

in questo numero:

1. **H2020-JTI-FCH — Bando europeo su celle a combustibile e idrogeno**
2. **Sardegna Ricerche — Selezioni per esperti di coding e didattica informatica**
3. **Varie dal Parco**
 - **CambiaMENTI: Cultura e creatività (Oristano, 12-13 febbraio)**
 - **Pacchetto direttive: qualità degli appalti e valutazione dei fornitori (Sassari, 1° febbraio)**
 - **L'iscrizione al Mercato elettronico per la Pubblica Amministrazione (Nuoro, 2 febbraio)**
 - **Sardegna Ricerche: i bandi aperti**
 - Servizi di innovazione per il turismo
 - Sperimentazione del 'coding' nelle scuole
 - Voucher Startup - Incentivi per la competitività delle startup innovative
 - Tutti a Iscol@: laboratori didattici extra-curricolari
 - Voucher per l'internazionalizzazione degli operatori economici sardi
 - Sviluppo del capitale umano nel Parco tecnologico
 - **Selezioni di personale, borse di studio e formazione, tirocini, stage, ecc.**
 - **Borse di formazione**
 - Un "marketing development executive" presso MyCompany
 - Un sistemista-sviluppatore *front-end* presso BitTree
 - Uno sviluppatore *front-end* presso 4CMultimedia
 - Un laureato in informatica presso Athlos
 - Uno sviluppatore *mobile* e IoT presso Econfidence
 - Una borsa nel settore biomedicale presso Icnoderm
 - Uno sviluppatore web presso Primo Principio
 - Una borsa nel campo della *computer vision* presso GPEM
4. **Notizie in breve**
 - **Dall'INAIL 14,5 milioni di euro per la formazione alla sicurezza nelle PMI**
 - **È dedicato al settore turistico il "Sardinian Job Day 2016" (Cagliari, 12 e 13 febbraio)**
 - **Premio Software Libero "Giulio Concas" (Cagliari, 19 marzo)**
 - **Premio Aspen Institute Italia 2016**
 - **Lean Startup Machine Workshop (Torino, 29-31 gennaio)**
 - **Concorso: gli esperimenti degli studenti a bordo della Stazione spaziale internazionale**
5. **UNICA-Euraxess — Borse per la mobilità dei ricercatori**
6. **Ultime notizie dal nostro sito, a cura della Redazione web**
 - Selezione POR FESR: FAQ aggiornate al 25 gennaio
 - Selezione per 5 borse di studio a PCR: gli ammessi
 - PO Marittimo 2014-2020: prorogati i termini
 - Selezione POR FESR 2014-2020: rettifica
 - Desiderata Library: il video della piattaforma
 - Voucher per l'internazionalizzazione: aggiornato il bando

1. H2020-JTI-FCH — Bando europeo su celle a combustibile e idrogeno

L'Impresa comune «Celle a combustibile e idrogeno 2» ha pubblicato il bando 2016 nell'ambito del pilastro Sfide sociali del programma Orizzonte 2020. Il bilancio disponibile è di 117,5 milioni di euro. Il termine per presentare le proposte scade il 3 maggio.

Tipo	BANDO
Titolo	FCH2 JU call for proposals 2016
Codice	H2020-JTI-FCH-2016-1
Quadro di finanziamento	Horizon 2020; Main pillar: Societal Challenges
Descrizione	<p>Partecipano all'Impresa comune Celle a combustibile e idrogeno 2: la Commissione Europea, il <i>NEW Industry Grouping</i> e il <i>N.ERGHY Research Grouping</i>, che rappresentano rispettivamente le industrie e la comunità di ricerca del settore.</p> <p>Il bando 2016 finanzia attività di ricerca e innovazione (RIA), innovazione (IA) e coordinamento e supporto (CSA) nei 'pilastri' trasporti ed energia, nelle attività trasversali (<i>cross-cutting</i>) e temi generali (<i>overarching topics</i>). Questi i <i>topic</i> aperti:</p> <p>Transport pillar</p> <p>FCH-01-1-2016 <i>Manufacturing technologies for PEMFC stack components and stacks</i> (RIA) FCH-01-2-2016 <i>Standardisation of components for cost-efficient fuel cell systems for automotive applications</i> (RIA) FCH-01-3-2016 <i>PEMFC system manufacturing technologies and quality assurance</i> (RIA) FCH-01-4-2016 <i>Development of industrialization-ready PEMFC systems and system components</i> (RIA) FCH-01-5-2016 <i>Develop new complementary technologies for achieving competitive solutions for marine applications</i> (RIA) FCH-01-6-2016 <i>Develop new complementary technologies for achieving competitive solutions for rail applications</i> (RIA) FCH-01-7-2016 <i>Improvement of compressed storage systems and related manufacturing processes in the perspective of automotive mass production</i> (RIA) FCH-01-8-2016 <i>Development of innovative hydrogen compressor technology for small scale decentralized applications for hydrogen refuelling or storage</i> (RIA) FCH-01-9-2016 <i>Large scale validation of fuel cell bus fleets</i> (IA) FCH-01-10-2016 <i>Validation of fuel cell urban trucks and related infrastructure</i> (IA)</p> <p>Energy pillar</p> <p>FCH-02-1-2016 <i>Establish testing protocols for electrolyzers performing electricity grid services</i> (RIA) FCH-02-2-2016 <i>Development of compact reformers for distributed bio-hydrogen production</i> (RIA) FCH-02-3-2016 <i>Development of processes for direct production of hydrogen from sunlight</i> (RIA) FCH-02-4-2016 <i>Co-generation of hydrogen and electricity with high-temperature fuel cells</i> (RIA) FCH-02-5-2016 <i>Advanced monitoring, diagnostics and lifetime estimation for stationary SOFC stacks and modules</i> (RIA) FCH-02-6-2016 <i>Development of cost effective manufacturing technologies for key components or fuel cell systems for industrial applications</i> (RIA) FCH-02-7-2016 <i>Demonstration of large-scale rapid response electrolysis to provide grid balancing services and to supply hydrogen markets</i> (IA) FCH-02-8-2016 <i>Large scale demonstration of commercial fuel cells in the power range of 20-100kW in different market applications</i> (IA) FCH-02-9-2016 <i>Large scale demonstration of commercial fuel cells in the power range of 100-400kW in different market applications</i> (IA) FCH-02-10-2016 <i>Demonstration of fuel cell-based energy storage solutions for isolated micro-grid or off-grid remote areas</i> (IA) FCH-02-11-2016 <i>MW or multi-MW demonstration of stationary fuel cells</i> (IA)</p>

continua

	Overarching Topics FCH-03-1-2016 <i>Development of innovative hydrogen purification technology based on membrane systems (RIA)</i>
	Cross-Cutting Activities FCH-04-1-2016 <i>Novel education and training tools (CSA)</i> FCH-04-2-2016 <i>Identification of legal-administrative barriers for the installation and operation of key FCH technologies (CSA)</i>
Bilancio	117,5 MEUR
Scadenza	3 maggio 2016, ore 17:00
Evento connesso	🔗 FCH JU Info Day 2016 (Bruxelles, 3 febbraio)
Fonte	🔗 Gazzetta ufficiale dell'Unione europea, C 017 del 19 gennaio 2016
Link	🔗 Consulta il bando H2020-JTI-FCH-2016-1 e la documentazione sul Portale dei Partecipanti
Informazioni	Fuel Cells and Hydrogen Joint Undertaking – Bruxelles – tel. +32 (2) 221.8148 fch-ju@fch.europa.eu www.fch.europa.eu Sportello Ricerca europea / Sportello APRE Sardegna c/o Sardegna Ricerche - tel. 070.9243.1 ricercae@sardegnaicerche.it www.sardegnaicerche.it/sportelloricercaeuropea

2. Sardegna Ricerche — Selezioni per esperti di *coding* e didattica informatica

Sardegna Ricerche ha avviato due selezioni per esperti in programmazione (*coding*) e in didattica dell'informatica da impegnare nelle attività del progetto Digit-Iscol@Codecademy. Il progetto rientra nel programma regionale Iscol@ e ha la finalità di introdurre, in via sperimentale, laboratori di *coding* nelle scuole primarie e secondarie, con l'uso della piattaforma online **Codecademy**. Le due selezioni scadono alle 12:00 del 1° e del 3 febbraio.

Tipo	SELEZIONE DI PERSONALE
Quadro di finanziamento	POR FSE SARDEGNA 2014-2020 – Piano di Azione e Coesione. Progetto Scuola digitale. Azioni pilota innovative: Sperimentazione coding
Titolo	🔗 Procedura pubblica per l'affidamento di incarichi a un team tecnico di esperti nel campo della programmazione attraverso l'uso del portale Codecademy
Descrizione	L'avviso riguarda la costituzione di un team di esperti programmatori da impegnare nelle attività del progetto Digit-Iscol@Codecademy. Le persone ricercate dovranno possedere un'esperienza di almeno sette anni nel campo della programmazione software e una significativa esperienza in progetti didattici e formativi per l'insegnamento del <i>coding</i> . Il team avrà il compito di gestire l'intero progetto sotto il profilo tecnico, operativo e di assistenza ai docenti e formatori. Dovrà definire pertanto metodologie e linee guida per ogni singolo progetto da sperimentare in ciascuna classe e verificare la qualità degli interventi.
Scadenza	1° febbraio 2016, ore 12:00
Titolo	🔗 Procedura pubblica per la creazione di una <i>short list</i> di esperti nell'uso educativo del <i>coding</i> ad uso delle autonomie scolastiche della Sardegna di ogni ordine e grado rivolto ad esperti nel campo della programmazione attraverso l'uso del portale Codecademy
Descrizione	Il secondo avviso prevede la creazione di una <i>short list</i> di esperti nell'uso educativo del <i>coding</i> nelle scuole di ogni ordine e grado. È richiesta esperienza nella programmazione e nella didattica dell'informatica. Gli esperti ammessi alla <i>short list</i> potranno essere chiamati dalle scuole per la realizzazione dei laboratori di <i>coding</i> che saranno attivati all'interno del progetto "#Digit-Iscol@ Codecademy" e dovranno lavorare in accordo con il team di esperti.
Scadenza	3 febbraio 2016, ore 12:00
Link	🔗 Regione Sardegna - Il bando "#digit-iscol@ Codecademy" per l'innovazione della scuola 🔗 Codecademy: www.codecademy.com
Informazioni	Sardegna Ricerche – Parco tecnologico, edificio 2 – Pula (CA) – tel. 070.9243.1 ref. Sandra Ennas, ennas@sardegnaicerche.it www.sardegnaicerche.it

3. Varie dal Parco

CambiaMENTI: bootcamp 2 - Cultura e creatività (Oristano, 12-13 febbraio)

Descrizione	<p>Venerdì 12 e sabato 13 febbraio, presso l'Ufficio Turismo della Provincia di Oristano, si terrà il secondo dei tre <i>bootcamp</i> organizzati da Sardegna Ricerche per informare sulle opportunità offerte dal programma di innovazione sociale "CambiaMENTI".</p> <p>L'appuntamento di Oristano è dedicato al tema "Cultura e creatività". Saranno ammesse le prime 25 richieste pervenute entro il termine del 5 febbraio.</p> <p>Il ciclo di <i>bootcamp</i> si concluderà il 26 e 27 febbraio a Cagliari con l'appuntamento dedicato a "<i>Economia circolare e sostenibilità ambientale</i>" (richieste entro il 19 febbraio).</p> <p>Il programma CambiaMENTI promuove le idee d'impresa capaci di generare risposte innovative alle sfide sociali e ambientali. Le idee selezionate saranno accompagnate in un percorso di validazione che prevede anche un voucher di 10.000 euro.</p>
Link	<p>Consulta il programma del bootcamp e il bando "cambiaMENTI"</p>
Informazioni	<p>Sardegna Ricerche – Sportello Startup – Parco tecnologico, edificio 2 – Pula (CA) tel. 070.9243.1 sportellostartup@sardegna.com www.sardegna.com</p>

Pacchetto direttive: qualità degli appalti e valutazione dei fornitori (Sassari, 1° febbraio)

Descrizione	<p>Venerdì 1° febbraio si terrà a Sassari il laboratorio "<i>Qualità nel procurement e valutazione della performance</i>", a cura di Adriano Di Domenicantonio, dell'Università di Roma Tor Vergata.</p> <p><i>Come sviluppare un sistema di valutazione dei fornitori efficace ed efficiente in grado di garantire il pieno controllo del ciclo della performance, sia in fase di progettazione del bando che in fase di esecuzione del contratto? L'introduzione di modelli di "vendor rating", già diffusi nel settore privato, potrebbe essere utile?</i></p> <p>Questi i temi affrontati nel corso del laboratorio, rivolto principalmente alle stazioni appaltanti, ma anche alle imprese fornitrici interessate. L'obiettivo è fornire alla PA gli strumenti adeguati a garantire una buona esecuzione del contratto e il miglioramento dei servizi erogati.</p> <p>L'incontro si svolgerà presso l'Area della ricerca del CNR di Sassari (traversa La Crucca, loc. Li Punti), dalle 9:30 alle 17:00.</p>
Link	<p>Programma e modulo per la registrazione</p>
Informazioni	<p>Sardegna Ricerche - Sportello Appalti Imprese – Pula (CA) – tel. 070.9243.1 ref. Franca.Murru@sardegna.com www.sportelloappaltimpresesardegna.com</p>

L'iscrizione al Mercato elettronico per la Pubblica Amministrazione (Nuoro, 2 febbraio)

Descrizione	<p>Martedì 2 febbraio si terrà a Nuoro il seminario "L'iscrizione al MePA per la Pubblica Amministrazione". L'evento, rivolto ai dipendenti della PA, rientra tra le attività di animazione dello Sportello Appalti Imprese di Sardegna Ricerche.</p> <p>L'incontro ha l'obiettivo di offrire ai partecipanti gli strumenti operativi per un utilizzo ottimale del MePA, il sistema di <i>eProcurement</i> pubblico gestito da Consip. Il Mercato elettronico rappresenta una importante opportunità per la PA. Attraverso di esso infatti è possibile gestire con maggior efficienza e trasparenza le procedure amministrative degli acquisti.</p> <p>L'incontro si svolgerà presso la Fondazione Casa di Carità "Arti e Mestieri" in via Manzoni 30, con inizio alle ore 10:00.</p> <p>La partecipazione è gratuita previa registrazione online.</p>
Link	<p>Programma e modulo per la registrazione</p>
Informazioni	<p>Sardegna Ricerche - Sportello Appalti Imprese – Pula (CA) – tel. 070.9243.1 ref. Franca.Murru@sardegna.com www.sportelloappaltimpresesardegna.com</p>

Sardegna Ricerche: i bandi aperti

- ☛ **Servizi d'innovazione per il turismo** (scadenza: **29 gennaio**)
L'intervento mette a disposizione delle imprese turistiche sarde **500.000 euro** per l'acquisizione di servizi d'innovazione e per l'informatizzazione della gestione e della promozione aziendale.
- ☛ **Sperimentazione del 'coding' nelle scuole della Sardegna** (scadenza: **29 gennaio**)
L'Assessorato regionale della Pubblica istruzione ha pubblicato un bando rivolto alle scuole primarie e secondarie della Sardegna che vogliono introdurre in via sperimentale i laboratori di programmazione (*coding*). I docenti indicati dalle scuole saranno selezionati e formati da **Sardegna Ricerche**, soggetto attuatore dell'intervento.
- ☛ **Programma d'innovazione sociale "cambiaMENTI"** (scadenza: **15 marzo**)
Il programma mira a promuovere **idee d'impresa** capaci di generare risposte innovative alle sfide sociali e ambientali. Le idee selezionate saranno accompagnate in un **percorso di validazione** che prevede anche un voucher di **10.000 euro**.
- ☛ **Voucher Startup - Incentivi per la competitività delle startup innovative** (scadenza: **31 marzo**)
Il bando ha una dotazione di **1,13 milioni** di euro destinati a sostenere la competitività delle imprese finanziando l'innovazione di prodotto, servizio o processo. Oltre alle **startup innovative**, sono ammesse le imprese costituite da non più di 24 mesi.
- ☛ **Tutti a Iscol@: laboratori didattici innovativi extra-curricolari** (scadenza: **10 febbraio**)
Sardegna Ricerche invita imprese, associazioni, università, ecc. a presentare proposte di laboratori didattici innovativi. Le proposte selezionate faranno parte di un **Catalogo** a disposizione delle scuole della Sardegna che vorranno introdurre i laboratori nella propria offerta formativa.
- ☛ **Voucher per l'internazionalizzazione degli operatori economici sardi** (scadenza: **1° giugno**)
Sardegna Ricerche finanzia l'acquisto di servizi specialistici destinati a imprese e professionisti che intendano operare sul mercato degli **appalti all'estero**, nell'ambito del "percorso d'internazionalizzazione" promosso dallo Sportello Appalti Imprese
- ☛ **Sviluppo del capitale umano qualificato nel Parco tecnologico della Sardegna**
Sardegna Ricerche assegna **borse di studio e formazione** annuali da svolgere nelle sedi di Alghero e Pula del Parco tecnologico. Le aziende e i centri di ricerca insediati possono inviare **manifestazione d'interesse** a ospitare un borsista indicando il progetto formativo che intendono realizzare. Per ciascun progetto approvato viene avviata una specifica selezione di personale (v. [scheda successiva](#)).
Il bando "a sportello" resterà aperto fino all'esaurimento delle risorse, pari a **250.000 euro**.

Informazioni

Sardegna Ricerche – Parco tecnologico, edificio 2 - Pula (CA) - tel. +39 070.9243.1
info@sardegna ricerche.it | www.sardegna ricerche.it

Selezioni di personale, borse di studio e formazione, tirocini, stage, ecc.

- Borse di formazione
- ☛ Un "marketing development executive" presso MyCompany (Pula – scadenza **26 gennaio**)
 - ☛ Un sistemista-sviluppatore *front-end* presso BitTree (Pula – scadenza **2 febbraio**)
 - ☛ Uno sviluppatore *front-end* presso 4CMultimedia (Pula – scadenza **2 febbraio**)
 - ☛ Un laureato in informatica presso Athlos (Pula – scadenza **2 febbraio**)
 - ☛ Uno sviluppatore *mobile* e IoT presso Econfidence (Pula – scadenza **9 febbraio**)
 - ☛ Una borsa nel settore biomedicale presso Icnoderm (Pula – scadenza **9 febbraio**)
 - ☛ Uno sviluppatore web presso Primo Principio (Alghero – scadenza **9 febbraio**)
 - ☛ Una borsa nel campo della *computer vision* presso GPEM (Alghero – scadenza **16 febbraio**)

Altre posizioni	<p>☛ Selezione di 44 collaboratori per i progetti POR-FESR (scadenza: 1° febbraio)</p> <p>Sardegna Ricerche seleziona 44 collaboratori per attività di ricerca scientifica, sviluppo tecnologico e innovazione nell'ambito del POR FESR Sardegna 2014-2020. Il contratto di collaborazione coordinata e continuativa avrà durata triennale.</p>
	<p>☛ Inpeco seleziona sviluppatori <i>back-end</i> e <i>front-end</i> (scadenza 29 gennaio)</p> <p>La società Inpeco seleziona sviluppatori da impegnare nella sua sede presso il Parco tecnologico della Sardegna a Pula (CA). Tra i requisiti, la conoscenza dei sistemi Unix/Linux (<i>shell</i> e <i>scripting</i>), del tool di sviluppo collaborativo GIT e della lingua inglese.</p>
	<p>☛ Selezione di un esperto in conversione energetica delle biomasse (scadenza: 29 gennaio)</p> <p>Sardegna Ricerche intende affidare un incarico di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del progetto "<i>Selvicoltura e valorizzazione energetica delle biomasse per la cogenerazione diffusa</i>" (L.R. 7/2007). È richiesta la laurea.</p>
Informazioni	<p>Sardegna Ricerche – Parco tecnologico, edificio 2 - Pula (CA) – tel. +39 070.9243.1</p> <p>info@sardegna ricerche.it www.sardegna ricerche.it</p>

4. Notizie in breve

Dall'INAIL 14,5 milioni di euro per la formazione alla sicurezza nelle PMI

Descrizione	<p>L'INAIL mette a disposizione 14,6 milioni di euro per il finanziamento di una campagna nazionale di formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro nelle piccole, medie e micro imprese.</p> <p>Sono previsti sei ambiti di intervento che spaziano dalla formazione sui nuovi modelli organizzativi a quella sugli aspetti organizzativi-gestionali e tecnico-operativi nei lavori in appalto e negli ambienti confinati, alla valutazione e gestione dei rischi, con particolare riferimento alle differenze di genere.</p> <p>Possono presentare proposte le organizzazioni sindacali e datoriali, gli organismi paritetici, le università, il dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile, gli ordini e collegi professionali, enti di patronato e soggetti formatori accreditati.</p> <p>I progetti dovranno essere realizzati in almeno quattro regioni – una per ciascuna delle macroaree nord, centro, sud e isole – e prevedere il ricorso a docenti in possesso di un'esperienza professionale o di insegnamento almeno triennale.</p> <p>I progetti, di 18 mesi di durata, saranno finanziati al 100% fino a un massimo di 800.000 euro.</p> <p>Il termine per presentare le domande di partecipazione, con la delega delle imprese destinatarie, scade alle ore 13:00 del 19 aprile.</p>
Link	<p>☛ Consulta il bando e la documentazione</p>

È dedicato al settore turistico il "Sardinian Job Day 2016" (Cagliari, 12 e 13 febbraio)

Descrizione	<p>Il Sardinian Job Day, l'iniziativa organizzata dalla Regione Sardegna, è in programma a Cagliari venerdì 12 e sabato 13 febbraio presso la Fiera internazionale della Sardegna. Le due giornate saranno dedicate al lavoro nel settore turistico, con un ricco programma di convegni, seminari e laboratori, eventi e dimostrazioni, con esperti, addetti ai lavori, operatori e rappresentanti istituzionali.</p> <p>Ci sarà anche spazio per l'incontro fra domanda e offerta di lavoro: al Sardinian Job Day si terranno i colloqui di selezione sulla base delle richieste pubblicate dalle aziende -oltre 500 tra offerte di lavoro e tirocini- che si possono consultare e alle quali ci si può candidare online. Il termine per l'iscrizione e l'inserimento del proprio curriculum scade il 27 gennaio.</p>
Link	<p>☛ www.sardinianjobday.it</p>

Premio Software Libero "Giulio Concas" (Cagliari, 19 marzo)

Descrizione	<p>Sabato 19 marzo si terrà l'edizione 2016 del premio per la migliore presentazione sul tema del software libero intitolato a Giulio Concas, stimato docente dell'Università di Cagliari fortemente impegnato sul tema del software libero e open source.</p> <p>Il convegno è organizzato dal GULCh (Gruppo Utenti Linux Cagliari), da "Apriti Software!" e dall'Agile Group, con il patrocinio del Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica dell'Università di Cagliari (DIEE).</p> <p>La partecipazione è aperta a tutti gli appassionati che vogliono presentare alla commissione di valutazione e al pubblico un argomento legato a Linux, all'open source o al software libero. Le due migliori presentazioni riceveranno premi messi a disposizione da Flosslab (uno stage presso una delle loro sedi) e Abinsula (un kit per iniziare a programmare su dispositivi IoT). Le candidature dovranno pervenire entro le ore 12:00 del 20 febbraio.</p>
Informazioni	GULCh - Gruppo Utenti Linux Cagliari www.gulch.it/node/112

Premio Aspen Institute Italia 2016

Descrizione	<p>Aspen Institute Italia bandisce la prima edizione del "Premio per la ricerca e la collaborazione scientifica tra Italia e Stati Uniti".</p> <p>Il Premio, previsto con cadenza annuale, sarà assegnato a una ricerca nell'ambito delle scienze naturali, teoriche o applicate, realizzata congiuntamente da scienziati o organizzazioni di ricerca italiane e degli Stati Uniti e pubblicata dopo il 1° gennaio 2014. Particolare rilevanza sarà attribuita a ricerche che abbiano avuto un'applicazione diffusa nell'innovazione di prodotto, di processo o nella fornitura di beni o servizi innovativi.</p> <p>Alla ricerca risultata vincitrice andrà un premio in denaro di 40.000 euro lordi.</p> <p>Il termine per la candidatura scade il 28 febbraio alle ore 18:00. La decisione della Giuria circa il vincitore del Premio sarà adottata entro il 30 marzo.</p>
Link	<p>👉 Aspen Institute Italia - Roma - tel. +39 06.454689.1</p> <p>award2016@aspeninstitute.it www.aspeninstitute.it</p>

Lean Startup Machine Workshop (Torino, 29-31 gennaio)

Descrizione	<p>Si terrà a Torino, dal 29 al 31 gennaio, il workshop "Lean Startup Machine" (LSM), organizzato da 42Accelerator.</p> <p>LSM è un workshop di tre giornate su come avviare un'impresa di successo. La maggior parte delle nuove imprese falliscono perché producono beni o servizi per i quali non esiste la domanda. LSM insegnerà ai partecipanti un metodo per la validazione della propria idea d'impresa, per scoprire attraverso gli opportuni esperimenti quali prodotti potranno avere successo sul mercato e quali no. Il costo d'iscrizione è di 130 euro.</p>
Link	<p>👉 www.leanstartmachine.com/cities/torino</p>

Concorso: gli esperimenti degli studenti a bordo della Stazione spaziale internazionale

Descrizione	<p>I Ministeri dell'Istruzione e della Difesa, in collaborazione con l'Agenzia Spaziale Italiana (ASI), hanno lanciato il concorso rivolto alle scuole secondarie di 2° grado "Scuola: spazio al tuo futuro. La ISS: innovatio, scientia, sapientia".</p> <p>Il concorso consiste nell'ideazione di progetti innovativi di sperimentazione scientifica da portare a bordo della Stazione spaziale internazionale (ISS), nelle seguenti aree tematiche: 1. <i>Dal quotidiano allo spazio</i>; 2. <i>Allenati come un astronauta</i>; 3. <i>Sperimenta le scienze nello spazio</i>; 4. <i>Osserva la Terra per custodirla</i>; 5. <i>Resta collegato con un astronauta</i>; 6. <i>Robot e astronauti alla conquista dell'Universo</i>; 7. <i>Coltiva nello spazio per coltivare meglio sulla Terra</i>.</p> <p>I tre progetti vincitori di ogni area tematica saranno ingegnerizzati per la sperimentazione nello spazio e riceveranno un premio in denaro messo a disposizione da Thales Alenia Space (2000, 1000 e 500 euro, rispettivamente). I primi classificati di ciascuna area tematica potranno visitare un centro di ricerca o di addestramento spaziale.</p> <p>Le domande di partecipazione, con i progetti, dovranno arrivare al MIUR entro il 31 marzo.</p>
Link	<p>👉 http://ischool.startupitalia.eu/bandi/40102-20160119-concorso-progetti-spazio-scuola</p>
Informazioni	INAIL - Istituto Nazionale Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro dcprevenzione@inail.it www.inail.it

5. UNICA-Euraxess — Borse per la mobilità dei ricercatori

Sul sito dell'Università di Cagliari si possono consultare i bandi relativi alle borse di studio e di ricerca per la mobilità all'estero dei ricercatori. Nella scheda sotto alcune delle ultime opportunità pubblicate.

<p>Borse Marie Skłodowska-Curie</p>	<p>GERMANY: 1 Early Stage Researcher position in PHYSICS Ref. 14_16MC - City: Berlin - Deadline: 30/04/2016</p> <p>GERMANY: 1 Early Stage Researcher(ESR)/PhD position in PHYSICS Ref. 13_16MC - City: Berlin - Deadline: 30/04/2016</p> <p>SPAIN: 1 Experienced Researcher (ER)/PostDoc position in CHEMISTRY / ENGINEERING Ref. 12_16MC - City: Huelva - Deadline: 29/02/2016</p> <p>BELGIUM: 1 Experienced Researcher (ER)/PostDoc position in CHEMISTRY Ref. 11_16MC - City: Leuven - Deadline: 29/02/2016</p> <p>GERMANY: 2 Early Stage Researcher (ESR)/PhD positions in MATHEMATICS Ref. 10_16MC - City: Aachen - Deadline: 31/05/2016</p> <p>SWITZERLAND: 1 Early Stage Researcher (ESR)/PhD position in BIOLOGICAL SCIENCES Ref. 9_16MC - City: Lausanne - Deadline: 29/02/2016</p> <p>UNITED KINGDOM: 1 Experienced Researcher (ER) position in ENGINEERING Ref. 8_16MC - City: Guildford - Deadline: 20/02/2016</p> <p>UNITED KINGDOM: 1 Early Stage Researcher (ESR) position in COMPUTER SCIENCE Ref. 7_16MC - City: Cambridge - Deadline: 15/02/2016</p> <p>GERMANY: 1 Project manager/Coordination position in COMPUTER SCIENCE Ref. 6_16MC - City: Bonn - Deadline: 06/02/2016</p> <p>GERMANY: 15 Early Stage Researcher (ESR) positions in GEOSCIENCES Ref. 4_16MC - City: Potsdam - Deadline: 30/06/2016</p> <p>UNITED KINGDOM: 2 Early Stage Researcher (ESR) positions in PHYSICS Ref. 3_16MC - City: Nottingham - Deadline: 04/04/2016</p>
<p>Altre opportunità</p>	<p>GERMANY: 1 PhD position in CHEMISTRY Ref. 29_16 - City: Berlin - Deadline: 12/02/2016</p> <p>FRANCE: 1 PostDoc position in BIOLOGICAL SCIENCES / PHYSICS Ref. 28_16 - City: Paris - Deadline: 01/12/2016</p> <p>NORWAY: 1 PhD position in TECHNOLOGY Ref. 27_16 - City: Grimstad - Deadline: 31/03/2016</p> <p>BELGIUM: 1 PhD position in ENGINEERING/PHYSICS Ref. 25_16 - City: Ghent - Deadline: 16/02/2016</p> <p>GERMANY: 1 PhD position in CHEMISTRY Ref. 24_16 - City: Jena - Deadline: 29/02/2016</p> <p>GERMANY: 1 PostDoc position in BIOINFORMATICS / RNA BIOLOGY & CANCER Ref. 23_16 - City: Freiburg - Deadline: 20/03/2016</p> <p>UNITED KINGDOM: 1 PostDoc position in BIOLOGY Ref. 22_16 - City: Edinburgh (Scotland) - Deadline: 24/02/2016</p> <p>SWEDEN: 1 PostDoc position in BIOLOGICAL SCIENCES Ref. 21_16 - City: Umeå - Deadline: 29/02/2016</p> <p>NORWAY: 1 PostDoc position in BIOLOGICAL SCIENCES Ref. 20_16 - City: Aas - Deadline: 07/02/2016</p> <p>UNITED KINGDOM: 1 PostDoc position in COMPUTER SCIENCE Ref. 19_16 - City: London - Deadline: 10/02/2016</p> <p>IRELAND: 1 Research Fellow position in BIOLOGICAL SCIENCES Ref. 18_16 - City: Dublin - Deadline: 08/02/2016</p> <p>BELGIUM: 1 Research Fellow position in MEDICAL SCIENCES Ref. 17_16 - City: Leuven - Deadline: 15/02/2016</p> <p>SWEDEN: 1 PostDoc position in CHEMISTRY Ref. 16_16 - City: Umeå - Deadline: 31/03/2016</p> <p>NETHERLANDS: 1 PhD position in PHYSICS Ref. 15_16 - City: Amsterdam - Deadline: 29/02/2016</p> <p>FRANCE: 1 PostDoc position in BIOLOGICAL SCIENCES Ref. 14_16 - City: Grenoble - Deadline: 15/02/2016</p> <p>SINGAPORE: 1 PostDoc position in COMPUTER SCIENCE Ref. 13_16 - City: Singapore - Deadline: 20/02/2016</p> <p>GERMANY: 1 PhD position in ENGINEERING Ref. 12_16 - City: Geesthacht - Deadline: 15/02/2016</p> <p>SWEDEN: 1 PostDoc position in CHEMISTRY Ref. 11_16 - City: Uppsala - Deadline: 14/02/2016</p> <p>UNITED KINGDOM: 1 PostDoc position in NEUROBIOLOGY Ref. 10_16 - City: Cambridge - Deadline: 16/02/2016</p> <p>GERMANY: 2 PhD positions in LIFE SCIENCE Ref. 9_16 - City: Tübingen - Deadline: 15/03/2016</p>

continua

	NORWAY: 1 PhD position in ENVIRONMENTAL PSYCHOLOGY Ref. 8_16 - City: Lillehammer - Deadline: 01/03/2016 BELGIUM: 1 PhD position in ENGINEERING Ref. 6_16 - City: Leuven - Deadline: 15/06/2016 UNITED STATES OF AMERICA: 2 PostDoc positions in BIOPHYSICS Ref. 5_16 - City: New Haven (Connecticut) - Deadline: 15/03/2016
Link	<ul style="list-style-type: none"> Borse Marie Skłodowska-Curie Altre opportunità
Informazioni	EURAXESS Service Centre – Università di Cagliari – tel. +39 070.675.8442 bandi.internazionali@unica.it http://people.unica.it/researchersinmotion

6. Ultime notizie dal nostro sito, a cura della Redazione web

Descrizione	<ul style="list-style-type: none"> Selezione POR FESR 2014-2020: FAQ aggiornate al 25 gennaio Sardegna Ricerche ha aggiornato le FAQ relative alla selezione di collaboratori da impegnare nelle attività del POR FESR 2014-2020. Selezione per 5 borse di studio a PCR: ammessi e convocazioni Porto Conte Ricerche ha pubblicato l'elenco degli ammessi alla prova orale relativamente alla selezione pubblica per il conferimento di cinque borse di studio PO Marittimo 2014-2020: prorogati i termini per candidarsi Sono stati prorogati i termini per candidarsi e partecipare al PO Marittimo 2014-2020. La nuova scadenza è fissata al 26 febbraio 2016. Selezione POR FESR 2014-2020: comunicazione di rettifica Sardegna Ricerche ha pubblicato una rettifica relativa alla selezione di collaboratori da impegnare nelle attività del POR FESR 2014-2020. Desiderata Library: pubblicato il video della piattaforma Pubblicato sul canale Youtube di Sardegna Ricerche il video che descrive il funzionamento di Desiderata Library, la piattaforma di editoria digitale. Voucher per l'internazionalizzazione: aggiornato il bando Sardegna Ricerche ha aggiornato il bando "Voucher per l'internazionalizzazione degli operatori economici sardi nell'ambito dello Sportello Appalti Imprese".
-------------	---

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@sardegna ricerche.it.

Per informazioni, suggerimenti e approfondimenti, rivolgersi a:

Sandro Angioni, sandro.angioni@sardegna ricerche.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 (fax -2203)

Posta elettronica certificata: protocollo@cert.sardegna ricerche.it

sito Internet: www.sardegna ricerche.it

Per non ricevere più il bollettino è sufficiente inviare un'email con oggetto "**REVOCA**" all'indirizzo bollettino@sardegna ricerche.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.