

Sardegna Ricerche

Parco scientifico e tecnologico della Sardegna

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

n. **16/2018**

in questo numero:

1. **Sardegna Ricerche** — Pubblicato il bando “**cambiaMENTI** – cultura, reti, innovazione”
2. **Sardegna Ricerche** — Dalla “Manifattura Tabacchi” alla “**Fabbrica della Creatività**”
3. **Sardegna Ricerche** — Continua il lancio dei nuovi progetti “**cluster**”
 - **MINUFORTE**: miglioramento nutrizionale dei formaggi freschi
 - **DIGITARCH**: rappresentazione digitale di ambienti interni (Cagliari, 3 luglio)
 - **SEMI**: sistemi per il monitoraggio e la gestione dell’energia (Cagliari, 12 luglio)
4. **COSME** — Cofinanziamento di consorzi per gli appalti pubblici innovativi
5. **RFCS** — Un bando del Fondo per la ricerca su carbone e acciaio
6. **Notizie sostenibili**, a cura della Piattaforma energie rinnovabili
 - Selezione di un esperto per il Laboratorio biocombustibili e biomasse
 - Presentazione della Piattaforma energie rinnovabili: i video
 - Strade intelligenti: la sperimentazione parte da Torino
 - Accordo europeo sulle rinnovabili: obiettivo 32% entro il 2030
 - A Londra una “centrale elettrica virtuale”
 - Premio “Energy manager ENEA-FIRE 2018”
7. **Borsa delle tecnologie**, a cura di EEN-ELSE
 - **Proposte di collaborazione**
 - Carta vegetale per imballaggi [*richiesta di tecnologia*]
 - Biomateriali per nuove e future collaborazioni [*richiesta di tecnologia*]
 - Soluzioni integrate per migliorare le condizioni di salute nelle aree urbane [*ricerca partner*]
 - Colture idroponiche [*richiesta di tecnologia*]
 - Scambiatori di calore per l’energia geotermica [*ricerca partner*]
 - **Meet in Italy for Life Sciences** (Bologna, 10-12 ottobre)
8. **Ricerca e Innovazione**, a cura dello Sportello Ricerca europea
 - **Invito a manifestare interesse per i Centri di Documentazione Europea**
 - **Il position paper di APRE sul futuro European Innovation Council**
 - **Formazione per le PMI: “Design for Enterprises”** (Bruxelles, 3 luglio)
 - **Il bando FET Innovation Launchpad** (webinar, 29 giugno)
 - **Massimizzare l’impatto dei progetti in Orizzonte 2020** (webinar, 4 luglio)
9. **Varie dal Parco**
 - **Imprese del Parco tecnologico: avviso per ospitare borsisti**
 - **All’IMC un corso in “Gestione sostenibile dell’allevamento ittico”**
 - **Scuola estiva di acquacoltura RISE** (Oristano, 24-29 settembre)
 - **Scuola estiva: “Identificazione di farmaci antivirali”** (Pula, 24-28 settembre)
 - **Il calendario delle scuole estive nel Parco**
 - **Sardegna Ricerche: i bandi aperti**
 - **Gli altri eventi in programma**
 - **Manifattura**: appuntamenti dal 25 giugno al 1° luglio
 - **Unicità e tipicità del territorio: i marchi per la competitività** (Cagliari, 5 luglio)
 - **Go Green Hack– Energy Solutions for the Future** (Cagliari, 13-14 luglio)
 - **10LAB**: a settembre attività ed eventi in tutta la Sardegna


1. Sardegna Ricerche — Pubblicato il bando “cambiaMENTI – cultura, reti, innovazione”

Sardegna Ricerche ha pubblicato il bando per la partecipazione a “cambiaMENTI”, il programma finanziato dal POR FESR Sardegna 2014–2020 che mira a diffondere metodi e strumenti a supporto di idee e progetti innovativi nei settori dell'industria culturale e creativa e dell'economia sociale. Il termine per le candidature è fissato al **3 settembre**. Il bando sarà presentato il 12 luglio a Cagliari nell'ambito di un convegno sull'innovazione sociale.

Tipo	BANDO
Titolo	cambiaMENTI – cultura, reti, innovazione
Quadro di finanziamento	POR FESR Sardegna 2014–2020; Asse prioritario I "Ricerca scientifica, sviluppo tecnologico e innovazione"; Linea di attività 1.3.2 "Sostegno alla generazione di soluzioni innovative a specifici problemi di rilevanza sociale, anche attraverso l'utilizzo di ambienti d'innovazione aperta come i <i>Living Lab</i> "
Descrizione	<p>Sardegna Ricerche ha pubblicato il bando cambiaMENTI che promuove un percorso guidato e collaborativo con l'obiettivo di identificare e valorizzare le migliori idee d'impresa o progetti d'innovazione ad alto valore sociale, culturale e creativo. Le idee e i progetti dovranno essere ricompresi nelle seguenti quattro linee di intervento, volte a sostenere:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) l'innovazione di organizzazioni culturali e creative già operative 2) nuove idee d'impresa culturali e creative a forte contenuto d'innovazione 3) nuove idee imprenditoriali ad alto valore sociale 4) nuove idee imprenditoriali ad alto valore sociale orientate al riutilizzo e riqualificazione di spazi urbani. <p>I soggetti proponenti delle migliori dieci proposte per ciascuna delle quattro linee d'intervento accederanno a un percorso di validazione di circa 5 mesi, che comprenderà:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sei workshop interattivi di formazione della durata di due giorni ciascuno - attività di <i>mentoring</i> personalizzata - attività di <i>networking</i> per facilitare la nascita di collaborazioni tra i team partecipanti ai diversi percorsi <p>Al termine di questo percorso i team potranno presentare una domanda di accesso agli strumenti finanziari predisposti dallo Sportello Startup di Sardegna Ricerche, ovvero i programmi “<i>Insight</i>” e “<i>Voucher Startup</i>”.</p>
Scadenza	La domanda deve essere presentata online all'indirizzo: www.sardegna ricerche-bandi.it entro le ore 12:00 del 3 settembre 2018 .
Evento connesso	☛ La presentazione del bando si svolgerà il giovedì 12 luglio 2018 in Manifattura Tabacchi a Cagliari nell'ambito di un convegno sull' innovazione sociale .
Link	☛ Consulta il bando e la documentazione
Informazioni	Sardegna Ricerche – Parco scientifico e tecnologico della Sardegna - Edificio 2 - Pula (CA) referenti: Sebastiano Baghino e Giuseppe Serra, tel. +39 070.9243.1 sportellostartup@sardegna ricerche.it www.sardegna ricerche.it


2. Sardegna Ricerche — Dalla “Manifattura Tabacchi” alla “Fabbrica della Creatività”

La gara d'appalto per la concessione degli spazi della ex-Manifattura Tabacchi di Cagliari mira a realizzare la "Fabbrica della Creatività" attraverso la localizzazione di attività ed eventi culturali. L'appalto è suddiviso in quattro lotti, per un importo complessivo di 6.954.000 euro, per sei anni d'attività. Il criterio di aggiudicazione è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa. Il termine per le offerte scade il 25 settembre.

Tipo	BANDO DI GARA
Titolo	Cod. 66_18 - Concessione degli spazi di 4 lotti per la creazione della Fabbrica della Creatività nella ex Manifattura Tabacchi
Descrizione	<p>La gara pubblicata da Sardegna Ricerche, e redatta in stretta collaborazione con l'Assessorato regionale della Programmazione, mira a realizzare la "Fabbrica della Creatività". Si tratta di un progetto ambizioso che ha l'obiettivo di aprire la Manifattura Tabacchi al mondo della cultura e della creatività regionale, nazionale e internazionale e che dovrà concretizzarsi con la realizzazione, la partecipazione e la promozione di eventi di tipo culturale e creativo.</p> <p>I partecipanti alla gara devono presentare progetti di localizzazione nelle seguenti aree:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. industria culturale 2. industria creativa 3. piattaforme digitali 4. educazione, turismo culturale, tecnologie dell'informazione e altri settori complementari alla sfera culturale-creativa 5. experience economy, per una penetrazione sempre più pervasiva dei contenuti creativi. <p>Gli aspiranti concessionari dovranno contribuire attivamente ad animare la struttura, con l'obiettivo di rendere la Manifattura Tabacchi un luogo di riferimento anche turistico per tutta l'area metropolitana di Cagliari e per l'intera Sardegna,.</p> <p>Il criterio di aggiudicazione è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, secondo il miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs. 50/2016.</p>
Importo e durata	L'appalto è suddiviso in quattro lotti, per un importo complessivo pari a 6.954.000 euro . La durata della concessione è di sei anni prorogabili fino ad altri sei.
Scadenza	25 settembre 2018, ore 12:00
Link	 Cod. 66_18 - Concessione degli spazi di 4 lotti per la creazione della Fabbrica della Creatività nella ex Manifattura Tabacchi
Informazioni	<p>Sardegna Ricerche – Manifattura Tabacchi, viale Regina Margherita, 33 – Cagliari ref. Sandra Ennas, ennas@sardegna ricerche.it; tel. +39 070.9243.1 manifatturatabacchi@sardegna ricerche.it www.sardegna ricerche.it/manifattura</p>

3. COSME — Cofinanziamento di consorzi per gli appalti pubblici innovativi

Il programma COSME promuove la costituzione di consorzi internazionali tra le stazioni appaltanti pubbliche allo scopo di promuovere la diffusione degli appalti innovativi e favorire la partecipazione alle gare delle PMI europee. Il bilancio totale destinato al cofinanziamento dei progetti è di 4 milioni di euro. La scadenza per la presentazione delle proposte è fissata all'11 dicembre.

Tipo	BANDO
Titolo	Co-Financing of Consortia for Public Procurement of Innovation
Codice	COS-PPI-2018-2-01
Quadro di finanziamento	COSME - Programme for the Competitiveness of Enterprises and small and medium-sized enterprises
Descrizione	<p>Gli appalti pubblici rappresentano circa il 14% del PIL dell'Unione europea, ma meno della metà è destinata alle PMI. Il bando dovrebbe contribuire ad un aumento significativo della percentuale di PMI che hanno accesso al mercato degli appalti pubblici e nel contempo accrescere la consapevolezza dei vantaggi dell'innovazione tra gli acquirenti pubblici.</p> <p>Gli appalti pubblici per l'innovazione (IPP) si riferiscono in generale a tutti gli appalti che presentano uno o entrambi i seguenti aspetti: 1) acquisto del processo di innovazione; 2) acquisto dei risultati dell'innovazione, e possono iniziare con la ricerca e lo sviluppo di prodotti, servizi o processi che non esistono ancora. In tal modo l'acquirente pubblico partecipa al ciclo di vita dell'innovazione fin dall'inizio. Inoltre gli acquirenti pubblici possono scegliere prodotti, servizi o processi nuovi sul mercato invece di replicare i contratti di appalto esistenti.</p> <p>L'invito a presentare proposte persegue tre obiettivi principali:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. incoraggiare la cooperazione tra gli acquirenti pubblici per promuovere il ricorso agli appalti pubblici al fine di contribuire allo sviluppo dell'innovazione. 2. utilizzare gli appalti pubblici per sperimentare l'innovazione in settori di forte interesse pubblico come l'energia pulita o l'assistenza sanitaria. Ciò incoraggerà le imprese, in particolare le PMI, a sviluppare nuove soluzioni per affrontare le sfide sociali. 3. collegare e creare sinergie con i progetti di ricerca e innovazione finanziati dall'UE (attraverso Orizzonte 2020, COSME, ecc.). <p>I consorzi dovranno essere costituiti da almeno due acquirenti pubblici di due paesi diversi.</p>
Bilancio	<p>4 MEUR.</p> <p>L'EASME prevede di finanziare da 3 a 5 progetti d'importo compreso tra 0,8 e 1,5 milioni di euro (ma è possibile presentare proposte che richiedano altri importi).</p>
Scadenza	Il bando resterà aperto dall' 11 luglio alle ore 17:00 dell' 11 dicembre 2018
Ricerca partner	I soggetti interessati a cercare dei partner con cui presentare una candidatura, possono a prendere contatto con il nodo della rete Enterprise Europe Network più vicino alla loro sede (per la Sardegna: Consorzio ELSE c/o Sardegna Ricerche).
Link	 Consulta il bando COS-PPI-2018-2-01 sul Portale dei Partecipanti
Informazioni	<p>EASME - Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises – Bruxelles</p> <p>easme-cosme-ppi@ec.europa.eu https://ec.europa.eu/easme/en/cosme</p>

4. RFCS — Un bando del Fondo per la ricerca su carbone e acciaio

La Commissione europea ha pubblicato un bando per il finanziamento di attività di ricerca, progetti pilota e attività di accompagnamento in materia di estrazione, produzione e utilizzo del carbone e dell'acciaio. Il bilancio complessivo è di 40 milioni di euro e il termine per presentare le proposte scade il 18 settembre.

Tipo	BANDO
Titolo	Call of the research programme of the Research Fund for Coal and Steel 2018
Codice	RFCS-2018
Descrizione	<p>Il Fondo di ricerca sul carbone e l'acciaio, creato nel 2002 in seguito alla scadenza del Trattato CECA, ha l'obiettivo di promuovere attività di ricerca d'avanguardia per sostenere la competitività delle industrie siderurgiche e carbonifere europee.</p> <p>L'invito 2018 prevede tre tipologie di attività: progetti di ricerca (RFCS-RPJ), cofinanziati fino al 60% dei costi ammissibili; progetti pilota e dimostrativi (RFCS-PDP), fino al 50% dei costi; misure di accompagnamento (RFCS-AM), fino al 60% dei costi.</p> <p>Le proposte devono ricadere in uno dei seguenti <i>topic</i>:</p> <p>RFCS-01-2018 Coal - I progetti per questo tema riguarderanno:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) il rafforzamento della competitività delle industrie carbonifere europee sul mercato globale; 2) la salute e la sicurezza nelle miniere; 3) la protezione dell'ambiente e il miglioramento dell'uso del carbone come fonte energetica pulita; 4) la gestione della dipendenza esterna per la fornitura di energia. <p>RFCS-02-2018 Steel - I progetti per il <i>topic</i> "Acciaio" potranno riguardare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) nuove tecniche per la produzione e la finitura dell'acciaio; 2) le attività di R&S e l'utilizzo dell'acciaio; 3) la conservazione delle risorse e il miglioramento delle condizioni lavorative nel settore.
Bilancio	40 MEUR
Scadenza	18 settembre 2018, ore 17:00
Link	Consulta il bando RFCS-2018 e la documentazione sul Portale dei Partecipanti
Informazioni	<p>Research Fund for Coal and Steel</p> <p>rtd-steel-coal@ec.europa.eu http://ec.europa.eu/research/industrial_technologies</p>

5. Sardegna Ricerche — Continua il lancio dei nuovi progetti "cluster"

Proseguono gli incontri d'avvio dei trentacinque progetti ammessi al programma di Sardegna Ricerche "Azioni cluster top-down", finanziato dal POR FESR Sardegna 2014-2020. I progetti sono proposti e realizzati da un centro di ricerca con il coinvolgimento di almeno cinque imprese del territorio. Per tutti i progetti cluster vale il principio della "porta aperta": tutte le imprese interessate possono chiedere di entrare a far parte del progetto in qualsiasi momento.

MINUFORTE: miglioramento nutrizionale dei formaggi freschi

Descrizione	<p>Lo scorso 26 giugno è stato presentato a Nuoro il progetto "MINUFORTE", gestito dal Dipartimento di Agraria dell'Università di Sassari, con la collaborazione di quattordici aziende lattiero-casearie del territorio.</p> <p>Il progetto vuole contribuire al rilancio della produzione casearia della Sardegna attraverso la trasformazione del latte di pecora e capra con l'applicazione di bioprocessi realizzati da microrganismi autoctoni. Si tratta di microrganismi in grado di controllare e garantire la salubrità e la qualità dietoterapeutica del formaggio, di favorire l'accumulo di metaboliti funzionali e di contribuire così al miglioramento nutrizionale dei prodotti.</p> <p>L'obiettivo è quello di generare una reale diversificazione produttiva, in grado di generare un aumento del reddito e dell'occupazione nel settore lattiero-caseario. Il progetto viene incontro anche alle esigenze dei consumatori, sempre più attenti a prodotti alimentari dotati di adeguate proprietà nutrizionali e ad alto contenuto salutistico.</p>
Link	Consulta la scheda del progetto
Contatti	<ul style="list-style-type: none"> • Pietrino Deiana (responsabile scientifico), pdeiana@uniss.it; tel. 070 711801 • Graziana Frogheri, graziana.frogheri@sardegnacluster.it; tel. 070.9243.2813

DIGITARCH: rappresentazione digitale di ambienti interni (Cagliari, 3 luglio)

Descrizione	<p>Il progetto DIGITARCH - Dal reale al digitale: acquisizione e rappresentazione realistica ai fini della modellazione d'interni, è condotto anch'esso dal Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica (DIEE) dell'Università di Cagliari e coinvolge al momento nove aziende e studi professionali.</p> <p>L'obiettivo principale del progetto è favorire, attraverso la collaborazione con le imprese, l'innovazione e il trasferimento tecnologico attraverso la sperimentazione di sistemi per la rappresentazione digitale di ambienti interni, quali <i>telecamere per foto a 360°, camere di profondità e light field</i>. Ci si propone inoltre di sviluppare servizi per l'ingegneria, l'architettura, i beni culturali e per i settori a questi collegati.</p> <p>L'appuntamento per l'incontro di avvio è alle 17:00 di martedì 3 luglio, nell'aula U della Facoltà d'Ingegneria e architettura di Cagliari. Parteciperanno all'incontro i ricercatori del DIEE e i rappresentanti delle nove imprese già coinvolte nel progetto, oltre a quelle interessate a entrare nel cluster.</p>
Link	<p>Programma e scheda del progetto</p>
Contatti	<ul style="list-style-type: none"> • Cristian Perra (responsabile scientifico), cristian.perra@unica.it; tel. 070.675.5866 • Daniela Cossu, cossu@sardegnaricerche.it; tel. 070.9243.2830

SEMI: sistemi per il monitoraggio e la gestione dell'energia (Cagliari, 12 luglio)

Descrizione	<p>Il progetto SEMI-Sistemi Efficienti e affidabili per il Monitoraggio e la gestione Intelligente dell'energia elettrica - è condotto dal DIEE-Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica dell'Università di Cagliari con la collaborazione di nove imprese del territorio.</p> <p>L'evento pubblico d'avvio del progetto si terrà giovedì 12 luglio, presso la sede del DIEE, in via Marengo 2, a Cagliari (aula Mocci, edificio G, 1° piano, ore 10:00).</p> <p>La proposta progettuale prevede lo sviluppo di metodologie e sistemi di misura flessibili e a basso costo, che consentano il monitoraggio affidabile delle grandezze elettriche fondamentali e l'analisi della qualità dell'alimentazione elettrica, la cosiddetta Power Quality. La progettazione sarà affiancata dallo studio dei sistemi che le aziende partecipanti adottano per la gestione dell'energia, per identificarne punti deboli e criticità, e trovare la migliore configurazione per l'intero sistema di acquisizione dati e monitoraggio.</p>
Link	<p>Programma e scheda del progetto</p>
Contatti	<ul style="list-style-type: none"> • Sara Sulis (responsabile scientifica), sara.sulis@diee.unica.it; tel. 070.675.5875 • Elena Lai, elena.lai@sardegnaricerche.it; tel. 070.9243.2814
Link	<p>I progetti "cluster" in corso</p>

6. Notizie sostenibili, a cura della Piattaforma Energie Rinnovabili

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

Selezione di un esperto per il Laboratorio biocombustibili e biomasse

Descrizione	<p>Sardegna Ricerche seleziona un esperto per il Laboratorio biocombustibili e biomasse da impegnare. La figura selezionata lavorerà in supporto al settore "Valorizzazione della ricerca" nel progetto "<i>Reti intelligenti per la gestione efficiente dell'energia</i>".</p> <p>La prestazione avrà una durata di 18 mesi e il conferimento dell'incarico avverrà tramite la stipula di un contratto di consulenza professionale tecnica.</p> <p>Le candidature dovranno pervenire entro le ore 12:00 di venerdì 6 luglio.</p>
Link	<p>Procedura comparativa pubblica per titoli per l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo nell'attuazione del progetto complesso Reti intelligenti per la gestione efficiente dell'energia</p>
Contatti	<p>Luca Contini, contini@sardegnaricerche.it</p>

Presentazione della Piattaforma energie rinnovabili: i video

<p>Descrizione</p>	<p>Si è svolto lunedì 4 giugno l'evento "La Piattaforma Energie Rinnovabili: un patrimonio pubblico per lo sviluppo sostenibile della Sardegna" organizzato da Sardegna Ricerche per presentare le attività in corso e i risultati raggiunti nel corso degli ultimi dieci anni.</p> <p>L'evento ha rappresentato un momento di apertura e condivisione con il territorio, nel quale la Piattaforma di Macchiareddu, i suoi laboratori di ricerca e i progetti in corso sono stati presentati a una platea formata da rappresentanti delle imprese, delle istituzioni e del mondo accademico.</p> <p>Dopo una sessione plenaria con gli interventi dei relatori, il pubblico ha partecipato alle visite guidate ai laboratori condotte dai ricercatori della Piattaforma.</p> <p>Sul nostro sito sono disponibili i video integrali delle relazioni e alcune interviste ai partecipanti.</p>
<p>Link</p>	<p>Leggi la notizia e guarda i video dell'evento</p>

Strade intelligenti: la sperimentazione parte da Torino

<p>Descrizione</p>	<p>Partirà da Torino la sperimentazione italiana delle "smart road", le strade intelligenti dotate di sistemi per la comunicazione veicolo-infrastruttura e per il monitoraggio del traffico.</p> <p>Le strade intelligenti, così come definite dal Decreto, sono arterie stradali dotate di infrastrutture digitali finalizzate all'introduzione di piattaforme di osservazione e monitoraggio del traffico, modelli di elaborazione dati, servizi avanzati ai gestori delle infrastrutture, alla PA e agli utenti.</p> <p>La sperimentazione prende avvio grazie alla collaborazione tra il Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti e la città di Torino, che dopo l'entrata in vigore del DM 28 febbraio 2018 contenente i requisiti funzionali per le strade candidate a trasformarsi in "smart road" e le condizioni per la circolazione dei veicoli a guida autonoma, ha lavorato insieme a un gruppo di partner industriali e tecnologici.</p> <p>Anche l'Anas sta lavorando alla trasformazione in strada intelligente dell'Autostrada del Mediterraneo, la Salerno-Reggio Calabria.</p>
<p>Link</p>	<p>Leggi la notizia su Edilportale.com</p>

Accordo europeo sulle rinnovabili: obiettivo 32% entro il 2030

<p>Descrizione</p>	<p>Lo scorso 14 giugno il Parlamento europeo, la Commissione e il Consiglio Ue hanno raggiunto un accordo sulle rinnovabili che, al 2030, dovranno coprire il 32% del fabbisogno energetico complessivo europeo. L'accordo prevede che tali percentuali siano riviste al rialzo entro il 2023.</p> <p>Il target nel settore dei trasporti è fissato al 14% e quello dei biocarburanti prodotti da residui, i cosiddetti <i>biofuel avanzati</i>, al 3,5%, mentre vengono introdotti criteri di sostenibilità per l'impiego delle biomasse forestali.</p> <p>Per la prima volta viene fornita una chiara definizione a livello europeo di "<i>comunità di energia rinnovabile</i>" e di "<i>autoconsumo</i>", riconoscendo il ruolo chiave dei cittadini e della comunità nell'adozione delle rinnovabili. Viene inoltre affermato il divieto di apportare modifiche retroattive ai regimi incentivanti nazionali tali regimi.</p>
<p>Link</p>	<p>Leggi la notizia su Nationalgeographic.it</p>

A Londra una "centrale elettrica virtuale"

<p>Descrizione</p>	<p>È stato avviato il primo progetto in suolo britannico di una "<i>virtual power station</i>", ossia una centrale elettrica virtuale che coinvolge una quarantina di abitazioni per creare una rete intelligente.</p> <p>Il progetto, sviluppato da <i>UK Power Networks</i> e <i>Powervault</i> nel quartiere londinese di Barnet, punta ad avviare una vera e propria rivoluzione nel modo di produrre e scambiare energia, da estendersi auspicabilmente nell'intera metropoli, evitando il ricorso a nuove infrastrutture convenzionali come cavi e tralicci.</p> <p>Nelle case, dotate di impianto fotovoltaico, saranno installati degli accumulatori di energia che permetteranno a queste di diventare veri e propri nodi diffusi di una microrete digitale che sarà coordinata dalla <i>UK Power Networks</i> tramite un software gestionale. La <i>smart grid</i> consentirà quindi di utilizzare l'energia stoccata senza ricorrere ad altre fonti per coprire i picchi di consumo.</p> <p>Altri progetti interessanti sono attualmente in corso in Germania e in Australia.</p>
<p>Link</p>	<p>Leggi la notizia su Qualenergia.it</p>

Premio "Energy manager ENEA-FIRE 2018"	
Descrizione	Sono stati aperti lo scorso 14 giugno i termini per candidarsi al Premio Energy Manager ENEA-FIRE 2018, che resteranno aperti fino al prossimo 30 settembre . Il concorso è organizzato dalla Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia - FIRE in collaborazione con ENEA e KeyEnergy , ed è riservato agli <i>energy manager</i> , nominati in accordo con la legge 10/1991, che abbiano realizzato progetti di miglioramento dell'uso dell'energia presso le proprie strutture.
Link	https://fire-italia.org/premio-energy-manager-enea-fire-2018
Informazioni	Piattaforma Energie Rinnovabili c/o Sardegna Ricerche - Z.I. Macchiarreddu - Uta (CA) tel. 070.9243.1 piattaformaer@sardegnaercherche.it www.sardegnaercherche.it

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	Carta vegetale per imballaggi [richiesta di tecnologia]
Codice	TRIT20171011001
Descrizione	Una PMI italiana sta ipotizzando il lancio di una nuova gamma di prodotti basata su carta vegetale più sostenibile (che non utilizzi il legno come materia prima); l'impresa è interessata ad acquisire know how di chi abbia esperienza nella produzione di carta a partire da scarti agricoli o fibre alternative (es. canna da zucchero o altro), che possano essere impiegate per imballaggi alimentari.
Tipo di partner	Imprese dell'industria cartaria che utilizzino scarti di altre filiere produttive per realizzare prodotti di riciclo/riuso L'impresa vorrebbe entrare in contatto con cartiere o imprese operanti nei vari settori coinvolti, tramite accordi tecnici o commerciali.
Scadenza	Ottobre 2018
Titolo	Biomateriali per nuove e future collaborazioni [richiesta di tecnologia]
Codice	TRUK20180319002
Descrizione	Un'impresa scozzese che ha sviluppato un nuovo idrogel peptidico che può essere modificato per realizzare diversi sistemi di rigenerazione tissutale, è interessata a trovare dei partner che si occupino di attività complementari, dalla stampa di biomateriali a prodotti farmaceutici o cosmetici, per testare il prodotto tramite accordi di ricerca o di collaborazione tecnica.
Tipo di partner	Imprese operanti nella stampa di biomateriali o prodotti cosmetici, per collaborazioni future
Scadenza	23 marzo 2019
Titolo	Soluzioni integrate per migliorare le condizioni di salute nelle aree urbane [ricerca partner]
Codice	PS H2020 14.06.2018
Descrizione	Un'associazione svizzera che si occupa di arti performative e di sperimentare nuovi modelli di gioco e utilizzo dello spazio, è interessata ad espandere la propria area di attività e abbracciare le potenzialità dei progetti europei, in particolare quelli che combinano ambiti settoriali diversi. L'associazione ha individuato in particolare il bando "Greening the Economy in line with the Sustainable Development Goals" in Orizzonte 2020 (topic: SC5-14-2019: Visionary and integrated solutions to improve well-being and health in cities), come quello più in linea con le proprie attività, ed è interessata a trovare altri soggetti che intendano partecipare al medesimo bando.
Tipo di partner	Enti pubblici e altri soggetti
Scadenza	Scadenza per manifestare interesse: 15 agosto 2018 Scadenza del bando: 19 febbraio 2019

Titolo	Culture idroponiche [richiesta di tecnologia]
Codice	TRBE20171108001
Descrizione	Due imprenditori belgi hanno sviluppato un prototipo per un equipaggiamento idroponico da utilizzare nelle aree urbane per piccole coltivazioni domestiche, e sul quale sono interessati a ridurre i costi di produzione. Per questa ragione vorrebbero trovare degli imprenditori che operino in aree complementari e che possano proporre delle migliorie tecniche per rendere più competitiva la soluzione realizzata.
Tipo di partner	Imprese con specifica competenza nelle colture idroponiche
Scadenza	Gennaio 2019
Titolo	Scambiatori di calore per l'energia geotermica [ricerca partner]
Codice	PS H2020 19.06.2018
Descrizione	Un centro di ricerca spagnolo intende presentare una proposta progettuale sul bando LC-RES-1-2019 , topic: "Developing the next generation of renewable energy technologies" del programma Orizzonte 2020. Obiettivo del progetto è quello di sviluppare nuovi sistemi di rivestimento da applicare sull'acciaio o sull'alluminio, per migliorare le prestazioni dei sistemi di produzione dell'energia geotermica e i meccanismi di scambio di calore.
Tipo di partner	Imprese che operano nel settore, in particolare i produttori di scambiatori di calore.
Scadenza	16 ottobre 2018
Link	Approfondimenti rispetto ai profili indicati o ricerche per settori diversi possono essere compiuti sul database dell' Enterprise Europe Network : Consulta il database EEN
Meet in Italy for Life Sciences (Bologna, 10-12 ottobre)	
Descrizione	Si svolgerà dal 10 al 12 ottobre presso l'Opificio Golinelli di Bologna, "Meet in Italy for Life Sciences", l'iniziativa di ALISEI , il Cluster tecnologico nazionale delle Scienze della Vita, realizzata ogni anno in collaborazione con un nodo locale Enterprise Europe Network (per l'edizione 2018 si tratterà di Aster). La manifestazione si articola in tre giornate durante le quali si svolgeranno incontri di business con interlocutori stranieri, attività di <i>matchmaking</i> , sessioni di presentazioni, seminari tematici e un convegno internazionale sulle principali tendenze e strategie di innovazione nel settore delle scienze della vita (che include l'industria farmaceutica, biotecnologica, produzione di dispositivi biomedici e i servizi sanitari). Possono partecipare imprese, anche startup, centri di ricerca o singoli ricercatori, strutture ospedaliere, interessati a nuove collaborazioni tecnologiche, commerciali o di ricerca. L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria.
Link	https://meetitalylifesciences.eu
Contatti	mit4ls@aster.it
Informazioni	Sardegna Ricerche – Consorzio ELSE-EEN – Pula (CA) – tel. +39 070.9243.1 Marcella Dalla Cia, dallacia@sardegna ricerche.it www.sardegna ricerche.it http://een.ec.europa.eu



8. 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).

Invito a manifestare interesse per i Centri di Documentazione Europea

Descrizione	<p>La Rappresentanza in Italia della Commissione europea ha pubblicato un invito a manifestare interesse per il rinnovo della rete dei Centri di Documentazione Europea (CDE) in Italia.</p> <p>I CDE, ubicati prevalentemente presso università e istituti di istruzione superiore e di ricerca, hanno l'obiettivo di migliorare la comunicazione della Commissione verso la comunità accademica a livello locale e regionale, e di offrire informazioni coerenti sull'UE e sulle priorità politiche della Commissione</p> <p>Le strutture interessate a far parte della rete possono manifestare il proprio interesse entro il prossimo 31 luglio.</p>
Link	<p>https://ec.europa.eu/italy/news/20180531_invito_a_manifestazione_interesse_CDE_it</p>

Il position paper di APRE sul futuro European Innovation Council

Descrizione	<p>APRE ha pubblicato il documento prodotto dal "Gruppo di lavoro dei Soci" sul futuro Consiglio Europeo dell'Innovazione, in vista dell'adozione del nuovo programma quadro di ricerca "Horizon Europe".</p> <p>Nel documento "The EIC in Horizon Europe", APRE sostiene che l'EIC dovrà contribuire a creare condizioni ideali per stimolare e aumentare l'innovazione in Europa, sostenendo tipologie diverse di innovazione in molteplici settori e prevedendo un approccio totalmente <i>bottom-up</i> nella progettazione dei nuovi strumenti e finanziando le attività di ricerca applicata. Auspica inoltre forti sinergie e complementarità tra l'EIC e le altre azioni e politiche di sostegno all'innovazione e alla competitività, a livello regionale, nazionale ed europeo.</p> <p>Per quanto concerne la governance del futuro EIC, APRE suggerisce l'istituzione di un <i>board</i> incaricato di definire criteri e processi di valutazione appropriati e di contribuire a identificare e sostenere i settori innovativi emergenti.</p> <p>APRE ritiene infine fondamentale mantenere la preminenza delle sovvenzioni (grant) rispetto ad altre forme indirette di finanziamento.</p> <p>Per maggiori dettagli si rimanda alla lettura del <i>paper</i> pubblicato su "Obiettivo FP9", il portale lanciato nei mesi scorsi per dar conto delle discussioni in corso in vista dell'adozione di Horizon Europe.</p>
Link	<p>www.obbiettivo.fp9.it/articoli/leic-in-horizon-europe-la-posizione-di-apre</p>

Formazione per le PMI: "Design for Enterprises" (Bruxelles, 3 luglio)

Descrizione	<p>L'Istituto Europeo dell'innovazione e della Tecnologia (EIT) organizza il prossimo 3 luglio a Bruxelles il corso "Design for Enterprises", che si concentrerà sul <i>design</i> come elemento chiave nelle strategie per sviluppare una PMI.</p> <p>Durante la sessione, i partecipanti conosceranno e sperimenteranno:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vantaggi del design strategico per le PMI; - cosa significa design-driven innovation; - presentazione di casi di studio; - lavoro di gruppo sull'innovazione guidata dal design e sulla progettazione strategica per le PMI. <p>Inoltre i partecipanti avranno l'opportunità di conoscere meglio l'EIT e le sue attività nel promuovere l'innovazione e l'imprenditorialità in tutta Europa.</p> <p>La partecipazione al corso è gratuita, ma è necessaria la registrazione.</p>
Link	<p>https://eit.europa.eu/interact/events/sme-training-brussels</p>

Il bando FET Innovation Launchpad (webinar, 29 giugno)	
Descrizione	<p>Il prossimo 29 giugno la Commissione Europea organizza un webinar per la presentazione del bando FET Innovation Launchpad in Orizzonte 2020. Nel corso del webinar saranno forniti consigli su come preparare una proposta e saranno spiegati i criteri e il processo di valutazione.</p> <p>Il bando mira a trasformare i risultati dei progetti finanziati dal programma FET (Future and Emerging Technologies) in autentiche innovazioni sociali o economiche. Saranno finanziate brevi azioni individuali o collaborative incentrate sugli aspetti non scientifici e le prime fasi di un'idea di innovazione, derivanti da progetti FET in corso o recentemente completati.</p> <p>La prossima scadenza intermedia per la presentazione delle proposte è il 16 ottobre.</p>
Link	<p>http://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/en/news/fet-innovation-launchpad-join-webinar-29-june-and-get-ready-next-cut</p> <p>Consulta il bando FET Innovation Launchpad sul 'Portale dei Partecipanti'</p>
Massimizzare l'impatto dei progetti in Orizzonte 2020 (webinar, 4 luglio)	
Descrizione	<p>Mercoledì 4 luglio, alle ore 10:30, si terrà il webinar "Maximising the impact of Horizon 2020 project results", organizzato dal Servizio di assistenza sulla proprietà intellettuale della Commissione Europea (IPR Helpdesk).</p> <p>Il seminario si terrà in lingua inglese ed è gratuito, previa registrazione.</p>
Link	<p>www.iprhelpdesk.eu/event/4281-webinar-maximising-impact-horizon-2020-project-results</p>
Informazioni	<p>Sportello Ricerca europea / Sportello APRE Sardegna c/o Sardegna Ricerche – Pula (CA) tel. +39 070.9243.1 – referenti: Natascia Soro e Valeria Floris ricercae@sardegnaercherche.it www.sardegnaercherche.it/sportelloricercaeuropea</p>

9. Varie dal Parco

Imprese del Parco tecnologico: avviso per ospitare borsisti

Descrizione	<p>Sardegna Ricerche ha stanziato 200.000 euro per l'assegnazione di borse di studio e formazione della durata di 12 mesi destinate a giovani interessati a svolgere un percorso di formazione presso le aziende e i centri di ricerca insediati nelle sedi di Pula, Alghero e Macchiareddu del Parco scientifico e tecnologico della Sardegna.</p> <p>In questa prima fase Sardegna Ricerche raccoglierà le manifestazioni d'interesse delle imprese ospitanti che dovranno inoltre indicare il progetto formativo che intendono realizzare e il tutor scelto.</p> <p>I soggetti interessati dovranno inviare la propria manifestazione di interesse entro le ore 11:00 del 10 luglio 2018. Alla scadenza del termine, Sardegna Ricerche provvederà alla definizione di una graduatoria di ammissione sulla base dei criteri indicati nell'avviso e fino all'esaurimento delle risorse.</p> <p>In una seconda fase, Sardegna Ricerche pubblicherà un avviso per la selezione dei borsisti che svolgeranno il progetto formativo presso le imprese.</p>
Link	<p>Bandi - Sviluppo del capitale umano nel Parco scientifico e tecnologico della Sardegna</p>
Informazioni	<p>Sardegna Ricerche – Parco tecnologico, edificio 2 – Pula (CA) – tel. 070.9243.1 ref. Davide Onnis, sportelloparco@sardegnaercherche.it www.sardegnaercherche.it</p>

All'IMC un corso in "Gestione sostenibile dell'allevamento ittico"

Descrizione	<p>Fino al 13 luglio 2018 sono aperte le iscrizioni al Corso di Alta Formazione in Gestione Sostenibile dell'Allevamento Ittico che si terrà presso la Fondazione IMC a Torregrande (OR) nell'ambito del progetto N.O.I. Nuovi Orizzonti dell'Itticoltura, finanziato con il bando "Green & Blue Economy" (POR Sardegna FSE 2014-2020).</p> <p>Il corso è volto alla formazione di figure professionali con competenze specialistiche nelle tecniche dell'acquacoltura sostenibile, grazie all'esperienza di ricercatori e formatori di alto livello attivi in enti di ricerca, sardi, nazionali ed internazionali. Il percorso propone un adeguamento professionale, rispetto alle pratiche attuali, per un approccio rigoroso e rispettoso della qualità e sostenibilità ambientale delle specie ittiche e bivalvi presenti nei sistemi di allevamento.</p> <p>Il corso, gratuito e diretto a 22 giovani (fino a 35 anni), disoccupati, diplomati o laureati, residenti o domiciliati in Sardegna, sarà attivato a partire dal prossimo mese di ottobre avrà la durata di 300 ore e si concluderà a fine gennaio 2019.</p>
Link	www.fondazioneimc.it/area-educazione-e-divulgazione-della-cultura-scientifica/alta-formazione
Contatti	comunicazione@fondazioneimc.it

Scuola estiva di acquacoltura RISE (Oristano, 24-29 settembre)

Descrizione	<p>La Fondazione IMC-Centro Marino Internazionale ospiterà dal 24 al 29 settembre, nella sua sede di Torregrande (OR) la Scientific School Aquaculture RISE, promossa e finanziata da Sardegna Ricerche con il programma "Scientific School 2017/2018" (vedi il calendario completo).</p> <p>La Scuola, condotta dai ricercatori dell'IMC e da docenti provenienti da università europee, sarà incentrata sulla riproduzione e l'allevamento di specie di interesse commerciale e sarà suddivisa in lezioni e attività di laboratorio. Il corso è aperto a ricercatori in qualsiasi fase della loro carriera scientifica e professionisti del settore dell'acquacoltura, interessati alla riproduzione e allevamento delle specie di acquacoltura marina.</p> <p>L'obiettivo è quello di fornire competenze scientifiche e tecniche sullo stato dell'arte e le tendenze future nella riproduzione e nell'allevamento di specie di interesse commerciale nell'acquacoltura mediterranea.</p> <p>La partecipazione è gratuita. I posti disponibili sono 20, di cui 11 riservati a residenti e domiciliati in Sardegna. Si tratta di una scuola residenziale, pertanto è richiesta la frequenza a tutte le sessioni teoriche e pratiche e alle attività informali serali.</p> <p>Le iscrizioni sono aperte sino al 16 luglio 2018.</p>
Evento connesso	"Future challenges for aquaculture in Sardinia: state-of-the-art and future trends" (mercoledì 26 settembre , ore 14:00) - Nell'ambito della Scuola è previsto uno <i>workshop</i> aperto al pubblico che vedrà la partecipazione di rappresentanti di diverse agenzie governative, gruppi di ricerca e produttori di acquacoltura sardi.
Link	www.imcscientificschool.com
Contatti	info@imcscientificschool.com – tel. +39 0783.22136

Scuola estiva: "Approcci innovativi per l'identificazione di farmaci antivirali" (Pula, 24-28 settembre)

Descrizione	<p>Dal 24 al 28 settembre 2018 si terrà nella sede di Pula (CA) del Parco tecnologico della Sardegna la <i>summer school</i> dal titolo "Innovative Approaches for Identification of Antiviral Agents", organizzata dal Dipartimento di Scienze della vita e dell'ambiente dell'Università di Cagliari e realizzata anche grazie ai fondi messi a disposizione da Sardegna Ricerche con il bando "Scientific School 2017/2018" (nella scheda successiva il calendario completo).</p> <p>La <i>summer school</i>, giunta alla quarta edizione, si rivolge ai ricercatori nelle prime fasi della loro carriera, per fornire loro un approfondimento sull'applicazione delle tecniche di High Throughput Screening (HTS) all'identificazione di farmaci antivirali nuovi e clinicamente significativi.</p> <p>La scuola accoglierà un massimo di 40 giovani ricercatori. La quota d'iscrizione di 250 euro include l'alloggio, il vitto e le trasferte dall'albergo al Parco. Altri 20 posti sono a disposizione dei professionisti del settore (in questo caso, la quota di 250 euro non comprende vitto, alloggio e trasferte).</p> <p>Il termine per le candidature scade il 30 giugno.</p>
Link	http://people.unica.it/iaaass
Contatti	Nicole Grandi, iaaass@unica.it – tel. +39 070.6754.535/533

Il calendario delle scuole estive nel Parco

Descrizione	<p>Tra aprile e settembre 2018 le sedi di Pula (CA), Alghero (SS) e Oristano del Parco scientifico e tecnologico della Sardegna 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"> ☛ 4th Innovative Approaches for Identification of Antiviral Agents Summer School (Pula, 24-28 settembre) – Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze della vita e dell'Ambiente – iscrizioni entro il 30 giugno ☛ Scientific School–Aquaculture RISE (Oristano, 24-29 settembre) – Fondazione IMC - Centro Marino Internazionale – iscrizioni entro il 16 luglio ☛ Nutritional Metabolomics Scientific School (Pula, 1-5 ottobre) – Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze della vita e dell'Ambiente – iscrizioni entro il 1° settembre ☛ Interoperability in healthcare: standards, guidelines and challenges (Pula, 17-21 settembre) CRS4 – iscrizioni entro il 31 luglio ☛ ILS Innovative Learning Spaces – A City for Everyone (Alghero, 26 agosto – 1° settembre) Università di Sassari - DADU – iscrizioni entro il 15 luglio ☛ International Summer School on Technologies and Signal Processing in Perinatal Medicine (Pula, 2-7 luglio) – Università di Cagliari - DIEE – iscrizioni chiuse ☛ Nutrition in Aquaculture - Acquacoltura e nutrizione delle specie ittiche (Alghero, 9-13 luglio) – Porto Conte Ricerche – iscrizioni chiuse ☛ 7th Sardinian International Summer School 'From GWAS to function' (Pula, 9-13 luglio) CNR - Istituto di ricerca genetica e biomedica – iscrizioni chiuse ☛ The Neuron School. Principles of Computational Neurosciences (Alghero, 16-21 aprile) Università di Sassari - Dipartimento di Scienze Biomediche ☛ Blockchain and Distributed Ledger Technology School (Pula, 12-15 giugno) CRS4 - Centro di Ricerca, Sviluppo e Studi Superiori in Sardegna ☛ Focus on Small Ruminant Mastitis (Alghero, 14-16 giugno) – Porto Conte Ricerche
Informazioni	<p>Sardegna Ricerche – settore Promozione e sviluppo del Parco tecnologico – Pula (CA) tel. +39 070.9243.1 vrt@sardegnaicerche.it www.sardegnaicerche.it</p>

Sardegna Ricerche: i bandi aperti

- ☛ **Creazione di un elenco di esperti nell'uso educativo del coding**
Sardegna Ricerche ha avviato una selezione di esperti da coinvolgere nel progetto "Matematicoding", che prevede la realizzazione nelle scuole di laboratori sperimentali per l'insegnamento della matematica attraverso la programmazione. Le candidature dovranno essere inviate entro le ore 12:00 del **28 settembre 2018**.
- ☛ **Voucher Startup – Incentivi per la competitività delle startup innovative**
Il bando eroga fino a 90.000 euro a fondo perduto per finanziare i piani d'innovazione delle startup. Il bando resterà aperto fino al **28 dicembre 2018** o all'esaurimento delle risorse stanziati dal POR FESR Sardegna 2014-2020 e pari a **3,5 milioni di euro**.
- ☛ **Insight 2018 – Dall'idea al business model**
Il programma dello Sportello Startup ha l'obiettivo di identificare le migliori idee imprenditoriali proposte da team di almeno due persone residenti in Sardegna, che potranno ricevere un **voucher di 10.000 euro** per la validazione dell'idea. La dotazione finanziaria è di 250.000 euro. Il termine per le domande scade il **29 dicembre 2018**.
- ☛ **Costituzione di un elenco di esperti del settore energia**
Gli esperti iscritti alla "Banca dati degli esperti" di Sardegna Ricerche potranno ricevere incarichi nei settori: energie rinnovabili, efficienza energetica ed edilizia sostenibile nell'ambito del POR FESR Sardegna. Candidature entro il **31 dicembre 2019**.
- ☛ **Aiuti per progetti di ricerca e sviluppo – Secondo avviso**
Il bando è rivolto alle micro, piccole e medie imprese regionali. La dotazione è di **5 milioni di euro**, stanziati nell'ambito del POR-FESR Sardegna 2014-2020. Le imprese possono presentare domanda, singolarmente o insieme a un Organismo di ricerca, fino al **31 dicembre 2020** o all'esaurimento delle risorse.

- ▶ **Servizi per l'innovazione nelle MPMI - Edizione 2018**
 Il programma cofinanzia l'acquisizione di servizi di consulenza qualificata a supporto dell'innovazione di prodotto, di processo, organizzativa e di mercato, da realizzarsi attraverso un piano per l'introduzione di nuovi prodotti o processi produttivi. Il bando resterà aperto fino al **31 dicembre 2020** o all'esaurimento del finanziamento di **800.000 euro** a valere sul POR FESR Sardegna 2014-2020.
- ▶ **Servizi per l'innovazione nelle MPMI del settore turistico - Edizione 2018**
 Il programma finanzia l'acquisizione di servizi per l'introduzione di strumenti ICT e servizi di supporto all'innovazione organizzativa e di mercato nelle imprese del settore turistico. Il bando resterà aperto fino al **31 dicembre 2020** o all'esaurimento delle risorse stanziati dal POR FESR Sardegna 2014-2020 e pari a **800.000 euro**.

Gli altri eventi in programma

- ▶ **Manifattura: appuntamenti dal 25 giugno al 1° luglio**
 - da **venerdì 29 giugno**: rassegna di cinema all'aperto **Nottetempo** organizzata dalla associazione Spazio Odissea
 - **giovedì 28 giugno**: ouverture del **Festival Cortoindanza XI**
- ▶ **Unicità e tipicità del territorio: i marchi per la competitività (Cagliari, 5 luglio)**
 Quarto seminario di un ciclo di incontri organizzato dallo Sportello Proprietà intellettuale e dedicato alle novità sulla protezione di diritto d'autore e opere d'ingegno.
- ▶ **Go Green Hack– Energy Solutions for the Future (Cagliari, 13-14 luglio)**
 "Go Green Hack" è l'hackathon sulla sostenibilità energetica e ambientale del turismo e della nautica, organizzato da Sardegna Ricerche nell'ambito del progetto RETIC.
- ▶ **10LAB: a settembre attività ed eventi in tutta la Sardegna**
 Il 10LAB, Science Centre di Sardegna Ricerche che si trova a Pula, nel Parco tecnologico, ha ufficialmente aperto le attività della nuova gestione 2018/2019.

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@sardegnaricerche.it.

Per informazioni, suggerimenti e approfondimenti, rivolgersi a:

Sandro Angioni, sandro.angioni@sardegnaricerche.it

Andrea Duranti, duranti@sardegnaricerche.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.sardegnaricerche.it

sito Internet: www.sardegnaricerche.it

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