scienza e della ricerca, e il centro CEITEC appartiene sicuramente ai progetti significativi per tornare a far parte dell'élite mondiale. Inoltre, CEITEC è il progetto più favorevolmente valutato tra tutti i cosiddetti grandi progetti - nell'ambito del programma operativo Ricerca e sviluppo per l'innovazione - e quindi sono molto alte le aspettative di riuscita da parte del ministero della Pubblica Istruzione, della gioventù e dello sport (MEYS)', dice Jakub Hodin, primo viceministro per*

l'istruzione, responsabile degli affari europei.

Il centro sarà unico per lo stretto rapporto che creerà tra la ricerca nelle scienze della vita e la ricerca nel campo dei materiali e delle tecnologie avanzate. Strumenti unici e attrezzature agevoleranno il lavoro di 600 scienziati e quasi 1.200 studenti nonché di aziende provenienti da tutta la Repubblica ceca e dall'estero.

'Il governo ceco ha a lungo sostenuto attivamente la ricerca e lo sviluppo e quindi l'inizio della realizzazione del progetto CEITEC è un altro chiaro esempio della sua determinazione a investire concettualmente nel futuro della Repubblica ceca', commenta il primo ministro ceco Petr Necas.

L'obiettivo principale dell'istituto è di cooperare, ma anche di entrare a far parte di una rete globale di prestigiosi centri scientifici internazionali. Con l'aumento della cooperazione tra gli scienziati e le aziende della regione, e in effetti in tutto il paese, si spera che altri investitori nazionali ed esteri saranno attratti alle aree, favorendo quindi la creazione di posti di lavoro e di innovazione nella regione.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
<http://www.ceitec.eu/>*

---

## **2. EVENTI E FORMAZIONE**

---

### **NANOTECHITALY 2011**

*Fonte: APRE*

NanotechItaly 2011, è una conferenza internazionale in tema di nanotecnologie organizzata da AIRI/Nanotec IT, Veneto Nanotech, Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) e l'Istituto Italiano di Tecnologia (IIT), in collaborazione con Federchimica e il Politecnico di Torino (Centro Ricerche Latemar) che si terrà a Mestre - **Venezia dal 23 al 25 novembre 2011**.

In occasione delle sessioni scientifiche della tre giorni sono previsti oltre 130 contributi poster e 100 interventi orali da parte di ricercatori, aziende all'avanguardia nel settore, università, imprenditori, centri di ricerca, sia italiani che stranieri.

In parallelo verrà inoltre organizzato un "networking event" per offrire a professionisti, imprenditori, ricercatori e innovatori l'opportunità di incontrarsi in un ambiente informale e svolgere attività di "open networking" durante meeting face to face. Gli incontri saranno l'occasione di condividere e discutere le proprie idee con interlocutori di elevato profilo professionale, favorire la conoscenza e lo scambio di informazioni tra partecipanti.

APRE -Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea - curerà il matchmaking tra coloro che aderiranno all'iniziativa e che si saranno registrati, gratuitamente per gli iscritti alla conferenza NanotechItaly 2011, attraverso l'apposito website in cui saranno evidenziati interessi, ambiti di attività, richieste, offerte di collaborazione e di partenariato etc.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
[www.nanotechitaly.it](http://www.nanotechitaly.it)*

### **EVENTO ANNUALE 2011**

*Fonte: MIUR*

Il **18 novembre 2011** a **Lecce** i riflettori saranno puntati sulle Regioni della Convergenza e sullo stato di attuazione del Programma Operativo Nazionale Ricerca e Competitività 2007-2013, ma non solo.

La giornata evento del 2011 che si svolgerà presso "Le Officine Cantelmo" dal titolo: *"Lo stato di attuazione del PON Ricerca e Competitività 2007-2013, la crisi economica europea, le nuove opportunità di crescita per il Mezzogiorno"* pone al centro del convegno anche riflessioni e interventi analizzati da un punto di vista più ampio e prospettico.

L'evento prevede la partecipazione di rappresentanti della Commissione europea, del Ministero dell'Istruzione e dell'Università e della Ricerca, Autorità di Gestione del Programma, del Ministero dello Sviluppo Economico, Organismo Intermedio.

A testimonianza di quanto realizzato, verranno presentati progetti di successo che hanno beneficiato dei finanziamenti del Programma. I lavori inizieranno alle ore 10:00 e andranno avanti fino alle ore 14:00.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
[http://www.ponrec.it/media/94277/programma\\_evento\\_annuale.pdf](http://www.ponrec.it/media/94277/programma_evento_annuale.pdf)*

## **GIORNATA NAZIONALE DEL PROGRAMMA PEOPLE**

*Fonte: APRE*

APRE organizza la Giornata Nazionale del Programma PEOPLE con focus particolare sui bandi 2012 Initial Training Networks (ITN), Industry-Academia Partnerships and Pathways (IAPP) e COFUND del Settimo Programma Quadro, che si terrà a **Roma** il prossimo **7 novembre 2011**, presso il MIUR, Piazzale Kennedy 20.

La giornata, organizzata da APRE per conto del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, ed in collaborazione con la Commissione Europea e la REA (Research Executive Agency), sarà l'occasione per presentare i bandi ITN, IAPP e COFUND del Programma di Lavoro PEOPLE 2012 del Settimo Programma Quadro lanciato il 20 Luglio u.s. dalla Commissione Europea.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
<http://www.apre.it/eventi/giornata-people/>*

## **E-HEALTH AND EQUITY IN THE GLOBAL HEALTH COMMUNITIES**

*Fonte: ASTER*

Il **15 dicembre 2011** avrà luogo a **Bruxelles**, in Belgio, un evento intitolato 'E-health and equity in the global health communities' (Servizi sanitari online ed equità nelle comunità sanitarie globali).

Mentre ci sono molte definizioni, il termine e-health si riferisce spesso alla fornitura di servizi sanitari via Internet attraverso videoconferenze, chat o altre applicazioni Web. Il termine può comprendere una serie di servizi o sistemi che combinano l'assistenza sanitaria e le tecnologie dell'informazione e della comunicazione, come le cartelle cliniche elettroniche, la telemedicina, l'informatica della salute dei consumatori, la gestione delle conoscenze sulla salute, l'assistenza sanitaria virtuale e molto altro ancora.

Durante l'evento si discuterà delle potenzialità dell'e-health per contribuire a rafforzare i sistemi sanitari e migliorare la sicurezza, qualità ed efficienza delle cure. Gli argomenti riguarderanno tra l'altro:

- 'la parità di accesso alle informazioni relative alla sanità: il ruolo del divario digitale';
- 'l'interoperabilità come mezzo per raggiungere l'equità nella sanità';
- 'l'e-health a livello locale, regionale, nazionale e globale come modo per rafforzare l'equità nel settore dei servizi sanitari';
- 'il ruolo della telemedicina e della teleassistenza per ridurre il divario sanitario su scala globale';
- 'usare eHealth per ampliare l'accesso alle informazioni: può promuovere l'equità delle risorse nelle aree con scarse risorse?';
- 'gestire i record dei servizi sanitari elettronici per l'equità delle cure';
- 'sistemi di servizi sanitari online per la 'cura a casa' evitando la discriminazione per età e distanza';
- 'servizi sanitari elettronici transfrontalieri: possono aumentare l'equità delle cure?';
- aspetti legali.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
<http://epractice.eu/en/events/2011-ehealth-and-equity-global-health-communities>*

## 9° CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN BREVETTISTICA

Fonte: NETVAL

L'Università degli studi di Milano ripropone nell'anno accademico corrente un'iniziativa che ha già svolto con pieno successo negli anni precedenti: il "9° Corso di Perfezionamento in Brevettistica" a.a. 2011/2012.

Uno degli obiettivi prioritari del corso è la diffusione della cultura brevettuale per la formazione, nei luoghi di lavoro, di persone in grado di interagire nel modo più proficuo con tutte le figure professionali che si occupano di brevetti e protezione della proprietà intellettuale.

L'organizzazione didattica e l'impegno orario (collocato essenzialmente il venerdì pomeriggio) sono stati progettati tenendo in considerazione le esigenze delle imprese e dei loro dipendenti.

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
[www.netval.it](http://www.netval.it)

## ALTERNATIVE STRATEGICHE PER IL DEPOSITO E L'ESTENSIONE DEI BREVETTI

Fonte: ASTER

Il deposito e l'estensione di un brevetto d'invenzione possono seguire diversi percorsi in relazione ai possibili posizionamenti e obiettivi aziendali. Il seminario, che avrà luogo a **Milano** il prossimo **28 Novembre 2011**, ha l'obiettivo di fornire agli operatori e agli inventori un quadro preciso delle alternative per il deposito del brevetto (nazionale, EPO, PCT, ecc.): la conoscenza di meccanismi, tempi e costi delle diverse opzioni definisce il contesto entro cui l'impresa può scegliere la strada più consona a soddisfare le specifiche esigenze aziendali, bilanciando la minimizzazione dei costi con la massimizzazione del livello di protezione e valorizzazione della proprietà intellettuale.

La seconda parte del seminario esamina la questione dell'estensione del brevetto nei paesi extraeuropei con riferimento sia a quelli industrializzati (USA, Giappone, ecc.) sia alle realtà emergenti, in particolare riguardo ai BRICS (Brasile, Russia, India, Cina, Sudafrica), i cui mercati sono divenuti obiettivo primario dell'esportazione delle imprese italiane e dove, d'altra parte, la capacità manifatturiera rapidamente crescente si accompagna frequentemente con la capacità di imitazione e contraffazione.

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
[http://www.fast.mi.it/pdf/brevetti\\_28nov2011.pdf](http://www.fast.mi.it/pdf/brevetti_28nov2011.pdf)

## RICERCA E INNOVAZIONE IN EUROPA: QUALE SARÀ IL RUOLO DELLE REGIONI E DELLE AMMINISTRAZIONI LOCALI DOPO IL 2013?

Fonte: ASTER

Il Comitato delle Regioni e la Commissione europea hanno organizzato un evento dal titolo "Quale sarà il ruolo delle regioni e delle amministrazioni locali dopo il 2013?" che si terrà il **12 e 13 dicembre 2011** a **Bruxelles**. Durante l'evento si discuteranno le conseguenze delle proposte adottate dalla Commissione europea circa il futuro dei finanziamenti europei per la ricerca e l'innovazione e del ruolo di facilitatore e coordinatore delle strategie ricoperto dagli enti regionali e locali.

Durante il forum saranno presentate anche alcune best practice di programmi regionali per l'innovazione e alcuni progetti che illustrano come conciliare le priorità comunitarie a specifiche sfide territoriali.

L'evento si propone di radunare circa 400 partecipanti provenienti dalle amministrazioni regionali, dalle università e dalle agenzie responsabili dello sviluppo, della ricerca e dell'innovazione regionale, rappresentanti delle associazioni.

**SEMINARI "IN C.R.E.S.C.I.T.A.":  
"SCENARI DI SVILUPPO E AMBITI APPLICATIVI IN CAMPO BIOTECNOLOGICO"**

*Fonte: Università Magna Graecia di Catanzaro*

L'Università Magna Graecia di Catanzaro e Calpark S.c.p.a., in collaborazione con tutti i partner del progetto C.R.E.S.C.I.T.A. "Conoscenza Ricerca E Sviluppo per l'avvio in Calabria di Imprese a Tecnologia Avanzata", finanziato con Decreto Ministero Attività Produttive del 27/01/2005, organizzano giovedì **10 novembre 2011 alle ore 15.00** (presso l'Aula Q, livello 1, corpo H dell'Edificio delle Bioscienze dell'Università Magna Graecia di **Catanzaro**) un seminario dal titolo "*Scenari di sviluppo e ambiti applicativi in campo biotecnologico*".

Il seminario è finalizzato a presentare i principali ambiti di sviluppo delle biotecnologie e gli ambiti di applicazione industriale. Saranno altresì presentate alcune esperienze di spin-off.

L'evento si inserisce in un più ampio programma di formazione specialistica rivolto a imprenditori, tecnici e ricercatori di imprese, università e centri di ricerca e, in via prioritaria, alle start-up ospitate nell'incubatore TechNest dell'Università della Calabria con il fine di accrescere le competenze in materia di valorizzazione della ricerca e gestione dell'innovazione.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
[http://lio.unical.it/lio/storage/newsfile/res/file1320224100860\\_Seminari%20CRESCITA%20Sett-Nov2011.pdf](http://lio.unical.it/lio/storage/newsfile/res/file1320224100860_Seminari%20CRESCITA%20Sett-Nov2011.pdf)*

## **3.1 FINANZIAMENTI REGIONALI**

### **CONCESSIONE DI CONTRIBUTI IN REGIME DE MINIMIS FINALIZZATI A REALIZZARE AZIONI PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA DELLE PMI E RAGGRUPPAMENTI DI PMI DELLA CALABRIA**

*Fonte: Regione Calabria*

E' stato pubblicato sul BURC n.40 del 7 Ottobre 2011 un avviso per la "concessione di contributi in regime de minimis finalizzati a realizzare azioni per l'innovazione tecnologica delle PMI e dei raggruppamenti di PMI della Calabria", a valere sul POR Calabria FESR 2007/2013, Asse I, Linea di Intervento 1.2.3.1, registrato con decreto n.12200 del 28.09.2011.

Destinatari dell'avviso pubblico sono le PMI, in forma singola o aggregata, operanti in Calabria.

Ciascuna PMI, sia che partecipi in forma singola sia che partecipi attraverso un raggruppamento, può presentare un unico progetto.

*Area tematica:*

ICT, Beni Culturali e Turismo, Ambiente, Materiali Avanzati, Energia, Salute dell'Uomo e Biotecnologie, Agroindustria, Aerospazio/Aeronautica, Trasporti e Logistica, Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Scienze Umanistiche, Scienze Socio-Economiche, Altro, Audiovisivo, Sicurezza

*Attività finanziabili:*

**•INVESTIMENTI PER L'INNOVAZIONE COMMERCIALE**

Appartengono a tale categoria gli interventi finalizzati all'apertura di nuovi canali commerciali per via telematica (e-business, marketing intelligence, customer care);

**•INVESTIMENTI PER L'INNOVAZIONE DI PROCESSO E GESTIONE STRATEGICA**

Appartengono a tale categoria gli interventi di innovazione dei processi produttivi, dei sistemi di gestione strategica aziendale ed inter-aziendale.

**•INVESTIMENTI PER L'INNOVAZIONE ORGANIZZATIVA**

Appartengono a tale categoria gli interventi finalizzati al miglioramento dell'organizzazione aziendale ed allo sviluppo relazionale delle reti (fatturazione elettronica, dematerializzazione, cloud computing e TIC as a service).

**•INVESTIMENTI PER LA TRANSIZIONE ALLA TECNOLOGIA DIGITALE**

Sostegno alla transizione al digitale dal parte delle PMI operanti nel settore radio-televisivo, al fine di potenziare lo sviluppo di nuovi contenuti e servizi su reti digitali.

*Scadenza: 28 novembre 2011*

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:*

*[http://www.regione.calabria.it/index.php?option=com\\_content&task=view&id=7595&Itemid=144](http://www.regione.calabria.it/index.php?option=com_content&task=view&id=7595&Itemid=144)*

## **PROGETTI INTEGRATI DI SVILUPPO LOCALE**

*Fonte: Regione Calabria*

Sul sito della Regione Calabria è disponibile l'avviso pubblico per la presentazione dei PISL – Progetti Integrati di Sviluppo Locale. I PISL, finanziati nell'ambito del POR Calabria FESR 2007-2013, sono uno strumento finalizzato al conseguimento di obiettivi di sviluppo socio-economico del territorio regionale.

### *Soggetti ammissibili:*

Università, Regioni, Province, Comuni, Comunità Montane, Altri enti pubblici, Istituti Istruzione Formazione, Enti di ricerca pubblici, Altre Organizzazioni, CCIAA e associazioni imprenditoriali

Ai Partenariati di Progetto possono partecipare Enti Locali, in forma singola o associata, Enti ed Amministrazioni Pubbliche, organismi di diritto pubblico, associazioni di categoria e datoriali, organizzazioni sindacali, associazioni ambientaliste e culturali, rappresentanze del privato sociale, università, centri di ricerca pubblici, organizzazioni di produttori ed altri attori dello sviluppo portatori di interessi diffusi, in grado di contribuire concretamente alla costruzione e all'attuazione del PISL.

### *Area tematica:*

ICT, Beni Culturali e Turismo, Ambiente, Materiali Avanzati, Energia, Salute dell'Uomo e Biotecnologie, Agroindustria, Aerospazio/Aeronautica, Trasporti e Logistica, Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Scienze Umanistiche, Scienze Socio-Economiche, Altro, Audiovisivo, Sicurezza

### *Attività finanziabili:*

- Sistemi Territoriali Istituzionali
- Sistemi di Mobilità Intercomunale
- Servizi Intercomunali per la Qualità della Vita
- Sistemi Territoriali Tematici
- Sistemi Turistici
- Sistemi produttivi locali
- Sistemi Territoriali Marginali e in Declino

*Scadenza: 12 Dicembre 2011*

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:*

*[http://www.regione.calabria.it/calabriaeuropa/index.php?option=com\\_content&task=view&id=142&Itemid=4](http://www.regione.calabria.it/calabriaeuropa/index.php?option=com_content&task=view&id=142&Itemid=4)*

*08*

## **BANDO CO-RESEARCH**

*Fonte: APRE*

All'interno del pacchetto per l'innovazione da 58 milioni di euro approvato a fine settembre 2011, la Regione Lazio ha pubblicato il bando "Co-research".

Il bando Co-Research con un stanziamento di 20 milioni di euro sostiene i progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale condotti in collaborazione tra imprese e/o con eventuale ausilio di Organismi di Ricerca, al fine di promuovere l'aggregazione nel mondo produttivo e la sua integrazione con il mondo della ricerca.

### *Beneficiari:*

- piccole e medie imprese (PMI) di produzione e di servizi alla produzione in forma singola (necessariamente con il coinvolgimento di un Organismo di Ricerca) o in forma aggregata (tramite ATI, ATS o CONTRATTO DI RETE anche senza il coinvolgimento dell'Organismo di Ricerca);
- piccole imprese (PI) classificabili come "nuove imprese innovative", di produzione e di servizi alla produzione, esclusivamente in forma aggregata (tramite ATI, ATS o CONTRATTO DI RETE anche senza il coinvolgimento dell'Organismo di Ricerca);
- consorzi, formalmente costituiti, tra i soggetti destinatari di cui ai precedenti punti e necessariamente con il coinvolgimento di un Organismo di Ricerca.

### *Spese ammissibili:*

Progetti di sviluppo sperimentale e, eventualmente per una quota massima del 30%, di ricerca industriale.

I *costi del progetto* considerati ammissibili, al netto dell'IVA, sono i seguenti:

- personale dipendente;
- acquisizione di nuove strumentazioni e attrezzature, per le quote di ammortamento calcolate sulla base delle buone pratiche contabili;
- servizi di consulenza e di servizi equivalenti;
- commesse di servizio per attività svolta dagli Organismi di Ricerca;
- acquisto di materiali di consumo funzionali al progetto;
- spese generali derivanti direttamente dalle attività relative allo svolgimento del progetto di R&S.

L'*ammontare complessivo* dei costi presentati non potrà essere inferiore a 300.000,00 Euro.

Le domande vanno presentate esclusivamente per via telematica sul sito di Filas, ente gestore del bando, a partire dall'8 di ottobre 2011.

*Scadenza: 30 giugno 2013*

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:*

*<http://www.bic Lazio.it/it/canali/finanziare-lavvio-e-la-crescita/por--fesr-lazio-bando-co-research.bic>  
<http://www.filas.it/Download.aspx?L2=38>*

---

## **3.2 FINANZIAMENTI NAZIONALI**

---

### **7<sup>A</sup> CALL TRANSNAZIONALE EUROTRANS-BIO**

*Fonte: Ministero dello Sviluppo Economico*

Il Ministero dello Sviluppo Economico partecipa al programma europeo EUROTRANS-BIO che si propone di sostenere la crescita delle piccole e medie imprese nel settore delle biotecnologie in Europa e coinvolge diversi Ministeri e Agenzie governative attivi in più Paesi e Regioni (Austria, Regioni delle Fiandre e della Vallonia in Belgio, Finlandia, Regione dell'Alsazia in Francia, Germania, Italia, Paesi Bassi, Ungheria, Regioni dell'Andalusia, della Catalogna, di Navarra e dei Paesi Baschi in Spagna).

Il Programma prevede in particolare lo scambio di informazioni tra Ministeri e Agenzie in Europa specializzate nel settore e, soprattutto, la realizzazione di programmi congiunti per il finanziamento a bando di progetti di ricerca e sviluppo sperimentale transnazionali presentati da almeno due imprese di due differenti Paesi europei, e coordinati da una PMI. Oltre alle imprese, possono partecipare all'iniziativa anche gli organismi di ricerca, purché sia coinvolta un'impresa del corrispondente Paese.

Sviluppato nel quadro dello schema ERA-NET ("European Research Area Network"), EUROTRANS-BIO, avviato nel 2004, ha già lanciato sei bandi per la selezione di progetti transnazionali inerenti le biotecnologie.

Ad oggi sono stati complessivamente ammessi al finanziamento 114 progetti, con un investimento complessivo di circa 200 milioni di euro. I settori industriali coinvolti hanno riguardato principalmente la salute, l'agro-alimentare e l'ambiente.

In particolare, l'Italia ha già partecipato alla seconda, terza, quarta, quinta e sesta call EUROTRANS-BIO, rispettivamente nel 2007, 2008, 2009, 2010 e 2011, con uno stanziamento complessivo di fondi pari a 20,5 milioni di euro. Le proposte progettuali a partecipazione italiana complessivamente ricevute nell'ambito delle suddette cinque call sono state 61 (su un totale di 246 a livello europeo), di cui 28 riconosciute ammissibili al finanziamento, ponendo l'Italia al terzo posto - dopo Germania e Olanda - sia per tasso di partecipazione ai bandi che per numero di progetti finanziati.

Le risorse messe a disposizione dei partecipanti italiani sono pari a 5 milioni di euro, a valere sul Fondo rotativo per l'Innovazione Tecnologica (FIT – Legge 46/82), gestito dal MiSE.

Il bando si rivolge a raggruppamenti transnazionali coordinati da una PMI e composti da almeno due imprese di due differenti Paesi europei partecipanti al settimo bando transnazionale EuroTransBio: Austria, Regioni delle Fiandre e della Vallonia (Belgio), Finlandia, Regione dell'Alsazia (Francia), Germania, Italia, Regioni dell'Andalusia, della Catalogna, di Navarra e dei Paesi Baschi (Spagna). Oltre alle imprese, possono partecipare all'iniziativa anche gli organismi di ricerca, purché sia coinvolta un'impresa del corrispondente Paese.

*Scadenza: 01 febbraio 2012*

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
<http://www.eurotransbio.eu/>*

---

### **3.3 FINANZIAMENTI COMUNITARI**

---

**INVITI A PRESENTARE PROPOSTE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI LAVORO «PERSONE» 2012 DEL 7° PROGRAMMA QUADRO DI AZIONI DI RICERCA, SVILUPPO TECNOLOGICO E DIMOSTRAZIONE**

*Fonte: ASTER*

La Commissione europea invita a presentare proposte per le **Marie Curie Career Integration Grants (CIG)** - Sovvenzioni di integrazione per la carriera nell'ambito del programma specifico 'PERSONE' del VII Programma Quadro di RST.

*Scadenze: 06 Marzo 2012 e 18 Settembre 2012*

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:*

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/people?callIdentifier=FP7-PEOPLE-2012-CIG>

---

La Commissione europea ha pubblicato un invito a presentare proposte nell'ambito del programma «Persone» del Settimo programma quadro (7°PQ). L'invito riguarda l'azione «**Marie Curie**» denominata «**Cofinanziamento di programmi regionali, nazionali e internazionali**» (COFUND).

*Scadenza: 15 febbraio 2012*

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:*

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/people?callIdentifier=FP7-PEOPLE-2012-COFUND>

---

La Commissione europea invita a presentare proposte nell'ambito dei **PARTENARIATI E PERCORSI PROFESSIONALI INDUSTRIA-UNIVERSITÀ** per il sostegno ai programmi di cooperazione tra istituti accademici e organizzazioni industriali, in particolare le PMI, comprese le tradizionali industrie manifatturiere.

L'azione è volta a stimolare la mobilità intersettoriale e a migliorare la condivisione delle conoscenze tramite partenariati di ricerca congiunti, favoriti dall'assunzione di ricercatori esperti nel partenariato, da distaccamenti di personale tra i due settori e dall'organizzazione di manifestazioni.

*Scadenza: 19 aprile 2012*

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:*

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/people?callIdentifier=FP7-PEOPLE-2012-IAPP>

**INVITO A PRESENTARE PROPOSTE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI LAVORO «PERSONE» 2012 DEL 7° P.Q. CE DI AZIONI COMUNITARIE DI RICERCA, SVILUPPO TECNOLOGICO E DIMOSTRAZIONE**

*Fonte: ASTER*

E' stato pubblicato un invito a presentare proposte, nell'ambito del programma di lavoro «Persone» 2012 del 7° programma quadro CE di azioni comunitarie di ricerca, sviluppo tecnologico e dimostrazione (2007-2013).

L'invito è rivolto alle organizzazioni degli Stati membri dell'Unione europea e dei paesi associati nell'ambito di una partnership a livello regionale, nazionale o internazionale. La dotazione di bilancio indicativa ammonta a 4 milioni di euro.

La manifestazione 'European Researchers' Night' coinvolge un ampio spettro di organizzazioni scientifiche e di ricerca in tutta Europa - tra cui musei, laboratori e istituzioni accademiche - che ospitano una serie di eventi di intrattenimento divertenti che si protraggono fino a tarda notte. L'obiettivo è di offrire al pubblico - in particolare ai giovani - l'opportunità di incontrare ricercatori in un contesto festoso e divertente, invogliando in questo modo i giovani ad intraprendere una carriera scientifica.

*Scadenza: 10 Gennaio 2012*

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:*

*<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:C:2011:283:0010:0010:IT:PDF>*

**INVITO A MANIFESTARE INTERESSE A FAR PARTE DELLA STRUTTURA CONSULTIVA DI COMITATI SCIENTIFICI E DELLA BANCA DATI DI ESPERTI PER LA VALUTAZIONE SCIENTIFICA DEI RISCHI**

*Fonte: CORDIS*

L'invito è rivolto agli esperti scientifici che si candidano a diventare membri dei comitati scientifici della struttura consultiva della Commissione europea nei settori della sicurezza dei consumatori, della sanità pubblica e dell'ambiente istituiti con decisione 2008/721/CE della Commissione del 5 settembre 2008. I nuovi membri dei comitati scientifici sostituiranno i membri attuali designati con decisione 2009/146/CE della Commissione e il cui mandato scade il 18 febbraio 2012.

Il presente invito non riguarda la sostituzione dei membri del pool di consulenti scientifici sulla valutazione dei rischi (nel seguito «il pool») poiché il loro mandato scade il 18 febbraio 2014.

La struttura consultiva per la valutazione scientifica dei rischi nei settori della sicurezza dei consumatori, della sanità pubblica e dell'ambiente comprende:

- il comitato scientifico della sicurezza dei consumatori (di seguito «CSSC»);
- il comitato scientifico dei rischi sanitari ed ambientali (di seguito «CSRSA»);
- il comitato scientifico dei rischi sanitari emergenti e recentemente identificati (di seguito «CSRSERI»);
- un pool di consulenti scientifici sulla valutazione dei rischi (di seguito «il pool») con il compito di fornire supporto alle attività dei comitati scientifici.

Il ruolo dei comitati scientifici e del pool è quello di fornire alla Commissione, su richiesta, una consulenza scientifica indipendente di alta qualità in merito a questioni non alimentari riguardanti la sicurezza dei consumatori, i rischi per la sanità pubblica o l'ambiente. I comitati segnalano inoltre all'attenzione della Commissione i problemi specifici o emergenti di loro competenza. I lavori della struttura consultiva si basano sui principi di eccellenza, indipendenza e trasparenza.

Parallelamente, la Commissione ha istituito una banca dati di esperti allo scopo di facilitare l'accesso a un'ampia gamma di competenze per sostenere i lavori della struttura consultiva.

I candidati devono possedere:

- un diploma universitario in un campo scientifico pertinente, preferibilmente di livello post-universitario,
- almeno 10 anni di esperienza professionale (non richiesta per le candidature presentate unicamente per la banca dati),
- buona conoscenza della lingua inglese.

Il presente invito a manifestare interesse è aperto a esperti scientifici dell'UE e dei paesi terzi.

*Scadenza: 15 novembre 2011*

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:  
<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:C:2011:297:0004:0007:IT:PDF>*

**INVITO A PRESENTARE PROPOSTE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI LAVORO «IDEE» 2012 DEL SETTIMO PROGRAMMA QUADRO COMUNITARIO PER LA RICERCA, LO SVILUPPO TECNOLOGICO E LE ATTIVITÀ DI DIMOSTRAZIONE**

*Fonte: ASTER*

Si avvertono gli interessati della pubblicazione di un invito a presentare proposte, nell'ambito del programma di lavoro «Idee» del 2012 del settimo programma quadro di azioni comunitarie di ricerca, sviluppo tecnologico e dimostrazione (2007-2013).

In particolare, la Commissione europea invita a presentare proposte nell'ambito del programma di lavoro Idee del 2012 per azioni di supporto all'ERC nell'ambito della sua strategia di monitoraggio e di valutazione relativa agli aspetti di genere. Di seguito tutti i dettagli

*Scadenza: 12 Gennaio 2012*

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/ideas?callIdentifier=ERC-2012-Support-1>*

The Scientific Council has developed a monitoring and evaluation (M&E) strategy in order to help it fulfil its obligations under the Ideas Specific Programme to establish the ERC's overall strategy and to monitor and quality control the programme's implementation from the scientific perspective.

Its M&E strategy will:

- provide a sound evidence base to assess objectively the performance and impact of the ERC and make necessary adjustments;
- enhance the understanding of the dynamics in the research landscape in Europe (and beyond) in order to recalibrate ERC strategies in view of changes in the wider context in which the ERC operates;
- be both robust (in terms of the reliability of data basis and the rigour of its analysis) and flexible (in terms of manageable burden on budget and data providers such as ERC grantees);

While aiming at the specific needs of the ERC, the strategy has been developed – and continues to be refined - in liaison with the other programmes of the 7th Framework Programme, to draw experience from the latter and to meet, in a co-ordinated way, the Commission's obligations for programme monitoring and evaluation, as well as the specific evaluation requirements established in the legislation for the ERC. The Scientific Council has initiated a range of projects and studies to support this strategy. These have been implemented through Coordination and Support Actions (CSA), to solicit proposals for relevant studies and analysis, to issue calls tenders for services on specific topics and to draw on external expertise through expert group contracts.

In 2012 the Scientific Council wishes to launch two calls. The first will support the ongoing work of the Gender Balance Working Group of the ERC Scientific Council in formulating recommendations to the Scientific Council to improve the gender balance in ERC funding activities. The second will look at the organisational characteristics of those institutions hosting ERC grantees.

ERC-2012-Support-1 call on "Gender aspects in career structures and career paths" The focus of the studies should be on gender aspects in career structures and career paths of male and female ERC grantees and non-successful ERC applicants as well as of potential applicants that never apply as a control group. The studies could be limited to, but should include, researchers relevant for the Starting Grant Life Science domain. Furthermore it should be longitudinal studies including all stages of the careers from the university degree to the current position of ERC grantees. The studies may include:

- Differences in terms of publications, invitations to conferences, citations, positions, teaching, funding, or recruitment;
- Differences in mobility behaviour and international networking;
- The career impact of work balance, family background or specific support measures of ERC host institutions (e.g. spouses, child care, moving allowances etc.);
- Career breaks and unconventional career paths;
- Future career perspectives taking into account national research systems;

Project durations could be of up to one year. It is foreseen that a range of different methods could be appropriate, recognising that different approaches may be appropriate for different disciplines. In all cases, the expected output of the studies should have an impact on the ERC's operations and should not be of a theoretical nature.

## **INVITO APERTO COOPERAZIONE EUROPEA NEI SETTORI DELLA SCIENZA E DELLA TECNICA (COST)**

*Fonte: CORDIS*

La COST riunisce ricercatori ed esperti in vari paesi che lavorano su materie specifiche. La COST NON finanzia la ricerca in quanto tale, ma sostiene attività di collegamento in rete quali riunioni, conferenze, scambi scientifici a breve termine e azioni a largo raggio. Attualmente ricevono sostegno più di 250 reti scientifiche (azioni).

La COST invita a presentare proposte per azioni che contribuiscano allo sviluppo scientifico, tecnologico, economico, culturale e societale dell'Europa. Le proposte che svolgono un ruolo di precursore per altri programmi europei e/o che implicano le idee di ricercatori nella fase iniziale di ricerca sono particolarmente gradite.

La COST incentiva in Europa reti di ricerca nuove, innovative, interdisciplinari e di ampio respiro. Le attività COST sono svolte da gruppi di ricerca allo scopo di rafforzare le fondamenta per creare l'eccellenza scientifica in Europa.

La COST è strutturata in nove vasti settori (biomedicina e scienze biologiche molecolari; chimica e scienze e tecnologie molecolari; scienza del sistema terrestre e gestione dell'ambiente; prodotti alimentari e agricoltura; foreste e relativi prodotti e servizi; persone, società, culture e salute; tecnologie dell'informazione e della comunicazione; materiali, fisica e nanoscienze; trasporti e sviluppo urbano). I candidati sono invitati a collocare il loro tema all'interno di un settore. Tuttavia, le proposte interdisciplinari che non corrispondono chiaramente ad un unico settore sono particolarmente gradite e saranno valutate separatamente.

Le proposte dovrebbero includere ricercatori provenienti da almeno cinque paesi della COST. È possibile prevedere la concessione di un sostegno finanziario di circa 100 000 EUR all'anno per un periodo di regola di 4 anni, in funzione del bilancio disponibile.

Le proposte saranno valutate in due fasi. Le proposte preliminari (al massimo 1 500 parole/3 pagine), dovrebbero fornire una sintesi della proposta e dell'impatto previsto. I candidati che hanno presentato proposte preliminari selezionate saranno invitati a presentare una proposta completa.

*Scadenza: 25 Novembre 2011*

## **3.4 ALTRI PROGRAMMI**

***(finanziati da Fondazioni, Associazioni internazionali, ecc.)***

### **PROSSIMA SCADENZA DEL PROGRAMMA EUROSTARS**

*Fonte: MIUR*

Il programma di Innovazione Eurostars è aperto in permanenza alla presentazione di proposte con una media di due scadenze l'anno.

Eurostars è un programma basato sull'art. 185 ( ex 169) rivolto al sostegno della ricerca industriale delle piccole e medie imprese Europee aventi proprie capacità di ricerca. Esso è stato ideato, definito e fortemente sostenuto dall'iniziativa EUREKA che ora, tramite il proprio Segretariato di Bruxelles, ne è anche il gestore.

Ad oggi trentatré paesi membri di EUREKA tra cui l'Italia, hanno dato la loro adesione al programma mettendo a disposizione proprie risorse umane e finanziarie. Questi paesi si sono inoltre impegnati a fornire le risorse finanziarie necessarie a finanziare i progetti di R&S comuni. Eurostars ha come principali obiettivi:

- Incoraggiare le PMI a sviluppare nuove attività produttive basate sui risultati dei progetti di R&S.
- Creare una rete internazionale di supporto alle attività di ricerca delle PMI.
- Aiutare le PMI a sviluppare rapidamente nuovi prodotti, processi e servizi per il mercato.

Eurostars contribuirà inoltre al raggiungimento degli obiettivi di Lisbona attivando processi di competitività, d'innovazione e di sviluppo economico ed occupazionale.

Il programma Eurostars manterrà l'approccio bottom-up, e tutte le caratteristiche tipiche dei progetti EUREKA. Non ci saranno quindi aree tematiche privilegiate o escluse, tranne che per le applicazioni militari. Le principali caratteristiche di un progetto Eurostars sono: deve essere un progetto di R&S innovativo mirante a sviluppare un prodotto, un processo o un servizio destinato al mercato; deve essere condotto in collaborazione da almeno due soggetti diversi di due nazioni diverse, il leader deve essere una PMI innovativa e almeno la metà dei costi del progetto deve essere sostenuta da PMI innovative.

Il costo complessivo del programma è di 800 Meuro per 7 anni (2007-2013) che per il 12,5 % sarà coperto dalla Commissione europea, il 37,5% da Fondi Nazionali e il rimanente 50 % a carico delle imprese. La Commissione Europea ha stanziato complessivamente 100 M euro.

*Scadenza: 1 Marzo 2012*

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:*

*<http://www.eurostars-eureka.eu/>*

*<http://www.istruzione.it/web/ricerca/ricerca-internazionale/art169/eurostars>*

## **PUBBLICATI I BANDI PER LE BORSE FULBRIGHT 2012 -2014**

*Fonte: MIUR*

Il Programma Fulbright promuove opportunità di studio, ricerca e insegnamento in Italia e negli Stati Uniti attraverso borse di studio per cittadini italiani e statunitensi (130 -140 borse ogni anno).

Il programma fu ideato nel 1946 dal senatore e J. William Fulbright con l'intento di favorire il processo di pace attraverso lo scambio di idee e di cultura tra gli Stati Uniti e le altre nazioni.

Attualmente il programma è presente in circa 150 paesi.

Queste le opportunità per l'Italia:

- Borse Fulbright per la frequenza di Master o PhD in tutte le discipline (scadenze 5/12/2011 e 16/4/2012)
- Borsa Fulbright-Santoro per la frequenza del primo anno di un Master in Relazioni Internazionali (scadenza 16/4/2012)
- Borse Fulbright-Finmeccanica per la frequenza di un Master in discipline scientifiche e tecnologiche (scadenza 5/12/2011)
- International Fulbright Science & Technology Award per la frequenza di PhD in materie scientifiche e tecnologiche (scadenza 16/4/2012)
- Borse Visiting Student Researcher per dottorandi di università o centri di ricerca italiani o europei (scadenza 9/1/2012)
- Borse Research Scholar per dottori di ricerca, ricercatori universitari o professori associati italiani o europei (scadenza 9/1/2012)
- Scholar in Residence Program per incarichi di docenza di 3-5 mesi, su invito di università statunitensi (17/10/2011)

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
<http://www.fulbright.it/it>*

## **PREMIO "H.M. GOLDMAN" 2012**

*Fonte: ASTER*

La Società Italiana di Parodontologia informa che coloro i quali intendono presentare una o più comunicazioni alla selezione per il Premio "H.M. Goldman", in occasione del XVII Congresso Nazionale (Bologna, 15-17 marzo 2012), devono inviarne il testo entro e non oltre il 07 febbraio 2012 per la valutazione, ai fini dell'accettazione, da parte della Commissione Scientifica.

I lavori presentati potranno essere relativi a ricerche di base o di laboratorio o a ricerche cliniche (trial clinici o tecniche chirurgiche innovative) purché attinenti con i temi della biologia e della clinica parodontale ed implantare in tutti i loro aspetti.

Il lavoro scientifico, in lingua italiana, dovrà:

- presentare un abstract (massimo 200 parole) ed un testo, suddiviso in introduzione, materiali e metodi, risultati, conclusione e bibliografia;
- non superare le 3.500 parole ed essere accompagnato da non più di 7 tra figure e tabelle;
- essere inviato in formato elettronico via e-mail all'indirizzo: [segreteria@sidp.it](mailto:segreteria@sidp.it).

Il lavoro deve essere originale e non essere stato pubblicato o presentato precedentemente in altre manifestazioni scientifiche.

I lavori più interessanti saranno presentati, in lingua italiana, durante la seconda giornata del Congresso

Nazionale (Bologna, 16 marzo 2012).

Tra i lavori presentati al Congresso ne verranno selezionati due, uno per la ricerca di base/laboratorio e uno per la clinica, ai quali verrà assegnato il Premio "H.M. Goldman", unitamente ad un corrispettivo economico di € 2.000.

A giudizio insindacabile della Commissione, nessun premio verrà assegnato in assenza di lavori ritenuti particolarmente meritevoli.

La Commissione si riserva la facoltà di assegnare i due premi disponibili a due lavori particolarmente meritevoli anche dello stesso indirizzo (ricerca di base e ricerca clinica).

*Scadenza: 07 Febbraio 2012*

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
<http://sidp.it/Premio-Goldman-2012.html>*

## **PROGRESS - BANDO PER PROGETTI SULLA SPERIMENTAZIONE SOCIALE**

*Fonte: ASTER*

Nel quadro del programma PROGRESS è stato pubblicato un bando per il sostegno a progetti sulla sperimentazione sociale.

L'obiettivo della call è contribuire a migliorare, nei Paesi ammissibili al programma, la qualità e l'efficacia delle politiche sociali e facilitare il loro adeguamento alle nuove esigenze sociali e della società. In particolare, con questo bando, i Paesi ammissibili a PROGRESS che sono impegnati in riforme del welfare possono beneficiare di un sostegno finanziario per sperimentare le riforme e le innovazioni politiche previste, prima di attuarle su larga scala in caso di successo.

I progetti proposti dovranno contribuire a sviluppare e testare approcci socialmente innovativi alle priorità politiche individuate dall'UE nel contesto della strategia Europa 2020 e del Metodo Aperto di Coordinamento sulla protezione e l'inclusione sociale. Questi progetti dovranno focalizzarsi sui seguenti temi:

- inclusione sociale di gruppi vulnerabili (Rom, immigrati, senzatetto e giovani)
- qualità dei servizi per l'infanzia
- invecchiamento sano e attivo
- passaggio dalla scuola al mondo del lavoro per i giovani

*Scadenza: 15 dicembre 2011*

*Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito:  
<http://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=630&langId=en&callId=331&furtherCalls=yes>*

---

## **4. RICERCHE PARTNER**

---

### **PARTNER SEARCH**

*Fonte: ASTER*

**PS: FP7-NMP Development of a Visible active TiO<sub>2</sub> photocatalyst for persistent pollutant removal in Water with Membrane Photo Reactors (MPR)**

A RTD from Castilla y Leon region, leading Spanish Applied Research Centre in terms of R&D and technology transfer activities, is looking for partners to submit a project proposal for the FP7-NMP-2012-SMALL-6 call.

The project proposal entitled "Development of a Visible active TiO<sub>2</sub> photocatalyst for persistent pollutant removal in Water with Membrane Photo Reactors (MPR)" has as main objective to enhance the efficiency of the photocatalysis applications, by means of the development of nanostructured photoactive NPs of modified TiO<sub>2</sub> to be active in the visible region of solar radiation, in addition of UV region as conventional photocatalysis.

In addition, the project will study the optimization of the MPR for pollutants removal from water bodies as lakes or rivers at laboratory scale. Research will be focused on pesticides and EDR compounds.

*Deadline: 07 November 2011*

---

**PS: ICT - 2011.6.5 - Energy Positive Neighbourhoods: TrueGrid**

A Bavarian University is planning to submit a proposal under the call ICT-2011.6.5 - Energy Positive Neighbourhoods.

The coordinator is looking for an energy provider company with interest in energy efficiency technologies for refining the project contents (a.o.). The project aims at reducing CO<sub>2</sub> emissions and fosters a consumer lead, sustainable, low carbon society.

*Deadline: 26 November 2011*

---

**PS Eurostars - Development and implementation of a multilingual matching engine**

A German SME is looking for a partner for the development of an IT matching tool which would allow determining closeness regarding the content between 2 profiles / projects. Linguistic methodologies of ontology and semantics are integrated. In the next step, a function for international multilingual matching will be implemented. The SME sought for should be specialised in semantic software development with Java background. In the 3-years project it should provide the language/semantic know-how for the codevelopment of the matching engine.

*Deadline: 20 February 2012*

*For further information:  
[http://first.aster.it/partner/partner\\_logged.php](http://first.aster.it/partner/partner_logged.php)*