

## Sardegna Ricerche

Parco scientifico e tecnologico della Sardegna

a cura del servizio **Comunicazione e divulgazione scientifica**


n. **13/2019**

### in questo numero

- H2020-ERC** — 391 milioni di euro per gli “Advanced Grant” del **CER**
- EUIPO** — Sensibilizzazione sui danni provocati da contraffazione e pirateria
- Sardegna Ricerche** — **cambiaMENTI**: al via gli strumenti finanziari
- CRS4** — **OpenEHRDay**: convegno sull’interoperabilità dei dati sanitari (Pula, 6 giugno)
- Notizie sostenibili**, a cura della Piattaforma Energie Rinnovabili
  - Dal 10 giugno in vigore il Regolamento UE su biocarburanti e bioliquidi
  - CarbFix, progetto di stoccaggio a lungo termine della CO<sub>2</sub>.
  - Energia dalle acque di frantoio: un nuovo brevetto ENEA
  - Conto Termico: online il nuovo portale di assistenza
  - 159 ore di energia elettrica senza carbone: nuovo record per il Regno Unito
- Ricerca e Innovazione**, a cura dello Sportello Ricerca europea
  - La Commissione adotta norme avanzate per un uso sicuro dei droni
  - Energia pulita: al via un nuovo fondo d’investimento
  - Azioni Marie Skłodowska-Curie: 470 milioni di euro a sostegno di 1800 dottorandi
  - IPR Helpdesk: massimizzare l’impatto dei progetti in Orizzonte 2020 (webinar, 12 giugno)
  - Consortium Agreement e proprietà intellettuale in Orizzonte 2020 (Sassari, 18 giugno)
- Borsa delle tecnologie**, a cura di EEN-ELSE
  - Proposte di collaborazione
    - Nuove molecole attive contro la fibrosi [richiesta di tecnologia]
    - Defibrillatore personale [richiesta di tecnologia]
    - Competenze dall’industria chimica per servizi digitali [richiesta di tecnologia]
  - BEE NET: voucher per l’internazionalizzazione
  - “Meet in Italy for Life Sciences” (Trieste, 16-18 ottobre)
  - IP4SME: dal “sigillo d’eccellenza” al brevetto
- Varie dal Parco**
  - La **Biennale di Venezia** sbarca in Sardegna (Cagliari, dal 7 giugno)
  - “Ri-Creazione. Storie dentro e dietro i giochi” (Cagliari, 6 giugno)
  - Sardegna Ricerche partecipa agli eventi finali del progetto **RETIC** (Lucca, 6-7 giugno)
  - Coltivazione di microalghe: il progetto **COMISAR** (Cagliari, 11 giugno)
  - Progetto **IDEA**: l’era dell’intelligenza artificiale (webinar, 6 giugno)
  - “Punti di Frontiera”: terzo workshop su tessitura tradizionale e design (Cagliari, 11 giugno)
  - Seminario sul “Building Information Modeling” (Cagliari, 12 giugno)
  - Novità nella **Biblioteca** del Parco
  - Il calendario delle “**scuole scientifiche**” nel Parco
  - Sardegna Ricerche: **i bandi aperti**
- Notizie in breve**
  - Appalti innovativi: il Comune di Monserrato lancia il progetto “**Safespotter**”
  - Leadership femminile, web marketing e internazionalizzazione (Porto Rotondo, 21 giugno)
  - Seminario sui sistemi di “**Real-Time Communications**” (Cagliari, 6 giugno)


## 1. H2020-ERC — 391 milioni di euro per gli “Advanced Grant” del CER

È stato pubblicato il bando 2019 per gli assegni di ricerca “di frontiera” del Consiglio Europeo della Ricerca. Il programma ricade nel pilastro “Eccellenza scientifica” di Orizzonte 2020, e mira a sostenere progetti di ricerca eccellenti, a rischio elevato e di natura pionieristica, guidati da ricercatori principali già affermati. Il bilancio disponibile è pari a 391 milioni di euro. Il termine per le candidature scade il 29 agosto.

Tipo	BANDO
Titolo	Call for proposals for ERC Advanced Grant 2019
Codice	ERC-2019-AdG
Descrizione	<p>Gli <i>Advanced Grant</i> sono progettati per sostenere <b>ricercatori principali</b> già affermati come leader della ricerca con significativi risultati di ricerca negli ultimi dieci anni. Questa azione è aperta a ricercatori eccellenti di qualsiasi nazionalità che intendano svolgere la loro attività di ricerca in qualsiasi Stato membro o paese associato.</p> <p>Gli assegni di ricerca “di frontiera” del CER operano su una base <i>'bottom-up'</i>, senza priorità predeterminate. Sono ammessi tutti i settori di ricerca, ripartiti in tre aree tematiche e 25 “panel” di valutazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Scienze fisiche e ingegneria</b> (panel: PE1 - PE10)</li> <li>• <b>Scienze della vita</b> (LS1 - LS9)</li> <li>• <b>Scienze sociali e umanistiche</b> (SH1 - SH6)</li> </ul>
Bilancio	<p><b>391 MEUR</b></p> <p>Il finanziamento può arrivare a un massimo di <b>2,5 milioni di euro</b> per un periodo di <b>5 anni</b>. Un finanziamento aggiuntivo di <b>1 milione di euro</b> può essere richiesto per coprire costi di trasferimento da paesi terzi, per l'acquisto di attrezzature oppure per l'accesso a grandi infrastrutture di ricerca.</p>
Scadenza	<b>29 agosto 2019, ore 17:00</b>
Link	 <a href="#">Consulta il bando ERC-2019-AdG e la documentazione sul Portale dei Partecipanti</a>
Informazioni	<p><b>European Research Council</b></p> <p><a href="mailto:erc-2019-adg-applicants@ec.europa.eu">erc-2019-adg-applicants@ec.europa.eu</a>   <a href="https://erc.europa.eu">https://erc.europa.eu</a></p>

## 2. EUIPO — Sensibilizzazione sui danni provocati dalla contraffazione e dalla pirateria

L'Ufficio europeo per la proprietà intellettuale ha pubblicato un bando per attività di sensibilizzazione volte a ridurre gli acquisiti di prodotti contraffatti e il download da siti "pirata". Il bando per un milione di euro è suddiviso in due lotti, uno per attività rivolte ai bambini e agli insegnanti, l'altro verso i consumatori e i giovani. Il termine per la presentazione delle proposte scade il 29 luglio.

Tipo	BANDO
Titolo	<b>Invito a presentare proposte — Sostegno ad attività di sensibilizzazione al valore della proprietà intellettuale e ai danni provocati dalla contraffazione e dalla pirateria</b>
Descrizione	<p>L'obiettivo generale dell'invito a presentare proposte è di far conoscere il valore e i vantaggi della proprietà intellettuale (PI) e i danni causati dalle violazioni dei diritti di proprietà intellettuale, in modo da modificare il comportamento delle persone in termini di riduzione dell'acquisto di prodotti contraffatti e del download di contenuti digitali da fonti illegali.</p> <p>Il bando comprende due lotti, mirati a due tipi di pubblico:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>lotto 1:</b> progetti rivolti a bambini e docenti o futuri docenti, mediante attività didattiche in contesti di apprendimento accademici e non accademici;</li> <li>– <b>lotto 2:</b> progetti rivolti ai consumatori/cittadini, in particolare i giovani.</li> </ul> <p>Le <b>azioni</b> devono svolgersi in almeno uno dei 28 Stati dell'UE (in almeno due per il lotto 2) e possono riguardare, ad esempio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• attività con gli organi d'informazione e i <i>social media</i>;</li> <li>• produzione e diffusione di materiale audiovisivo o pubblicazioni;</li> <li>• organizzazione di eventi, fiere, mostre e attività di formazione specifica;</li> <li>• <i>infotainment</i> (dibattiti, quiz, videogiochi o programmi musicali, ecc.);</li> <li>• strumenti, attività, soluzioni basati sul web, ecc.</li> </ul> <p>Per raggiungere al meglio i diversi tipi di pubblico, le attività dovrebbero coinvolgere <b>influencer</b>, come blogger, artisti e accademici, o <b>moltiplicatori</b> quali i media, le autorità pubbliche o le associazioni giovanili. I risultati dei progetti dovranno essere sostenibili e "scalabili".</p> <p>I proponenti devono essere <b>persone giuridiche</b>, pubbliche o private (organizzazioni non profit, associazioni, ONG; enti pubblici locali, regionali o nazionali; università, fondazioni, imprese private o canali televisivi) registrati da almeno 2 anni in uno dei 28 Paesi dell'UE.</p>
Bilancio e durata dei progetti	<p><b>1 MEUR</b>, di cui 400.000 EUR per il <b>lotto 1</b> e 600.000 EUR per il <b>lotto 2</b>.</p> <p>Il contributo non può superare l'<b>80%</b> dei costi ammissibili e dev'essere compreso tra 20.000 e 60.000 EUR per il <b>lotto 1</b> e tra 40.000 e 90.000 EUR per il <b>lotto 2</b>.</p> <p>La durata massima dei progetti è di <b>12 mesi</b>.</p>
Scadenza	<b>2 luglio 2019</b> alle ore 13:00
Fonte	 <a href="#">Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea, C 181 del 27 maggio 2019</a>
Informazioni	<p><b>EUIPO – European Union Intellectual Property Office</b></p> <p><a href="mailto:grants@euipo.europa.eu">grants@euipo.europa.eu</a>   <a href="https://euipo.europa.eu/ohimportal/en/grants">https://euipo.europa.eu/ohimportal/en/grants</a></p>

### 3. Sardegna Ricerche — cambiaMENTI: al via gli strumenti finanziari

Con i nuovi bandi “Insight - cambiaMENTI” e “Voucher Startup - cambiaMENTI” Sardegna Ricerche finanzia le migliori idee d'impresa o progetti d'innovazione ad alto valore sociale, culturale e creativo, consolidati durante il percorso di validazione del programma cambiaMENTI, edizione 2018. Il bilancio complessivo è di 720.000 euro. Domande dal 10 giugno al 14 ottobre.

Tipo	BANDO
Quadro di finanziamento	Programma Operativo Regionale - POR Sardegna Fondo: FESR - Fondo Europeo di Sviluppo Regionale 2014-2020
Bando	<p><b>Insight - cambiaMENTI, dall'idea al business model — Voucher a sostegno del percorso di validazione</b></p> <p>Il programma ha l'obiettivo di identificare e valorizzare le migliori idee imprenditoriali da accompagnare nell'evoluzione verso un modello di business ripetibile.</p> <p>I beneficiari sono i <b>team operativi</b> che hanno partecipato al programma cambiaMENTI (edizione 2018). Il progetto d'impresa dev'essere l'evoluzione dell'idea imprenditoriale innovativa già selezionata e ammessa al percorso di formazione e accompagnamento.</p> <p>Per partecipare al bando occorre aver frequentato almeno l'80% delle ore di attività previste dal programma cambiaMENTI 2018 per le linee d'intervento <b>2</b> (nuove idee d'impresa culturali e creative a forte contenuto d'innovazione), <b>3</b> (nuove idee imprenditoriali ad alto valore sociale) e <b>4</b> (nuove idee imprenditoriali ad alto valore sociale orientate al riutilizzo e riqualificazione di spazi urbani).</p>
Bilancio disponibile	<p><b>270.000 EUR</b></p> <p>Il contributo fino a <b>15.000 euro</b> è erogato a titolo di rimborso spese.</p>
Bando	<p><b>Voucher Startup - cambiaMENTI — Voucher a sostegno di idee d'impresa e progetti d'innovazione ad alto valore sociale, culturale e creativo proposte dagli operatori economici ammessi al programma cambiaMENTI (edizione 2018)</b></p> <p>Il bando eroga <i>voucher</i> destinati alle micro, piccole e medie imprese (MPMI) per sostenere e rafforzare la loro competitività incentivando processi di innovazione di prodotto, servizio o processo.</p> <p>Il progetto d'impresa proposto deve rappresentare l'evoluzione dell'idea imprenditoriale innovativa già selezionata e ammessa al percorso di formazione e accompagnamento nell'ambito del programma cambiaMENTI (edizione 2018).</p>
Bilancio disponibile	<p><b>450.000 EUR</b></p> <p>Il contributo a fondo perduto può arrivare a <b>40.000 euro</b>.</p>
Scadenza	Le domande possono essere presentate dalle ore 12:00 del <b>10 giugno 2019</b> alle ore 12:00 del <b>14 ottobre 2019</b> , esclusivamente via PEC ( <a href="mailto:protocollo@cert.sardegnaicerche.it">protocollo@cert.sardegnaicerche.it</a> )
Informazioni	<p><b>Sardegna Ricerche</b>, Sportello Startup – tel. 070.92431</p> <p><a href="mailto:sportellostartup@sardegnaicerche.it">sportellostartup@sardegnaicerche.it</a>   <a href="http://www.sardegnaicerche.it">www.sardegnaicerche.it</a></p>

#### 4. CRS4 — “OpenEHRDay”: convegno sull’interoperabilità dei dati sanitari (Pula, 6 giugno)

Il CRS4 organizza giovedì 6 giugno a Pula (CA) il primo “openEHR Day” in Italia, dedicato all'interoperabilità tra sistemi di cartella clinica elettronica EHR (*Electronic Health Record*) basati su dati sanitari standardizzati, computabili e semanticamente arricchiti. L'evento è realizzato in collaborazione con Sardegna Ricerche, Inpeco, Better by Marand, e Dedalus.

Tipo	EVENTO
Titolo	Italian Open EHR Day
Data e sede	Giovedì 6 giugno 2019 Pula (CA), Parco scientifico e tecnologico della Sardegna, Edificio 2
Descrizione	<p>La giornata promuove la visione e le opportunità offerte da <b>openEHR</b>, un consorzio internazionale di professionisti del mondo clinico, informatico e accademico che da oltre quindici anni fornisce strumenti standardizzati per la descrizione dei dati clinici.</p> <p>Publicando specifiche tecniche, modelli di dati e software, la comunità lavora attivamente per promuovere l'interoperabilità a lungo termine tra sistemi di cartella clinica elettronica, basati su dati sanitari standardizzati, computabili e semanticamente arricchiti.</p> <p>Durante l'evento gli esperti della Fondazione openEHR introdurranno i concetti principali alla base del formalismo openEHR e della sua applicazione. Saranno presentati casi d'uso significativi, come il progetto tedesco <i>HiGHmed</i>, il progetto <i>European-Canadian Cancer Network</i> (EUCANCan) e il <i>100,000 Genomes Project</i> di Genomics England.</p> <p>Uno speciale approfondimento sarà dedicato al rapporto tra <b>openEHR</b> e lo standard per lo scambio di dati sanitari <b>HL7-FHIR®</b> (<i>Fast Healthcare Interoperability Resources</i>), al loro approccio all'interoperabilità e a come possano essere combinati per scopi diversi.</p> <p>La lingua ufficiale dell'evento è l'inglese.</p> <p>La partecipazione è gratuita, previa registrazione su <a href="#">Eventbrite</a>.</p>
Link	<a href="#">Programma e modulo di registrazione</a>
Informazioni	CRS4 - Centro di ricerca e sviluppo studi superiori in Sardegna - Pula (CA) Ref. <a href="mailto:Francesca.Frexia@crs4.it">Francesca.Frexia@crs4.it</a> ; tel. +39 070.92501   <a href="http://www.crs4.it">www.crs4.it</a>

#### 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.

##### Dal 10 giugno in vigore il Regolamento UE su biocarburanti e bioliquidi

	<p>Entrerà in vigore il prossimo 10 giugno il Regolamento n. 2019/807/UE sulle emissioni legate alla produzione di biocarburanti, bioliquidi e combustibili da biomassa così come previsto dalla direttiva sulle rinnovabili (Direttiva 2018/2001/UE).</p> <p>Il Regolamento introduce nuove regole per la determinazione delle emissioni associate al cambiamento indiretto della destinazione d'uso dei terreni, ILUC (<i>Indirect Land Use Change</i>), e stabilisce i criteri per determinare le materie prime che presentano un elevato rischio ILUC e i criteri per la certificazione di biocarburanti, bioliquidi e combustibili da biomassa che al contrario presentano un basso rischio ILUC.</p>
Link	<a href="#">Leggi la notizia e il Regolamento su Nextville.it</a>

**CarbFix, progetto di stoccaggio a lungo termine della CO<sub>2</sub>.**

Un gruppo di ricercatori delle Università dell'Islanda, del Centro nazionale francese per la ricerca scientifica e della Columbia University sta sperimentando, presso la centrale geotermica di Hellisheidi, un processo industriale di cattura della CO<sub>2</sub>, che insieme ad altri gas acidi vengono stoccati come roccia nel sottosuolo.

Il progetto si chiama **CarbFix** ([www.carbfix.com](http://www.carbfix.com)) e la sperimentazione consiste nella cattura della CO<sub>2</sub> proveniente dall'impianto geotermico ad alta entalpia, mediante vapore che poi viene sciolto in acqua. La soluzione ottenuta viene iniettata a pressione fino mille metri di profondità, dove entra in contatto con calcio, magnesio e ferro e inizia il processo di solidificazione.

Il processo riduce di un terzo le emissioni dell'impianto geotermico, con l'unico svantaggio di necessitare di 25 tonnellate d'acqua desalinizzata per tonnellata di CO<sub>2</sub> trattata; questo non rappresenta un problema per l'Islanda, ma lo sarebbe per la diffusione di tale tecnologia in altri paesi dove invece l'acqua non abbonda.

Link

 [Leggi la notizia su Rinnovabili.it](#)
**Energia dalle acque di frantoio: un nuovo brevetto ENEA**

Si è da poco conclusa a Milano **InnovAgorà**, manifestazione promossa dal MIUR durante la quale sono stati presentati più di **150 brevetti** sviluppati in diversi settori da università ed enti di ricerca italiani.

Nel settore "*Energia sostenibile, Ambiente e Tecnologie Verdi*" è particolarmente interessante il brevetto presentato dall'ENEA che riguarda lo sviluppo di un processo per il trattamento delle acque derivanti dalla molitura delle olive. Il processo permette di produrre una miscela di gas ricca di idrogeno e metano da sfruttare come combustibile per produrre energia elettrica o calore.

Link

 [www.innovagora.it/index.php/visualizza-scheda?ID=174](http://www.innovagora.it/index.php/visualizza-scheda?ID=174)
**Conto Termico: online il nuovo portale di assistenza**

Il GSE – Gestore Servizi Energetici ha messo online il nuovo portale di assistenza per i clienti del Conto Termico, che permette all'utente di trovare risposta ai quesiti più frequenti e inviare al GSE richieste di informazioni o assistenza.

Il portale è accessibile dalla home page del GSE cliccando su SUPPORTO > ASSISTENZA PER IL CONTO TERMICO.


Link

 [www.gse.it/servizi-per-te/news/conto-termico-on-line-il-nuovo-portale-di-assistenza](http://www.gse.it/servizi-per-te/news/conto-termico-on-line-il-nuovo-portale-di-assistenza)
**159 ore di energia elettrica senza carbone: nuovo record per il Regno Unito**

All'inizio del mese di maggio le centrali elettriche del Regno Unito hanno funzionato per 159 ore consecutive senza impiegare carbone, superando il record di 90 ore del mese di aprile. Considerando l'intero anno solare, nel corso del 2018 il Regno Unito non ha impiegato carbone per 1900 ore complessive, dato che quest'anno sarà probabilmente superato, in quanto sono già più di 1000 le ore nelle quali il paese ha fatto ricorso ad un mix energetico per la produzione elettrica del tutto privo di carbone.

I passi compiuti da Regno Unito per l'abbandono del carbone sono davvero importanti, se si considera che solo il 5% dell'energia elettrica prodotta oggi nel paese proviene dal carbone a fronte del 40% di un solo decennio fa.

Link

 [Leggi la notizia su Sciencealert.com](#)

Informazioni

**Piattaforma Energie Rinnovabili** - Sardegna Ricerche - Z.I. Macchiarreddu (CA) – tel. 070.9243.1  
[piattaformaer@sardegnaercherche.it](mailto:piattaformaer@sardegnaercherche.it) | [www.sardegnaercherche.it/sportelloenergia](http://www.sardegnaercherche.it/sportelloenergia)

## 6. 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).

### La Commissione adotta norme avanzate per un uso sicuro dei droni

Descrizione	<p>La Commissione europea ha recentemente adottato norme specifiche volte a garantire che il traffico crescente dei droni in Europa sia sicuro per le persone sia a terra che in volo. Gli Stati membri potranno definire cosiddette "zone di interdizione aerea" dove, grazie alla geolocalizzazione satellitare, ai droni non sarà consentito entrare.</p> <p>Grazie alla registrazione degli operatori, all'identificazione a distanza e alla definizione di zone geografiche, tutte le autorità nazionali disporranno degli strumenti per prevenire un uso improprio dei droni o attività illecite.</p> <p>Le norme si applicheranno dal 2020 a tutti gli operatori di droni, professionisti e amatoriali.</p>
Link	<a href="https://ec.europa.eu/transport/modes/air/news/2019-05-24-rules-operating-drones_it">https://ec.europa.eu/transport/modes/air/news/2019-05-24-rules-operating-drones_it</a>

### Energia pulita: al via un nuovo fondo d'investimento e una nuova cooperazione

Descrizione	<p>In occasione della quarta riunione ministeriale di "<b>Mission Innovation</b>" tenutasi a Vancouver lo scorso 28 maggio, la Commissione europea, la Banca europea per gli investimenti e <i>Breakthrough Energy Ventures</i> hanno dato il via ad un fondo d'investimento di <b>100 milioni di euro</b> per aiutare le imprese europee innovatrici a sviluppare e commercializzare tecnologie energetiche pulite radicalmente nuove.</p> <p>Lo scopo è quello di incrementare la ricerca e l'innovazione a favore di un'energia pulita con l'obiettivo di renderla accessibile su larga scala.</p>
Link	<a href="http://europa.eu/rapid/press-release_IP-19-2770_en.htm">http://europa.eu/rapid/press-release_IP-19-2770_en.htm</a>

### Azioni Marie Skłodowska-Curie: 470 milioni di euro a sostegno di 1800 dottorandi

Descrizione	<p>La Commissione Europea ha annunciato i vincitori del bando <b>Innovative Training Networks</b> nel quadro delle <b>azioni Marie Skłodowska-Curie</b>, destinato a ricercatori d'eccellenza.</p> <p>Con un bilancio complessivo di 470 milioni di euro, saranno finanziate <b>128 reti di formazione innovative</b> comprendenti 1389 organizzazioni in 56 paesi.</p> <p>I programmi di formazione selezionati comprendono <b>16 dottorati industriali europei</b>, nei quali le organizzazioni non universitarie e le università sono su un piano di parità, e <b>9 dottorati congiunti europei</b> proposti da università. I progetti scelti spaziano in diversi campi della ricerca, dall'ingegneria alla comunicazione, all'ambiente, alla salute, alla paleontologia.</p> <p>Le convenzioni di sovvenzione saranno firmate il 15 agosto e avranno una durata di 4 anni.</p>
Link	<a href="https://ec.europa.eu/research/mariecurieactions/news/1800-phd-candidates-receive-funding_en">https://ec.europa.eu/research/mariecurieactions/news/1800-phd-candidates-receive-funding_en</a>

### IPR Helpdesk: massimizzare l'impatto dei progetti in "Orizzonte 2020" (webinar, 12 giugno)

Descrizione	<p><b>Mercoledì 12 giugno</b> alle ore 10:30, il Servizio di assistenza sulla Proprietà intellettuale della Commissione Europea (IPR Helpdesk) organizza un seminario online allo scopo di fornire una panoramica sulla creazione e lo sviluppo della proprietà intellettuale durante l'implementazione e dopo la fine dei progetti finanziati dal programma Orizzonte 2020.</p> <p>Il webinar si terrà in lingua inglese ed è richiesta la registrazione.</p>
Link	<a href="http://www.iprhelpdesk.eu/event/4809-webinar-maximising-impact-horizon-2020-project-results">www.iprhelpdesk.eu/event/4809-webinar-maximising-impact-horizon-2020-project-results</a>

### Consortium Agreement e proprietà intellettuale in Orizzonte 2020 (Sassari, 18 giugno)

Descrizione	<p>C'è ancora tempo per iscriversi al prossimo corso di formazione intitolato "<b>Consortium Agreement e la gestione della proprietà intellettuale nei progetti Orizzonte 2020</b>" che si terrà a Sassari il prossimo 18 giugno.</p> <p>I posti a disposizione sono 40; il termine per l'iscrizione scade <b>lunedì 10 giugno</b>.</p>
Link	<a href="#">Programma e modalità di iscrizione</a>

### Servizio "L'esperto risponde"

Descrizione	<p>Ricordiamo che è attivo il servizio dello Sportello Ricerca europea "<b>L'esperto risponde</b>": <b>ogni lunedì</b>, dalle 10:00 alle 12:00, un esperto della società RINA Consulting risponderà via chat a brevi quesiti sui programmi Orizzonte 2020 e LIFE 2014-2020.</p>
Link	<a href="#">Modalità d'accesso e scheda di registrazione</a>

Informazioni	<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  
 ricercaue@sardegna ricerche.it | www.sardegna ricerche.it/sportelloricercaeuropea


## 7. Borsa delle tecnologie, a cura di EEN-ELSE

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 ricerche partner per partecipare ai bandi europei o brevetti e tecnologie innovative, può scrivere agli indirizzi indicati sotto.

### Proposte di collaborazione

Titolo	<b>Nuove molecole attive contro la fibrosi [richiesta di tecnologia]</b>
Descrizione	Un'impresa farmaceutica operante nel Regno Unito è interessata a trovare nuove molecole che riescano ad intervenire nei processi cellulari che interessano la fibrosi. Diverse tipologie di accordo potrebbero essere considerate a seconda dello stadio di avanzamento della ricerca.
Tipo di partner	Imprese, centri di ricerca
Scadenze	<b>3 ottobre 2019</b>
Link	<a href="#">Consulta la scheda TRUK20180404002 sul database EEN</a>
Titolo	<b>Defibrillatore personale [richiesta di tecnologia]</b>
Descrizione	Un'impresa belga operante nel campo della sicurezza sul lavoro e dei dispositivi medici, in particolare attraverso la distribuzione di defibrillatori, ha sviluppato un progetto per la realizzazione di un defibrillatore portatile personale. L'impresa sta cercando partner per un progetto di ricerca congiunto, con cui sviluppare il prototipo e potenzialmente arrivare alla produzione e commercializzazione.
Tipo di partner	Imprese o centri di ricerca con esperienza nel campo dell'elettronica e delle batterie
Scadenza	<b>2020</b>
Link	<a href="#">Consulta la scheda TRBE20190114001 sul database EEN</a>
Titolo	<b>Competenze dall'industria chimica per servizi digitali [richiesta di tecnologia]</b>
Descrizione	Una startup tedesca ha realizzato un <b>marketplace</b> che combina fornitori e acquirenti di settori diversi in un unico sistema per materie prime. La piattaforma è completamente indipendente dalle grandi imprese produttrici o rivenditrici di prodotti chimici. Con l'obiettivo di sviluppare nuovi servizi e funzionalità la startup è alla ricerca di partner che abbiano competenze e expertise nel settore dell'industria chimica, per accordi di collaborazione tecnica.
Tipo di partner	Esperti individuali, imprese o ricercatori.
Scadenza	<b>30 giugno 2019</b>
Link	<a href="#">Consulta la scheda TRDE20180530001 sul database EEN</a>
Link	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>“BEE NET”: voucher per l'internazionalizzazione</b>	
Descrizione	All'interno del progetto <b>BEE NET B(uilding) E(uropean) E(xport) Net(works)</b> , azione mirata della rete Enterprise Europe Network, è aperto il bando per individuare gruppi di imprese interessate ad intraprendere <b>percorsi di internazionalizzazione</b> . I gruppi di imprese coinvolti potranno ricevere un voucher di massimo <b>25.000 euro</b> a copertura di alcuni costi sostenuti. Il bando resterà aperto fino al <b>30 settembre 2019</b> .
Link	<a href="https://bee-net.b2match.io/page-3001">https://bee-net.b2match.io/page-3001</a>



<b>"Meet in Italy for Life Sciences" (Trieste, 16-18 ottobre)</b>	
<b>Descrizione</b>	<p>Si terrà a Trieste dal 16 al 18 giugno, l'edizione 2019 di <b>Meet in Italy for Life Sciences</b>, appuntamento itinerante ormai consolidato del settore medicale e scienze della vita.</p> <p>In programma conferenze, workshop, incontri one-to-one fra espositori, visitatori e interessati, per la creazione di nuove opportunità di collaborazione internazionale, per la presentazione di progetti di ricerca o per nuovi sviluppi tecnologici, destinati ad imprese, centri di ricerca, strutture ospedaliere, associazioni e operatori del settore.</p> <p>Le imprese interessate a partecipare sono invitate a contattare il referente Enterprise Europe Network più vicino alla loro sede.</p>
<b>Link</b>	<a href="https://meetitalylifesciences.eu/en/programma/b2b/">https://meetitalylifesciences.eu/en/programma/b2b/</a>
<b>IP4SME: dal "sigillo d'eccellenza" al brevetto</b>	
<b>Descrizione</b>	<p>Il consorzio <b>IP4SMEs</b>, recentemente finanziato dalla Commissione Europea all'interno del programma COSME, sta raccogliendo le manifestazioni di interesse dalle imprese candidate sul bando <b>"SME instrument"</b>, che hanno ricevuto il <b>"Seal of Excellence"</b>, e che sono interessate ad affrontare un percorso che porti alla <b>brevettazione</b> di alcune tecnologie oggetto del progetto presentato.</p> <p>Sono previste <b>tre scadenze</b> (cut off): il <b>7 giugno</b>, il <b>26 settembre</b> e il <b>19 dicembre 2019</b>.</p>
<b>Link</b>	<a href="http://ipa4sme.eu/">http://ipa4sme.eu/</a>
<b>Informazioni</b>	<p><b>Sardegna Ricerche – Consorzio ELSE-EEN – Pula (CA) –</b> tel. +39 070.9243.1</p> <p>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></p> 

## 8. Varie dal Parco

<b>La Biennale di Architettura di Venezia sbarca in Sardegna (Cagliari, dal 7 giugno)</b>	
<b>Descrizione</b>	<p>Venerdì 7 giugno, alle 18:00, sarà inaugurata alla Manifattura Tabacchi Cagliari la mostra <b>"Barbagia, Arcipelago Italia"</b>, esposizione del progetto della Casa dei Cittadini di Ottana presentato alla <b>XVI Biennale di Architettura di Venezia</b>, all'interno del Padiglione Italia.</p> <p>Il progetto, curato da un <b>collettivo</b> di cui hanno fatto parte l'architetto Simone Solinas, Giorgio Peghin (Università di Cagliari), Francesco Cocco, Nicolò Fenu e Matteo Lecis Cocco Ortu (Sardarch) e Marianella Sclavi (Ascolto Attivo), è raccontato in un libro che sarà presentato in occasione dell'inaugurazione.</p> <p>Al termine dell'inaugurazione, alle 21:00, è in programma un <b>concerto</b> di Riccardo Sarti.</p> <p>La mostra, coprodotta da <b>Sardarch e Sardegna Ricerche</b>, sarà visitabile fino al <b>7 luglio</b> e sarà accompagnata da una serie di appuntamenti culturali che si terranno tutti i venerdì alle 18:00, con proiezioni di film presentazioni di libri e workshop. <b>Domenica 7 luglio</b>, l'evento di chiusura alla presenza dell'architetto <b>Alessandro Melis</b>, curatore del Padiglione Italia della prossima Biennale di Architettura di Venezia.</p>
<b>Link</b>	<a href="https://reticnetwork.eu/innovazione-4-0-business-matching-e-progetto-retic/">https://reticnetwork.eu/innovazione-4-0-business-matching-e-progetto-retic/</a>
<b>Contatti</b>	<a href="mailto:manifatturatabacchi@sardegna ricerche.it">manifatturatabacchi@sardegna ricerche.it</a> ; <a href="mailto:info@sardarch.it">info@sardarch.it</a>
<b>"Ri-Creazione. Storie dentro e dietro i giochi" (Cagliari, 6 giugno)</b>	
<b>Descrizione</b>	<p><b>Giovedì 6 giugno</b> si svolgerà un seminario organizzato dallo Sportello Proprietà intellettuale di Sardegna Ricerche e dedicato alla presentazione della mostra <b>"Ri-Creazione. Storie dentro e dietro i giochi"</b> che sarà inaugurata alla Manifattura Tabacchi di Cagliari il prossimo <b>10 ottobre</b> nell'ambito del 14° Festival di letteratura per ragazzi <b>"Tuttestorie"</b>.</p> <p>Il seminario presenterà i <b>contenuti didattici della mostra</b> con l'obiettivo di diffondere un'adeguata informazione presso i docenti della scuola secondaria, per consentire una corretta programmazione delle visite per il prossimo anno scolastico.</p> <p>Nell'ambito dell'incontro <b>Luca Fois</b> (Politecnico di Milano), esperto di <i>design for kids</i>, racconterà il <b>Manifesto del Toys Design</b>, 96 tesi sui principi della progettazione di giocattoli, che è stato affisso simbolicamente nel 2017 sul portone della Triennale di Milano. Appuntamento alle ore 16:00 alla Manifattura Tabacchi di Cagliari.</p>
<b>Link</b>	<a href="http://www.puntocartesiano.it/formazione/i-corsi/corsi-a-calendario/aspettando-la-mostra/">www.puntocartesiano.it/formazione/i-corsi/corsi-a-calendario/aspettando-la-mostra/</a>
<b>Contatti</b>	Silvia Marcis, <a href="mailto:ipdesk@sardegna ricerche.it">ipdesk@sardegna ricerche.it</a> ; tel. +39 070.9243.1

## Sardegna Ricerche partecipa agli eventi finali del progetto RETIC (Lucca, 6-7 giugno)

Descrizione	<p>Il 6 e 7 giugno si terranno presso il <b>Polo Tecnologico Lucchese</b> gli eventi di chiusura di <b>RETIC</b> (<i>REte Transfrontaliera del sistema di incubazione per nuove imprese TIC</i>), il progetto finanziato dal programma di cooperazione <b>Interreg "Marittimo Italia-Francia 2014-2020"</b>. Agli eventi parteciperà anche <b>Sardegna Ricerche</b>, insieme a tutti gli altri partner: Polo Tecnologico Lucchese (capofila), Promo PA Fondazione, CCIAA Riviere di Liguria, Fondazione ISI, Navigo Sardegna Net, CCI di Nizza-Costa Azzurra.</p> <p><b>Giovedì 6 giugno</b>, a partire dalle ore 10:00 avrà luogo il <b>RETIC Open Day</b>: startup, aziende mature e aziende del territorio potranno assistere a presentazioni di nuove applicazioni "smart" e partecipare a incontri B2B.</p> <p><b>Venerdì 7 giugno</b>, dalle 9:15 si terrà invece la <b>Conferenza finale</b> del progetto: si parlerà dei risultati del progetto e delle prospettive future.</p> <p>Le due giornate saranno precedute, <b>mercoledì 5 giugno</b>, dal <b>convegno "Innovazione 4.0"</b> che offrirà la possibilità di conoscere gli strumenti per la crescita digitale a disposizione delle imprese a livello nazionale, regionale e locale.</p>
Link	<a href="https://reticnetwork.eu/innovazione-4-0-business-matching-e-progetto-retic/">https://reticnetwork.eu/innovazione-4-0-business-matching-e-progetto-retic/</a>
Contatti	<a href="mailto:info@polotecnologicolucchese.it">info@polotecnologicolucchese.it</a> ; tel. +39 0583.56631

## Coltivazione di microalghe: il progetto COMISAR (Cagliari, 11 giugno)

Descrizione	<p>Martedì 11 giugno, a Cagliari, si terrà il secondo incontro pubblico del progetto <b>COMISAR</b>, <b>COLtivazione di ceppi Microalgali SARdi</b>, condotto dal <b>CINSA</b> - Centro interdipartimentale di Ingegneria e Scienze ambientali dell'Università di Cagliari, in collaborazione con il <b>CRS4</b> e con il coinvolgimento di <b>17 aziende</b> del territorio.</p> <p>Dallo sviluppo di tecnologie innovative basate sulle microalghe si può arrivare all'individuazione di nuovi prodotti da proporre su diversi mercati strategici, dalla nutraceutica alla biomedicina, dalla cosmesi al mercato agroalimentare. Il progetto ha l'obiettivo di individuare i ceppi algali e i terreni più adatti alla loro coltivazione. Inoltre COMISAR prevede lo sviluppo di una tecnologia di estrazione associabile al riutilizzo di CO<sub>2</sub> da gas di scarico e alla depurazione di reflui urbani, con importanti ricadute a livello ambientale.</p> <p>Il progetto è realizzato attraverso il programma "Azioni cluster top-down" promosso da Sardegna Ricerche e finanziato dal POR FESR Sardegna 2014-2020. Come per tutti i progetti <i>cluster</i>, anche per COMISAR vale il <b>principio della porta aperta</b>: tutte le imprese del settore interessate a partecipare possono entrare a far parte del progetto in qualsiasi momento.</p> <p>L'appuntamento è alle 15:00 al Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali (DIMCM) in via Marengo 3.</p>
Link	<a href="#">Programma della giornata e scheda del progetto</a>
Contatti	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="mailto:Giacomo.Cao@dimcm.unica.it">Giacomo.Cao@dimcm.unica.it</a>; tel. 070.675.5058 (responsabile scientifico)</li> <li>- <a href="mailto:Elena.Lai@sardegnaricerche.it">Elena.Lai@sardegnaricerche.it</a>; tel: 070.9243.2814</li> </ul>

## Progetto IDEA: L'era dell'intelligenza artificiale (webinar, 6 giugno)

Descrizione	<p><b>Giovedì 6 giugno</b>, <b>Davide Ariu</b>, CEO della società Pluribus One, terrà un seminario online sul tema "<i>L'era dell'intelligenza artificiale, tra cybersecurity e miti da sfatare</i> (ore 17:00-18:00).</p> <p>L'appuntamento fa parte di un ciclo di seminari sulla didattica digitale organizzati dal <b>CRS4</b> nell'ambito del <b>Progetto IDEA - Innovazione Didattica e Apprendimento</b>, realizzato insieme a Sardegna Ricerche e all'Assessorato regionale della Pubblica Istruzione.</p> <p>Il ciclo si concluderà il <b>24 giugno</b> con "<i>La tecnologia al servizio della scuola: il ruolo della progettazione</i>", webinar a cura di <b>Angelo De Falco</b>, docente di filosofia (ore 17:00-18:00).</p>
Link	<a href="http://www.ideab3.it/2019/04/30/seminari-e-webinar-idea">www.ideab3.it/2019/04/30/seminari-e-webinar-idea</a>
Contatti	<a href="mailto:idea@crs4.it">idea@crs4.it</a>

**“Punti di Frontiera”: terzo workshop su tessitura tradizionale e design (Cagliari, 11 giugno)**

<b>Descrizione</b>	<p>Martedì 11 giugno, alla Manifattura Tabacchi di Cagliari si svolgerà il workshop <b>“Nelle trame di un oggetto la storia di una comunità”</b>. L'evento è organizzato dallo Sportello Proprietà intellettuale di Sardegna Ricerche ed è il terzo incontro del progetto <b>“Punti di Frontiera”</b>.</p> <p>Il workshop è dedicato alla definizione del ruolo del design per la valorizzazione dell'artigianato tradizionale, inteso come elemento fondante del patrimonio culturale immateriale di una comunità. Le relatrici sono <b>Roberta Morittu</b>, designer esperta di artigianato, ed <b>Eugenia Pinna</b>, tessitrice e designer.</p> <p>Il programma di “Punti frontiera” prosegue il <b>12 giugno</b> con il seminario <b>“Lo sguardo esterno: i saperi tradizionali come attrattori di un territorio”</b>, a cura di Silvestro Serra, direttore della rivista “Touring”, ed Emanuele Montelione, esperto di proprietà intellettuale.</p>
<b>Link</b>	<p><a href="#">Programma e scheda d'iscrizione</a></p>
<b>Contatti</b>	<p>Silvia Marcis, <a href="mailto:ipdesk@sardegna ricerche.it">ipdesk@sardegna ricerche.it</a>; tel. +39 070.9243.1</p>

**Seminario sul “Building Information Modeling” (Cagliari, 12 giugno)**

<b>Descrizione</b>	<p>Lo <b>Sportello Appalti Imprese</b> di Sardegna Ricerche organizza un seminario su <b>“BIM - Building Information Modeling – Riflessi su progettazione ed esecuzione dei lavori”</b>; relatore <b>Antonio Piccinini</b>. L'evento, in programma il <b>12 giugno</b> alla Sala Anfiteatro di Cagliari, è cofinanziato dal POR FESR Sardegna 2014-2020.</p> <p>Il <b>BIM</b> è un processo che consente di analizzare l'intero <b>ciclo di vita</b> di un'opera, dal progetto alla costruzione, fino alla sua demolizione e dismissione. Con il BIM è possibile creare un <b>modello informativo, dinamico e condiviso</b> che contiene dati su geometria, materiali, struttura portante, caratteristiche termiche e prestazioni energetiche, costi, ecc.</p> <p>L'evento è rivolto alle imprese, ai professionisti e ai tecnici delle stazioni appaltanti.</p>
<b>Link</b>	<p><a href="http://www.sportelloappaltimpreses.it/agenda/eventi/238">www.sportelloappaltimpreses.it/agenda/eventi/238</a></p>
<b>Contatti</b>	<p><a href="mailto:assistenza@sportelloappaltimpreses.it">assistenza@sportelloappaltimpreses.it</a>; tel. +39 070.92431</p>

**Novità nella Biblioteca del Parco**

<b>Descrizione</b>	<p>Sul numero <b>5/2019</b> della newsletter della <b>Biblioteca di Sardegna Ricerche</b>, sono riportate le ultime acquisizioni. Tra queste diversi titoli riguardano la divulgazione scientifica:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>La nostra casa è in fiamme. La nostra battaglia contro il cambiamento climatico</i>, di Greta Thunberg</li> <li>• <i>Lo spettacolo del corpo umano</i>, di Maris Wicks</li> <li>• <i>Un mondo di record. La scienza come non l'avete mai vista: sfide, fatti, top 10</i>, di Corinne Lucas</li> <li>• <i>I mutanti. Come cambia un figlio preadolescente</i>, di Sofia Bignamini</li> <li>• <i>Il padre nudo. Tutto quello che gli uomini non dicono</i>, di Stefano D'Andrea</li> <li>• <i>Dawla. La storia dello stato islamico raccontata dai suoi disertori</i>, di Gabriele Del Grande</li> <li>• <i>La morte si fa social. Immortalità, di memoria e lutto nell'epoca della cultura digitale</i>, di Davide Sisto</li> <li>• <i>Breve storia di un raggio di sole. Il miracolo quotidiano della luce sul pianeta Terra</i>, di Gianumberto Accinelli</li> <li>• <i>Foto 51: il segreto del DNA</i>, di Chiara Valentina Segré</li> </ul>
<b>Link</b>	<p><a href="#">Elenco completo e schede bibliografiche</a></p> <p>Per ricevere il <b>“Bollettino Novità in Biblioteca”</b> è sufficiente inviare un'email con oggetto "ISCRIZIONE BOLLETTINO NOVITÀ IN BIBLIOTECA" all'indirizzo indicato sotto.</p> <p>Gli utenti del <b>Parco scientifico e tecnologico della Sardegna</b> possono <b>richiedere l'acquisto</b> di pubblicazioni tecnico-scientifiche, scrivendo all'indirizzo email della Biblioteca. È sempre possibile prenotare le pubblicazioni in prestito ed essere avvertiti non appena disponibili.</p> <p><a href="#">Biblioteca Scientifica Regionale</a>: la porta d'accesso alla letteratura scientifica internazionale (quando non è disponibile il <i>full-text</i> è possibile accedere al servizio di <i>document delivery</i>).</p>
<b>Informazioni</b>	<p><b>Sardegna Ricerche</b> - Biblioteca del Parco tecnologico, edificio 2, Pula (CA) - tel. 070.9243.2202  <a href="mailto:biblioteca@sardegna ricerche.it">biblioteca@sardegna ricerche.it</a>   <a href="http://www.sardegna ricerche.it/biblioteca">www.sardegna ricerche.it/biblioteca</a></p>

## Il calendario delle "scuole scientifiche" nel Parco

<b>Descrizione</b>	<p>Anche quest'anno le sedi di Pula (CA) e Alghero (SS) del <b>Parco scientifico e tecnologico della Sardegna</b> ospitano 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 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"> <li>🔹 <b>EIA - Exploring Artificial Intelligence in Art</b> (Pula, 15-19 luglio) – CRS4 - Centro di Ricerca, Sviluppo e Studi Superiori in Sardegna – <b>iscrizioni entro il 15 giugno</b></li> <li>🔹 <b>Metabolomics in Cancer Biomarkers and Therapy: Promise and Future</b> (Pula, 9-13 settembre) – Università di Cagliari – Dip. di Scienze Biomediche – <b>iscrizioni entro il 20 agosto</b></li> </ul> <p><i>8th Sardinian International Summer School "Genomics, Immunomics and Therapeutic Targets"</i> (Pula, 16-20 settembre) – CNR - Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>🔹 <b>Cryo: Tecniche innovative per la crioconservazione di materiale biologico</b> (Alghero, 16-20 settembre) – Università di Sassari - Dipartimento di Medicina Veterinaria</li> <li>🔹 <b>Designing Cyber-Physical Systems-From Concepts to Implementation</b> (Alghero, 23-27 settembre) – Università di Sassari - Dipartimento di Chimica e Farmacia – <b>iscrizioni entro il 10 giugno</b></li> <li>🔹 <b>ILS 2019 Innovative Learning Spaces: Landscapes of Knowledge</b> (Alghero, 25-31 agosto) – Università di Sassari - Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica – <b>iscrizioni entro il 15 luglio</b></li> <li>🔹 <b>2° International Scientific School on Novel Psychoactive Substances</b> (Pula, ottobre) – Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze Biomediche</li> </ul> <p><i>Shared Languages_Sardegna</i> (Pula, novembre) – Università di Cagliari - Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale e Architettura</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>🔹 <b>Molecular Modeling: Real Applications and New Approaches</b> (Pula, 29 luglio-1° agosto) – CRS4 - Centro di Ricerca, Sviluppo e Studi Superiori in Sardegna – <b>iscrizioni chiuse</b></li> <li>🔹 <b>Videogiochi d'avventura cinematografici in prima persona per la promozione del patrimonio territoriale e culturale</b> (Pula, 23 settembre - 1° ottobre) – Università di Cagliari - Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e Architettura – <b>iscrizioni chiuse</b></li> <li>🔹 <b>Beni culturali dell'edilizia storica e moderna: nuove prospettive nel recupero e nella conservazione dei materiali</b> (Pula, 4-7 giugno) – Università di Cagliari - Dipartimento di Ingegneria meccanica, chimica e dei Materiali – <b>iscrizioni chiuse</b></li> <li>🔹 <b>Scientific School on Blockchain &amp; Distributed Ledger Technology</b> (Pula, 10-14 giugno) – Università di Cagliari - Dipartimento di Matematica e Informatica – <b>iscrizioni chiuse</b></li> <li>🔹 <b>Scuola per la conservazione e la caratterizzazione della biodiversità microbica di interesse agroalimentare e ambientale</b> (Alghero, 8-11 maggio) – Università di Sassari - Dipartimento di Agraria – <b>conclusa</b></li> <li>🔹 <b>The Neuron School. Principles of Computational Neurosciences</b> (Alghero, 29 aprile - 1° maggio) – Università di Sassari – Dip. di Scienze Biomediche – <b>conclusa</b></li> </ul>
<b>Informazioni</b>	<p><b>Sardegna Ricerche</b> – settore Promozione e sviluppo del Parco tecnologico – Pula (CA)          tel. +39 070.9243.1   <a href="mailto:vrt@sardegnaicerche.it">vrt@sardegnaicerche.it</a>   <a href="http://www.sardegnaicerche.it">www.sardegnaicerche.it</a></p>

## Sardegna Ricerche: i bandi aperti

- 🔹 **Ricerca partner per la realizzazione del Master universitario di II livello MAAP, V edizione**  
 Sardegna Ricerche cerca un partner universitario con il quale progettare, organizzare, attivare e gestire il Master in **Management degli Appalti e Approvvigionamenti Pubblici** (MAAP). Il termine per le manifestazioni d'interesse scade il **12 giugno 2019**.
- 🔹 **Programma I FAIR - Valorizzazione della ricerca clinica Indipendente e "FAIR"**  
 Il programma promuove i principi FAIR (*Findable, Accessible, Interoperable and Reusable data*), attraverso un bando con aiuti fino a **50.000 euro** per la selezione degli studi clinici da indicizzare nel **"Registro regionale della ricerca biomedica"**. La dotazione è di un milione di euro. Il termine per le domande scade il **28 giugno 2019**.
- 🔹 **Insight 2019 – Percorso di validazione dall'idea al business model**  
 Il programma ha l'obiettivo di validare le migliori idee d'impresa proposte da team di due persone residenti in Sardegna. Le proposte ammesse riceveranno un *voucher* di **10.000 euro**. La dotazione è di 200.000 euro. Domande entro il **20 dicembre 2019**.

<p>🔗 <b>Borse di studio per la summer school internazionale di tessitura LUNA 2019</b></p> <p>Il programma “Punti di Frontiera” offre cinque borse di studio per partecipare alla scuola estiva in programma a Samugheo (OR) dal 28 al 30 agosto. Domande entro il <b>18 giugno</b>.</p>
<p>🔗 <b>Voucher Startup – Incentivi per la competitività delle startup innovative</b></p> <p>Il bando finanzia fino a 90.000 euro i piani d'innovazione delle startup per sostenerne la competitività. Il bando resterà aperto fino al <b>27 dicembre 2019</b> o all'esaurimento delle risorse, pari a <b>3,5 milioni di euro</b>, a carico del POR FESR Sardegna 2014-2020.</p>
<p>🔗 <b>Microincentivi per l'innovazione nelle MPMI - 2° avviso</b></p> <p>Il bando sostiene le micro, piccole e medie imprese che intendono introdurre innovazioni di prodotto o di processo, finanziando l'acquisto di servizi di consulenza esterna. Domande dal 13 maggio al <b>31 dicembre 2019</b>, salvo esaurimento delle risorse, pari a <b>un milione di euro</b> di fondi POR FESR Sardegna 2014-2020.</p>
<p>🔗 <b>Costituzione di un elenco di esperti del settore energia</b></p> <p>Gli iscritti alla “<i>Banca dati degli esperti</i>” di Sardegna Ricerche potranno ricevere incarichi nei settori: energie rinnovabili, efficienza energetica ed edilizia sostenibile nell'ambito del POR FESR Sardegna. Candidature entro il <b>31 dicembre 2019</b>.</p>
<p>🔗 <b>Servizi per l'innovazione nelle MPMI - edizione 2018</b></p> <p>Il programma cofinanzia servizi di consulenza per l'innovazione di prodotto, di processo, organizzativa e di mercato, da realizzarsi attraverso un <b>piano d'innovazione</b>. Domande fino al <b>31 dicembre 2020</b> o all'esaurimento degli <b>800.000 euro</b> di fondi POR FESR Sardegna.</p>
<p>🔗 <b>Servizi per l'innovazione nelle MPMI del settore turistico - edizione 2018</b></p> <p>Il programma finanzia l'acquisto di servizi per l'informatizzazione e per l'innovazione organizzativa e di mercato. Domande fino al <b>31 dicembre 2020</b> o all'esaurimento delle risorse stanziati dal POR FESR Sardegna 2014-2020 e pari a <b>800.000 euro</b>.</p>

## 9. Notizie in breve

### Appalti innovativi: il Comune di Monserrato lancia il progetto “Safespotter”

Descrizione	<p><b>Il Comune di Monserrato (CA)</b> ha indetto una procedura aperta per l'acquisizione di servizi di ricerca e sviluppo volti alla realizzazione del progetto <b>Safespotter</b> (CIG: 7868484E65).</p> <p>Il progetto ha come finalità la rilevazione e ricostruzione di incidenti stradali mediante un sistema evoluto di sensori montati su lampioni “intelligenti”. Un sistema di intelligenza artificiale consentirà di comprendere la gravità dell'incidente, ricostruirne la dinamica, definire i servizi di emergenza da inviare sul luogo e comunicare rapidamente l'allarme agli automobilisti per liberare la carreggiata ed evitare incidenti secondari.</p> <p>L'importo dell'appalto è di <b>308.709 euro</b>. Le offerte telematiche devono essere presentate alla centrale regionale di committenza <b>SardegnaCAT</b> entro le ore 12:00 del <b>26 luglio 2019</b>.</p> <p>L'iniziativa è finanziata da <b>Sardegna Ricerche</b> con i fondi <b>POR FESR Sardegna 2014-2020</b> mediante il bando “<b>Promozione di nuovi mercati per l'innovazione nella PA</b>”, che promuove la realizzazione di appalti di ricerca e sviluppo, partenariati per l'innovazione e appalti precommerciati da parte dei soggetti pubblici regionali.</p>
Link	<p>🔗 <b>Comune di Monserrato - Servizi di R&amp;S volti alla realizzazione del progetto Safespotter</b></p>
Contatti	RUP: <a href="mailto:Massimiliano.Zurru@comune.monserrato.ca.it">Massimiliano.Zurru@comune.monserrato.ca.it</a> ; tel. +39 070.5792.516

### Leadership femminile, web marketing e internazionalizzazione (Porto Rotondo, 21 giugno)

Descrizione	<p><b>ICE-Agenzia</b> in collaborazione con Google, organizza un seminario destinato alle donne che operano nelle imprese e che intendono avviare percorsi di internazionalizzazione, avvalendosi dei nuovi strumenti offerti dal web.</p> <p>Il workshop “<i>Data &amp; Web Marketing: le nuove strategie dell'export a sostegno della leadership femminile nel mondo del business</i>” si terrà il <b>21 giugno</b> presso la sede dello Yacht Club di Porto Rotondo (<b>Olbia</b>). Adesioni entro il <b>19 giugno</b></p>
Link	<p>🔗 <a href="http://www.sardegnaimpresa.eu/it/news/imprenditoria-femminile-workshop-google-sulla-leadership-femminile">www.sardegnaimpresa.eu/it/news/imprenditoria-femminile-workshop-google-sulla-leadership-femminile</a></p>
Contatti	ICE-Agenzia - Ufficio Servizi Formativi: tel. 06.5992.9804 /6838

## Seminario sui sistemi di "Real-Time Communications" (Cagliari, 6 giugno)

Descrizione	<p>Si terrà <b>giovedì 6 giugno</b>, alle 18:30, presso l'incubatore The Net Value (in viale La Plaia 15, a Cagliari) il seminario "<i>WebRTC – Il più sofisticato sistema di comunicazione su Internet è già installato sul tuo computer</i>", a cura di <b>Giacomo Vacca</b>, esperto di telecomunicazioni su internet e blogger (<a href="http://www.giacomovacca.com">www.giacomovacca.com</a>).</p> <p>Nel 2013 Google ha pubblicato <b>WebRTC</b>, un progetto <i>open source</i> che fornisce a browser e dispositivi mobili la capacità di diventare uno strumento RTC (Real-Time Communications) attraverso una semplice interfaccia di programmazione. L'incontro introduce gli elementi principali e mostra cosa è possibile creare oggi con WebRTC.</p> <p>L'evento fa parte del ciclo di seminari promossi da <b>The Net Value</b> e destinati agli <i>startupper</i> e più in generale alla comunità degli innovatori isolani. Questi i prossimi appuntamenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Serverless Computing con Python e AWS – Endgame edition</i>. Relatore: Federico Caboni - 13 giugno</li> <li>- <i>Modellistica molecolare: dalla ricerca all'impresa</i>. Relatore: Enrico Pieroni - 27 giugno</li> </ul>
Link	<a href="http://www.thenetvalue.com/tnv-events">www.thenetvalue.com/tnv-events</a>
Contatti	<a href="mailto:info@thenetvalue.com">info@thenetvalue.com</a>

## 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](mailto:bollettino@sardegna ricerche.it).

Per informazioni, suggerimenti e approfondimenti, rivolgersi a:

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

**Andrea Duranti**, [duranti@sardegna ricerche.it](mailto: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](mailto:protocollo@cert.sardegna ricerche.it)

sito Internet: [www.sardegna ricerche.it](http://www.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.

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

**Informativa privacy**

Ai sensi dell'articolo 13 e 14 del Regolamento Europeo 2016/679 (GDPR), il titolare del trattamento dei dati è il dott. Giorgio Pisanu. Il **Responsabile della protezione dei dati** è il dott. **Alessandro Inghilleri** (email: [rpd@regione.sardegna.it](mailto:rpd@regione.sardegna.it)).

**Modifica e cancellazione dei dati** gli utenti possono esercitare i propri diritti in qualsiasi momento, inviando un'email all'indirizzo [privacy@sardegna ricerche.it](mailto:privacy@sardegna ricerche.it).