



**SARDEGNA
RICERCHE**



REGIONE AUTONOMA
DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA

BOLLETTINO

Sardegna Ricerche
Parco scientifico e tecnologico della Sardegna
a cura del servizio Comunicazione, promozione e divulgazione

N. 22\2019

In questo numero

1. **Sardegna Ricerche** — “È ora. Cambia!”: al via SINNOVA 2019 (Cagliari, 3 e 4 ottobre)
2. **H2020-MSCA** — 530 milioni di euro per le Reti di formazione innovative
3. **Notizie in breve**
 - Candidature per i gruppi di esperti sui dispositivi medici
 - ITWIIN 2019: un premio per le donne innovatrici
 - Premi e borse di studio per giornalisti e divulgatori scientifici
4. **Notizie sostenibili, a cura della Piattaforma Energie Rinnovabili**
 - Tecnologie per l'accumulo dell'energia termica (Cagliari, 11 ottobre)
 - Fa tappa a Cagliari l'Italia Solare Tour 2019
 - Biometano e biocarburanti avanzati nei trasporti: procedure aggiornate
 - Sul Qualenergia.it: si parla della smart grid di Benetutti e di Sardegna Ricerche
 - Efficienza energetica nelle isole europee: un bando per l'assistenza alla progettazione
5. **Ricerca e Innovazione, a cura dello Sportello Ricerca europea**
 - L'UE sostiene le microimprese italiane con altri 60 milioni di euro
 - Orizzonte 2020: calendario delle giornate informative nazionali
 - Le sinergie tra Horizon Europe e altri programmi europei (Firenze, 30 ottobre)
 - Le Scienze sociali e umanistiche nei programmi del CER (Roma, 5 novembre)
 - Cities of the Future 2019 (Bruxelles, 8 novembre)
 - IPR Helpdesk: protezione delle indicazioni geografiche (webinar, 14 ottobre)
 - Sportello Ricerca europea: servizi momentaneamente sospesi
6. **Varie dal Parco**
 - Il decreto “Sblocca Cantieri”: prime applicazioni e giurisprudenza (Sassari, 4 ottobre)
 - Sinnova for School: al via il tour dell'innovazione
 - RadarDrone: installato all'aeroporto di Cagliari un sistema di protezione “anti-drone”
 - Sardegna Ricerche: i bandi aperti



1. Sardegna Ricerche — “È ora. Cambia!”: al via SINNOVA 2019 (Cagliari, 3 e 4 ottobre)

Al via la settima edizione del “Salone dell’innovazione in Sardegna”, la manifestazione sulle nuove tecnologie promossa da Sardegna Ricerche insieme all’Assessorato regionale della Programmazione. “Sa Manifattura” di Cagliari ospiterà 92 imprese espositrici, oltre a università, centri di ricerca e istituzioni. Convegni e incontri di approfondimento, con ospiti di assoluto livello come Federico Faggin, completano il programma.

Tipo	MOSTRA-EVENTO
Titolo	SINNOVA 2019 – 7° Salone dell’innovazione in Sardegna – “È ora. Cambia!”
Data e sede	Giovedì 3 e venerdì 4 ottobre 2019 Sa Manifattura, viale Regina Margherita, 33 - Cagliari
L’esposizione	<p>SINNOVA, il Salone dell’innovazione in Sardegna, è un’iniziativa di Sardegna Ricerche in collaborazione con l’Assessorato regionale della Programmazione, Bilancio, Credito e Assetto del territorio.</p> <p>92 imprese espositrici, espressione di molti settori (ICT, turismo, cultura e ambiente, energie rinnovabili e <i>smart grid</i>, agroalimentare, biomedicina e aerospazio), tra queste 30 startup e 13 imprese femminili. Saranno presenti con uno stand anche enti e istituzioni locali: oltre a Sardegna Ricerche, CRS4, Porto Conte Ricerche, IMC, le Università di Cagliari e Sassari, gli Assessorati della Programmazione e della Pubblica Istruzione, il JIC (Joint Innovation Center), il Digital Innovation Hub Sardegna e il Centro Eurodesk della Regione.</p>
Gli eventi	<p>L’appuntamento è per le ore 9:30 di giovedì per l’inaugurazione e i saluti della Sottosegretaria dello Sviluppo economico, Alessandra Todde, del Presidente della Regione, Christian Solinas, del Sindaco di Cagliari, Paolo Truzzu, e della Commissaria di Sardegna Ricerche Maria Assunta Serra.</p> <p>A introdurre il tema del cambiamento verso un futuro sostenibile sarà Federico Faggin, l’inventore del microprocessore, intervistato da Federico Ferrazza, direttore di Wired Italia. Nel secondo appuntamento le storie di imprese innovative: Sfera Agricola, Travel Appeal, Movendo Technology ed Evolvere. In chiusura di mattinata si discuterà del mondo dei social network con Luca La Mesa.</p> <p>Il programma prosegue sino a venerdì pomeriggio con altri workshop (Intelligenza artificiale; Tecnologie per la salute, Export agroalimentare, Strategie regionali per l’innovazione) e con gli altri “format” del Salone: Sinnova Academy, per approfondire temi specifici con gli esperti, e Sinnova Collabora, con i protagonisti di tanti progetti di ricerca in cui le imprese collaborano con università e centri di ricerca isolani.</p>
Intrattenimento e networking	<p>Durante tutta la manifestazione sarà possibile partecipare alla Robot race, una gara di robot organizzata dal 10Lab di Sardegna Ricerche, e cimentarsi negli Arcade games, i videogiochi degli anni ’80 e ’90, a cura di Officina Digitale.</p> <p>Al termine delle due giornate, il “Dopo Sinnova”, con momenti di networking e intrattenimento come l’incontro con l’<i>influencer</i> Andrea Pinna (“Le Perle di Pinna”, giovedì alle 18:00).</p>
Informazioni	<p>Dal 15 ottobre, infine, partirà da Cagliari “Sinnova for School”, il tour dell’innovazione in quattro tappe a cura del 10Lab (vai alla scheda).</p> <p>Il programma completo è disponibile nel sito di SINNOVA, http://sinnova.sardegna ricerche.it, dove saranno trasmessi in diretta streaming anche tutti gli workshop.</p> <p>hashtag: #sinnova19</p>



2. H2020-MSCA — 530 milioni di euro per le Reti di formazione innovative

Nell'ambito del pilastro "Eccellenza scientifica" di Orizzonte 2020, è stato pubblicato l'invito a presentare proposte per "Azioni Marie Skłodowska-Curie" relative all'organizzazione di reti di formazione innovative, dottorati comuni e dottorati industriali. Lo stanziamento per il 2020 è di 530 milioni di euro. Il termine per la presentazione delle proposte scade il prossimo 14 gennaio.

Tipo	BANDO
Titolo	Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Networks
Codice	MSCA-ITN-2020
Quadro finanziario	Horizon 2020; Work Programme Year: H2020-2018-2020; Work Programme Part: Marie Skłodowska-Curie actions / Spreading Excellence and Widening Participation
Descrizione	<p>Le Reti di formazione innovative (ITN) hanno lo scopo di formare una nuova generazione di ricercatori post-laurea creativi, con mentalità imprenditoriale e innovativi, in grado di affrontare le sfide attuali e future e di convertire la conoscenza e le idee in prodotti e servizi a beneficio economico e sociale. I progetti ITN possono assumere le tre forme seguenti:</p> <p>MSCA-ITN-EID Dottorati industriali europei - <i>European Industrial Doctorates</i> Formazione comune erogata da (almeno) un partner accademico autorizzato a rilasciare diplomi di dottorato e (almeno) un'impresa, dove il ricercatore è tenuto a trascorrere almeno il 50% del suo tempo. Lo scopo è consentire ai dottorandi di acquisire competenze rispondenti alle esigenze del settore pubblico e privato.</p> <p>MSCA-ITN-ETN Reti europee per la formazione - <i>European Training Networks</i> Attività formative comuni nel campo della ricerca, realizzate da almeno tre partner appartenenti accademici ed extra-accademico. Lo scopo è dare ai ricercatori la possibilità di sviluppare competenze trasferibili lavorando su progetti di ricerca comuni.</p> <p>MSCA-ITN-EJD Dottorati europei congiunti - <i>European Joint Doctorates</i> Reti formate da almeno tre università che rilasciano diplomi comuni, doppi o multipli. Sono obbligatori una supervisione comune dei ricercatori e una struttura amministrativa comune. L'obiettivo è promuovere la collaborazione internazionale, intersettoriale e multi/ interdisciplinare nella formazione.</p>
Bilancio	530,1 MEUR , così ripartiti: EID : 40 MEUR; ETN : 445,1 MEUR; EJD : 45 MEUR
Scadenza	14 gennaio 2020 , ore 17:00
Link	https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/msca-itn-2020
Informazioni	<p>Punto di contatto nazionale c/o APRE, Roma: Angelo D'Agostino, dagostino@apre.it; Marco Ferraro, ferraro@apre.it; tel. +39 06.4893.9993</p> <p>Sportello Ricerca europea c/o Sardegna Ricerche - tel. 070.9243.1 ricercaue@sardegna.com www.sardegna.com/ricercaeuropea</p>



3. Notizie in breve

Candidature per i gruppi di esperti sui dispositivi medici

Descrizione	<p>La Commissione europea ha pubblicato un invito a manifestare interesse per gruppi di esperti sui dispositivi medici e sui dispositivi medico-diagnostici in vitro (rif. 804/PP/GRO/CODEL/20). I gruppi di esperti prestano consulenza alla Commissione e altri organismi e rispondono a procedure di consultazione obbligatoria nell'ambito della valutazione della conformità dei dispositivi.</p> <p>Sarà stilato un elenco di candidati idonei in relazione alle loro competenze in ambito clinico o in altri settori tecnico-scientifici. Dall'elenco dei candidati idonei saranno nominati 246 esperti in dieci gruppi specifici più uno generale ("gruppo d'esame").</p> <p>Il termine per le candidature scade il 10 novembre 2019.</p>
Link	Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea C223 del 27 settembre 2019
Contatti	jrc-medical-devices@ec.europa.eu

ITWIIN 2019: un premio per le donne innovatrici

Descrizione	<p>L'Associazione ITWIIN, il network delle donne inventrici e innovatrici, ha pubblicato il bando per il premio ITWIIN 2019, il concorso che premia i successi professionali di donne –imprenditrici, professioniste e ricercatrici- attive negli ambiti della ricerca, dell'innovazione e del trasferimento tecnologico.</p> <p>Le categorie di quest'anno sono 1. Migliore inventrice; 2. Migliore innovatrice; 3. Donna eccezionalmente creativa; 4. <i>Capacity building</i> 5. Alta formazione</p> <p>Le vincitrici saranno ammesse a partecipare al Premio europeo che sarà assegnato nel 2021 da EUWIIN (European Women Inventors and Innovators Network).</p> <p>Il termine per le candidature scade il 15 ottobre. La cerimonia di premiazione su terrà il 5 novembre a Napoli.</p>
Link	www.itwiin.org/it/bando.html
Contatti	premio@itwiin.org

Premi e borse di studio per giornalisti e divulgatori scientifici

Descrizione	<p>L'UGIS – Unione Giornalisti Italiani Scientifici ha pubblicato un bando per 17 premi e borse di studio "<i>Paola de Paoli – Camillo Marchetti</i>" per giornalisti e divulgatori della scienza e delle sue applicazioni.</p> <p>I riconoscimenti, del valore di 9000 euro ciascuno, saranno assegnati in numero di due nel 2019, tre nel 2020 e quattro per ciascun anno dal 2021 al 2023.</p> <p>Le candidature per il 2019 vanno presentate entro venerdì 18 ottobre, alle ore 12:00.</p>
Link	https://ugis.it/cms/bando-per-17-premi-e-borse-di-studio-paola-de-paoli-camillo-marchetti-per-giornalisti-e-divulgatori-della-scienza-e-delle-sue-applicazioni
Contatti	ugis@ugis.it



4. 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.

Tecnologie per l'accumulo dell'energia termica (Cagliari, 11 ottobre)

Descrizione

Si terrà a **Cagliari**, venerdì 11 ottobre, un nuovo appuntamento formativo con la Piattaforma Energie Rinnovabili di Sardegna Ricerche. Protagonista della mattina **Luísa F. Cabeza**, docente dell'Università di Lleida (Spagna), una delle massime autorità mondiali sulle tecnologie per l'accumulo di energia termica.

L'incontro dal titolo "**Sistemi di accumulo dell'energia termica: Tecnologie, materiali, campi di impiego**" sarà coordinato da **Giorgio Cau**, docente dell'Università di Cagliari e responsabile del Laboratorio "Tecnologie Solari a Concentrazione e Idrogeno da FER".

Nella prima parte saranno illustrati i materiali impiegati e impiegabili per l'accumulo di energia termica, dai convenzionali ai più avanzati, con un approfondimento sulle attività di ricerca della relatrice. La seconda parte dell'incontro sarà invece dedicata all'impiego dell'accumulo di energia termica nel settore delle microreti energetiche.

Appuntamento alle 9:30, a "**Sa Manifattura**", in viale Regina Margherita 33.

La partecipazione è gratuita previa iscrizione.

Link [Programma e modulo per l'iscrizione](#)

Fa tappa a Cagliari l'ITALIA SOLARE Tour 2019

Descrizione

Si terrà venerdì 4 ottobre 2019, presso l'Hotel Regina Margherita di Cagliari, l'appuntamento annuale con **Italia Solare Tour**, che dedica il convegno cagliaritano al tema delle comunità energetiche.

Il convegno, dal titolo "**Facciamo una Comunità Energetica: sistemi FV, accumuli e mobilità elettrica**", trova interessanti spunti in Sardegna dove è attualmente in corso lo sviluppo di alcuni progetti pilota, come quello della **smart grid** di **Berchidda**. Nel corso della mattinata si parlerà inoltre del contesto normativo, di architetture tecnologiche e della mobilità elettrica nelle comunità energetiche. Per Sardegna Ricerche interverrà **Alfonso Damiano**, responsabile scientifico del Laboratorio di Energetica elettrica.

Link www.italiasolare.eu/evento/facciamo-una-comunita-energetica-sistemi-fv-accumuli-e-mobilita-elettrica

Biometano e biocarburanti avanzati nei trasporti: procedure aggiornate

Descrizione

Il **GSE - Gestore dei servizi energetici** ha pubblicato un documento di sintesi che aggiorna le procedure applicative del Dm 2 marzo 2018 sull'incentivazione del biometano e dei biocarburanti avanzati nei trasporti.

L'aggiornamento fornisce chiarimenti a seguito delle osservazioni poste dagli stakeholder e introduce alcune modifiche che si sono rese necessarie dopo il primo anno di attuazione.

Link [Leggi la notizia su Nextville.it](#)

Sul Qualenergia.it: si parla della smart grid di Benetutti e delle attività di Sardegna Ricerche

Descrizione

Lo scorso 20 settembre sul "portale dell'energia sostenibile", **Qualenergia.it**, è uscito un articolo dedicato allo studio preliminare per la realizzazione della rete energetica intelligente del comune di **Benetutti** (SS), nel quale è impegnata da tempo la Piattaforma Energie rinnovabili insieme all'Università di Cagliari, nell'ambito del Progetto complesso "**Reti Intelligenti per la Gestione efficiente dell'energia**" (POR FESR Sardegna 2014-2020).

Link www.qualenergia.it/articoli/una-smart-grid-per-una-comunita-energetica-autonoma-in-sardegna88



Efficienza energetica nelle isole europee: un bando per l'assistenza alla progettazione

Descrizione	<p>Il Segretariato del programma Clean Energy for EU Islands ha lanciato un nuovo avviso per offrire alle isole dell'Unione Europa assistenza per lo sviluppo di progetti sul tema delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica. Le domande possono essere presentate fino al 27 ottobre 2019.</p> <p>Sarà offerta assistenza tecnica ad un massimo di 30 progetti per altrettante isole. L'assistenza offerta varia in funzione delle opzioni tecnologiche del progetto e in funzione dello stato di avanzamento dello stesso.</p>
Link	www.euislands.eu/project-support
Informazioni	<p>Piattaforma Energie Rinnovabili - Sardegna Ricerche - Z.I. Macchiareddu (CA) – tel. 070.9243.1</p> <p>piattaformaer@sardegnaercherche.it www.sardegnaercherche.it/sportelloenergia</p>

5. 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).

L'UE sostiene le microimprese italiane con altri 60 milioni di euro

Descrizione	<p>Il Fondo europeo per gli investimenti e UniCredit hanno firmato un accordo del valore di 60 milioni di euro a sostegno delle microimprese italiane.</p> <p>Questo finanziamento, sostenuto dal programma dell'Unione Europea per l'occupazione e l'innovazione sociale (EaSI), consentirà a circa tremila microimprese di accedere a prestiti fino a 25.000 euro e a una rete di potenziali partner industriali.</p>
Link	https://ec.europa.eu/italy/news/20190923_UE_sostiene_microimprese_italiane_it

Orizzonte 2020: calendario delle giornate informative nazionali

Descrizione	<p>L'APRE - Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea organizza per conto del MIUR le Giornate nazionali di lancio dei bandi 2020 del Programma europeo di Ricerca e innovazione Orizzonte 2020.</p> <p>Agli eventi interverranno i principali referenti istituzionali della Commissione Europea, i rappresentanti italiani e i Punti di contatto nazionali.</p> <p>Il calendario con le date degli eventi in programmazione è disponibile nel sito dell'APRE.</p>
Link	www.apre.it/infodayapre2019

Le sinergie tra Horizon Europe e altri programmi europei (*Firenze, 30 ottobre*)

Descrizione	<p>L'APRE e l'Università di Firenze organizzano a Firenze il 30 ottobre in collaborazione con TOUR4EU (Tuscan Organisation of Universities and Research for Europe) un evento pubblico di confronto sulle possibili sinergie tra fondi diretti europei, mettendo al centro della riflessione Horizon Europe, il prossimo programma quadro di ricerca e innovazione.</p> <p>La partecipazione all'evento è gratuita. Il programma sarà disponibile a breve sul sito dell'APRE.</p>
Link	www.apre.it/eventi/2019/ii-semester/verso-heu-sinergie



Le Scienze sociali e umanistiche nei programmi del CER (Roma, 5 novembre)

Descrizione	APRE organizza a Roma il prossimo 5 novembre un workshop tematico sulle discipline socio-umanistiche (SSH) all'interno dei programmi dello European Research Council (ERC). In una sessione di circa tre ore saranno presentate le caratteristiche del programma e i suoi schemi di finanziamento, focalizzando l'attenzione su come far emergere le eccellenze delle scienze sociali e umanistiche italiane nella definizione della proposta e del curriculum.
Link	www.apre.it/eventi/2019/ii-semester/sh-in-erc-social-sciences-and-humanities-in-the-european-research-council

Cities of the Future 2019 (Bruxelles, 8 novembre)

Descrizione	Il Consiglio di ricerca scientifica e tecnologica della Turchia (TUBITAK), con il supporto del progetto europeo "Technical Assistance for Turkey in Horizon 2020 -Phase II", organizza l'evento di brokeraggio internazionale " Cities of the Future 2019 " che riguarderà i nuovi topic del Programma di lavoro "Energia" in Orizzonte 2020. L'evento riunirà più di 300 partecipanti provenienti da tutta Europa e Turchia e coinvolgerà centri di ricerca e imprese del settore energetico, dando loro la possibilità di discutere di nuove idee e opportunità collaborative, oltre che di conoscere le novità relative ai prossimi bandi.
Link	https://cof2019.b2match.io/

IPR Helpdesk: protezione delle indicazioni geografiche (webinar, 14 ottobre)

Descrizione	Lunedì 14 ottobre alle ore 10:30, il Servizio di assistenza sulla Proprietà intellettuale della Commissione Europea (IPR Helpdesk) organizza un seminario online allo scopo di fornire una panoramica sulla protezione delle indicazioni geografiche. Il webinar si terrà in lingua inglese ed è richiesta la registrazione.
Link	www.iprhelpdesk.eu/event/4800-webinar-geographical-indications

Sportello Ricerca europea: servizi momentaneamente sospesi

Descrizione	Lo Sportello Ricerca europea comunica che i servizi di consulenza tecnica specialistica (da remoto e in loco) e l'attività di formazione sono temporaneamente sospesi fino alla conclusione della gara d'appalto per l'individuazione di esperti, in via di pubblicazione. La ripresa delle attività sarà tempestivamente comunicata a tutti gli utenti.
Informazioni	Sportello Ricerca europea / Sportello APRE Sardegna c/o Sardegna Ricerche - tel. 070.9243.1 ricercaue@sardegna ricerche.it www.sardegna ricerche.it/sportelloricercaeuropea

6. Varie dal Parco

Il decreto "Sblocca Cantieri": prime applicazioni e giurisprudenza (Sassari, 4 ottobre)

Descrizione	Lo Sportello Appalti-Imprese di Sardegna Ricerche organizza un seminario sul Decreto 32/2019 , cosiddetto "Sblocca Cantieri", che introduce importanti modifiche al Codice degli Appalti, misure volte alla semplificazione e accelerazione dei pubblici affidamenti. Il relatore è l' avv. Francesco Mascia , esperto di contrattualistica pubblica. L'incontro si terrà a Sassari , alla sala convegni "Nino Langiu", in via Carlo Felice 8, con inizio alle 9:30 . La partecipazione è gratuita, previa iscrizione allo Sportello Appalti Imprese.
Link	www.sportelloappaltimpreses.it/agenda/eventi/242
Contatti	info@sportelloappaltimpreses.it



Sinnova for School: al via il tour dell'innovazione

Descrizione

Martedì 15 ottobre parte da Cagliari **Sinnova for School**, tour nelle scuole della Sardegna che presenterà a ragazze e ragazzi delle scuole sarde argomenti tecnologici in modo originale e divertente. Sinnova for School rientra nel programma di **SINNOVA 2019**, settima edizione del salone dell'innovazione in Sardegna (v. [scheda](#)), ed è organizzato dal **10LAB**, il centro per la divulgazione scientifica di Sardegna Ricerche.

Dopo Cagliari sarà il turno di **Sassari (17 ottobre)**, in collaborazione con la società **Abinsula**), **Nuoro (22 ottobre)** e **Oristano (24 ottobre)**.

Il programma prevede la partecipazione di qualificati professionisti e divulgatori della tecnologia e dell'innovazione, come Valeria **Cagnina**, Francesco **Baldassarre**, Adrian **Fartade**, Gianluca **Dotti**, Luca **Tiraboschi** ed Enrico **Bergianti**. Si parlerà di intelligenza artificiale, robotica, coding, social network, *data journalism*, ma non solo: gli studenti potranno anche liberare estro e creatività durante i **laboratori Tinkering** – vera e propria specialità del 10LAB – durante i quali si dovranno risolvere sfide tecnologiche insolite e divertenti. E ancora: spettacoli scientifici e giochi di discussione.

Informazioni

10LAB Science Centre – Parco scientifico e tecnologico della Sardegna – Pula (CA)

10lab@sardegna ricerche.it | tel. 070.9243.1 | www.sardegna ricerche.it/10lab

RadarDrone: installato all'aeroporto di Cagliari un sistema di protezione "anti-drone"

Descrizione

Il 31 luglio scorso, grazie ad un accordo tra l'**Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF)** e la società di gestione dell'aeroporto di Cagliari-Elmas, **SOGAER**, è stato installato all'aeroporto di Cagliari un sistema di rilevamento e identificazione droni messo a punto nell'ambito del progetto cluster **RadarDrone**, sviluppato dall'**INAF** di Cagliari in collaborazione col **DIEE** - Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica dell'Università di Cagliari.

Dal suo avvio, il sistema ha consentito di tracciare più di un migliaio di voli, una media di venti al giorno.

Il progetto **RadarDrone - Radar modulari per il controllo di sistemi aeromobili a pilotaggio remoto** è finanziato da **Sardegna Ricerche** con fondi POR FESR Sardegna 2014-2020 e vede il coinvolgimento di 12 aziende e del Distretto Aerospaziale della Sardegna.

Link

<http://radardrone.it/it>

Contatti

Tonino Pisanu (responsabile scientifico), tpisanu@oa-cagliari.inaf.it

Sardegna Ricerche: i bandi aperti

[Insight – cambiaMENTI \(bando riservato\)](#)

Il programma finanzia un "percorso di validazione dall'idea al business model" ai **team operativi** che hanno partecipato al programma **cambiaMENTI 2018** con idee d'impresa culturali e creative, sociali e di riqualificazione urbana. Il budget è di **270.000 euro**. La scadenza è il **14 ottobre 2019**.

[Voucher Startup - cambiaMENTI \(bando riservato\)](#)

Il bando eroga *voucher* fino a **40.000 euro** a sostegno di idee d'impresa e progetti d'innovazione ad alto valore sociale, culturale e creativo proposte dagli operatori economici ammessi al programma **cambiaMENTI 2018**. Il bilancio è di **450.000 EUR**. Le domande possono essere presentate fino alle ore 12:00 del **14 ottobre 2019**.

[Insight 2019 – Percorso di validazione dall'idea al business model](#)

Il programma ha l'obiettivo di validare le migliori idee d'impresa proposte da team di due persone residenti in Sardegna. Le proposte ammesse riceveranno un *voucher* di **10.000 euro**. La dotazione è di **200.000 euro**. Domande entro il **20 dicembre 2019**.



[Voucher Startup – Incentivi per la competitività delle startup innovative](#)

Il bando finanzia fino a 90.000 euro i piani d'innovazione delle startup per sostenerne la competitività. Il bando resterà aperto fino al **27 dicembre 2019** o all'esaurimento delle risorse, pari a **3,5 milioni di euro**, a carico del POR FESR Sardegna 2014-2020.

[Microincentivi per l'innovazione nelle MPMI - 2° avviso](#)

Il bando sostiene le micro, piccole e medie imprese che intendono introdurre innovazioni di prodotto o di processo, finanziando l'acquisto di servizi di consulenza esterna. Domande dal 13 maggio al **31 dicembre 2019**, salvo esaurimento delle risorse, pari a **un milione di euro** di fondi POR FESR Sardegna 2014-2020.

[Costituzione di un elenco di esperti del settore energia](#)

Gli 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**.

[Servizi per l'innovazione nelle MPMI - edizione 2018](#)

Il programma cofinanzia servizi di consulenza per l'innovazione di prodotto, di processo, organizzativa e di mercato, da realizzarsi attraverso un **piano d'innovazione**. Domande fino al **31 dicembre 2020** o all'esaurimento degli **800.000 euro** di fondi POR FESR Sardegna.

[Servizi per l'innovazione nelle MPMI del settore turistico - edizione 2018](#)

Il programma finanzia l'acquisto di servizi per l'informatizzazione e per l'innovazione organizzativa e di mercato. Domande fino al **31 dicembre 2020** o all'esaurimento delle risorse stanziati dal POR FESR Sardegna 2014-2020 e pari a **800.000 euro**.

[Servizi per l'innovazione nelle MPMI del settore turistico - Edizione 2018](#)

Il programma finanzia l'acquisto di servizi per l'introduzione di strumenti ICT e per l'innovazione organizzativa e di mercato nelle imprese turistiche. 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**.

INFO

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

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

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

Per informazioni, suggerimenti e approfondimenti, rivolgersi a:

Sandro Angioni, sandro.angioni@sardegna ricerche.it

Andrea Duranti, duranti@sardegna ricerche.it

Sardegna Ricerche, Comunicazione, promozione e divulgazione
Parco scientifico e tecnologico della Sardegna - edificio 2
Loc. Piscinamanna - 09010 Pula (CA) - tel. +39 070.9243.1
Posta elettronica certificata: protocollo@cert.sardegna ricerche.it
sito Internet: www.sardegna ricerche.it

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.

Informativa privacy

Ai sensi dell'articolo 13 e 14 del Regolamento Europeo 2016/679 (GDPR), il titolare del trattamento dei dati è il Direttore generale *pro tempore* di Sardegna Ricerche. Il **Responsabile della protezione dei dati** è il dott. **Alessandro Inghilleri** (email: rp@regione.sardegna.it).

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

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



Considera l'ambiente
prima di stampare questo Bollettino