



in questo numero:

1. CEF Telecom — Reti transeuropee di telecomunicazione: quattro nuovi bandi
2. MISE — Reti d'impresa per l'artigianato digitale: bando 2016
3. MIUR — Al via quattro nuovi cluster tecnologici nazionali
4. Dal MIUR le disposizioni per le agevolazioni e il sostegno alla ricerca scientifica
5. Notizie in breve
  - Il Forum CompraVerde premia il "Green procurement"
  - ArcheoFOSS/GFOSS 2016 (Cagliari, 7-9 ottobre)
  - S@lute 2016 - Forum dell'innovazione per la salute (Milano, 10-12 novembre)
  - Partecipazione collettiva alla fiera delle startup "Slush" (Helsinki, 30 novembre-1° dicembre)
  - "Green & Blue Economy": prorogato il bando regionale
6. Notizie sostenibili, a cura della Piattaforma Energie Rinnovabili
  - Settimana Europea della Mobilità 2016 (16-22 settembre)
  - Stati Uniti e Cina ratificano l'accordo sul clima
  - Novità per le energie rinnovabili nel "Collegato Agricoltura"
  - Italian Energy Summit - il futuro dell'energia (Milano, 26-27 settembre)
    - "Sostenibilmente": da settembre a dicembre un ciclo di webinar del Kyoto Club
    - BIG HIT, un progetto pilota per le isole d'Europa
    - Il progetto BFirst propone i componenti standard integrabili per l'edilizia efficiente
7. Ricerca e Innovazione, a cura dello Sportello Ricerca europea
  - Assistenza alla progettazione europea (Cagliari, 28 settembre)
    - H2020 Coordinators' Day-Grant Agreement Preparation (Bruxelles, 23 settembre)
    - Info Day "Smart cities and communities" (Bruxelles, 23 settembre)
    - IMI Stakeholder Forum 2016 (Bruxelles, 28-29 settembre)
    - H2020 Smart Grids and Storage: giornata informativa (Bruxelles, 3 ottobre)
    - Promemoria: corso sui bandi ITN - Innovative Training Networks (Cagliari, 26-27 settembre)
8. Borsa delle tecnologie, a cura di EEN-ELSE
  - Nanotecnologie: missione commerciale in Giappone (13-17 febbraio)
  - Proposte di collaborazione
    - Tessuti ecologici e sostenibili per esterni [richiesta di tecnologia]
    - Riuso di materiali e componenti da vecchi edifici [ricerca partner]
    - Prevenzione delle fuoriuscite di petrolio in mare aperto [ricerca partner]
    - Miglioramento dell'igiene orale [richiesta di tecnologia]
9. Varie dal Parco
  - Borsa di formazione per uno sviluppatore junior
  - Uno sviluppatore software ad Alghero [borsa di formazione]
  - Una borsa di formazione nel settore del cloud computing
  - **Archimede webzine**: approfondimenti, reportage e interviste
    - Dalla Sardegna a Roma per incontrare Mark Zuckerberg
    - Con Paymeabit i consensi si trasformano in bitcoin
    - Intervista a Yenetics, startup finalista della Start Cup Sardegna 2016
    - Taccuino
      - Maker Faire Rome 2016 (14-16 ottobre)
      - Global Innovation Forum (Londra, 2-3 novembre)
      - Future Works (Chicago, 8 novembre)
      - Wearable Tech Torino (18 e 19 novembre)
  - Sardegna Ricerche: i bandi aperti
    - MAAP - Master in Management degli Appalti pubblici
    - Voucher per l'internazionalizzazione
    - Rilascio dei risultati dei progetti cluster

## 1. CEF Telecom — Reti transeuropee di telecomunicazione: quattro nuovi bandi

La DG Connect della Commissione europea ha pubblicato quattro inviti a presentare proposte nell'ambito del Programma di lavoro CEF-Telecom per il 2016. Gli inviti riguardano la traduzione automatica, la sicurezza informatica, la fatturazione elettronica e la piattaforma web del patrimonio culturale europeo "Europeana". Il bilancio indicativo è di 27,5 milioni di euro. La scadenza è fissata al 15 dicembre.

Tipo	BANDO
Titolo	2016 CEF Telecom calls for proposals
Codice	CEF-TC-2016-3
Descrizione	<p>La DG delle Reti di comunicazione, dei contenuti e delle tecnologie della Commissione europea ha pubblicato quattro inviti a presentare proposte nell'ambito del programma di lavoro per il 2016 in materia di reti transeuropee di telecomunicazione, nel quadro del Meccanismo per collegare l'Europa (<b>Connecting Europe Facility</b>) per il periodo 2014-2020. I bandi sono gestiti dall'INEA (Innovation and Networks Executive Agency). Questi i titoli e i codici (tra parentesi il bilancio disponibile):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CEF-TC-2016-3 – <b>Automated Translation</b> (6.5 MEUR)</li> <li>• CEF-TC-2016-3 – <b>Cyber Security</b> (12 MEUR)</li> <li>• CEF-TC-2016-3 – <b>eInvoicing</b> (7 MEUR)</li> <li>• CEF-TC-2016-3 – <b>Europeana</b> (2 MEUR)</li> </ul>
Bilancio	27,5 MEUR
Fonte	 <a href="#">Gazzetta ufficiale dell'Unione europea, C 336 del 13.9.2016</a>
Scadenza	<b>15 dicembre, ore 17:00</b>
Link	 <a href="#">Consulta i bandi e il programma di lavoro 2016</a>
Evento connesso	 <a href="#">2016 CEF Telecom call 3 virtual Info Day (22 settembre 2016)</a>
Informazioni	<b>INEA - Innovation and Networks Executive Agency</b> – Brussels - tel. +32(0)2.2995.252 <a href="mailto:inea@ec.europa.eu">inea@ec.europa.eu</a>   <a href="http://inea.ec.europa.eu">http://inea.ec.europa.eu</a>

## 2. MISE — Reti d'impresa per l'artigianato digitale: bando 2016

**Il Ministero dello Sviluppo economico ha lanciato il secondo bando dedicato ad aggregazioni di imprese operanti o che vogliono operare nel campo della manifattura sostenibile e dell'artigianato digitale. Il bando prevede agevolazioni a fondo perduto e finanziamenti a tasso zero.**

<b>Tipo</b>	Bando
<b>Quadro di finanziamento</b>	Fondo per la crescita sostenibile
<b>Descrizione</b>	<p>Il bando è rivolto a <b>reti d'impresa</b> (Associazioni temporanee di imprese, Raggruppamenti temporanei di imprese, Contratti di rete) o <b>consorzi</b> costituiti da almeno <b>5 imprese</b> che vedano al loro interno la presenza di imprese artigiane ovvero microimprese in misura almeno pari al 50% dei partecipanti.</p> <p>I programmi, di durata compresa tra 24 e 36 mesi, devono riguardare lo sviluppo o la creazione di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>centri di sviluppo di software e hardware</b> a codice sorgente aperto per il trasferimento di conoscenze di fabbricazione digitale alle scuole, alla cittadinanza, agli artigiani e alle microimprese;</li> <li>• <b>incubatori</b> in grado di facilitare lo sviluppo di realtà imprenditoriali innovative nel mondo dell'artigianato digitale;</li> <li>• <b>centri per servizi di fabbricazione digitale</b> (p. es. modellizzazione e stampa 3D, prototipazione elettronica avanzata, taglio laser e fresatura a controllo numerico) rivolti ad artigiani e a microimprese;</li> </ul> <p>I programmi devono inoltre prevedere <b>forme di collaborazione</b> con istituti di ricerca pubblici, università, istituzioni scolastiche autonome o enti autonomi con funzioni di rappresentanza del tessuto produttivo.</p>
<b>Agevolazioni</b>	<p>L'agevolazione consiste in una sovvenzione parzialmente rimborsabile (<b>finanziamento a tasso zero</b>) a copertura del <b>70%</b> dell'importo del programma, che dev'essere compreso tra 100.000 e 800.000 euro (IVA esclusa).</p> <p>Una quota pari al <b>20% non dovrà essere restituita</b> (contributo in conto impianti/gestione).</p>
<b>Link</b>	<a href="http://www.sviluppoeconomico.gov.it/index.php/it/incentivi/impresa/reti-di-impresa-per-artigianato-digitale/bando-2016">www.sviluppoeconomico.gov.it/index.php/it/incentivi/impresa/reti-di-impresa-per-artigianato-digitale/bando-2016</a>
<b>Informazioni</b>	<b>Ministero dello Sviluppo economico</b> - Direzione generale per gli incentivi alle imprese tel. 06.5492.7043   <a href="mailto:artigianatodigitale@mise.gov.it">artigianatodigitale@mise.gov.it</a>   <a href="http://www.sviluppoeconomico.gov.it">www.sviluppoeconomico.gov.it</a>



## 3. MIUR — Al via quattro nuovi cluster tecnologici nazionali

Il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha pubblicato un bando per la costituzione di quattro nuovi *cluster* tecnologici (Made in Italy, Blue Growth, Energia e Beni Culturali) che, insieme agli altri otto già attivi, entro la fine dell'anno potranno partecipare al bando che stanzerà 300 milioni per la ricerca industriale e la cooperazione pubblico-privato. Il bilancio disponibile è di 3 milioni di euro. La scadenza è fissata al 20 ottobre.

Tipo	BANDO
Titolo	Avviso per lo sviluppo e potenziamento di nuovi 4 cluster tecnologici nazionali
Quadro di finanziamento	Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca (FISR)
Descrizione	<p>Il bando promuove la costituzione di <b>Cluster tecnologici nazionali</b> per la ricerca industriale nelle seguenti aree di specializzazione:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Tecnologie per il Patrimonio Culturale</b> comprende: attività collegate alla <b>produzione artistica e culturale</b>, tra cui i settori artistici tradizionali, cinematografia, televisione, editoria e industria musicale, nuovi media; attività collegate alla gestione, tutela e promozione del <b>patrimonio storico-artistico-architettonico</b> tangibile e alla conservazione e sicurezza, fruizione, valorizzazione e trasformazione del patrimonio culturale.</li> <li><b>2. Design, creatività e Made in Italy</b> ambiti settoriali e merceologici collegati a un'immagine distintiva del prodotto realizzato in Italia, inclusi il <b>sistema moda</b> (tessile e abbigliamento, cuoio e calzature, occhialeria), il sistema legno-mobile-arredo-casa, l'oreficeria, l'agroalimentare e la meccanica.</li> <li><b>3. Economia del Mare</b> attività collegate all'industria delle estrazioni marine, alla cantieristica, alla tutela ambientale; attività collegate ai settori "energia blu", acquacoltura, risorse minerali marine, "biotecnologie blu", con particolare riguardo alla sperimentazione di sistemi di controllo e monitoraggio e di sicurezza della navigazione.</li> <li><b>4. Energia</b> componenti e sistemi innovativi per la produzione e distribuzione di energie sostenibili e a basso contenuto di CO<sub>2</sub>, e alla produzione, stoccaggio e distribuzione di energia elettrica secondo il concetto di <i>smart grids</i>.</li> </ol> <p>I Cluster candidati dovranno essere composti da un massimo di <b>otto soggetti</b> tra PMI, Università o enti pubblici di ricerca e grandi imprese e dovranno presentare un <b>Piano d'azione</b> (un documento programmatico in cui sono individuate le principali traiettorie tecnologiche) e <b>due progetti di ricerca industriale</b>.</p> <p>I piani d'azione e i progetti saranno valutati secondo i seguenti fattori: innovatività, rilevanza e impatto per il settore di appartenenza in termini di produttività, occupazione e coinvolgimento della filiera.</p> <p>Il bando costituisce la prima fase di un <b>piano di rilancio</b> del sistema dei Cluster tecnologici Nazionali che prevede inoltre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>l'aggiornamento dei Piani strategici</b> dei primi otto cluster (Aerospazio, Agroalimentare, Chimica verde, Fabbrica intelligente, Mezzi e sistemi per la mobilità di superficie terrestre e marina, Scienze della vita, Tecnologie per gli ambienti di vita, Tecnologie per le <i>Smart communities</i>);</li> <li>- <b>il finanziamento dei nuovi progetti</b>: entro la fine dell'anno sarà pubblicato l'avviso che metterà a disposizione oltre 300 milioni di euro per progetti di ricerca industriale pubblico-privata sulle 12 aree di priorità individuate dal Programma Nazionale per la Ricerca.</li> </ul>
Bilancio disponibile	<p><b>3 MEUR</b> – Il contributo massimo è di <b>350.000 euro</b> per ciascun progetto.</p> <p>I progetti devono avere un costo compreso tra 700.000 e 1,2 milioni di euro e almeno il 20% del costo dev'essere sostenuto da un'università o ente pubblico di ricerca.</p>
Scadenza	<b>20 ottobre 2016</b> , ore 12:00
Link	<ul style="list-style-type: none"> <li>🔗 <a href="#">Decreto Direttoriale 3 agosto 2016 n. 1610</a></li> <li>🔗 <a href="#">Decreto Direttoriale 18 agosto 2016 n. 1654 (Proroga)</a></li> </ul>
Informazioni	<p><b>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca</b></p> <p><a href="http://hubmiur.pubblica.istruzione.it/web/ricerca/home">http://hubmiur.pubblica.istruzione.it/web/ricerca/home</a></p>

#### 4. Dal MIUR le disposizioni per le agevolazioni e il sostegno alla ricerca scientifica

Il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha pubblicato sulla Gazzetta ufficiale i decreti che disciplinano le regole per la concessione delle agevolazioni finanziarie per la ricerca scientifica e tecnologica e gli interventi diretti al sostegno delle attività di ricerca fondamentale.

<b>Titolo</b>	<b>Misure per la ricerca scientifica e tecnologica - Disposizioni per la concessione delle agevolazioni finanziarie (Decreto n. 593)</b>
<b>Descrizione</b>	<p>Il decreto n. 593 disciplina le modalità di utilizzo e gestione del <b>Fondo per gli Investimenti nella Ricerca Scientifica e Tecnologica (FIRST)</b>, con riferimento agli interventi diretti al sostegno delle attività di ricerca industriale estese ai processi di sviluppo sperimentale e delle attività di ricerca fondamentale inserite in accordi e programmi europei e internazionali.</p> <p>Il FIRST si articola in <b>quattro linee d'intervento</b>:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. interventi di ricerca fondamentale, ricerca industriale, ricerca e sviluppo sperimentale, infrastrutturazione, formazione di capitale umano, trasferimento tecnologico e spin-off di nuova imprenditorialità innovativa;</li> <li>2. appalti pre-commerciali di ricerca e sviluppo sperimentale;</li> <li>3. interventi di innovazione sociale (<i>social innovation</i>);</li> <li>4. interventi nazionali di ricerca fondamentale o di ricerca industriale inseriti in accordi e programmi comunitari e internazionali.</li> </ol> <p>Le disposizioni interessano i contributi a fondo perduto, il credito agevolato, il credito di imposta, le garanzie, le agevolazioni fiscali e i voucher individuali di innovazione.</p> <p>Gli interventi sono finanziati con la disponibilità complessiva del Fondo, con le risorse stanziolate dal MIUR per il cofinanziamento di progetti e con altri fondi nazionali.</p>
<b>Link</b>	 <a href="#">Decreto Ministeriale 26 luglio 2016 n. 593</a>
<b>Titolo</b>	<b>Disposizioni procedurali per la ricerca fondamentale (Decreto n. 594).</b>
<b>Descrizione</b>	<p>Il <b>Decreto n. 594</b> disciplina le modalità procedurali di selezione, gestione e controllo dei <b>progetti di ricerca fondamentale</b> ammessi a valere sul <b>FIRST</b>. In questo caso, il Ministero invita i soggetti ammissibili a presentare i progetti sulle tematiche individuate dai bandi, specificando i criteri per la selezione, i relativi limiti temporali e i limiti di costo.</p> <p>I progetti possono ricadere in qualsiasi campo di ricerca nell'ambito dei macrosettori determinati dal <b>Consiglio Europeo della Ricerca (ERC - European Research Council)</b>. I progetti possono essere presentati da università e istituzioni universitarie italiane, statali e non statali, comprese le scuole superiori a ordinamento speciale e gli enti pubblici di ricerca vigilati dal MIUR. Le modalità di valutazione e selezione dei progetti di ricerca fondamentale seguono le prassi internazionali della <i>peer review</i>.</p>
<b>Link</b>	 <a href="#">Decreto Ministeriale 26 luglio 2016 n. 594</a>
<b>Informazioni</b>	<b>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca</b> <a href="http://hubmiur.pubblica.istruzione.it/web/ricerca/home">http://hubmiur.pubblica.istruzione.it/web/ricerca/home</a>

## 5. Notizie in breve

## Il Forum CompraVerde premia il "Green procurement"

<b>Descrizione</b>	<p>C'è tempo fino al <b>23 settembre</b> (ore 18:00) per candidarsi ai <b>cinque premi</b> dell'edizione 2016 del <b>Forum CompraVerde-BuyGreen</b>, la mostra-convegno dedicata a politiche, progetti, beni e servizi di Green Procurement pubblico e privato. L'iniziativa si terrà a Roma il 13 e 14 ottobre prossimi.</p> <p>I premi assegnati quest'anno sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Premio CompraVerde (categorie miglior bando verde e migliore politica di GPP)</li> <li>- Premio MensaVerde</li> <li>- Premio Vendor Rating e Acquisti Sostenibili</li> <li>- Premio Cultura in Verde</li> <li>- Premio Edilizia Verde.</li> </ul> <p>Il Premio Vendor Rating e Acquisti Sostenibili e il Premio Edilizia Verde sono destinati alle imprese: il primo sarà assegnato a un'impresa che ha adottato un sistema di qualificazione ambientale e sociale dei fornitori, il secondo è dedicato alle aziende che producono materiali per l'edilizia a basso impatto ambientale.</p>
<b>Link</b>	<a href="http://www.forumcompraverde.it/premi">www.forumcompraverde.it/premi</a>
<b>Contatti</b>	<a href="mailto:rel.istituzionali@forumcompraverde.it">rel.istituzionali@forumcompraverde.it</a>

## ArcheoFOSS/GFOSS 2016 (Cagliari, 7-9 ottobre)

<b>Descrizione</b>	<p>Dal 7 al 9 ottobre, presso il Dipartimento di Storia, beni culturali e territorio dell'Università di Cagliari, si svolgerà il convegno "<b>Conoscere per comunicare. Strumenti e tecnologie open per l'analisi e la condivisione del patrimonio culturale e territoriale</b>". Il Convegno riunisce in un unico evento gli incontri annuali di <b>ArcheoFOSS</b> e di <b>GFOSS.it</b>, l'Associazione Italiana per il Software Geografico Libero.</p> <p>In programma relazioni su temi d'interesse generale (riuso dei dati pubblici, sviluppo dell'open source geografico nel campo dei beni culturali, ecc); una serie di workshop paralleli dedicati al software 'aperto' sia in campo geografico sia nel campo dei beni archeologici e culturali, e attività operative come il <i>mapping party</i> della città, lo sviluppo collaborativo di software o traduzioni, la creazione di contenuti liberi.</p> <p>Il <b>CRS4</b> presenterà il paper "<i>Modello del dato per il progetto SERRI Archeo Web-GIS: uno strumento per la valorizzazione e la divulgazione dei dati archeologici del santuario nuragico di Santa Vittoria di Serri</i>".</p>
<b>Link</b>	<a href="http://gfossday2016.associazionegfoss.it">http://gfossday2016.associazionegfoss.it</a>
<b>Contatti</b>	<a href="mailto:archeofoss.gfoss2016@gmail.com">archeofoss.gfoss2016@gmail.com</a>

## S@lute 2016 - Forum dell'innovazione per la salute (Milano, 10-12 novembre)

<b>Descrizione</b>	<p>Si svolgerà a <b>Milano</b>, Palazzo Lombardia, dal 10 al 12 novembre, "<b>S@lute 2016</b>", il forum dell'innovazione per la salute organizzato da <b>Aris</b> - Agenzia di Ricerche Informazione e Società, <b>ForumPA</b> e dall'associazione <b>Motore Sanità</b>.</p> <p>Tre giorni di eventi e dibattiti vedranno i professionisti della salute, gli innovatori del sistema e il grande pubblico interrogarsi e approfondire i temi dell'innovazione in Sanità: innovazione di processo e di prodotto, governo dell'informazione e dei dati, ridisegno del modello di continuità assistenziale, per evitare gli sprechi e per investire di più e meglio nella qualità della prevenzione, dell'assistenza e della cura.</p>
<b>Link</b>	<a href="http://www.innovazioneperlasalute.it">www.innovazioneperlasalute.it</a>
<b>Contatti</b>	<a href="mailto:segreteria@arisweb.org">segreteria@arisweb.org</a>

### Partecipazione collettiva alla fiera delle startup "Slush" (Helsinki, 30 novembre-1° dicembre)

Descrizione	<p>L'ICE, l'Agenzia per la promozione all'estero delle imprese italiane, in collaborazione con l'Ambasciata d'Italia in Finlandia, organizza la partecipazione alla prossima edizione di <b>Slush</b>, la fiera per startup che si terrà a <b>Helsinki</b> il 30 novembre e il 1° dicembre 2016 (<a href="http://www.slush.org">www.slush.org</a>).</p> <p><b>Slush</b> è un evento per imprese innovative tra i più importanti in Europa. È dedicato alle aziende in espansione alla ricerca di investitori, clienti, mentoring ed esposizione mediatica. Iscrivendosi tramite l'ICE le startup potranno usufruire di uno stand collettivo, di assistenza da parte di personale italiano e di servizi di comunicazione e promozione.</p> <p>La partecipazione è gratuita ed è aperta a un massimo di <b>30 startup innovative</b>, iscritte all'apposita sezione del Registro delle imprese e registrate sulla piattaforma <b>#ItalyFrontiers</b>. Le richieste dovranno pervenire entro il <b>21 ottobre 2016</b>.</p>
Link	<p><a href="#">Scarica la scheda informativa</a></p>
Contatti	<p><a href="mailto:tecnologia.industriale@ice.it">tecnologia.industriale@ice.it</a></p>

### "Green & Blue Economy": prorogato il bando regionale

Descrizione	<p>L'Assessorato regionale del lavoro ha prorogato fino alle ore 13:00 del <b>7 ottobre 2016</b> il termine per le candidature relativamente all'avviso "<i>Attività integrate per l'empowerment, la formazione professionale, la certificazione delle competenze, l'accompagnamento al lavoro, la promozione di nuova imprenditorialità, la mobilità transnazionale negli ambiti della Green &amp; Blue Economy</i>".</p>
Link	<p><a href="http://www.regione.sardegna.it/j/v/1725?s=1&amp;v=9&amp;c=389&amp;c1=1385&amp;id=52392">www.regione.sardegna.it/j/v/1725?s=1&amp;v=9&amp;c=389&amp;c1=1385&amp;id=52392</a></p>
Contatti	<p><a href="mailto:lav.formazione.faq@regione.sardegna.it">lav.formazione.faq@regione.sardegna.it</a></p>

## 6. Notizie sostenibili, a cura della Piattaforma Energie Rinnovabili

**Sardegna Ricerche è impegnata sui temi della sostenibilità, delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica attraverso le attività della "Piattaforma Energie rinnovabili". Di seguito una selezione di notizie sull'argomento.**

### Dal 16 al 22 settembre la "Settimana Europea della Mobilità 2016"

Descrizione	<p>L'edizione 2016 della Settimana Europea della Mobilità, si terrà in tutta Europa dal 16 al 22 settembre e quest'anno è dedicata a "<i>La mobilità intelligente e sostenibile - un investimento per l'Europa</i>" con l'obiettivo di affrontare il complesso tema della mobilità sostenibile sottolineando, con lo slogan "<i>Smart Mobility, Strong Economy</i>", lo stretto legame tra economia e trasporto.</p> <p>Quest'anno le città che hanno aderito sono <b>1876</b> in tutta Europa, di cui <b>123 città italiane</b> dove saranno organizzate 378 attività che coinvolgono amministrazioni locali, imprese, associazioni e cittadini.</p>
Link	<p><a href="http://www.mobilityweek.eu">www.mobilityweek.eu</a></p>

### Stati Uniti e Cina ratificano l'accordo sul clima di Parigi

Descrizione	<p>Lo scorso 3 settembre, durante il G20 di Hangzhou, Cina e Stati Uniti hanno aderito all'accordo sul clima raggiunto a Parigi nel mese di dicembre 2015 in occasione della CoP21 (XXI Conferenza delle Parti dell'UNFCCC). L'accordo siglato tra 195 Paesi entrerà in vigore una volta ratificato da almeno 55 di essi, responsabili nel complesso almeno del 55% delle emissioni globali.</p> <p>I paesi che al momento hanno ratificato l'accordo sono solo 23, sebbene l'adesione degli Stati Uniti e della Cina, risulti un passo fondamentale, essendogli attribuito il 38% di emissioni di CO<sub>2</sub> a livello globale. L'Italia non ha ancora ratificato l'accordo né dispone di un piano per la riduzione delle emissioni e di un coordinamento tra le politiche di diversi settori.</p>
Link	<p><a href="#">Leggi la notizia su Ansa.it</a></p>

**Novità per le energie rinnovabili nel "Collegato Agricoltura"**

<b>Descrizione</b>	<p>È in vigore dal 25 agosto la <b>Legge 154/2016</b> - il cosiddetto "Collegato Agricoltura" - che prevede alcune novità per il settore delle energie rinnovabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• saranno posti a carico dei destinatari degli incentivi i costi sostenuti dal Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali per assicurare la tracciabilità delle biomasse destinate ad usi energetici (articolo 1, comma 12);</li> <li>• sono esclusi dalla disciplina dei rifiuti diversi materiali, tra i quali paglia, sfalci e potature da aree verdi o da attività agricole e agro-industriali <i>"nonché ogni altro materiale agricolo o forestale naturale non pericoloso destinati alle normali pratiche agricole e zootecniche o utilizzati in agricoltura, nella silvicoltura o per la produzione di energia da tale biomassa, anche al di fuori del luogo di produzione ovvero con cessione a terzi, mediante processi o metodi che non danneggiano l'ambiente né mettono in pericolo la salute umana"</i> (articolo 41).</li> </ul>
<b>Link</b>	<p><a href="#">Leggi la notizia su Nextville.it</a></p>

**Italian Energy Summit - il futuro dell'energia (Milano, 26-27 settembre)**

<b>Descrizione</b>	<p>Si svolgerà a Milano, presso la sede del Gruppo 24 Ore in via Monte Rosa 91, la 16° edizione dell'<b>Italian Energy Summit</b>, punto di riferimento per il mercato energetico italiano che prevede, anche quest'anno, interessanti approfondimenti, tavole rotonde e incontri con i principali protagonisti del settore a livello internazionale.</p>
<b>Link</b>	<p><a href="http://eventi.ilsole24ore.com/energy-summit-2016">http://eventi.ilsole24ore.com/energy-summit-2016</a></p>

**"Sostenibilmente": da settembre a dicembre un ciclo di webinar del Kyoto Club**

<b>Descrizione</b>	<p>Prende avvio il <b>15 settembre</b> alle 10:30, con il primo webinar dedicato alle rinnovabili non fotovoltaiche, il ciclo di seminari online <b>"Sostenibilmente"</b>, organizzato da Kyoto Club con il sostegno del <b>Ministero dell'Ambiente</b>.</p> <p>"Sostenibilmente" è un percorso informativo/divulgativo dedicato allo sviluppo sostenibile rivolto a Comuni e Scuole con l'obiettivo di diffondere i temi della sostenibilità ambientale, tra i quali mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici, resilienza, efficienza energetica, bioeconomia ed economia circolare.</p> <p>La partecipazione è gratuita previa registrazione.</p>
<b>Link</b>	<p><a href="http://www.kyotoclub.org/progetti/sostenibilmente">www.kyotoclub.org/progetti/sostenibilmente</a></p>
<b>Contatti</b>	<p><a href="mailto:sostenibilmente@kyotoclub.org">sostenibilmente@kyotoclub.org</a></p>

**BIG HIT, un progetto pilota per le isole d'Europa**

<b>Descrizione</b>	<p>Il progetto BIG HIT (<b>Building Innovative Green Hydrogen systems in an Isolated Territory</b> - Costruire sistemi innovativi ad idrogeno in territori isolati), finanziato dal programma Orizzonte 2020, intende dimostrare la possibilità di soddisfare l'intero fabbisogno energetico del piccolo arcipelago scozzese delle <b>Orcadi</b> utilizzando l'idrogeno come vettore energetico.</p> <p>L'energia elettrica rinnovabile prodotta dagli impianti eolici e dalle maree sarà impiegata per produrre idrogeno attraverso il processo di elettrolisi. L'idrogeno agirà come vettore energetico in grado di accumulare l'energia prodotta, in modo da poterla riconvertire in elettricità e calore mediante l'utilizzo di <b>celle a combustibile</b>. L'energia elettrica sarà utilizzata per alimentare diversi edifici residenziali e pubblici e fino a tre navi ancorate a Kirkwall, e per il funzionamento dei veicoli elettrici. Inoltre caldaie catalitiche ad idrogeno permetteranno di riscaldare due edifici scolastici a Shapinsay. Infine una stazione di rifornimento installata nel porto di Kirkwall sarà in grado di rifornire 10 veicoli ad idrogeno.</p> <p>I risultati del progetto saranno diffusi da un sito web dedicato (<i>Hydrogen Territory Platform</i>) nei primi mesi del 2017, affinché il progetto divenga un valido esempio per altri territori.</p>
<b>Link</b>	<p><a href="http://www.fch.europa.eu/project/building-innovative-green-hydrogen-systems-isolated-territory-pilot-europe">www.fch.europa.eu/project/building-innovative-green-hydrogen-systems-isolated-territory-pilot-europe</a></p>



### Il progetto BFirst propone i componenti standard integrabili per l'edilizia efficiente

Descrizione	<p>Grazie ad una nuova tecnologia che permette di incapsulare celle solari all'interno di materiali compositi, rinforzati con fibre di vetro, è possibile sviluppare <b>componenti fotovoltaici edili</b> multifunzionali e standardizzati.</p> <p>BFirst (<i>Fibre-reinforced solar technology</i>) è un progetto avviato nel 2012 grazie ai fondi del 7° Programma Quadro con l'obiettivo di migliorare l'efficienza energetica nell'edilizia residenziale e industriale grazie all'impiego di standard edilizi integrabili (<a href="http://www.bfirst-fp7.eu">www.bfirst-fp7.eu</a>).</p> <p>Sono cinque al momento i prototipi sviluppati nell'ambito del progetto: un modulo ventilato ibrido (termico-fotovoltaico) per le facciate, un sistema di ombreggiamento solare, un modulo prefabbricato di vetro fotovoltaico e una tegola fotovoltaica.</p>
Link	<p><a href="#">Leggi la notizia su Nextville.it</a></p>
Informazioni	<p><b>Piattaforma Energie rinnovabili</b> c/o Sardegna Ricerche – Z.I. Macchiarreddu - Uta (CA) tel. 070.9243.1   <a href="mailto:cluster@sardegnacluster.it">cluster@sardegnacluster.it</a>   <a href="http://www.sardegnacluster.it/sportelloenergia">www.sardegnacluster.it/sportelloenergia</a></p>

## 7. Ricerca e Innovazione, a cura dello Sportello Ricerca europea

Lo Sportello Ricerca europea di Sardegna Ricerche fornisce informazioni, assistenza e formazione sui programmi europei Orizzonte 2020, COSME e LIFE. Lo Sportello opera anche come referente regionale dell'Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea (Sportello APRE Sardegna).

### Assistenza alla progettazione europea (Cagliari, 28 settembre)

Descrizione	<p>Lo Sportello Ricerca europea ha organizzato una giornata di incontri con i consulenti per ottenere <b>assistenza tecnica alla preparazione di proposte</b> progettuali per i programmi europei Orizzonte 2020, COSME e LIFE. L'assistenza riguarderà inoltre la <b>rendicontazione</b> di progetti iniziati nella programmazione 2014–2020 o nella precedente 2007–2013.</p> <p>Gli incontri si terranno il <b>28 settembre</b> presso la sede di Sardegna Ricerche, in via Palabanda 9, a <b>Cagliari</b>. Saranno presenti <b>Irene Liverani</b> e <b>Roberto Di Giacchino</b> (EU CORE Consulting).</p> <p>La consulenza sarà fornita previo contatto con lo Sportello (*) per la definizione delle necessità consulenziali. Gli interessati dovranno fornire entro le ore 12:00 di <b>martedì 20 settembre</b> una sintesi del proprio progetto sui moduli che lo stesso Sportello invierà loro.</p> <p>(*) I ricercatori delle Università di Cagliari e Sassari devono rivolgersi rispettivamente a: Simona Scalas (<a href="mailto:simona.scalas@unica.it">simona.scalas@unica.it</a>; tel. 070.675.8441) e Barbara Viridis e Antonello Sai (<a href="mailto:bviridis@uniss.it">bviridis@uniss.it</a>; <a href="mailto:asai@uniss.it">asai@uniss.it</a>; tel. 079.229.758).</p>
Link	<p><a href="#">Programma, regolamento del servizio e modulistica</a></p>

### H2020 Coordinators' Day-Grant Agreement Preparation (Bruxelles, 23 settembre)

Descrizione	<p>La DG Ricerca e innovazione della Commissione europea organizza il prossimo <b>23 settembre a Bruxelles</b>, una giornata dedicata ai coordinatori delle proposte ammesse al finanziamento sul programma Orizzonte 2020. L'obiettivo dell'evento è assistere i coordinatori nella preparazione e firma del contratto con la Commissione.</p> <p>L'evento sarà trasmesso in <b>diretta streaming</b>.</p>
Link	<p><a href="https://ec.europa.eu/digital-single-market/events/cf/coordinators-day-gap/register.cfm">https://ec.europa.eu/digital-single-market/events/cf/coordinators-day-gap/register.cfm</a></p>

### Info Day "Smart cities and communities" (Bruxelles, 23 settembre)

Descrizione	<p>Il <b>23 settembre</b> si terrà a Bruxelles una giornata informativa sui bandi relativi alle <b>Smart Cities &amp; Communities</b> in Orizzonte 2020, organizzata dalla Commissione Europea.</p> <p>Durante la giornata saranno presentati nel dettaglio i <i>topic</i> aperti nel 2017 e le procedure di presentazione delle proposte. Il programma prevede inoltre una sessione di networking, organizzata dalla DG per l'Energia, che consisterà in brevi presentazioni dei progetti attraverso cui poter attrarre eventuali partner.</p> <p>La partecipazione, limitata a massimo due persone per ciascun ente, è gratuita previa registrazione. Sarà possibile seguire l'incontro anche in <b>streaming</b>.</p>
Link	<p><a href="https://ec.europa.eu/inea/en/news-events/events/2016-information-day-horizon-2020-smart-cities-and-communities">https://ec.europa.eu/inea/en/news-events/events/2016-information-day-horizon-2020-smart-cities-and-communities</a></p>

**IMI Stakeholder Forum 2016 (Bruxelles, 28-29 settembre)**

<b>Descrizione</b>	<p>Il <b>28-29 settembre</b> si terrà a <b>Bruxelles</b> il Forum annuale dell'Iniziativa Tecnologica Congiunta (JTI) sulla Medicina Innovativa.</p> <p>Durante la prima giornata saranno presentati i temi del prossimo bando IMI e sarà organizzato un "networking cocktail and dinner" per dare la possibilità ai partecipanti di entrare in contatto con lo staff IMI e conoscere potenziali partner. Il secondo giorno sarà dedicato ai workshop di consultazione nelle aree strategiche di ricerca in vista della preparazione dei prossimi programmi IMI.</p> <p>All'evento saranno presenti i diversi rappresentanti nazionali dell'iniziativa.</p>
<b>Link</b>	<a href="http://www.imi.europa.eu/events/2016/i06/24/imi-stakeholder-forum-2016">www.imi.europa.eu/events/2016/i06/24/imi-stakeholder-forum-2016</a>

**H2020 Smart Grids and Storage: giornata informativa (Bruxelles, 3 ottobre)**

<b>Descrizione</b>	<p>Il prossimo 3 ottobre, il palazzo Charlemagne di Bruxelles ospiterà una giornata informativa dedicata al bando di Orizzonte 2020 "Smart Grids and Storage".</p> <p>In particolare, l'evento si concentrerà sul bando 'Competitive low-carbon energy' e sui topic LCE-01-2016-2017, LCE-04-2017 e LCE-05-2017 che si apriranno il 20 settembre con scadenza 14 febbraio 2017. Nel pomeriggio è prevista una sessione di networking.</p> <p>La partecipazione è gratuita previa registrazione. L'evento sarà trasmesso anche in diretta streaming e su Twitter (hashtag: #H2020GridsStorage).</p>
<b>Link</b>	<a href="https://ec.europa.eu/inea/en/news-events/events/2016-info-day-horizon-2020-smart-grids-and-storage">https://ec.europa.eu/inea/en/news-events/events/2016-info-day-horizon-2020-smart-grids-and-storage</a>

**Promemoria: corso di formazione sui bandi ITN - Innovative Training Networks (Cagliari, 26-27 settembre)**

<b>Descrizione</b>	<p>Scadono alle 12:00 di lunedì <b>19 settembre</b>. i termini per iscriversi al corso di formazione "Progettazione nelle Azioni Marie Curie, con particolare riferimento ai bandi Innovative Training Networks (ITN)" organizzato dallo Sportello Ricerca europea in collaborazione con le Università di Cagliari e Sassari.</p>
<b>Link</b>	<a href="#">Programma, modalità di partecipazione e modulistica</a>
<b>Informazioni</b>	<p><b>Sportello Ricerca europea / Sportello APRE Sardegna</b> c/o Sardegna Ricerche – Pula (CA) tel. +39 070.9243.1 – referenti: Natascia Soro e Valeria Floris <a href="mailto:ricercaue@sardegnaercherche.it">ricercaue@sardegnaercherche.it</a>   <a href="http://www.sardegnaercherche.it/sportelloricercaeuropea">www.sardegnaercherche.it/sportelloricercaeuropea</a></p>

**8. Borsa delle tecnologie, a cura di EEN-ELSE**

In questa sezione Sardegna Ricerche, nodo delle rete "Enterprise Europe Network", propone una selezione di offerte e domande di tecnologia, ricerche partner ed eventi di brokeraggio tecnologico promossi dalla rete. Chi fosse interessato a promuovere, tramite la rete EEN, ricerche partner per partecipare ai bandi europei o brevetti e tecnologie innovative, può scrivere agli indirizzi indicati sotto.

**Nanotecnologie: missione commerciale in Giappone (13-17 febbraio)**

<b>Descrizione</b>	<p>L'<b>EU Japan Centre</b> sta reclutando imprese e manager di cluster nel settore delle nanotecnologie, interessate a partecipare a una missione commerciale che si terrà a <b>Tokyo</b> nel febbraio prossimo. La missione si propone lo scopo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- incontrare potenziali partner commerciali o tecnologici;</li> <li>- sviluppare nuove collaborazioni internazionali e migliorare la capacità d'innovazione;</li> <li>- partecipare a eventi di partenariato internazionale in aree di comune interesse.</li> </ul> <p>L'EU-Japan Centre coprirà i costi dello stand, la registrazione all'evento e interpretariato; le imprese partecipanti riceveranno inoltre una borsa di <b>600 euro</b> a persona.</p>
<b>Link</b>	<a href="http://www.eu-japan.eu/events/nanotech-cluster-sme-mission">www.eu-japan.eu/events/nanotech-cluster-sme-mission</a>
<b>Contatti</b>	<a href="mailto:d.lula@eu-japan.eu">d.lula@eu-japan.eu</a>

Proposte di collaborazione	
<b>Titolo</b>	<b>Tessuti ecologici e sostenibili per esterni [richiesta di tecnologia]</b>
<b>Codice</b>	TRDE20160712001
<b>Descrizione</b>	Un'impresa tedesca esperta nello sviluppo, produzione e vendita di prodotti basati su un sistema di assemblaggio unico e senza colla (es. scatole, sedie, tavoli, ecc.), è alla ricerca di soluzioni innovative e partner che si occupino dello sviluppo di tessuti ecologici e sostenibili per esterni.
<b>Tipo di partner</b>	Imprese o altri soggetti aventi già competenze specifiche nel settore
<b>Titolo</b>	<b>Riuso di materiali e componenti da vecchi edifici [ricerca partner]</b>
<b>Codice</b>	RDDE20160829001
<b>Descrizione</b>	Un'università tedesca sta preparando una proposta progettuale da presentare sul bando CIRC-01-2016-2017 - <i>Systemic, eco-innovative approaches for the circular economy: large-scale demonstration projects</i> , in Orizzonte 2020 (v. <a href="#">link</a> ). Obiettivo del progetto sarà sviluppare nuovi processi che permettano il riutilizzo dei materiali provenienti dalla demolizione di vecchi edifici e che puntino alla separazione dei componenti già esistenti come nuovo modello di business. Per lo sviluppo del progetto, l'università cerca di <b>partner industriali</b> con competenze e conoscenze nell'area del "trattamento e recupero/riciclo di materiali", o nel settore degli "elementi pre-fabbricati di costruzione", che si potrebbero occupare dell'attività di ricerca oppure dei test e della validazione delle nuove tecnologie/metodologie.
<b>Link</b>	<a href="http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/circ-01-2016-2017.html">http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/circ-01-2016-2017.html</a>
<b>Scadenza</b>	<b>30 settembre 2016</b>
<b>Titolo</b>	<b>Prevenzione delle fuoriuscite di petrolio in mare aperto [ricerca partner]</b>
<b>Codice</b>	RDIL20160810001
<b>Descrizione</b>	Un'impresa israeliana con esperienza nella gestione delle emergenze ambientali, è alla ricerca di partner interessati a presentare una proposta progettuale sulla prossima scadenza dello strumento "Fast Track to Innovation" di Orizzonte 2020. L'impresa vorrebbe sviluppare un sistema di contenimento da installare a bordo in modo da prevenire perdite in mare di carburanti.
<b>Tipo di partner</b>	L'impresa è alla ricerca di aziende dell' <b>industria cantieristica</b> interessate a implementare e testare il sistema a bordo di nuove navi.
<b>Scadenza</b>	<b>1° ottobre 2016</b>
<b>Titolo</b>	<b>Miglioramento dell'igiene orale [richiesta di tecnologia]</b>
<b>Codice</b>	TRBE20160809002
<b>Descrizione</b>	Una multinazionale belga operante nel settore dei beni di consumo, è alla ricerca di una tecnologia o prodotto da inserire nel catalogo di prodotti per l'igiene orale. Più in dettaglio, l'azienda è interessata a migliorare la durata dell'igiene orale, e la conservazione del sapore dei prodotti stessi. I prodotti oggetto della ricerca potrebbero essere delle gomme o altri prodotti per la sensibilità dentale.
<b>Tipo di partner</b>	Imprese che abbiano sviluppato prodotti o tecnologie e disponibili a cederli in licenza.
<b>Link</b>	Approfondimenti rispetto ai profili indicati o ricerche per settori diversi possono essere compiuti sul database dell' <b>Enterprise Europe Network</b> : <a href="#">Consulta il database EEN</a>
<b>Informazioni</b>	<b>Sardegna Ricerche – Consorzio ELSE-EEN – Pula (CA) – tel. +39 070.9243.1</b> ref. Marcella Dalla Cia, <a href="mailto:dallacia@sardegna ricerche.it">dallacia@sardegna ricerche.it</a> <a href="http://www.sardegna ricerche.it">www.sardegna ricerche.it</a>    <a href="http://een.ec.europa.eu">http://een.ec.europa.eu</a>



## 9. Varie dal Parco

## Borsa di formazione per uno sviluppatore junior

<b>Descrizione</b>	<p>Sardegna Ricerche, nell'ambito del programma "<i>Incentivo Ricerca Polaris</i>", ha pubblicato un bando per l'assegnazione di una borsa di formazione relativamente al progetto <b>SIBIRI</b>, promosso dalle imprese <b>Infomob srl</b> e <b>BitTree srl</b>. Il progetto riguarda lo sviluppo di un sistema HW/SW per realizzare una rete di sistemi di videosorveglianza.</p> <p>È richiesta la <b>laurea</b> in informatica o ingegneria informatica, ingegneria elettronica, matematica o fisica. Titoli premianti sono la conoscenza di linguaggi (<i>Objective C</i> per <i>Apple IOS</i>; <i>Java</i>, <i>C++</i>, <i>Python</i>, <i>Ruby</i>, <i>Bash</i>), di web services (<i>HTTP</i>, <i>XML</i>, <i>JSON</i>) e dei principali software di controllo (<i>SVN</i>, <i>GIT</i>, <i>HG</i>) e una buona conoscenza dell'inglese.</p> <p>Il contratto, della durata di <b>12 mesi</b>, prevede un compenso di <b>1500 euro</b> lordi mensili. La sede di lavoro è il Parco tecnologico di Pula (CA).</p> <p>Le candidature dovranno pervenire a Sardegna Ricerche entro le 12:00 del <b>22 settembre</b>.</p>
<b>Link</b>	<p><a href="#">Leggi l'avviso completo sul nostro sito</a></p>
<b>Contatti</b>	<p>Giuseppe Serra, <a href="mailto:pst@sardegnaicerche.it">pst@sardegnaicerche.it</a></p>

## Uno sviluppatore software ad Alghero [borsa di formazione]

<b>Descrizione</b>	<p>Sardegna Ricerche assegna una borsa di studio e formazione nel settore dello sviluppo di <b>software per la formazione</b>. L'iniziativa rientra all'interno del progetto "<i>Sviluppo del capitale umano innovativo e qualificato nel Parco scientifico e tecnologico della Sardegna</i>".</p> <p>Le attività si svolgeranno presso la società cooperativa <b>Conforma</b> e in particolare nella sua sede di Alghero (SS) nel Parco tecnologico della Sardegna. La borsa, della durata di 12 mesi, prevede un'indennità mensile di <b>1500 euro</b>.</p> <p>La partecipazione è aperta ai candidati diplomati e con esperienza di base nello sviluppo software e web con i seguenti linguaggi: Javascript e suoi framework principali, HTML5, CSS3, Bootstrap, PHP e suoi framework, Mysql, Python e Django.</p> <p>Le domande dovranno pervenire a Sardegna Ricerche entro le ore 11:00 del <b>4 ottobre 2016</b></p>
<b>Link</b>	<p><a href="#">Leggi l'avviso completo sul nostro sito</a></p>
<b>Contatti</b>	<p>Davide Onnis, <a href="mailto:sportelloparco@sardegnaicerche.it">sportelloparco@sardegnaicerche.it</a>; tel. 070.9243.2218          Roberto Sanna, <a href="mailto:roberto.sanna@e-conforma.it">roberto.sanna@e-conforma.it</a>; cell. 393.840.1040</p>

Una borsa di formazione nel settore del *cloud computing*

<b>Descrizione</b>	<p>Sardegna Ricerche assegna una borsa di studio e formazione sul tema "<i>Architetture distribuite e tecniche di scalabilità in ambienti cloud</i>". L'iniziativa rientra all'interno del progetto "<i>Sviluppo del capitale umano innovativo e qualificato nel Parco scientifico e tecnologico della Sardegna</i>".</p> <p>Le attività si svolgeranno presso l'<b>Istituto Superiore Mario Boella sulle tecnologie dell'Informazione e delle Telecomunicazioni</b> nella sede operativa di Alghero (SS) nel Parco tecnologico della Sardegna.</p> <p>La borsa prevede un'indennità mensile di <b>1500 euro</b> per dodici mesi.</p> <p>Tra i <b>requisiti</b>, la laurea in ingegneria o informatica e il possesso di competenze di base in ambito sistemistico, la conoscenza di ambienti Linux e dei principali linguaggi di programmazione (C, Java, Bash).</p> <p>Le domande dovranno pervenire a Sardegna Ricerche entro le ore 11:00 del <b>4 ottobre 2016</b>.</p>
<b>Link</b>	<p><a href="#">Leggi l'avviso completo sul nostro sito</a></p>
<b>Contatti</b>	<p>Davide Onnis, <a href="mailto:sportelloparco@sardegnaicerche.it">sportelloparco@sardegnaicerche.it</a>; tel. 070.9243.2218          Pietro Ruiu, <a href="mailto:ruiu@ismb.it">ruiu@ismb.it</a>; tel. 011.2276.906</p>

**"Archimede webzine": approfondimenti, reportage, interviste e taccuino**

Impresa (1)	<p><a href="#">Dalla Sardegna a Roma per incontrare Mark Zuckerberg</a></p> <p><i>Durante la sua visita in Italia il fondatore di Facebook ha incontrato una selezione di 14 startup italiane. Tra queste Streamago, Moneyfarm e DoveConviene che hanno sede in Sardegna. Alla crescita di due di loro, Moneyfarm e DoveConviene, ha contribuito Sardegna Ricerche con il bando "Nuove imprese innovative (...)"</i></p>
Impresa (2)	<p><a href="#">Con Paymeabit i consensi si trasformano in bitcoin</a></p> <p><i>L'avventura di Paymeabit inizia nel 2014 a Cagliari nella sede di The Net Value, incubatore di imprese innovative. L'idea è semplice quanto mettere un "Mi piace" su Facebook: chiunque può pubblicare un contenuto sulla piattaforma e ricevere consensi sotto forma di Bit, piccole parti di Bitcoin che valgono meno di un cent (...)</i></p>
Innovazione	<p><a href="#">Intervista a Yenetics, startup finalista della Start Cup Sardegna 2016</a></p> <p><i>Fra le finaliste della Start Cup Sardegna 2016 ci sarà anche Yenetics, la startup già vincitrice a febbraio 2016 del Contamination Lab dell'Università di Cagliari, che propone un innovativo test prenatale non invasivo in grado di verificare fino a 100 malattie genetiche (...)</i></p>
Taccuino	<p><a href="#">Maker Faire Rome 2016 - The European Edition (Roma, 14-16 ottobre)</a> A Roma, la 4ª edizione della fiera internazionale dedicata alla fabbricazione digitale.</p> <p><a href="#">Global Innovation Forum (Londra, 2-3 novembre)</a> Sesta edizione del forum internazionale sull'innovazione e sulla ricerca applicata.</p> <p><a href="#">Future Works: Jobs in the fourth industrial revolution (Chicago, 8 novembre)</a> Conferenza internazionale organizzata dall'<i>Economist</i> su industria 4.0 e occupazione.</p> <p><a href="#">WTT - Wearable Tech Torino (18 e 19 novembre)</a> A Torino, un evento dedicato alle tecnologie indossabili per la moda, la salute e lo sport.</p>
Informazioni	<p><b>Archimede webzine</b> c/o Sardegna Ricerche, tel. 070.9243.2256  <a href="mailto:magazine@sardegna ricerche.it">magazine@sardegna ricerche.it</a>   <a href="http://www.sardegna ricerche.it/magazine">www.sardegna ricerche.it/magazine</a></p>

**Sardegna Ricerche: i bandi aperti**

	<p><a href="#">MAAP - Master in Management degli Appalti pubblici</a> (scadenza <b>30 settembre</b>)</p> <p>Sardegna Ricerche assegna <b>22 borse di studio</b> per la frequenza del Master di 1° livello organizzato dallo Sportello Appalti Imprese e dal Dipartimento di Studi d'Impresa, Governo e Filosofia dell'Università di Roma Tor Vergata.</p>
	<p><a href="#">Voucher per l'internazionalizzazione</a> (avviso prorogato fino al <b>1° novembre</b>)</p> <p>Sardegna Ricerche finanzia l'acquisto di servizi specialistici destinati a imprese e professionisti che intendano operare sul mercato degli <b>appalti all'estero</b>, nell'ambito del "percorso d'internazionalizzazione" promosso dallo Sportello Appalti Imprese.</p>
	<p><a href="#">Avviso relativo al rilascio dei risultati dei progetti cluster</a></p> <p>Il bando mira a diffondere i risultati raggiunti dai <b>29 progetti cluster</b> promossi da Sardegna Ricerche nell'ambito del POR FESR 2007-2013. I progetti sviluppati riguardano i settori ICT, agroalimentare, ambiente, odontotecnica e l'industria culturale.</p>

**Info**

Il **bollettino** di Sardegna Ricerche vuol essere uno strumento agile e tempestivo, nel quale trovare sintetiche segnalazioni sul lancio di bandi, programmi e progetti di ricerca applicata, formazione e trasferimento tecnologico. Sono segnalati inoltre gli eventi e le iniziative organizzati all'interno del Parco o con la partecipazione delle imprese o dei centri di ricerca insediati.

Il **bollettino** non ha periodicità fissa. Non si propone di sostituire le fonti ufficiali, le newsletter e i portali settoriali, ma di dar conto delle opportunità non appena si presentino. Di ciascuna notizia vengono fornite una breve descrizione e una scheda con gli estremi, i contatti e i link per l'approfondimento.

Il **bollettino** è realizzato dal settore Comunicazione e divulgazione scientifica di Sardegna Ricerche. Per riceverlo è sufficiente mandare un'email all'indirizzo [bollettino@sardegnaicerche.it](mailto:bollettino@sardegnaicerche.it).

Per informazioni, suggerimenti e approfondimenti, rivolgersi a:

**Sandro Angioni**, [sandro.angioni@sardegnaicerche.it](mailto:sandro.angioni@sardegnaicerche.it)

**Andrea Duranti**, [duranti@sardegnaicerche.it](mailto:duranti@sardegnaicerche.it)

Sardegna Ricerche, Comunicazione e divulgazione scientifica

Parco scientifico e tecnologico della Sardegna - edificio 2

Loc. Piscinamanna - 09010 Pula (CA) tel. +39 070.9243.1

Posta elettronica certificata: [protocollo@cert.sardegnaicerche.it](mailto:protocollo@cert.sardegnaicerche.it)

sito Internet: [www.sardegnaicerche.it](http://www.sardegnaicerche.it)

Per non ricevere più il bollettino è sufficiente inviare un'email con oggetto "**REVOCA**" all'indirizzo [bollettino@sardegnaicerche.it](mailto:bollettino@sardegnaicerche.it)

**N.B.** Le segnalazioni presentate sul bollettino non hanno carattere di ufficialità e non sostituiscono le fonti ufficiali, alle quali si raccomanda di fare riferimento.