



**SARDEGNA
RICERCHE**

bollettino



**REGIONE AUTÒNOMA
DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA**

Sardegna Ricerche

Parco scientifico e tecnologico della Sardegna

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

n. 15/2017

in questo numero:

- 1. MISE — Finanziamenti per la ricerca industriale nel settore aerospaziale**
- 2. Hercule III — Tre bandi per formazione, studi e assistenza tecnica all'attività anti-frode**
- 3. RFCS — Un bando del Fondo per la ricerca su carbone e acciaio**
- 4. Notizie in breve**
 - Dottorati di ricerca industriali: manifestazioni d'interesse delle imprese
 - Applicazioni web e Internet of Things: due corsi a Cagliari
 - Missione imprenditoriale in Kazakistan (30 agosto - 2 settembre)
- 5. Notizie sostenibili, a cura della Piattaforma Energie Rinnovabili**
 - "Smart Grid: il valore della gestione intelligente dell'energia" (Cagliari, 30 giugno)
 - Presentato il Piano della Mobilità elettrica della Sardegna
 - Strategia Energetica Nazionale: avviata la consultazione pubblica
 - Aggiornate le "Regole Tecniche per l'integrazione dei sistemi di accumulo di energia elettrica"
 - Sardegna Ricerche seleziona esperti del settore energia
- 6. Ricerca e Innovazione, a cura dello Sportello Ricerca europea**
 - "LIFE 2014-2020: come costruire una proposta di successo" (Oristano, 17-18 luglio)
 - Assistenza alla progettazione europea (Oristano, 19 luglio)
 - Quinta edizione dell'incontro annuale GIURI (Bruxelles, 6 luglio)
 - Servizi e iniziative del WIPO per la proprietà intellettuale (Bari, 5 luglio)
 - Webinar sugli impatti e innovazione in Orizzonte 2020 (5 luglio)
 - Giornate informative europee sul tema "Energia" (Bruxelles, 23-25 ottobre)
- 7. Borsa delle tecnologie, a cura di EEN-ELSE**
 - **Proposte di collaborazione**
 - Prestazioni energetiche degli edifici e dei materiali [ricerca partner]
 - Monitoraggio e previsione per impianti eolici [ricerca partner]
 - Sviluppo di giocattoli elettronici [ricerca partner]
 - Nuove metodologie di riciclo della plastica [richiesta di tecnologia]
 - Produttori di imbottiture/coperture per passeggini [collaborazione commerciale]
 - Nuove molecole antitumorali [richiesta di tecnologia]
 - "Data-Pitch" seleziona idee progettuali sulla valorizzazione dei database
 - SME Innovation Associate: le offerte disponibili per i ricercatori
 - Indagine sui servizi erogati dalla rete Enterprise Europe Network
 - EEN-ELSE: è online la newsletter
- 8. Varie dal Parco**
 - **Al via la mappatura delle PA per appalti di innovazione e pre-commerciali**
 - Il calendario delle scuole estive nel Parco
 - **Sardegna Ricerche: i bandi aperti**
 - Servizi per l'innovazione nelle MPMI
 - Servizi per l'innovazione nelle MPMI turistiche
 - Programma di R&S - Settore Aerospazio
 - Costituzione di un elenco di esperti revisori contabili
 - Rilascio dei risultati dei progetti cluster
 - **Gli altri eventi in programma**
 - Sportello Appalti Imprese: "Building information modeling - BIM" (Cagliari, 27 giugno)
 - Bitcoin & Blockchain Conference Sardinia (Cagliari, 27 giugno)
 - Il 7 luglio nuovo open day alla Manifattura Tabacchi
 - Il nuovo Codice dei contratti e gli strumenti per l'innovazione (Cagliari, 19 luglio)
 - **Ultime dalla Redazione web**
 - Borsa di formazione nel settore biomedico: ammessi al colloquio
 - Biomedicina: gli esiti del programma di R&S
 - A Cagliari un corso sul Growth Hacking (12 luglio)
 - Split payment: comunicazione ai fornitori

1. MISE — Finanziamenti per la ricerca industriale nel settore aerospaziale

Il Ministero dello Sviluppo Economico ha pubblicato un nuovo bando per il finanziamento di progetti di ricerca e sviluppo nel settore dell'aerospazio. I progetti ammessi beneficeranno di un finanziamento a tasso zero per il 75% del costo, compreso tra 1 e 30 milioni di euro. Il termine per presentare le proposte scade il 30 settembre.

Tipo	BANDO
Titolo	Bando per il finanziamento di progetti di ricerca e sviluppo nel settore dell'aerospazio
Codice	Legge 808/85
Descrizione	<p>Il bando finanzia progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nel settore aerospaziale, caratterizzati da sostanziali innovazioni di prodotto.</p> <p>Le aree tecnologiche prioritarie in campo civile duale sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • velivoli ad ala rotante; • velivoli ad ala fissa per trasporto regionale, addestramento e aviazione generale; • aerostutture; • componenti e sistemi di propulsione; • sistemi di comunicazione e di bordo. <p>Possono presentare progetti le imprese che svolgono prevalentemente attività industriale nel settore aerospaziale, cioè le imprese che negli ultimi due esercizi abbiano realizzato il 50% del fatturato (le grandi imprese) o il 25% (PMI) in attività di costruzione, trasformazione e manutenzione di aeromobili, motori, sistemi ed equipaggiamenti aerospaziali, meccanici ed elettronici.</p> <p>È prevista anche la possibilità di progetti presentati congiuntamente da due a cinque imprese che abbiano sottoscritto un contratto di rete o altre forme di collaborazione. Almeno il 50% delle imprese associate devono essere PMI.</p> <p>I progetti devono avere una durata compresa tra due e cinque anni, un costo compreso tra un milione di euro (due milioni se presentati da imprese associate) e 30 milioni di euro.</p>
Benefici	I progetti ammessi beneficeranno di finanziamenti agevolati a tasso zero , concessi nella misura massima del 75% delle spese/costi del progetto. Nel caso di progetti realizzati da imprese associate, la percentuale potrà essere aumentata del 5% per le grandi imprese e del 10% per le PMI.
Scadenza	30 settembre 2017
Link	www.mise.gov.it/index.php/it/component/content/article?id=2036586:nuovo-bando-aerospazio
Contatti	<ul style="list-style-type: none"> • Luigi.Laurelli@mise.gov.it; tel. 06.4705.5763 • Vittorio.Quercia@mise.gov.it; tel. 06.4705.5726


2. Hercule III — Tre bandi per formazione, studi e assistenza tecnica all'attività anti-frode

L'Ufficio europeo per la lotta antifrode (OLAF) ha pubblicato tre inviti a presentare proposte nell'ambito del programma comunitario Hercule III, che ha l'obiettivo generale di proteggere gli interessi finanziari dell'Unione Europea. Il bilancio complessivo è di 10,650 milioni di euro. Il termine di scadenza per la presentazione delle proposte è fissato al 9 agosto 2017.

Titolo	Assistenza tecnica alla lotta contro le frodi nell'Unione europea
Descrizione	<p>Il bando finanzia fino all'80% l'acquisto e la manutenzione di strumenti investigativi e apparecchiature tecniche (sistemi di sorveglianza, sistemi hardware e software per il recupero e l'analisi di dati; strumenti per la comunicazione criptata; scanner e animali per l'ispezione dei container; sistemi automatizzati di riconoscimento delle targhe, ecc.) da utilizzare nella lotta contro le irregolarità, la frode e la corruzione, ivi compresa la formazione specialistica all'uso e i servizi di supporto.</p> <p>Gli organismi ammissibili sono le amministrazioni nazionali o regionali.</p> <p>Di seguito i <i>topic</i> aperti:</p> <p>HERCULE-TA-2017-01 <i>Investigation tools</i> HERCULE-TA-2017-02 <i>Detection devices</i> HERCULE-TA-2017-03 <i>Automated Number Plate Recognition Systems (ANPRS)</i> HERCULE-TA-2017-04 <i>Destruction of seizures</i></p>
Bilancio	9.150.000 euro
Titolo	Formazione e studi in campo giuridico
Descrizione	<p>L'intervento è volto a promuovere e sviluppare la tutela giuridica e giudiziaria specifica contro la frode. Le azioni possono essere realizzate mediante l'organizzazione di: studi di diritto comparato, conferenze, seminari, workshop, pubblicazioni periodiche, ecc.</p> <p>HERCULE-LT-2017-01 <i>Comparative law studies (including dissemination of the results and a concluding conference)</i> HERCULE-LT-2017-02 <i>Cooperation and raising awareness actions (Conferences, including the Annual Presidents meeting of the European Lawyers Associations)</i> HERCULE-LT-2017-03 <i>Periodical publications</i></p>
Bilancio	500.000 euro
Titolo	Formazione antifrode
Descrizione	<p>L'invito finanzia fino all'80% l'organizzazione di corsi di formazione tecnica specialistica, conferenze e scambi di personale per sostenere la lotta contro la frode, la corruzione e altre attività illecite, e l'elaborazione e l'attuazione di politiche di prevenzione e individuazione delle frodi.</p> <p>I soggetti ammissibili sono le amministrazioni nazionali o regionali, istituti di ricerca e insegnamento e organismi senza scopo di lucro.</p> <p>HERCULE-TC-2017-01 <i>Targeted, specialised training</i> HERCULE-TC-2017-02 <i>Conferences</i> HERCULE-TC-2017-03 <i>Exchanges of staff</i></p>
Bilancio	1.000.000 euro
Scadenza	9 agosto 2017, ore 17:00
Fonte	Gazzetta ufficiale dell'Unione europea C 196 del 20.6.2017
Link	https://ec.europa.eu/anti-fraud/policy/hercule/hercule-iii_en
Informazioni	<p>OLAF – Bruxelles – tel. +32-2-2950411 olaf-fmb-hercule@ec.europa.eu ec.europa.eu/anti_fraud</p>


3. 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 27 milioni di euro e il termine per presentare le proposte scade il 15 settembre.

Tipo	BANDO
Titolo	Call of the research programme of the Research Fund for Coal and Steel 2017
Codice	RFCS-2017
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 2017 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-01-2017 Coal I progetti per questo tema possono riguarderanno il rafforzamento della competitività delle industrie carbonifere europee sul mercato globale, la salute e la sicurezza nelle miniere, la protezione dell'ambiente e il miglioramento dell'uso del carbone come fonte energetica pulita e la gestione della dipendenza esterna per la fornitura di energia.</p> <p>RFCS-02-2017 Steel I progetti per il <i>topic</i> "Acciaio" possono riguardare nuove tecniche per la produzione e la finitura dell'acciaio, le attività di R&S e l'utilizzo dell'acciaio e la conservazione delle risorse e il miglioramento delle condizioni lavorative nel settore.</p>
Bilancio	27 MEUR
Scadenza	15 settembre 2017, ore 17:00
Link	 Consulta il bando RFCS-2017 e la documentazione sul Portale dei Partecipanti
Informazioni	<p>Research Fund for Coal and Steel rt-d-steel-coal@ec.europa.eu</p> <p>http://ec.europa.eu/research/industrial_technologies/rfcs_en.html</p>

4. Notizie in breve

Dottorati di ricerca industriali: manifestazioni d'interesse delle imprese

Descrizione	<p>L'Università di Cagliari segnala una nuova opportunità per le imprese interessate ad avviare percorsi di ricerca e innovazione. Grazie a un bando del MIUR è infatti possibile richiedere il finanziamento di borse aggiuntive per dottorati di ricerca innovativi a carattere industriale.</p> <p>Le borse consentiranno alle imprese di coinvolgere dottorandi in percorsi di ricerca di durata triennale, progettati insieme da docenti e imprese, per affrontare specifici problemi di ricerca e innovazione. Le borse sono finanziate al 100% dal MIUR per i tre anni di durata del percorso. Il dottorando sarà iscritto come studente-ricercatore presso l'Università di Cagliari.</p> <p>Possono partecipare le imprese che svolgano attività industriale di produzione di beni o servizi (incluse le startup), mentre sono escluse imprese sociali, Onlus, fondazioni, associazioni, enti morali ed enti pubblici non economici.</p> <p>Le imprese possono manifestare il loro interesse a progettare un percorso di dottorato con l'Università di Cagliari inviando entro mercoledì 28 giugno un'email a imprese@unica.it.</p>
Link	 http://people.unica.it/liasonoffice/2017/06/15/bando-miur-dottorati-di-ricerca-innovativi-a-caratterizzazione-industriale/

Applicazioni web e Internet of Things: due corsi a Cagliari

Descrizione	<p>C'è tempo fino al 3 luglio per iscriversi al corso per "Tecnico per la programmazione di Web Mobile Applications e Internet of Things" organizzato dall'Università di Cagliari e finanziato dalla Regione Sardegna nell'ambito del POR Sardegna FSE 2014-2020 "Green & Blue Economy".</p> <p>L'iniziativa, rivolta a diplomati e laureati anche in discipline non scientifiche, si articola in due percorsi formativi trimestrali rispettivamente focalizzati su "applicazioni web e mobile" (WM), e sull'Internet degli oggetti (IoT), e prevede inoltre un tirocinio formativo in azienda e due percorsi di ingresso e accompagnamento al mondo del lavoro della durata di 35 ore.</p> <p>Il progetto sarà svolto in collaborazione con imprese del settore ICT che seguiranno l'intero percorso di crescita e sviluppo delle competenze degli allievi.</p> <p>Saranno ammessi 25 partecipanti per ciascun percorso formativo.</p>
Link	<p>http://wma-iot.it</p>
Contatti	<p>info@wma-iot.it, tel. +39 070.675.8506, ref. Stefania Curto</p>

Missione imprenditoriale in Kazakistan (30 agosto - 2 settembre)

Descrizione	<p>ICE-Agenzia in collaborazione con Confindustria, con l'Ambasciata d'Italia in Astana e con la Federazione ANIE e con il patrocinio del Ministero dello Sviluppo Economico, organizza una missione imprenditoriale in Kazakistan, nelle città di Almaty e Astana dal 30 agosto al 2 settembre prossimo, dedicata alla filiera delle Smart Energy e Green Technologies.</p> <p>L'iniziativa si svolgerà in occasione della Giornata nazionale dedicata all'Italia all'Expo di Astana e si propone di esplorare le opportunità di business offerte dal Kazakistan nei seguenti settori industriali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - tecnologie per il risparmio e l'efficienza energetica - tecnologie per la produzione, trasmissione e distribuzione di energia - impianti fotovoltaici, idroelettrici, eolici e da biomasse - smart city <p>La partecipazione è gratuita, sono a carico di ciascun partecipante le spese di viaggio e alloggio. Le aziende interessate possono confermare la loro adesione entro il 14 luglio, compilando la scheda online.</p>
Link	<p>http://kazakhstan2017.ice.it</p>

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.

"Smart Grid: il valore della gestione intelligente dell'energia" (Cagliari, 30 giugno)

	<p>Venerdì 30 giugno, a partire dalle 9:30, alla Manifattura Tabacchi di Cagliari, si terrà il workshop "Smart Grid: Il valore della gestione intelligente dell'energia" organizzato dalla Piattaforma Energie rinnovabili di Sardegna Ricerche.</p> <p>L'iniziativa è rivolta ai rappresentanti degli enti locali, delle amministrazioni comunali e dei consorzi, quali soggetti potenzialmente interessati alla realizzazione di <i>micro</i> e <i>smart grid</i> nei propri edifici e territori.</p> <p>La mattina di lavoro sarà dedicata a condividere con i partecipanti le prospettive di sviluppo del settore e a raccogliere le principali esigenze, aspettative e criticità. Gli elementi emersi potranno essere utili per l'individuazione e predisposizione degli strumenti tecnici, economici e operativi per il superamento delle principali barriere del settore e per la creazione di opportunità di sviluppo sull'intero territorio regionale.</p> <p>Il workshop è realizzato nell'ambito del Progetto complesso "<i>Reti Intelligenti per la gestione Efficiente per l'Energia</i>" (PO FESR Sardegna 2014-2020. azione 1.2.2).</p> <p>La partecipazione è gratuita, previa registrazione online.</p>
	<p>Programma e modulo per la registrazione</p>

Presentato a Cagliari il Piano della Mobilità elettrica della Sardegna

È stato presentato a Cagliari, lo scorso 19 giugno, il “**Piano della Mobilità elettrica della Sardegna**”, previsto dal Piano Energetico e Ambientale Regionale (PEARS) e per la cui attuazione saranno impiegate le risorse previste nel **Patto per la Sardegna** firmato con il Governo.

Stazioni di ricarica dei veicoli elettrici, nuove auto elettriche e sistemi di mobilità elettrica integrati, questo è quanto prevede il Piano, che con una dotazione finanziaria di **15 milioni di euro** (Fondi FSC 2014-2020), si concentra sulle cinque aree più popolate della Sardegna, che nell'insieme generano il 75% degli spostamenti quotidiani dell'isola: Città metropolitana di Cagliari, Rete metropolitana di Sassari, reti urbane di Olbia, Nuoro e Oristano. Sono inoltre previsti interventi sperimentali nelle isole minori.

Alla redazione del Piano ha collaborato il Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica dell'Università di Cagliari.

[Leggi la notizia sul sito della Regione Sardegna](#)

Strategia Energetica Nazionale: avviata la consultazione pubblica

Il **Ministero dello Sviluppo Economico** ha avviato una consultazione pubblica sulla Strategia Energetica Nazionale (SEN). Commenti, segnalazioni e proposte possono essere trasmessi mediante i siti www.mise.gov.it e www.minambiente.it fino al **12 luglio**.

La **SEN**, le cui priorità di azione sono sintetizzate nello sviluppo delle rinnovabili, nell'efficienza energetica, nella sicurezza energetica, nell'accelerazione della decarbonizzazione, nella competitività dei Mercati Energetici, contiene un allegato dedicato al tema della **metanizzazione della Sardegna**.

I singoli contributi, una volta valutati, saranno utilizzati per la predisposizione del documento finale.

www.sviluppoeconomico.gov.it/index.php/it/per-i-media/notizie/2036684-sen

Aggiornate le “Regole Tecniche per l'integrazione dei sistemi di accumulo di energia elettrica”

Il GSE-Gestore Servizi Energetici ha pubblicato l'aggiornamento delle Regole Tecniche per l'integrazione dei sistemi di accumulo, le cui novità contribuiscono a indirizzare verso la sostenibilità ambientale e la promozione e integrazione della generazione distribuita. Queste le principali novità introdotte:

- allineamento ai principi guida delle procedure del GSE in materia di manutenzione e ammodernamento tecnologico di impianti fotovoltaici in esercizio;
- semplificazione degli adempimenti degli operatori verso il GSE;
- introduzione di alcune precisazioni che agevolano la gestione di particolari configurazioni;
- aggiornamento dei modelli e degli allegati da trasmettere.

[Leggi la notizia sul sito del GSE e visiona le Regole tecniche](#)

www.gse.it/it/sas_e_servizi_energetici/sistemi_di_accumulo

Sardegna Ricerche seleziona esperti del settore energia

Sardegna Ricerche ha pubblicato un nuovo avviso per individuare professionalità tecniche nei settori: energie rinnovabili, efficienza energetica ed edilizia sostenibile. Gli esperti selezionati saranno iscritti alla **Banca dati degli Esperti** di Sardegna Ricerche e potranno essere chiamati a coadiuvare la Piattaforma Energie rinnovabili nell'ambito delle attività previste dal POR FESR Sardegna 2014–2020, azioni 4.1.1. e 4.3.1.

I candidati dovranno avere comprovata esperienza nella predisposizione di studi di fattibilità, audit energetici e diagnosi energetiche di fabbricati a uso residenziale e non.

Le procedure di selezione prenderanno in considerazione anche i **profili già presenti** nella **Banca dati**. Pertanto, coloro che risultano già iscritti e volessero aggiornare il proprio profilo curriculum vitae, sono invitati a presentare una nuova candidatura.

Le domande potranno essere presentate fino al **31 dicembre 2019**.

[Leggi l'Avviso e il Regolamento](#)

Informazioni

Piattaforma Energie rinnovabili c/o Sardegna Ricerche – Z.I. Macchiareddu - Uta (CA)
tel. 070.9243.1 | piattaformaer@sardegnaercherche.it | 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).

"LIFE 2014-2020: come costruire una proposta di successo" (Oristano, 17-18 luglio)

Descrizione	<p>Lunedì 17 e martedì 18 giugno si terrà a Oristano, presso la Fondazione IMC (International Marine Centre), il corso di formazione "<i>LIFE 2014-2020: Come costruire una proposta di successo</i>" organizzato dallo Sportello Ricerca europea in collaborazione con la Direzione per la Ricerca e il territorio dell'Università di Cagliari e l'Ufficio Ricerca dell'Università di Sassari.</p> <p>Il corso, tenuto dai docenti della società EUCORE Consulting, si propone di analizzare le principali tecniche di progettazione e trasmettere informazioni e strumenti utili a progettare proposte di successo per il Programma LIFE, che finanzia progetti ambientali e di conservazione della natura e della biodiversità.</p> <p>Il personale appartenente a Imprese, Università, Centri di ricerca, Enti pubblici localizzati nel territorio regionale interessati dovrà inviare la propria</p> <p>Il corso è a numero chiuso, per un massimo di 40 posti (8 posti ciascuna sono riservati alle Università di Cagliari e Sassari).</p> <p>Il termine per le domande di partecipazione scade alle ore 12:00 di lunedì 10 luglio.</p>
Link	<p>Programma e modulo d'iscrizione</p>

Assistenza alla progettazione europea (Oristano, 19 luglio)

	<p>Lo Sportello Ricerca europea ha programmato una giornata di assistenza tecnica alla preparazione di proposte progettuali per i programmi europei Orizzonte 2020, COSME e LIFE. L'assistenza riguarderà inoltre la rendicontazione, il reporting e l'audit di progetti iniziati nella programmazione 2014-2020 o nella precedente 2007-2013.</p> <p>Gli incontri si terranno il 19 luglio presso gli uffici della Fondazione IMC (International Marine Centre) di Torregrande (loc. Sa Mardini, OR). Saranno presenti Irene Liverani e Roberto Di Gioacchino della società EU CORE Consulting.</p> <p>La consulenza sarà fornita previo contatto con lo Sportello (*) per la definizione delle necessità consulenziali. Gli interessati dovranno fornire entro lunedì 10 luglio una sintesi del proprio progetto sui moduli che lo stesso Sportello invierà loro.</p> <p>(*) I ricercatori delle Università di Cagliari e Sassari devono rivolgersi rispettivamente a: Simona Scalas (simona.scalas@unica.it; tel. 070.675.8441) e Antonello Sai (asai@uniss.it; tel. 079.228.999).</p>
Link	<p>Regolamento del servizio e moduli per la richiesta</p>

Al via la quinta edizione dell'incontro annuale GIURI (Bruxelles, 6 luglio)

	<p>Il prossimo 6 luglio a Bruxelles, presso l'Espace Monte dei Paschi Belgio, si terrà la quinta edizione dell'incontro annuale del GIURI (Gruppo Informale Uffici di Rappresentanza Italiani a Bruxelles), che consisterà in una tavola rotonda sul tema "<i>Governance dell'innovazione: dalla valutazione intermedia di Orizzonte 2020 al 9° Programma Quadro</i>".</p> <p>L'evento è un'importante occasione per conoscere come la Commissione Europea intende indirizzare le proprie politiche sull'innovazione e seguire le discussioni sul prossimo programma quadro.</p> <p>Le attività del GIURI sono state coordinate nel corso del 2017 dall'APRE (Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea), di cui Sardegna Ricerche è sportello regionale.</p> <p>La partecipazione è gratuita previa registrazione.</p>
Link	<p>Programma e modulo di registrazione</p>

Servizi e iniziative del WIPO per la proprietà intellettuale (Bari, 5 luglio)

	<p>L'Organizzazione Mondiale per la Proprietà Intellettuale (WIPO) e la Direzione Generale per la Lotta alla Contraffazione, in collaborazione con il Politecnico di Bari, organizzano il prossimo 5 luglio un seminario gratuito dedicato ai servizi WIPO destinati all'utenza dal titolo "Roving Seminar on WIPO Services and Initiatives".</p> <p>L'evento si terrà presso il Politecnico di Bari e le lingue di lavoro saranno l'italiano e l'inglese. RegISTRAZIONI entro il 3 luglio.</p>
Link	<p>Programma e modulo di registrazione</p>
Contatti	<p>dglcuibm.div4@mise.gov.it</p>

Webinar sugli impatti e innovazione in Orizzonte 2020 (5 luglio, ore 10:30)

	<p>Mercoledì 5 luglio, dalle ore 10:30, il Servizio di assistenza sulla proprietà intellettuale della Commissione Europea (IPR Helpdesk) organizza un webinar allo scopo di fornire una strategia per la gestione della proprietà Intellettuale e lo sfruttamento dei risultati della ricerca.</p> <p>La sessione, tenuta in lingua inglese, è gratuita previa registrazione.</p> <p>La partecipazione è gratuita previa registrazione.</p>
Link	www.iprhelpdesk.eu/node/2443

Giornate informative europee sul tema "Energia" (Bruxelles, 23-25 ottobre)


Descrizione	<p>La Commissione Europea organizza dal 23 al 25 ottobre a Bruxelles le giornate informative europee sui bandi relativi ai Programmi di lavoro 2018-2020 sul tema Energia.</p> <p>Le giornate informative prevedono inoltre una serie di workshop per ciascuna area tematica e offriranno l'opportunità di trovare nuovi partner di progetti nell'ambito di un <i>brokerage event</i> internazionale organizzato dalla rete dei Punti di contatto nazionali "Energia", C-Energy 2020.</p>
Link	https://ec.europa.eu/easme/en/news/save-date-energy-info-days-2017
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</p> <p>ricercae@sardegnaercherche.it www.sardegnaercherche.it/sportelloricercaeuropea</p>

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

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

Proposte di collaborazione

Titolo	Prestazioni energetiche degli edifici e dei materiali [ricerca partner]
Codice	RDIT20170615001
Descrizione	Un'università italiana è alla ricerca di partner industriali per prendere parte ad una proposta progettuale da presentare su un bando H2020 FETOPEN . Il progetto riguarda la realizzazione di un apparato per la misurazione della dispersione di calore e delle prestazioni energetiche di edifici, materiali di cui sono costruiti, e singole componenti. Obiettivo è avere delle migliori che riguardino le proprietà meccaniche, termiche, isolanti, dei materiali da costruzione, preparare una mappatura per arrivare a nuovi standard internazionali, avere un set di dati per elaborare nuovi modelli computazionali.
Tipo di partner	Imprese operanti nel settore dell'edilizia e dei materiali da costruzione, preferibilmente con sedi estere oltre all'Italia, che abbiano competenza specifica nel settore dei materiali isolanti.
Link al bando	http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/fetopen-01-2016-2017.html
Scadenze	Scadenza del bando: 27 settembre 2017 Scadenza per inviare manifestazioni di interesse: 17 luglio 2017
Titolo	Monitoraggio e previsione per impianti eolici [ricerca partner]
Codice	RDKR20170427002
Descrizione	Un'impresa coreana specializzata nella gestione intelligente dell'energia, sta sviluppando un sistema di monitoraggio e previsione per gli impianti eolici, per partecipare a un bando Eurostars . Obiettivo dell'idea progettuale è di fornire un servizio di manutenzione e monitoraggio, ottimizzato tramite tecnologie ICT, per arrivare all'analisi di grandi moli di dati e sviluppare algoritmi che permettano di verificare le condizioni delle pale eoliche e delle relative strutture.
Tipo di partner	Imprese o centri di ricerca operanti nel settore del monitoraggio e della manutenzione, della diagnosi e dello sviluppo di algoritmi predittivi, anche con uso di sistemi e sensori intelligenti.
Link al bando	www.eurostars-eureka.eu
Scadenze	Scadenza del bando: 14 settembre 2017 Scadenza per inviare manifestazioni di interesse: 1° agosto 2017

Titolo	Sviluppo di giocattoli elettronici [ricerca partner]
Codice	RDCH20170606002
Descrizione	Un'università svizzera sta preparando una proposta progettuale da presentare sul prossimo bando Eurostars , con l'obiettivo di sviluppare dei giocattoli elettronici che abbiano delle funzionalità aggiuntive e permettano di verificare e misurare la capacità motoria dei bambini e verificarne, tramite il supporto e l'affiancamento di un pediatra, i miglioramenti e progressi.
Tipo di partner	Imprese produttrici di giocattoli elettronici, con spese in R&S documentabili
Link al bando	www.eurostars-eureka.eu
Scadenze	Scadenza del bando: 14 settembre 2017 Scadenza per inviare manifestazioni di interesse: 30 giugno 2017
Titolo	Nuove metodologie di riciclo della plastica [richiesta di tecnologia]
Codice	TRNL20170614001
Descrizione	Un'impresa multinazionale olandese leader nel settore delle vernici e prodotti chimici, è interessata a migliorare la propria strategia volta alla sostenibilità ambientale, anche tramite l'utilizzo di materiali riciclati per creare valore aggiunto senza consumare risorse. La società è soprattutto interessata a tecnologie che permettano di riciclare prodotti di plastica a fine vita e integrare la gamma di attività e prodotti realizzati con materie prime riciclate. L'impresa utilizzerà una piattaforma <i>open access</i> per un primo scambio di informazioni con i soggetti interessati, e selezionerà in seguito i soggetti con cui procedere nella negoziazione.
Tipo di partner	Imprese che possano offrire soluzioni innovative per il riciclo/trattamento di polimeri a fine vita.
Scadenze	Scadenza del bando: 24 agosto 2017 Scadenza per inviare manifestazioni di interesse: 24 luglio 2017
Titolo	Produttori di imbottiture/coperture per passeggini [collaborazione commerciale]
Codice	BRDK20170616001
Descrizione	Una startup danese, che ha ideato una copertura in cotone organico per navicelle e passeggini, con l'obiettivo di proteggere il bambino, è alla ricerca di imprese in Europa, già produttrici di lenzuola/biancheria per la casa, interessate a produrre la copertura per passeggini secondo lo standard GOTS (Global Organic Textile Standard).
Tipo di partner	Imprese produttrici di biancheria per la casa in cotone organico.
Scadenza	Giugno 2018
Titolo	Nuove molecole antitumorali [richiesta di tecnologia]
Codice	TRUK20161011001
Descrizione	Un'impresa farmaceutica con sede nel Regno Unito è alla ricerca di nuove molecole che abbiano dimostrato di avere un impatto sul trattamento di tumori. In questa fase l'impresa è interessata a raccogliere i dati relativi ai test e alle analisi chimiche sviluppate, per selezionare le molecole di interesse. Obiettivo è portare queste molecole fino alla fase I dei trial clinici, per cederle in licenza in seguito a case farmaceutiche più grandi per l'ulteriore sviluppo.
Tipo di partner	Università, centri di ricerca, PMI
Scadenza	2 novembre 2017
Link	Approfondimenti rispetto ai profili indicati o ricerche per settori diversi possono essere compiuti sul database dell' Enterprise Europe Network :  Consulta il database EEN
"Data-Pitch" seleziona idee progettuali sulla valorizzazione dei database	
Descrizione	Il progetto DataPitch (finanziato da Orizzonte 2020), ha annunciato il primo bando per la presentazione di idee progettuali per la valorizzazione di database , con l'obiettivo di farne dei prodotti o servizi. Il bando è rivolto a singole imprese e startup già costituite. Saranno selezionate fino a 50 idee che riceveranno un contributo fino a 100.000 euro e parteciperanno a un percorso di accelerazione di sei mesi e a incontri con investitori. Candidature online dal 1° luglio al 1° ottobre .
Link	 http://datapitch.eu/apply


SME Innovation Associate: le offerte disponibili per i ricercatori

Descrizione	Il programma "SME Innovation Associate" offre ai ricercatori la possibilità di essere ospitati presso le piccole e medie imprese a spese della Commissione Europea. Attualmente è aperta la fase di candidatura per i ricercatori interessati. Le posizioni disponibili presso le aziende ammesse al programma sono pubblicate sul sito Euraxess (v. <i>link</i>)
Link	<ul style="list-style-type: none"> https://ec.europa.eu/easme/en/h2020-sme-innovation-associate https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/search/field_is_eu_founded/h2020-sme-innovation-associate-1361 (posizioni disponibili)

Indagine sui servizi erogati dalla rete Enterprise Europe Network

Descrizione	La Commissione Europea ha avviato un'indagine sulla soddisfazione delle imprese, dei centri di ricerca e di tutti quei soggetti che hanno beneficiato dei servizi offerti dalla rete Enterprise Europe Network , in particolare dei servizi di trasferimento tecnologico, assistenza per la ricerca di partner, eventi di brokeraggio e incontri individuali, ma anche assistenza sui mercati esteri e servizi di veglia tecnologica e newsletter. È possibile partecipare compilando il questionario online fino al 30 giugno .
Link	https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/ClientSatisfactionSurvey2017

EEN-ELSE: è online la newsletter

Descrizione	È online l'ultima newsletter del consorzio ELSE della rete Enterprise Europe Network, disponibile al link sotto.
Link	Scarica la newsletter
Informazioni	<p>Sardegna Ricerche – Consorzio ELSE-EEN – Pula (CA) – tel. +39 070.9243.1 ref. Marcella Dalla Cia, dallacia@sardegna ricerche.it www.sardegna ricerche.it http://een.ec.europa.eu</p> 

8. Varie dal Parco**Al via la mappatura delle PA per appalti di innovazione e pre-commerciali**

Descrizione	<p>Nell'ambito del POR FESR Sardegna 2014/2020, Sardegna Ricerche è stata incaricata di condurre l'Azione 1.3.1. <i>"Rafforzamento e qualificazione della domanda di innovazione della PA attraverso il sostegno ad azioni di Precommercial Public Procurement e di Procurement dell'innovazione"</i>.</p> <p>Per consentire alle amministrazioni pubbliche regionali di individuare gli ambiti tecnologici in cui operare, Sardegna Ricerche ha affidato la realizzazione di un'indagine (<i>"foresight tecnologico"</i>) al raggruppamento temporaneo di imprese (RTI) costituito da Vision&Value srl (Roma) e Iale Tecnologia SL (Barcellona).</p> <p>Dopo aver individuato gli ambiti più promettenti, Sardegna Ricerche pubblicherà alcuni avvisi per l'erogazione di contributi alle amministrazioni regionali per azioni di Precommercial Public Procurement (PCP).</p> <p>Per questo motivo Sardegna Ricerche ha incaricato l'RTI appaltatore di procedere a una mappatura delle PPAA interessate a partecipare al Programma di appalti pre-commerciali progettato da Sardegna Ricerche.</p> <p>L'RTI contatterà le PPAA sarde per rivolgere alcune domande per via telefonica e dare il via al <i>foresight</i>. Sarà cura dell'appaltatore concordare con gli uffici i tempi e le modalità per svolgere questa breve intervista.</p>
Link	Leggi la notizia sul nostro sito
Contatti	Stefano Casu, casu@sardegna ricerche.it

Il calendario delle scuole estive nel Parco

<p>Descrizione</p>	<p>Tra giugno e ottobre 2017 le sedi di Pula e Alghero del Parco scientifico e tecnologico della Sardegna ospiteranno le "<i>Scientific School</i>" organizzate da università ed enti di ricerca sardi e cofinanziate da Sardegna Ricerche.</p> <p>Ogni scuola ha il proprio sito web (alcuni sono in via di attivazione) e prevede modalità e scadenze diverse per l'iscrizione. Di seguito l'elenco delle scuole, con le rispettive sedi, enti organizzatori e scadenze:</p> <ul style="list-style-type: none"> ☛ <i>6th Sardinian International Summer School "From GWAS to function"</i> (Pula, 12-16 giugno) IRGB - Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica del CNR – iscrizioni chiuse ☛ <i>Microbial proteomics and Metaproteomics</i> (Alghero, 13-17 giugno) Porto Conte Ricerche – iscrizioni chiuse ☛ <i>Industry 4.0 - The fourth industry revolution</i> (Pula, 26-30 giugno) – Università di Cagliari - Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali – iscrizioni chiuse ☛ <i>Advanced numerical techniques for inverse problems, with applications in imaging science and applied geophysics</i> (Pula, 17-21 luglio) – Università di Cagliari – iscrizioni chiuse ☛ <i>Designing Cyber-Physical Systems – From concepts to implementation</i> (Alghero, 25-30 settembre) – Università di Sassari - Dipartimento di Scienze politiche, Scienze della comunicazione e Ingegneria dell'informazione – iscrizioni chiuse ☛ <i>Videogame Scientific School</i> (Pula, 25 luglio–3 agosto) – CRS4 – iscrizioni entro il 10 luglio ☛ <i>ILS Innovative Learning Spaces</i> (Alghero, 27 agosto–3 settembre) - Università di Sassari - Dipartimento di Architettura, design e urbanistica – iscrizioni entro il 20 agosto ☛ <i>Nutritional status within life-cycle and among populations: anthropometric and body composition methods of assessment</i> (Pula, 28 agosto–1° settembre) – Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze della vita e dell'ambiente – iscrizioni entro il 1° agosto ☛ <i>Understanding and Controlling Dairy Ruminant Mastitis</i> (Alghero, 5-8 settembre) Porto Conte Ricerche ☛ <i>Cloud-based Metabolomics Data Analysis and Collaboration</i> (Pula, 11-15 settembre) – CRS4 – iscrizioni entro il 1° luglio ☛ <i>Training Camp - Tecniche innovative per i Beni Culturali</i> (Alghero, 13-22 settembre) – Università di Sassari - Dipartimento di Chimica e Farmacia – iscrizioni entro il 16 luglio ☛ <i>Prendersi cura dei bambini - Dieta mediterranea nei primi 1000 giorni di vita per una vita in salute</i> (Pula, 20-23 settembre) – Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze chirurgiche – iscrizioni entro il 10 settembre ☛ <i>Scuola avanzata in Nanomedicina</i> (Pula, 25-28 settembre) – Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze della vita e dell'ambiente – iscrizioni entro il 30 giugno ☛ <i>Novel Psychoactive Substances: new frontiers in addiction?</i> (Pula, 10-13 ottobre) Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze Biomediche – iscrizioni entro il 30 luglio
<p>Informazioni</p>	<p>Sardegna Ricerche – settore Promozione e sviluppo del Parco tecnologico – Pula (CA) tel. +39 070.9243.1 vrt@sardegna ricerche.it www.sardegna ricerche.it</p>

Sardegna Ricerche: i bandi aperti

- ☛ [Servizi per l'innovazione nelle MPMI](#)

Il bando finanzia l'acquisto di **servizi d'innovazione** da parte delle micro, piccole e medie imprese regionali. La procedura valutativa è "a sportello". Il bando resterà aperto fino al **30 giugno 2017** o all'esaurimento delle risorse (400.000 euro).
- ☛ [Servizi per l'innovazione nelle MPMI del settore turistico](#)

Il bando finanzia i **piani d'innovazione** delle micro, piccole e medie imprese regionali del settore turistico e culturale. La procedura valutativa è "a sportello". Il bando resterà aperto fino al **30 giugno 2017** o all'esaurimento delle risorse (400.000 euro).
- ☛ [Costituzione di un elenco di esperti revisori contabili](#)

Sardegna Ricerche ha avviato una selezione pubblica per la costituzione di un **elenco di esperti** cui affidare il monitoraggio e l'esame dei rendiconti di spesa dei progetti nell'ambito del POR Sardegna 2014-2020. Candidatura entro il **30 giugno 2017**.
- ☛ [Programma di ricerca e sviluppo - Settore Aerospazio della S3 regionale](#)

Il Programma finanzia progetti di **ricerca industriale e sviluppo sperimentale** nel settore aerospazio. Le imprese possono partecipare anche insieme a centri di ricerca. Il bando ha un bilancio di 5 milioni di euro e resterà aperto fino al **4 settembre 2017**.
- ☛ [Avviso relativo al rilascio dei risultati dei progetti cluster](#)

Il bando mira a diffondere i risultati raggiunti dai **29 progetti cluster** promossi da Sardegna Ricerche nell'ambito del POR FESR 2007-2013. I progetti riguardano i settori ICT, agroalimentare, ambiente, odontotecnica e l'industria culturale.

Gli altri eventi in programma

- ☛ [Sportello Appalti Imprese: "Building information modeling - BIM" \(Cagliari, 27 giugno\)](#)

Il BIM è uno strumento multi-dimensionale in grado di gestire l'intero ciclo di vita di un edificio. Il seminario, tenuto da Daniele Galliani, si rivolge a progettisti, ingegneri e architetti per illustrare il nuovo strumento, i suoi ambiti applicativi e le tecnologie.
- ☛ [Bitcoin & Blockchain Conference Sardinia \(Cagliari, 27 giugno\)](#)

Alla Manifattura Tabacchi di Cagliari, la "*Bitcoin & Blockchain Conference Sardinia*", con il titolo "*La nuova rivoluzione tecnologica decentralizzata*", organizzata dallo Sportello Startup di Sardegna Ricerche in collaborazione con l'Associazione Bitcoin Sardegna.
- ☛ [Il 7 luglio nuovo open day alla Manifattura Tabacchi](#)

Venerdì 7 luglio alle ore 11:00 si svolgerà la visita guidata della Manifattura Tabacchi. La visita sarà destinata a gruppi di massimo 20 persone e durerà circa 60 minuti.
- ☛ [Il nuovo Codice dei contratti e gli strumenti per l'innovazione \(Cagliari, 19 luglio\)](#)

Il seminario è organizzato dallo Sportello Appalti Imprese di Sardegna Ricerche e si rivolge sia alle pubbliche amministrazioni che alle imprese.

Ultime dalla Redazione Web

- ☛ [Borsa di formazione nel settore biomedico: ammessi al colloquio](#)

È stato pubblicato l'elenco degli ammessi al colloquio relativo all'avviso pubblico per l'assegnazione di una borsa da svolgersi presso le imprese Oncologica e Soma.
- ☛ [Biomedicina: gli esiti del programma di ricerca e sviluppo](#)

Sardegna Ricerche ha pubblicato gli esiti del "*Programma di ricerca e sviluppo per l'integrazione della filiera biomed*".
- ☛ [A Cagliari un corso sul Growth Hacking \(12 luglio\)](#)

La Scuola di formazione dell'Ordine degli Ingegneri di Cagliari organizza un corso dedicato al *growth hacking* e alle nuove tecniche di marketing digitale.
- ☛ [Split payment: comunicazione ai fornitori](#)

Sardegna Ricerche comunica ai propri fornitori che dal prossimo 1° luglio sarà soggetto, insieme alle sue partecipate, al regime dello *split payment*.

Info

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

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

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

Per informazioni, suggerimenti e approfondimenti, rivolgersi a:

Sandro Angioni, sandro.angioni@sardegnaicerche.it

Andrea Duranti, duranti@sardegnaicerche.it

Sardegna Ricerche, Comunicazione e divulgazione scientifica

Parco scientifico e tecnologico della Sardegna - edificio 2

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

Posta elettronica certificata: protocollo@cert.sardegnaicerche.it

sito Internet: www.sardegnaicerche.it

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

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