



**SARDIGNA CHIRCAS
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. 10\2020

In questo numero

1. **EIC-Accelerator — 300 milioni alle PMI per il tema d'attività dedicato al "Green Deal"**
2. **SESAR JTI — Ricerca industriale nel campo della gestione del traffico aereo**
3. **EEN-Sardegna Ricerche — Care & Industry together against CORONA**
4. **Notizie in breve**

Il sequenziamento massivo del CRS4 in campo per l'emergenza COVID-19
COVID-19: l'elenco aggiornato dei bandi europei prorogati
Covid-19 Challenge: cinque milioni di euro per idee e progetti innovativi

5. **Notizie sostenibili, a cura della Piattaforma Energie Rinnovabili**

Prorogati i termini per la comunicazione dei risparmi di energia
Pandemie, effetto della distruzione degli ecosistemi: rapporto del WWF Italia
Riuso del siero di latte per la produzione di biogas: la Lombardia annulla due decreti
Anodi al silicio per ricaricare l'auto elettrica in cinque minuti

6. **Borsa delle tecnologie, a cura di EEN-ELSE**

Proposte di collaborazione

- Sviluppo blockchain e app per la sicurezza aeroportuale [*richiesta di tecnologia*]
- Sub-fornitori per stazioni di ricarica per veicoli elettrici [*richiesta di tecnologia*]
- Analisi dei movimenti dell'occhio per una diagnosi precoce di Alzheimer [*ricerca partner*]
- Rilevamento delle anomalie nelle reti mediante Intelligenza Artificiale [*richiesta di tecnologia*]
- Soluzioni digitali per una migliore fruizione di musei e centri culturali [*offerta di tecnologia*]

Presentazione bando LIFE e networking virtuale (30 aprile 2020)

Key Enabling Technologies (KETs): incontri virtuali (7 maggio 2020)

7. **Bandi di gara dall'Europa**

DG GROWTH – Studio sull'impatto del riciclaggio delle fibre tessili

DG ENER – Assistenza ai comuni per l'attuazione di misure contro la povertà energetica

DG MOVE – Studio su una metodologia per la valutazione della sicurezza della rete stradale

GSA – Algoritmo e terminale-utente per il servizio ad alta precisione di Galileo

BEI – Redazione di rapporti di valutazione tematici

INEA – Sostegno ai "progetti faro" per città e comunità intelligenti

8. **Varie dal Parco**

Gli appalti dopo il decreto "Cura Italia": gli affidamenti diretti (*webinar, 24 aprile*)

Chiusura temporanea degli uffici di Sardegna Ricerche

Bando sul turismo: proroga della scadenza al 30 aprile

L'IMC seleziona un ricercatore esperto di economia circolare

Sardegna Ricerche: i bandi aperti

INFO



1. EIC-Accelerator — 300 milioni alle PMI per il tema d'attività dedicato al “Green Deal”

Il Consiglio Europeo dell’Innovazione ha lanciato un “topic” specifico dell’Acceleratore-pilota per finanziare lo sviluppo e la diffusione sul mercato di innovazioni che favoriscono la transizione verso la sostenibilità, secondo gli obiettivi del “Green Deal”, il programma europeo per la competitività e la leadership nelle tecnologie pulite. Il bilancio disponibile è di 303 milioni di euro. Il termine per la presentazione delle proposte scade il 19 maggio.

Tipo	BANDO
Titolo	EIC Accelerator pilot – SME Instrument - Green Deal
Quadro finanziario	Horizon 2020; Work programme: “Towards the next EU Framework Programme for Research and Innovation: European Innovation Council (EIC) Pilot” Schema di finanziamento: SME 2b (grant only and blended finance)
Descrizione	<p>La proposta di Green Deal presentata dalla Commissione Europea mira a fare dell'Europa il primo continente al mondo neutrale dal punto di vista climatico e leader nell'economia circolare e nelle tecnologie pulite.</p> <p>L'Acceleratore EIC finanzia lo sviluppo di idee di business in innovazioni pronte per il mercato (tecnologie, prodotti, processi, servizi e modelli di business nuovi o dirompenti) e la loro diffusione. Il tema d'attività “Green Deal” si concentra sulle innovazioni che favoriscono la transizione della società verso la sostenibilità, l'economia circolare e le tecnologie pulite.</p> <p>N.B.: non sono considerati ammissibili i progetti nel settore dei combustibili fossili</p> <p>I beneficiari sono le PMI (comprese le startup) ad alto rischio e alto potenziale, di qualsiasi settore, che possano contribuire al raggiungimento degli obiettivi del Green Deal.</p> <p>Le proposte devono essere basate su un piano strategico aziendale e possono includere lo sviluppo di prodotti/servizi, le prove, la prototipazione, la convalida, la dimostrazione e il test in condizioni reali e l'introduzione sul mercato.</p> <p>I servizi di accelerazione per le imprese nell'ambito del topic "Green Deal" saranno forniti secondo le regole standard dell'Acceleratore pilota EIC (SME Instrument - fase 2).</p>
Bilancio e durata dei progetti	303 MEUR. Il sostegno può essere fornito sotto forma di sovvenzione (da 0,5 a 2,5 MEUR e fino al 70%) o di finanziamento misto (sovvenzione più contributo in conto capitale fino a 15 MEUR). I progetti dovrebbero durare da 12 a 24 mesi , salvo eccezioni ben motivate.
Scadenza	19 maggio 2020, ore 17:00
Link	Consulta il bando H2020-EIC-SMEInst-2020-4 sul portale “Finanziamenti e Gare”
Informazioni	Punto di contatto nazionale: Antonio Carbone, carbone@apre.it , tel. 06.4893.9993 Valentina Fioroni, fioroni@apre.it Sportello Ricerca europea / APRE Sardegna, ricercaue@sardegna ricerche.it ; tel. 070.9243.1



2. SESAR JTI — Ricerca industriale nel campo della gestione del traffico aereo

L'impresa congiunta SESAR ha pubblicato un nuovo bando per i progetti di ricerca industriale nel campo della gestione del traffico aereo, nell'ambito delle attività "Trasporti intelligenti, integrati e sostenibili" di Orizzonte 2020. Il bilancio disponibile è di 30 milioni di euro. Il termine per presentare le proposte scade il 16 giugno.

Tipo	BANDO
Titolo	SESAR 2020 IR-VLD WAVE 3
Codice	H2020-SESAR-2020-2
Descrizione	<p>Il programma di ricerca industriale SESAR 2020 (Single European Sky ATM Research) ha l'obiettivo di orientare l'eccellenza scientifica europea nello sviluppo di sistemi di controllo del traffico aereo (ATM - Air Traffic Management) di nuova generazione. Il terzo invito a presentare proposte di ricerca industriale nell'ambito del programma SESAR 2020 finanzia attività di ricerca e innovazione (RIA - Research & Innovation Action) e d'innovazione (IA - Innovation Action) in sette temi d'attività:</p> <p>SESAR-WAVE3-01-2020 Virtual Centre (RIA) SESAR-WAVE3-02-2020 Increased flexibility in the allocation of ATCO resources (RIA) SESAR-WAVE3-03-2020 Collaborative U-space-ATM interface (RIA) SESAR-WAVE3-04-2020 Enhanced automated air/ground synchronisation (RIA) SESAR-WAVE3-05-2020 Collaborative management of TMA & Airport throughput (RIA) SESAR-WAVE3-06-2020 Integrated Runway Throughput and Terminal Efficiency (IA) SESAR-WAVE3-07-2020 Downlinking Flight Trajectory to improve ATM performance (IA)</p>
Bilancio	30 MEUR
Link	www.sesarju.eu/news/new-sesar-exploratory-research-projects-advance-digital-air-traffic-management
Contatti	SESAR JU Call Helpdesk: info-call@sesarju.eu



3. EEN-Sardegna Ricerche — Care & Industry together against CORONA

La rete europea per il trasferimento tecnologico, Enterprise Europe Network, di cui Sardegna Ricerche è partner, ha avviato un'iniziativa dedicata all'emergenza del Covid-19: si tratta di una piattaforma aperta all'incontro fra domanda e offerta di prodotti e soluzioni innovative, e alla condivisione delle conoscenze e prassi in questo periodo emergenziale. Sardegna Ricerche assiste gli operatori della regione per l'accesso alla piattaforma.

Descrizione	<p>La rete europea per il trasferimento tecnologico, Enterprise Europe Network, di cui Sardegna Ricerche è partner, ha avviato un'iniziativa dedicata all'emergenza del Covid-19: si tratta di una piattaforma aperta all'incontro fra domanda e offerta di prodotti e soluzioni innovative, e alla condivisione delle conoscenze e prassi in questo periodo emergenziale.</p> <p>La piattaforma "Care & Industry together against CORONA" è aperta a tutti gli operatori del settore che possono ritenere utile partecipare: strutture ospedaliere, imprese, operatori dell'emergenza, centri di ricerca pubblici o privati, università e tutti i soggetti interessati. Si tratta anche di un'occasione nuova per trovare partner con cui costruire proposte progettuali e presentare idee per il finanziamento sui bandi internazionali aperti sul tema del Coronavirus.</p> <p>Le aree tematiche sono tutte quelle potenzialmente legate all'emergenza in corso, dai dispositivi di protezione e cura alla diagnostica e monitoraggio, e ancora: tecnologie per la gestione del paziente, medicina d'emergenza, apparecchiature e strumenti di laboratorio, tecnologie dell'informazione e della comunicazione, imaging, ecc.</p> <p>L'iniziativa rimarrà aperta alla collaborazione e allo scambio fino al 31 dicembre 2020, e i nodi locali della rete Enterprise Europe Network, fra cui Sardegna Ricerche, sono a disposizione delle imprese e dei soggetti interessati, per verificare, validare e pubblicare le richieste e le offerte da inserire sulla piattaforma, affiancando nella gestione dei contatti quanti ne avessero bisogno.</p> <p>La piattaforma è raggiungibile all'indirizzo https://care-industry-together-against-corona.b2match.io, dove si trovano già diverse proposte di collaborazione insieme alle istruzioni per l'accesso e ai contatti dei referenti di tutte le organizzazioni coinvolte.</p> <p>Per informazioni più dettagliate ci si può rivolgere a Marcella Dalla Cia, referente EEN presso Sardegna Ricerche (email: dallacia@sardegna ricerche.it).</p>
Link	https://care-industry-together-against-corona.b2match.io

4. Notizie in breve

Il sequenziamento massivo del CRS4 in campo per l'emergenza COVID-19

Descrizione	<p>Il CRS4, il Centro di ricerca del Parco tecnologico della Sardegna (Pula, Cagliari), scende in campo per l'emergenza da SARS-CoV-2 mettendo a disposizione della comunità scientifica la piattaforma NEXT di sequenziamento genomico, bioinformatica e analisi dei dati.</p> <p>NEXT sarà a disposizione dei ricercatori di tutto il mondo che ne faranno richiesta, tramite accesso da remoto, per effettuare esperimenti utili a studiare e a sviluppare nuove metodologie diagnostiche, nuove terapie, effettuare studi di sequenza per lo sviluppo di vaccini, individuare i migliori trattamenti terapeutici, e sostenere le attività di monitoraggio dell'epidemia attraverso il sequenziamento massivo su campioni di acidi nucleici non patogeni.</p> <p>I ricercatori del CRS4 sono a disposizione per valutare le opportunità d'uso delle tecnologie di sequenziamento massivo, per progettare gli esperimenti e per individuare le migliori modalità di uso delle macchine, effettuando direttamente gli esperimenti di sequenziamento presso il laboratorio di Pula, certificato Illumina.</p>
Link	http://next.crs4.it
Contatti	covid19-next@crs4.it



COVID-19: l'elenco aggiornato dei bandi europei prorogati

Descrizione	<p>La Commissione Europea, considerate le restrizioni legate all'emergenza COVID-19, che possono ostacolare preparazione delle proposte progettuali, ha autorizzato la proroga per diversi bandi comunitari. Di seguito l'elenco dei bandi interessati con le nuove scadenze:</p> <p>H2020 - Fuel Cells and Hydrogen JU Call for proposals 2020 – nuova scadenza: 29 aprile 2020</p> <p>H2020 - Secure, clean and efficient energy - nuova scadenza: 21 aprile 2020</p> <p>H2020 - Integrating and opening research infrastructures of European interest - 14 maggio 2020</p> <p>H2020 - Support to policy and international cooperation - 14 maggio 2020</p> <p>H2020 - Demonstrating the role of Research Infrastructures in the translation of Open Science into Open Innovation - 14 maggio 2020</p> <p>H2020 - For a Better Innovation Support to SMEs - 15 aprile 2020</p> <p>H2020 - Science with and for Society - 23 aprile 2020</p> <p>H2020 - Better Health and care, economic growth and sustainable health systems - 4 giugno 2020</p> <p>H2020 - Horizon Impact Award - 15 aprile 2020</p> <p>JPI 'A Healthy Diet for a Healthy Life' - 12 maggio 2020</p> <p>Inquinamento acquatico: Aquatic Pollutants Joint Call - 18 maggio 2020</p> <p>Resistenza antimicrobica: bando a supporto di network internazionali - 28 maggio 2020</p> <p>Shift2Rail: bando 2020 dedicato all'industria ferroviaria europea - 27 maggio 2020</p>
Link	https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/support/faq/12944

Covid-19 Challenge: cinque milioni di euro per idee e progetti innovativi

Descrizione	<p>Si chiama “Covid-19 Challenge” il bando promosso da Università Campus BioMedico di Roma e Marzotto Venture Accelerator per contribuire ad affrontare l'emergenza globale del Coronavirus.</p> <p>La <i>Call for Ideas</i>, che rende disponibili fino a 5 milioni di euro in servizi e finanziamenti per sostenere idee e progetti a elevato contenuto tecnologico in ambito sanitario, economico e sociale, utili a sostenere le politiche pubbliche di contenimento dell'emergenza, la gestione della fase post-emergenziale e la ridefinizione del sistema di prevenzione, contenimento e gestione di nuove emergenze.</p> <p>Il termine ultimo per la presentazione delle proposte è il 30 aprile 2020. Considerata l'urgenza, le proposte saranno valutate secondo una procedura a sportello e, se ritenute meritevoli, accederanno immediatamente ai benefici previste.</p>
Link	www.unicampus.it/covid-19challenge

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.

Prorogati i termini per la comunicazione dei risparmi di energia

Descrizione	<p>Tra i diversi obblighi sospesi a causa dell'emergenza COVID-19, vi è anche l'adempimento, stabilito dal D.lgs. 102/2014, che impegna i soggetti obbligati alle diagnosi energetiche a trasmettere all'ENEA i risparmi di energia conseguiti rispetto all'anno precedente. Stesso obbligo è in capo ai soggetti che abbiano implementato un sistema di gestione dell'energia conforme alla norma ISO 50001.</p> <p>Il nuovo termine stabilito dal Ministero dello Sviluppo Economico è il 22 maggio 2020.</p>
Link	Leggi il comunicato stampa del MISE



Pandemie, effetto della distruzione degli ecosistemi: rapporto del WWF Italia

Descrizione	<p>WWF Italia ha pubblicato il rapporto “Pandemie, l’effetto boomerang della distruzione degli ecosistemi” che raccoglie diversi studi nei quali viene evidenziata la stretta correlazione tra la diffusione di patogeni e la distruzione degli ecosistemi operata dall’uomo.</p> <p>Il rapporto cerca di illustrare lo stretto legame delle nostre azioni sugli ecosistemi e la biodiversità, e le loro conseguenze sulla diffusione delle malattie, una questione di salute pubblica, oltre che di benessere socio-economico.</p>
Link	www.wwf.it/pandemie_e_distruzione_degli_ecosistemi.cfm

Riuso del siero di latte per la produzione di biogas: la Lombardia annulla due decreti

Descrizione	<p>La Regione Lombardia ha annullato in autotutela i due decreti dirigenziali (nn. 3419 del 16/3/2020 e 3471 del 24/3/2020) con i quali era stata introdotta la possibilità di conferire il siero di latte eccedente agli impianti di digestione anaerobica per la produzione di biogas.</p>
Link	Leggi la notizia su Nextville.it

Anodi al silicio per ricaricare l’auto elettrica in cinque minuti

Descrizione	<p>La società californiana Enevate è impegnata dal 2005 nello sviluppo di nuove batterie ricaricabili litio-silicio ad alte prestazioni, che potrebbero garantire un’autonomia di 400 km con appena cinque minuti di ricarica. Si tratta di una tecnologia, che a differenza dell’architettura classica, ad unità a ioni, utilizza un anodo in silicio apposto nella grafite, che gli permette di avere una capacità specifica molto maggiore.</p>
Link	Leggi la notizia su Rinnovabili.it
Informazioni	<p>Piattaforma Energie Rinnovabili - Sardegna Ricerche - Z.I. Macchiareddu (CA) – tel. 070.9243.1 piattaformaer@sardegna-ricerche.it www.sardegna-ricerche.it/sportelloenergia</p>

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

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



Proposte di collaborazione

Sviluppo blockchain e app per la sicurezza aeroportuale [richiesta di tecnologia]

Descrizione	<p>Un’impresa del Regno Unito è alla ricerca di partner per un progetto da presentare sul bando del programma Orizzonte 2020 SU-BES02 - Border & External Security. Il progetto ha l’obiettivo di sviluppare un nuovo software combinando blockchain, intelligenza artificiale e applicazioni per cellulari, per catturare parametri biometrici da utilizzare negli aeroporti per la gestione in sicurezza del flusso dei viaggiatori in transito [rif. RDUK20200211001].</p> <p>Tipo di partner ricercato: imprese specializzate in tecnologie blockchain, intelligenza artificiale e sviluppo di app.</p>
Scadenze	<p>Scadenza per la manifestazione di interesse: 15 agosto 2020 Scadenza del bando: 27 agosto 2020</p>



Sub-fornitori per stazioni di ricarica per veicoli elettrici [richiesta di tecnologia]

Descrizione	Un'impresa del Regno Unito, che sta sviluppando una proposta da presentare sul bando EIC (European Innovation Council), cerca imprese produttrici di generatori, batterie o veicoli elettrici, interessate a prendere parte, come sub-fornitori, ad un progetto volto ad aumentare le opzioni di ricarica per i veicoli elettrici in Europa attraverso lo scambio di batterie per camion, autobus e automobili [rif. RDUK20200320001].
Scadenza	Scadenza per la manifestazione di interesse: 12 maggio 2020 Scadenza del bando: 19 maggio 2020

Analisi dei movimenti dell'occhio per una diagnosi precoce di Alzheimer [ricerca partner]

Descrizione	Un'impresa francese ha sviluppato una soluzione basata sul tracciamento dei movimenti dell'occhio che permette di diagnosticare precocemente malattie neurologiche e psichiatriche. L'impresa, dopo risultati preliminari promettenti nella diagnosi dell'Alzheimer, è interessata a trovare dei partner clinici con cui presentare una proposta per il bando H2020-SC1-DTH-2018-2020 , finalizzata a validare il sistema su scala più vasta. La ricerca riguarda anche il coordinatore di progetto [rif. RDFR20200317001].
Scadenze	Scadenza per manifestare interesse: 15 aprile 2020 Scadenza del bando: 22 aprile 2020

Rilevamento delle anomalie nelle reti mediante Intelligenza Artificiale [richiesta di tecnologia]

Descrizione	La filiale spagnola di una multinazionale IT, è interessata a trovare una tecnologia che permetta di applicare modelli di <i>machine learning</i> a grandi moli di dati informatici per identificare e prevenire nuovi meccanismi di attacco informatico. L'azienda cerca PMI esperte di sicurezza informatica, <i>machine learning</i> e intelligenza artificiale per accordi di cooperazione tecnica [rif. TRES20200320001].
Scadenza	23 aprile 2020

Soluzioni digitali per una migliore fruizione di musei e centri culturali [offerta di tecnologia]

Descrizione	Un'impresa danese, che si occupa di sviluppare giochi ed esperienze interattive, è interessata a stabilire nuove collaborazioni con musei e centri espositivi , desiderosi di integrare nuove soluzioni e tecnologie digitali per attrarre un maggior numero di visitatori. L'ambizione sarebbe la realizzazione di un progetto internazionale in cui coinvolgere enti provenienti da diversi Paesi. Allo stato attuale, l'idea è coinvolgere musei o altri soggetti interessati ad ampliare la fruizione dell'arte attraverso il gioco e le soluzioni digitali [rif. EP23.03].
-------------	--

Sistema di mobilità integrato con l'esperienza degli utenti [concorso di idee]

Descrizione	Una grande impresa olandese che fornisce soluzioni software sulla mobilità agli operatori del traffico e alle agenzie che si occupano del controllo delle strade, è interessata ad integrare l'esperienza del viaggiatore nel set di dati utilizzati, e migliorare così la performance del sistema della mobilità. A tal fine ha lanciato un "sfida" per la selezione di idee, metodi e tecniche da implementare attraverso accordi di collaborazione tecnica [rif. TRNL20191016001].
Scadenza	31 ottobre 2020

Eventi virtuali

Presentazione bando LIFE e networking virtuale (30 aprile 2020)

Descrizione	La presentazione del nuovo bando LIFE accompagnata dalla possibilità di realizzare incontri virtuali one-to-one fra i partecipanti registrati si terrà in modalità "virtuale" il 30 aprile prossimo. È possibile iscriversi fino al 25 aprile prossimo.
Link	https://eu-life-2020.b2match.io/home



Key Enabling Technologies (KETs): incontri virtuali (7 maggio 2020)

Descrizione	Imprese e centri di ricerca operanti nei settori delle nanotecnologie, biotecnologie, materiali avanzati, fotonica, micro e nano-elettronica e interessati a nuove collaborazioni con operatori del Centro Europa (Germania, Austria, Croazia, Cechia, Ungheria, Polonia, Slovacchia, Slovenia), sono invitati a iscriversi a questo <i>brokerage event</i> virtuale.
Link	https://ketgate-central-europe-brokerage-event.b2match.io
Informazioni	Sardegna Ricerche – Consorzio ELSE-EEN – Pula (CA) – tel. +39 070.9243.1 Marcella Dalla Cia, dallacia@sardegna ricerche.it Approfondimenti rispetto ai profili indicati o ricerche per settori diversi possono essere compiuti sul database dell' Enterprise Europe Network . http://een.ec.europa.eu

7. Bandi di gara dall'Europa

La rubrica segnala alcune gare d'appalto per studi, ricerche e servizi pubblicate dalle istituzioni europee (Commissione, Direzioni generali, Agenzie, Iniziative congiunte, Parlamento europeo, ecc.). La fonte principale delle notizie è il portale TED (Tenders Electronic Daily - Supplemento alla Gazzetta ufficiale dell'Unione europea - <http://ted.europa.eu>).

DG GROWTH – Studio sull'impatto del riciclaggio delle fibre tessili

Descrizione	La DG Mercato interno, industria, imprenditoria e PMI (GROWTH) ha indetto una gara a procedura aperta per uno studio sull'efficacia tecnica, normativa, economica e ambientale del riciclaggio delle fibre tessili [rif. GROW/2020/OP/0005]. L'appalto prevede la mappatura delle attività e delle tecnologie impiegate nel riciclo, l'analisi del loro impatto su economia e ambiente e la definizione di tabelle di marcia e raccomandazioni per iniziative politiche a sostegno delle nuove soluzioni tecnologiche e per l'abbattimento delle barriere normative esistenti e potenziali in Europa. Il valore massimo dell'appalto è di 220.000 euro per 12 mesi di attività.
Scadenza	27 aprile 2020
Contatti	grow-dir-f-financial-team@ec.europa.eu

DG ENER – Assistenza ai comuni per l'attuazione di misure contro la povertà energetica

Descrizione	La DG Energia intende affidare un servizio di assistenza tecnica ai comuni europei mediante la realizzazione di soluzioni sostenibili al fine di alleviare la povertà energetica [rif. ENER/B3/2019-514/2020-632]. L'appaltatore dovrà occuparsi dell'istituzione e della gestione di un Centro di consulenza a Bruxelles che presti assistenza tecnica ai comuni impegnati nella pianificazione di misure contro la povertà energetica. Il servizio include anche l'ulteriore sviluppo, manutenzione e migrazione verso il dominio 'europa' del sito web dell'Osservatorio sulla povertà energetica. Il valore massimo dell'appalto è di 2.800.000 euro per 48 mesi di attività.
Scadenza	30 aprile 2020
Contatti	ener-tender-2019-514@ec.europa.eu



DG MOVE – Studio su una metodologia per la valutazione delle sicurezza della rete stradale

Descrizione	<p>La DG Mobilità e trasporti (MOVE) ha pubblicato un bando di gara per l'ideazione di una metodologia di valutazione della rete stradale europea [rif. MOVE/C2/SER/2019/547].</p> <p>Il contraente dovrà assistere gli Stati membri dell'Unione nello sviluppo di un metodo comune e armonizzato per la stima della sicurezza stradale, che consenta di identificare le strade più rischiose in base ai dati su volumi di traffico e incidenti, alle caratteristiche geometriche e operative delle strade e alle strutture di protezione installate nei tratti più pericolosi.</p> <p>Il valore massimo dell'appalto è di 300.000 euro per 36 mesi di attività.</p>
Scadenza	3 maggio 2020
Contatti	move-c2-secretariat@ec.europa.eu

GSA – Algoritmo e terminale-utente per il servizio ad alta precisione di Galileo

Descrizione	<p>L'Agenzia del GNSS europeo (GSA) ha pubblicato un bando di gara per lo sviluppo di un algoritmo e di un terminale-utente per il servizio ad alta precisione (High Accuracy Service - HAS) del sistema di navigazione satellitare europeo Galileo [rif. GSA/OP/25/19].</p> <p>Il servizio prevede lo sviluppo dell'algoritmo utente HAS di riferimento di Galileo e la progettazione, realizzazione e consegna di 5 prototipi del terminale testati e convalidati, in grado di gestire le correzioni ad alta precisione fornite attraverso il canale E6 di Galileo.</p> <p>Il valore massimo dell'appalto è di 2.200.000 euro per 18 mesi di attività.</p>
Scadenza	4 maggio 2020
Contatti	tenders@gsa.europa.eu

BEI – Redazione di rapporti di valutazione tematici

Descrizione	<p>La Banca europea per gli investimenti (BEI) intende aggiudicare tramite gara a procedura aperta un accordo quadro con più operatori per la prestazione di servizi di consulenza a sostegno della propria divisione "valutazione" [rif. CFT-1581].</p> <p>L'appalto prevede l'affiancamento del personale della Banca nello sviluppo di un piano dettagliato dei contenuti per ciascun rapporto di valutazione tematico (d'impatto, analisi su singole imprese, inventario di materiali esistenti, ecc.), nella revisione delle bozze dei rapporti e nella stesura di documenti tecnici.</p> <p>Il valore massimo dell'appalto è di 490.000 euro per 48 mesi di attività.</p>
Scadenza	4 maggio 2020
Contatti	cs-procurement@eib.org

INEA – Sostegno ai "progetti faro" per città e comunità intelligenti

Descrizione	<p>L'Agenzia esecutiva per l'innovazione e le reti – INEA ha indetto una gara a procedura aperta per fornire un supporto organizzativo strutturato e continuativo per la gestione dei progetti-faro su città e comunità intelligenti nell'ambito di Orizzonte 2020 [rif. INEA/2020/OP/0001].</p> <p>Il bando prevede in particolare: la creazione di una segreteria tecnica, l'individuazione di esperti che garantiscano il coordinamento scientifico, l'organizzazione di conferenze ed eventi, la promozione di partenariati e lo scambio di buone pratiche, analisi e ricerche e, infine, servizi di comunicazione e di disseminazione dei risultati.</p> <p>Il valore massimo dell'appalto è di 6 milioni di euro per 60 mesi di attività.</p>
Scadenza	8 maggio 2020
Contatti	inea-h2020-energy@ec.europa.eu



8. Varie dal Parco

Gli appalti dopo il decreto "Cura Italia": gli affidamenti diretti (webinar, 24 aprile)

Descrizione	<p>Il prossimo 24 aprile lo Sportello Appalti-Imprese di Sardegna Ricerche organizza un seminario online per discutere le novità introdotte con il decreto Cura Italia in deroga al Codice degli appalti, negli affidamenti diretti e nelle procedure sotto soglia.</p> <p>Il webinar, che si svolgerà dalle 9:45 alle 13:00, sarà tenuto dall'avv. Francesco Mascia, che tratterà in particolare i limiti, presupposti e procedure da seguire, obblighi di motivazione, il ricorso al mercato elettronico, il controllo dell'ANAC e i profili di responsabilità.</p>
Link	www.sportelloappaltimpreses.it/agenda/eventi/256/
Contatti	info@sportelloappaltimpreses.it ; Numero Verde: 800 974 430

Chiusura temporanea degli uffici di Sardegna Ricerche

Descrizione	<p>Sardegna Ricerche comunica che tutti i suoi uffici rimarranno chiusi fino a nuova comunicazione. Tutti i servizi sono garantiti in modalità di lavoro a distanza e il personale è raggiungibile attraverso le caselle email sottoindicate.</p> <p>Per le comunicazioni urgenti gli utenti possono contattare il numero di telefono: 333 915 5802</p>
Contatti	Elenco del personale di Sardegna Ricerche con contatti email [file.pdf]

Bando sul turismo: proroga della scadenza al 30 aprile

Descrizione	<p>Sardegna Ricerche ha prorogato alle ore 12:00 del 31 luglio 2020 la scadenza del bando "Sardegna un'isola sostenibile" che finanzia l'innovazione di prodotto e processo in ambito turistico a livello locale e regionale, in particolare per quanto riguarda il governo del territorio e la creazione di reti tra imprese.</p> <p>Il bando è finanziato nell'ambito del Progetto complesso "Turismo, cultura e ambiente" con i fondi del POR-FESR 2014-2020, Asse I "Ricerca scientifica, sviluppo tecnologico e innovazione".</p>
Link	Progetto Complesso Turismo - bando di finanziamento
Contatti	Marina Masala, sartur@sardegna-ricerche.it

L'IMC seleziona un ricercatore esperto di economia circolare

Descrizione	<p>L'IMC – International Marine Centre seleziona un ricercatore esperto nell'applicazione dei principi dell'economia circolare alle imprese del settore della pesca e acquacoltura.</p> <p>Il ricercatore dovrà collaborare con la struttura dell'IMC nell'attuazione del progetto BLUEfasma, all'interno del programma Interreg Med 2014-2020.</p> <p>Le candidature dovranno pervenire entro le ore 14:00 del 30 aprile 2020.</p> <p>Ricordiamo inoltre che sono ancora aperte le selezioni per un esperto di GIS (scadenza 6 aprile) e per un controllore di primo livello (scadenza 30 aprile).</p>
Link	Selezione di un ricercatore esperto nell'applicazione dei principi dell'economia circolare Selezione di un ricercatore esperto di sistemi informativi geografici Selezione per un incarico esterno di controllore di primo livello
Contatti	info@fondazioneimc.it ; tel. +39 0783.22027 /22136 /22032



Sardegna Ricerche: i bandi aperti

["Punti di Frontiera": invito a partecipare al documentario sull'artigianato sardo](#)

L'invito è rivolto agli operatori dell'artigianato artistico, tipico e tradizionale perché diano la disponibilità a rilasciare un'intervista filmata che diventerà parte del documentario che sarà realizzato nell'ambito del progetto *Punti di Frontiera*. La scadenza è il **15 aprile 2020**.

[Avviso per l'acquisizione in mobilità di personale proveniente dal sistema Regione](#)

Sardegna Ricerche ha pubblicato un avviso per l'acquisizione in assegnazione temporanea di **sei funzionari laureati** (cat. D) proveniente dal sistema Regione. Le manifestazioni d'interesse dovranno essere presentate entro il **20 aprile 2020**.

[Progetto complesso Turismo – Bando "Sardegna, un'isola sostenibile" \[prorogato\]](#)

Il bando finanzia la costituzione di reti di prodotto turistico, reti territoriali d'impresa e organizzazioni sovralocali per la *governance* dello sviluppo turistico. La dotazione è di **3 milioni di euro** a carico del POR-FESR Sardegna. Domande fino al **31 luglio 2020**.

[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**.

[Insight 2020 – 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 fino al **20 dicembre 2021**.

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

Il bando eroga contributi a fondo perduto fino a 90.000 euro alle startup per sostenere i piani d'innovazione e rafforzare la loro competitività. Il bando resterà aperto fino al **31 dicembre 2021** o all'esaurimento dello stanziamento POR-FESR Sardegna, pari a **4,7 milioni di euro**.

[Elenco degli esperti valutatori](#)

Sardegna Ricerche ha istituito un **Elenco di esperti** per la valutazione *ex ante*, *in itinere* ed *ex post* di progetti di ricerca e sviluppo e piani di innovazione e sviluppo aziendale. Agli esperti iscritti saranno affidati incarichi di consulenza, previa procedura di selezione.

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, 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

Per comunicazioni urgenti telefonare al n. 333 915 5802

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: rdp@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