

Sardegna Ricerche

Parco scientifico e tecnologico della Sardegna
a cura del servizio **Comunicazione e divulgazione scientifica**

n. **9/2017**

in questo numero:

1. **A Cagliari** la “*Lean Startup Machine*” (19-21 maggio)
2. **Unione Europea** — Concorso generale per 124 amministratori
3. **Porto Conte Ricerche** — Scuola estiva “*Microbial Proteomics and Metaproteomics*”
4. **Notizie in breve**
 - **IMPACT Growth**, programma di accelerazione per startup
 - **A Belgrado** la fiera delle tecnologie per la sicurezza
 - **Piano Sulcis**: pubblicate le graduatorie del bando sulla ricerca
 - Bando europeo per esercitazioni di protezione civile
 - Selezione per un dirigente all'ARPA Sardegna
5. **Notizie sostenibili**, a cura della Piattaforma Energie Rinnovabili
 - **Semplificazioni procedurali** per gli impianti di micro cogenerazione
 - **Ampere**, un progetto europeo per sviluppare la filiera del fotovoltaico
 - **Il nuovo Regolamento d'accesso ai servizi della Piattaforma Energie rinnovabili**
 - L'efficienza energetica in edilizia nel Rapporto ENEA
 - **NewBusFuel**, il progetto H2020 per il rifornimento degli autobus a idrogeno
6. **Varie dal Parco**
 - **Annullato il bando “Ricerca e sviluppo”**; prossima la riapertura
 - **Sportello Appalti Imprese**: “Programmare per acquistare meglio” (Cagliari, 20 aprile)
 - **Edilizia sostenibile**: convegno di chiusura del progetto **P.RE.MURA** (Iglesias, 20 aprile)
 - **“Inventori in famiglia”**: il **10lab** apre al pubblico di tutte le età (Pula, 23 aprile)
 - **Assistenza alla progettazione europea** (Cagliari, 26-27 aprile)
 - **“Analisi GIS con QGIS”** (Pula, 19-22 giugno)
 - Borsa di formazione nel campo della biomedicina
 - Il calendario delle scuole estive nel Parco
 - **Sardegna Ricerche: i bandi aperti**
 - Programma di ricerca e sviluppo per l'integrazione della filiera Biomed
 - Servizi per l'innovazione nelle MPMI
 - Servizi per l'innovazione nelle MPMI del settore turistico
 - Avviso per la costituzione di un elenco di esperti revisori contabili
 - Rilascio dei risultati dei progetti cluster
 - **Ultime dal nostro sito**, a cura della **Redazione web**
 - L'offerta economicamente più vantaggiosa con rapporto qualità-prezzo (Cagliari, 2 maggio)
 - Ancora aperte le iscrizioni all'elenco valutatori


1. A Cagliari la "Lean Startup Machine" (19-21 maggio)

Da venerdì 19 a domenica 21 maggio è in programma alla Manifattura Tabacchi di Cagliari, la *Lean Startup Machine*, un workshop di tre giorni che ha l'obiettivo di aiutare gli aspiranti imprenditori a scoprire se la loro idea di business ha reali potenzialità di mercato. L'evento è organizzato dallo Sportello Startup di Sardegna Ricerche, Hub/Spoke, Avanzi, Make a Cube, The Net Value, Open Campus e The Doers.

Tipo	EVENTO
Titolo	Lean Startup Machine – Cagliari 2017
Data e sede	19-20-21 maggio 2017 Cagliari, Manifattura Tabacchi, viale Regina Margherita, 33
Descrizione	<p>Durante il workshop della durata di tre giorni una squadra di professionisti aiuterà gli aspiranti imprenditori ad affrontare diversi problemi che possono verificarsi nell'avvio di una startup.</p> <p>Per partecipare non servono conoscenze specifiche, l'unica cosa che serve è un'idea. Ma anche nel caso in cui non si avesse un'idea chiara o una squadra con cui portarla avanti, c'è la possibilità di ascoltare le idee degli altri partecipanti e decidere di che squadra far parte.</p> <p>Il workshop inizia con i <i>pitch</i> delle idee, per poi passare alla suddivisione dei partecipanti in diversi team. Ciascun team lavorerà su una delle idee presentate e svilupperà il suo esercizio in maniera indipendente e con l'aiuto dei <i>mentor</i>, cercando quindi di costruire la propria azienda/prodotto in meno di 36 ore.</p> <p>L'obiettivo della Lean Startup Machine non è dimostrare di avere l'idea migliore, ma apprendere le strategie migliori per costruire un business vincente, a partire dalla comprensione degli aspetti fondamentali e delle metodologie per analizzarli.</p>
Link	<ul style="list-style-type: none"> www.hubandspoke.it/arriva-cagliari-la-lean-startup-machine www.facebook.com/LeanStartupMachineCagliari
Contatti	<ul style="list-style-type: none"> • Sportello Startup, sportellostartup@sardegna ricerche.it, tel. +39 070.9243.1 • Hub&Spoke, info@hubandspoke.it #LSMCagliari2017

2. Unione Europea — Concorso generale per 124 amministratori

L'Ufficio europeo di selezione del personale (EPSO) ha avviato una selezione per esami volta a costituire un elenco di riserva per coprire posti vacanti di "funzionari amministratori" nelle istituzioni dell'Unione europea. È richiesta la laurea triennale. il termine per le candidature scade il 3 maggio 2017.

Tipo	SELEZIONE
Titolo	Bando di concorso generale EPSO/AD/338/17 Amministratori (AD 5)
Descrizione	<p>L'EPSO organizza un concorso generale per esami al fine di costituire un elenco di riserva dal quale le istituzioni dell'Unione europea potranno attingere per l'assunzione di nuovi funzionari amministratori (gruppo di funzioni AD). Numero dei posti disponibili nell'elenco di riserva: 124.</p> <p>Gli amministratori (gruppo di funzioni AD) hanno il compito di coadiuvare i responsabili delle decisioni nell'attuare la missione dell'istituzione o dell'organo di appartenenza. "AD 5" è il grado con il quale la maggior parte dei laureati inizia la propria carriera di amministratore nelle istituzioni europee. Gli amministratori assunti con questo grado possono svolgere, all'interno di un gruppo, uno dei tre tipi principali di attività nelle istituzioni dell'UE: 1) formulazione delle politiche; 2) interventi operativi; 3) gestione delle risorse.</p> <p>Tra i requisiti, oltre alla cittadinanza di uno Stato membro dell'UE, un livello di formazione universitaria di almeno tre anni (con diploma conseguito entro il 31 luglio 2017) e la conoscenza di due lingue ufficiali dell'UE, al livello C1 e B2, rispettivamente. Non è richiesta esperienza professionale.</p> <p>Per una descrizione dettagliata delle mansioni e dei requisiti nei diversi settori si rimanda al bando e agli allegati.</p>
Scadenza	Per presentare la domanda occorre iscriversi per via elettronica collegandosi al sito dell'EPSO (http://jobs.eu-careers.eu) entro il 3 maggio 2017 alle ore 12:00.
Fonte	 Gazzetta ufficiale dell'Unione europea C 99A del 30.3.2017
Informazioni	EPSO - European Personnel Selection Office epso-accessibility@ec.europa.eu http://europa.eu/epso www.eu-careers.eu

3. Porto Conte Ricerche — Scuola estiva "Microbial Proteomics and Metaproteomics"

Dal 13 al 17 giugno si svolgerà nella sede di Alghero del Parco tecnologico della Sardegna la *summer school* intitolata "Microbial Proteomics and Metaproteomics". L'iniziativa è organizzata da Porto Conte Ricerche ed è realizzata anche grazie ai fondi del programma di Sardegna Ricerche "Scientific School 2016/2017".

Tipo	FORMAZIONE
Titolo	Scientific School – Microbial Proteomics and Metaproteomics
Descrizione	<p>La scuola è stata progettata per facilitare l'acquisizione di nuove conoscenze, generare collaborazioni nazionali e internazionali nella ricerca microbiologica e far emergere nuovi giovani ricercatori nel settore della proteomica dei microrganismi e della metaproteomica. L'iniziativa è articolata in tre eventi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microbial Proteomics, dal 13 al 14 giugno: si tratta di un pre-corso ideato per dottorandi e giovani ricercatori che vogliono consolidare le proprie competenze di studi nel settore della microbiologia. Iscrizioni entro il 18 aprile. • The 2nd International Metaproteomics Symposium, dal 14 al 16 giugno: offre aggiornamenti scientifici e discussioni aperte intorno a un'ampia selezione di discipline scientifiche attualmente focalizzate sui sistemi microbici complessi e le loro funzioni. Iscrizioni entro l'8 maggio. • Il 17 giugno, infine, saranno presentati in lingua italiana lo stato dell'arte e i risultati dell'attività scientifica del simposio con un open day indirizzato al contesto locale di imprese e giovani studenti. RegISTRAZIONI entro il 12 giugno.
Link	www.portocontericerche.it/it/scientific-school-microbial-proteomics-and-metaproteomics
Informazioni	<p>Porto Conte Ricerche – Parco scientifico e tecnologico della Sardegna, sede di Alghero (SS) tel. +39 079.998.400 ims2017@portocontericerche.it www.portocontericerche.it</p>

4. Notizie in breve

IMPACT Growth, programma di accelerazione per startup

Descrizione	<p>IMPACT Growth-European Superstars for Future Internet è un programma di accelerazione ad alta efficienza ed "equity free" promosso da un gruppo di investitori e aziende cui: ISDI.education, Accelerace, Fundingbox, Mobile World Capital Fiware Foundation, Kibo Ventures, Invesdor, Danone, Ferrovial, Docomo Digital, e MADE.</p> <p>Il programma è rivolto a imprese di tutto il mondo che siano in possesso di tecnologie scalabili e prodotti già sul mercato e che abbiano il potenziale di raccogliere finanziamenti (<i>Seed</i> e <i>Series A funding</i>) al termine del programma di accelerazione.</p> <p>IMPACT Growth investirà 3,6 milioni di euro attraverso due bandi aperti per selezionare 28 startup ad alto tasso di crescita che potranno ricevere finanziamenti fino a 275.000 euro ciascuna.</p> <p>La scadenza per le candidature del primo bando è fissata alle ore 13:00 del 18 maggio 2017.</p>
Link	www.impact-accelerator.com
Contatti	info@impact-accelerator.com

A Belgrado la fiera delle tecnologie per la sicurezza

Descrizione	<p>Le aziende italiane possono richiedere l'assistenza dell'Agenzia ICE per partecipare alla fiera internazionale di tecnologie per la sicurezza ISEC 2017, in programma a Belgrado dal 3 al 6 ottobre 2017. La manifestazione è dedicata ai settori: Sicurezza pubblica; <i>Smart citizen</i>; Gestione del traffico e dei parcheggi; Sanità; <i>Smart building / warehousing</i>; Sicurezza in ambito finanziario, alberghiero, residenziale.</p> <p>La manifestazione vedrà la partecipazione di circa 150 espositori locali e internazionali e diversi programmi specializzati dedicati alla sicurezza aziendale, sicurezza della telefonia cellulare, tutela dell'ambiente, tecnologie antincendio e altri. In concomitanza con la manifestazione, negli stessi spazi è organizzata anche la fiera della tutela dell'ambiente ECOFAIR 2017 e la fiera dell'energia NEW ENERGY 2017.</p>
Link	www.isec-expo.rs
Contatti	ICE-Agenzia , ufficio di Belgrado: belgrado@ice.it ; tel. +381 11.362.9939

Piano Sulcis: pubblicate le graduatorie del bando sulla ricerca

Descrizione	<p>Il Centro Regionale di Programmazione ha pubblicato le graduatorie dei progetti idonei e finanziabili e di quelli non finanziabili relativamente al bando della ricerca di base per l'attuazione degli interventi del "Piano Sulcis", la cui fase istruttoria è stata gestita da Sardegna Ricerche. I progetti finanziati sono dieci, per un importo di circa 1,5 milioni di euro.</p> <p>Il bando, rivolto a Università, centri ed enti di ricerca pubblici con la partecipazione di imprese insediate nel Sulcis-Iglesiente, ha l'obiettivo di far emergere e potenziare le competenze tecnico-scientifiche del territorio, incoraggiando la collaborazione tra i ricercatori e le imprese su progetti in linea con gli obiettivi del programma europeo Orizzonte 2020.</p>
Link	www.regione.sardegna.it/j/v/13?s=334488&v=2&c=3&t=1

Bando europeo per esercitazioni di protezione civile

Descrizione	<p>La DG ECHO (Direzione generale per gli Aiuti umanitari e la protezione civile) della Commissione europea invita a presentare proposte di attività di esercitazioni nell'ambito delle attività del Meccanismo di protezione civile dell'Unione.</p> <p>Il bando finanzia, all'85% e fino a un milione di euro, esercitazioni che simulano una situazione di emergenza grave a causa di catastrofi naturali o causate dall'uomo, compreso l'inquinamento marino, i disastri chimici, biologici, radiologici, nucleari.</p> <p>La dotazione finanziaria complessiva è di 4,9 milioni di euro. Il cofinanziamento può coprire fino all'85% dei costi ammissibili per un massimo di un milione di euro.</p> <p>Il termine per la presentazione delle proposte scade il 7 giugno prossimo.</p>
Link	http://ec.europa.eu/echo/funding-evaluations/financing-civil-protection/calls-for-proposal_en
Contatti	echo-civil-protection-calls@ec.europa.eu

Selezione per un dirigente a tempo determinato all'ARPA Sardegna

Descrizione	<p>Pubblicato dall'Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente della Sardegna l'avviso per il conferimento dell'incarico di dirigente a tempo determinato di struttura semplice del "Servizio sistema informativo e informatico".</p> <p>Tra i requisiti, la laurea specialistica o magistrale in: Informatica o Ingegneria informatica o Ingegneria elettronica, o titoli equipollenti ed equiparati; esperienza di almeno cinque anni presso enti pubblici o privati. L'incarico è di durata triennale.</p> <p>Le candidature dovranno pervenire entro il 4 maggio 2017.</p>
Link	www.regione.sardegna.it/j/v/58?s=1&v=9&c=161&c1=5979&id=58952
Contatti	info@arpasardegna.it

5. 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.

Semplificazioni procedurali per gli impianti di micro-cogenerazione

Descrizione	<p>È entrato in vigore il decreto del Ministero dello Sviluppo che semplifica le procedure per la realizzazione, la connessione e l'esercizio di impianti di micro-cogenerazione.</p> <p>In considerazione delle differenti modalità di accesso al regime di scambio sul posto, il decreto prevede due distinti modelli per gli impianti di micro-cogenerazione ad alto rendimento e per quelli alimentati da fonti rinnovabili, da utilizzarsi esclusivamente per gli impianti in possesso delle caratteristiche specificate nel decreto.</p> <p>La nuova modulistica sarà operativa dal prossimo 25 settembre.</p>
Link	<p>👉 Leggi la notizia su Nexville.it</p>

Ampere, un progetto europeo per sviluppare la filiera del fotovoltaico

Descrizione	<p>Ampere (<i>Automated photovoltaic cell and Module industrial Production to regain and secure European Renewable Energy market</i>) è un progetto europeo, finanziato nell'ambito di Orizzonte 2020 con 14 milioni di euro, con l'obiettivo di sviluppare in Italia la filiera industriale del fotovoltaico superefficiente e a basso costo.</p> <p>Per l'Italia, partecipano al progetto Enea, Cnr-Imm di Catania, Rise Technology e 3Sun del gruppo Enel Green Power, capofila del progetto e nel cui stabilimento di Catania si intende realizzare una linea produttiva di moduli fotovoltaici ad alta efficienza.</p>
Link	<p>👉 Leggi la notizia su Ansa.it/Canale_Ambiente</p>

Il nuovo Regolamento d'accesso ai servizi della Piattaforma Energie rinnovabili

Descrizione	<p>Sardegna Ricerche ha pubblicato il nuovo Regolamento d'accesso ai servizi della Piattaforma Energie rinnovabili.</p> <p>La Piattaforma eroga servizi di informazione e formazione, assistenza e consulenza, ricerca e trasferimento tecnologico. Il Regolamento definisce le modalità operative attraverso cui le imprese, le organizzazioni di ricerca, i dipartimenti universitari, i centri di competenza tecnologica e gli altri soggetti possono accedere alla Piattaforma per la realizzazione di attività nei suoi ambiti di interesse.</p>
Link	<p>👉 Leggi il Regolamento e accedi ai servizi della Piattaforma</p>

L'efficienza energetica in edilizia nel Rapporto ENEA

Descrizione	<p>Rimane ancora molto da fare in termini di efficienza energetica sugli edifici italiani già esistenti, è quanto emerge dal nuovo Rapporto annuale sull'andamento del mercato immobiliare urbano redatto da ENEA in collaborazione con l'Istituto per la Competitività (I-Com) e la Federazione Italiana degli Agenti Immobiliari Professionisti (FIAIP).</p> <p>Il Rapporto contiene dati interessanti sullo stato e sulla percezione dell'efficienza energetica nel mercato immobiliare e mette in evidenza, tra l'altro, come il 90% degli immobili italiani non sia stato oggetto di ristrutturazione energetica e appartenga ancora alle ultime due classi energetiche.</p>
Link	<p>👉 Leggi la notizia su Qualenergia.it</p>

NewBusFuel, il progetto H2020 per il rifornimento degli autobus a idrogeno

	<p>Si è concluso il progetto NewBusFuel, sviluppato, nell'ambito di Orizzonte 2020, con l'obiettivo di accrescere le conoscenze sulle tecnologie e soluzioni tecniche necessarie per il rifornimento di idrogeno a un gran numero di autobus in un unico deposito. Il progetto ha ruotato attorno a questioni di fondamentale importanza per la diffusione dell'idrogeno nel trasporto pubblico europeo: la dimensione del deposito, l'affidabilità e rapidità del rifornimento, le esternalità collegate a tali operazioni, il necessario volume di stoccaggio, per concludere che il rifornimento di idrogeno in depositi di autobus su larga scala non è solo tecnicamente fattibile, ma è anche commercialmente valido.</p> <p>I partner europei del progetto, un consorzio di dieci aziende leader nella produzione di idrogeno e di attrezzature per il rifornimento e dodici operatori nel trasporto collettivo su gomma, hanno sperimentato diverse soluzioni tecniche dimostrando che il rifornimento di idrogeno su larga scala può essere conveniente e al contempo affidabile.</p>
Link	www.fch.europa.eu/project/new-bus-refuelling-european-hydrogen-bus-depots
Informazioni	<p>Piattaforma Energie rinnovabili c/o Sardegna Ricerche – Z.I. Macchiareddu - Uta (CA) tel. 070.9243.1 piattaformaer@sardegnaercherche.it www.sardegnaercherche.it/sportelloenergia</p>

6. Varie dal Parco**Annulato il bando "Ricerca e sviluppo"; prossima la riapertura**

Descrizione	<p>Sardegna Ricerche ha annullato d'ufficio, in autotutela, il bando "Aiuti per progetti di ricerca e sviluppo", in seguito all'acquisizione della relazione tecnica di SardegnaIT sui problemi tecnici occorsi alla piattaforma informatica SIPES utilizzata per la presentazione delle domande di partecipazione.</p> <p>Sardegna Ricerche riproporrà il bando in tempi stretti e darà immediata notizia con un nuovo avviso. Inoltre, considerato il gran numero di domande pervenute, l'assessore regionale della Programmazione, Raffaele Paci, ha annunciato la volontà di portare lo stanziamento da 6,5 a 25 milioni di euro.</p>
Link	<ul style="list-style-type: none"> Bando "Aiuti per progetti di ricerca e sviluppo" e avviso di annullamento Comunicato stampa dell'assessore della Programmazione
Contatti	Giuseppina Soru, soru@sardegnaercherche.it , tel. 070.0243.1

Sportello Appalti Imprese: "Programmare per acquistare meglio" (Cagliari, 20 aprile)

Descrizione	<p>Giovedì 20 aprile si svolgerà a Cagliari, presso la Biblioteca Regionale in viale Trieste 137, il seminario dal titolo "Programmare per acquistare meglio: come, perché e con quali strumenti". L'iniziativa è organizzata dallo Sportello Appalti Imprese di Sardegna Ricerche e si rivolge sia alle pubbliche amministrazioni che alle imprese.</p> <p>Il relatore Riccardo Colangelo, esperto di <i>procurement management</i> e vice-direttore del master MAAP, si concentrerà su alcune novità del nuovo Codice degli Appalti e in particolare sull'introduzione dell'obbligatorietà della programmazione degli acquisti anche per i beni e servizi e non più soltanto per i lavori.</p> <p>Nei mesi di maggio e giugno lo Sportello Appalti Imprese dedicherà altri due seminari al tema della programmazione degli acquisti.</p> <p>La partecipazione è gratuita previa registrazione online sul sito dello Sportello.</p> <p>N.B. Gli eventi dello Sportello Appalti Imprese sono trasmessi in diretta streaming sul canale Youtube di Sardegna Ricerche (www.youtube.com/user/SardegnaRicerche)</p>
Link	www.sportelloappaltimpreses.it/agenda/notizie
Contatti	info@sportelloappaltimpreses.it - Numero Verde: 800.974.430

Edilizia sostenibile: convegno di chiusura del progetto P.RE.MURA. (Iglesias, 20 aprile)

Descrizione	<p>Giovedì 20 aprile, presso l'aula magna del Consorzio AUSI, Palazzo Bellavista a Monteponi-Iglesias, si terrà il convegno di chiusura del progetto <i>cluster P.RE.MURA. "Progettazione e realizzazione di murature in laterizio (cotto e crudo) isolate termicamente con prodotti naturali di provenienza e produzione locale. Proposta di uno standard di riferimento delle murature in terra cruda"</i>.</p> <p>Nel pomeriggio si terrà l'inaugurazione dell'edificio sperimentale costruito nella frazione di Barega per collaudare le soluzioni sviluppate nel corso del progetto.</p> <p>Il progetto è stato finanziato da Sardegna Ricerche nell'ambito del programma Cluster materiali ed edilizia sostenibile ed è stato sviluppato dai Dipartimenti di Ingegneria meccanica, chimica e dei materiali (DIMCM) e di Ingegneria civile, ambientale e architettura (DICAAR) dell'Università di Cagliari, unitamente a un gruppo di imprese locali che ricomprende a vario titolo l'intera filiera dell'edilizia sostenibile e dall'associazione culturale di promozione sociale Barega.org.</p>
Link	<p>Programma della giornata (provvisorio)</p>
Contatti	<ul style="list-style-type: none"> Mauro Meloni, mauro.meloni@dsf.unica.it; tel. 338.362.6424 Marina Masala, masala@sardegnacluster.it; tel. 070.9243.1

"Inventori in famiglia": il 10lab apre al pubblico di tutte le età (Pula, 23 aprile)

Informazioni	<p>Domenica 23 aprile, dalle ore 10:00 alle ore 18:00, il 10lab apre le porte per l'ultima delle tre aperture domenicali previste per questa primavera. L'appuntamento è intitolato "Inventori in famiglia" e prevede attività rivolte a un pubblico di tutte le età e in particolare alle famiglie, per trascorrere una domenica all'insegna della scienza.</p> <p>Il 10lab metterà in mostra l'intera offerta progettata durante l'anno: laboratori scientifici su fisica, chimica e biologia, attività "Tinkering" con macchine che scrivono e che volano, "gare delle uova", giochi di discussione su aspetti scientifici controversi, visita alla mostra "Effetti Collaterali" e altro ancora.</p> <p>La partecipazione alla giornata è libera e gratuita.</p> <p>10lab - Spazio interattivo per la scienza e l'innovazione – Sardegna Ricerche Parco scientifico e tecnologico, edificio 10, loc. Piscinamanna – Pula (CA) tel. 070.9243.2322 10lab@sardegnacluster.it www.sardegnacluster.it/10lab</p>
---------------------	--

Assistenza alla progettazione europea (Cagliari, 26-27 aprile)

Descrizione	<p>Lo Sportello Ricerca europea di Sardegna Ricerche ha organizzato due giornate di incontri di assistenza tecnica alla preparazione di proposte progettuali per i programmi europei Orizzonte 2020, COSME e LIFE. L'assistenza riguarderà inoltre la rendicontazione di progetti iniziati nella programmazione 2014–2020 o nella precedente 2007–2013.</p> <p>Gli incontri si terranno mercoledì 26 e giovedì 27 aprile presso la sede di Sardegna Ricerche, in via Palabanda 9, a Cagliari. Saranno presenti i consulenti Irene Liverani e Roberto Di Gioacchino (EU CORE Consulting).</p> <p>Gli appuntamenti saranno fissati previo contatto con lo Sportello (*) per la definizione delle necessità consulenziali. Gli interessati dovranno fornire entro martedì 18 aprile una sintesi del proprio progetto sui moduli che lo stesso Sportello invierà loro.</p> <p>IMPORTANTE: Le imprese che intendono presentare una proposta progettuale in risposta al bando H2020–SME-1 "SME Instrument - Phase 1", in scadenza il prossimo 3 maggio, e che desiderano accedere al servizio di revisione della propria proposta, dovranno inviare entro mercoledì 19 aprile il formulario di candidatura previsto per la partecipazione al bando all'indirizzo ricercaue@sardegnacluster.it. Le proposte saranno esaminate in ordine cronologico. Nel caso di invio della documentazione richiesta oltre il termine indicato non potrà essere garantita la revisione del progetto entro la scadenza del bando.</p>
Scadenza	<p>(*) I ricercatori delle Università di Cagliari e Sassari devono rivolgersi rispettivamente a: Simona Scalas (simona.scalas@unica.it; tel. 070.675.8441) e Antonello Sai (asai@uniss.it; tel. 079.228.999)</p>
Link	<p>Programma, regolamento del servizio e modulistica</p>
Informazioni	<p>Sportello Ricerca europea / Sportello APRE Sardegna c/o Sardegna Ricerche – Pula (CA) Natazia Soro, ricercaue@sardegnacluster.it tel. +39 070.9243.1 www.sardegnacluster.it/sportelloricercaeuropea</p>

"Analisi GIS con QGIS" (Pula, 19-22 giugno)

Descrizione	<p>Dal 19 al 22 giugno si terrà a Pula (CA), presso il Parco tecnologico della Sardegna, il corso di formazione "Analisi GIS con QGIS" organizzato da Physalia-courses e focalizzato su QGIS, strumento GIS <i>open source</i>.</p> <p>L'obiettivo del corso è quello di fornire al partecipante le basi per poter utilizzare in autonomia il pacchetto QGIS. Questo strumento mette a disposizione un grande numero di funzionalità per visualizzare, gestire, editare e analizzare dati geografici e per creare stampe con simbologia cartografica avanzata. Il corso è rivolto sia a chi non ha nessuna esperienza nel settore dei Sistemi Informativi Territoriali, sia alle persone che già utilizzano applicativi GIS e desiderano aggiornare le proprie competenze.</p>
Link	www.physalia-courses.org/courses/course5
Contatti	Carlo Pecoraro, info@physalia-courses.org - tel. 0049 157.7108.4054

Borsa di formazione nel campo della biomedicina

Descrizione	<p>Sardegna Ricerche ha pubblicato un bando per l'assegnazione di una borsa di formazione nell'ambito del progetto di ricerca CANGEN (Cancer Genome) sviluppato dalle imprese Oncologica e S.O.M.A. Il progetto, che si svolgerà nella sede di Pula (CA) del Parco tecnologico della Sardegna, mira a definire e automatizzare l'analisi genomica dei tumori per l'individuazione di terapie anticancro.</p> <p>I candidati dovranno possedere una laurea magistrale o a ciclo unico in medicina o biologia. Saranno valutati positivamente anche altri titoli di studio attinenti e l'esperienza di laboratorio.</p> <p>La borsa, dell'importo di 1500 euro lordi mensili, avrà una durata di 12 mesi.</p> <p>Le domande dovranno pervenire a Sardegna Ricerche entro le ore 12:00 del 24 aprile 2017.</p>
Link	Avviso: selezione per una borsa di formazione presso le società Oncologica e S.O.M.A.
Contatti	Giuseppe Serra, pst@sardegna ricerche.it ; tel. 070.92431

Il calendario delle scuole estive nel Parco

Descrizione	<p>Tra giugno e ottobre 2017 le sedi di Pula e Alghero del Parco scientifico e tecnologico della Sardegna ospiteranno le "Scientific School" organizzate da università ed enti di ricerca sardi e cofinanziate da Sardegna Ricerche.</p> <p>Ogni scuola ha il proprio sito web (alcuni sono in via di attivazione) e prevede modalità e scadenze diverse per l'iscrizione. Di seguito l'elenco delle scuole, con le rispettive sedi, enti organizzatori e scadenze:</p> <ul style="list-style-type: none"> ☛ 6th Sardinian International Summer School "From GWAS to function" (Pula, 12-16 giugno) IRGB - Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica del CNR – iscrizioni entro il 1° maggio ☛ Microbial proteomics and Metaproteomics (Alghero, 13-17 giugno) Porto Conte Ricerche – iscrizioni prorogate al 18 aprile <i>Industry 4.0 - The new industry revolution</i> (Pula, 26-30 giugno) Università di Cagliari - Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali ☛ Advanced numerical techniques for inverse problems, with applications in imaging science and applied geophysics (Pula, 17-21 luglio) – Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatica – iscrizioni entro il 20 aprile <i>Videogame Scientific School</i> (Pula, luglio) – CRS4 ☛ ILS Innovative Learning Spaces (Alghero, 27 agosto-3 settembre) - Università di Sassari - Dipartimento di Architettura, design e urbanistica – iscrizioni entro il 20 agosto ☛ Nutritional status within life-cycle and among populations: anthropometric and body composition methods of assessment (Pula, 28 agosto-1° settembre) – Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze della vita e dell'ambiente – iscrizioni entro il 1° agosto <i>Understanding and Controlling Dairy Ruminant Mastitis</i> (Alghero, 5-8 settembre) Porto Conte Ricerche <i>Cloud-based Metabolomics Data Analysis and Collaboration</i> (Pula, 11-15 settembre) – CRS4 ☛ Scuola avanzata in Nanomedicina (Pula, 25-28 settembre) Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze della vita e dell'ambiente
--------------------	--

continua

Informazioni	<ul style="list-style-type: none"> ☛ Designing Cyber-Physical Systems – From concepts to implementation (Alghero, 25-30 settembre) – Università di Sassari - Dipartimento di Scienze politiche, Scienze della comunicazione e Ingegneria dell'informazione <p><i>Novel Psychoactive Substances: new frontiers in addiction?</i> (Pula, 10-13 ottobre) Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze Biomediche</p> <ul style="list-style-type: none"> ☛ Prendersi cura dei bambini - Dieta mediterranea nei primi 1000 giorni di vita per una vita in salute (Pula, 20-23 ottobre) – Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze chirurgiche <p><i>Training Camp - Tecniche innovative per i Beni Culturali</i> (Alghero, settembre, da definire) Università di Sassari - Dipartimento di Chimica e Farmacia</p>
	<p>Sardegna Ricerche – settore Promozione e sviluppo del Parco tecnologico – Pula (CA) tel. +39 070.9243.1 vrt@sardegna ricerche.it www.sardegna ricerche.it</p>

Sardegna Ricerche: i bandi aperti

<ul style="list-style-type: none"> ☛ Programma di ricerca e sviluppo per l'integrazione della filiera Biomed <p>Il programma è finanziato dal POR Sardegna 2014-2020 e ha l'obiettivo di favorire l'utilizzo dei laboratori di ricerca pubblici da parte delle imprese regionali. La dotazione finanziaria iniziale è di 420.000 euro. Il termine per partecipare scade il 13 aprile 2017.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ☛ Servizi per l'innovazione nelle MPMI <p>Il bando finanzia l'acquisto di servizi d'innovazione da parte delle micro, piccole e medie imprese regionali. La procedura valutativa è "a sportello". Il bando resterà aperto fino al 30 giugno 2017 o all'esaurimento delle risorse (400.000 euro).</p>
<ul style="list-style-type: none"> ☛ Servizi per l'innovazione nelle MPMI del settore turistico <p>Il bando finanzia i piani d'innovazione delle micro, piccole e medie imprese regionali del settore turistico e culturale. La procedura valutativa è "a sportello". Il bando resterà aperto fino al 30 giugno 2017 o all'esaurimento delle risorse (400.000 euro).</p>
<ul style="list-style-type: none"> ☛ Avviso per la costituzione di un elenco di esperti revisori contabili <p>Sardegna Ricerche ha avviato una selezione pubblica per la costituzione di un elenco di esperti cui affidare il monitoraggio e l'esame dei rendiconti di spesa dei progetti nell'ambito del POR Sardegna 2014-2020. Candidatura entro il 30 giugno 2017.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ☛ Avviso relativo al rilascio dei risultati dei progetti cluster <p>Il bando mira a diffondere i risultati raggiunti dai 29 progetti cluster promossi da Sardegna Ricerche nell'ambito del POR FESR 2007-2013. I progetti riguardano i settori ICT, agroalimentare, ambiente, odontotecnica e l'industria culturale.</p>

Ultime dal nostro sito, a cura della Redazione web

<ul style="list-style-type: none"> ☛ L'offerta economicamente più vantaggiosa con rapporto qualità-prezzo (Cagliari, 2 maggio) <p>Il seminario, organizzato dallo Sportello Appalti Imprese di Sardegna Ricerche, si concentrerà sul principio di preferenza per l'offerta economicamente più vantaggiosa e sui vincoli relativi a clausole sociali, sicurezza e condizioni di lavoro.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ☛ Ancora aperte le iscrizioni all'elenco valutatori <p>Sardegna Ricerche invita esperti, in particolare nei settori Turismo, Cultura e Ambiente, a iscriversi al suo Elenco valutatori in vista di future collaborazioni.</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 presentano. 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

Andrea Duranti, duranti@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

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.