



**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. 20/2022

In questo numero:

- 1. EU4Health — Malattie non trasmissibili e risposta alle emergenze sanitarie**
- 2. DIGITAL — Aperti quattro nuovi bandi del programma Europa Digitale**
- 3. Notizie sostenibili, a cura della Piattaforma Energie Rinnovabili**
 - CEF Energy: studi preparatori per progetti transfrontalieri sulle rinnovabili
 - Idrogeno verde su larga scala (*online, 20 ottobre*)
 - Pubblicato un libro sugli impieghi della canapa.
- 4. Ricerca e Innovazione, a cura dello Sportello Ricerca europea**
 - Rendicontazione, management e reporting dei fondi strutturali (*Cagliari, 19 ottobre*)
 - Gli aiuti di Stato nell'ambito dei programmi finanziati dall'UE (*Cagliari, 20 ottobre*)
 - MSC Doctoral Networks: progettazione di proposte di successo (*Sassari, 24-25 ottobre*)
 - "Innovare nella complessità", Conferenza annuale APRE (*Roma e online, 25-28 ottobre*)
 - IP Helpdesk: proprietà intellettuale e intelligenza artificiale (*online, 8 ottobre*)
- 5. Borsa delle tecnologie, a cura di EEN-ELSE**
 - Chem-Match: l'industria chimica incontra le startup (*Francoforte e online, 6-7 ottobre*)
 - EGT 2022, Energia, Tecnologia pulita, Trasformazione verde (*online, 24-28 ottobre*)
 - **Proposte di collaborazione**
- 6. Notizie in breve**
 - MISE: "Prove di concetto" per la valorizzazione dei brevetti delle Università
 - Driving Urban Transition, primo bando congiunto
 - Tre nuovi bandi per progetti di ricerca sui vaccini
 - Giornalismo scientifico: un bando del Consiglio Europeo della Ricerca
 - EPSO: selezioni per 492 funzionari per le istituzioni europee
 - SMAU 2022: grandi aziende cercano startup innovative (*Milano, 11-12 ottobre*)
- 7. Varie dal Parco**
 - Al via il progetto "Next Generation Virology"
 - Condivisione di dati clinici e biomedici (*Pula, 10 ottobre*)
 - Su Videolina una nuova serie di "Inventori in famiglia"
 - Gli appalti PNRR e il ricorso alle centrali uniche di committenza (*online, 20 ottobre*)
 - Sardegna Ricerche: **i bandi aperti**

INFO



1. EU4Health — Malattie non trasmissibili e risposta alle emergenze sanitarie

Dal 15 settembre sono aperti due nuovi bandi nell'ambito del Quarto Programma dell'Unione Europea nel campo della salute (EU4Health). Il primo riguarda la prevenzione delle malattie non trasmissibili, il secondo la gestione degli appalti pubblici nel settore delle emergenze sanitarie. Il bilancio complessivo è di 28 milioni di euro. La scadenza per la presentazione delle proposte è fissata al 21 febbraio 2023.

Titolo	Action Grants 2022 - second wave (EU4H-2022-PJ-3)
Descrizione	<p>Il bando finanzia progetti nel settore della prevenzione del cancro, del diabete, delle malattie cardio-vascolari e delle altre malattie non trasmissibili. Il bilancio disponibile ammonta a 23 milioni di euro ed è ripartito nei seguenti tre temi d'attività:</p> <ol style="list-style-type: none">1. <i>Call for proposals on cancer and other NCDs prevention – action on health determinants</i> (11 MEUR)2. <i>Call for proposals on prevention of NCDs - cardiovascular diseases, diabetes and other NCDs</i> (5 MEUR)3. <i>Call for proposals to support the roll-out of the second cohort of the inter-speciality cancer training programme</i> (7 MEUR)
Titolo	Call for proposals to support structured dialogue at national or regional level on public procurement in the health sector - HERA
Descrizione	<p>L'invito a presentare proposte ha l'obiettivo di sostenere il dialogo strutturato a livello nazionale o regionale sugli appalti pubblici nel campo della preparazione e risposta alle emergenze sanitarie, in riferimento alla missione del dipartimento HERA (<i>Health Emergency Preparedness and Response</i>).</p> <p>Lo stanziamento di bilancio ammonta a 5 milioni di euro.</p>
Scadenza	21 febbraio 2023, ore 17:00
Link	Consulta i bandi EU4Health sul portale "Finanziamenti e Gare"
Informazioni	<p>HaDEA - European Health and Digital Executive Agency – EU4Health Programme hadea-hp-calls@ec.europa.eu https://hadea.ec.europa.eu/programmes/eu4health_en</p> <p>National Focal Point per l'Italia:</p> <ul style="list-style-type: none">• Giovanni Nicoletti, g.nicoletti@sanita.it; Silvia Sanasi, s.sanasi@sanita.it



2. DIGITAL — Aperti quattro nuovi bandi del programma Europa Digitale

La Commissione europea ha pubblicato quattro inviti a presentare proposte nell’ambito del programma Digital Europe, che mira ad accelerare la ripresa e a guidare la trasformazione digitale dell’Europa. Il bilancio a disposizione è di 388 milioni di euro, ripartiti su 15 temi d’attività. Il termine per la presentazione delle proposte scade il 16 novembre per il bando “EDIH”, il 24 gennaio 2023 per gli altri tre.

Quadro finanziario	DIGITAL Europe Programme (2021-2027); DIGITAL Europe Work Programme 2021-2022 DIGITAL Europe-EDIH WP 2021-2023; DIGITAL Europe-Cybersecurity WP 2021-2022
Schemi di finanziamento	SG (Simple Grants) SME-SA (SME Support Actions) GFS (Grants for Financial Support) CSA (Coordination and Support Action)
Descrizione	Con un bilancio di 7,6 miliardi di euro , il programma Digital Europe finanzia progetti in cinque aree cruciali: supercalcolo, intelligenza artificiale, sicurezza informatica, competenze digitali avanzate, diffusione delle tecnologie digitali nell'economia e nella società. Di seguito i quattro nuovi bandi con i temi d'attività e i relativi budget e scadenze:
Titolo	European Digital Innovation Hubs (DIGITAL-2022-EDIH-03)
Temi d'attività	<ul style="list-style-type: none"> Initial Network of European Digital Innovation Hubs (SG)
Bilancio	30 MEUR
Scadenza	16 novembre 2022, ore 17:00
Titolo	Cloud Data and TEF (Testing and Experimentation Facilities) (DIGITAL-2022-CLOUD-AI-03)
Temi d'attività	<ul style="list-style-type: none"> Data space for smart communities (deployment) (GFS; 18 MEUR) Deployment of the AI-on-demand platform (CSA; 28 MEUR) Data space for manufacturing (deployment) (SME-SA; 16 MEUR) Data space for media (deployment) (SME-SA; 8 MEUR) Data space for mobility (deployment) (SG; 8 MEUR) Large-scale pilots for cloud-to-edge based service solutions (SG; 40 MEUR)
Bilancio	118 MEUR
Scadenza	24 gennaio 2023, ore 17:00
Titolo	Cybersecurity and Trust (DIGITAL-ECCC-2022-CYBER-03)
Temi d'attività	<ul style="list-style-type: none"> Securing 5G Strategic Digital Infrastructures and Technologies (SG, 10 MEUR) Capacity building of Security Operation Centres (SG; 80 MEUR) Deploying the Network of National Coordination Centres with Member States (SG; 22 MEUR) Supporting the NIS Directive Implementation and National Cybersecurity Strategies (SME-SA; 20 MEUR) EU Cybersecurity Resilience, Coordination and EU Cybersecurity Ranges (SME-SA; 15 MEUR) Uptake Of Innovative Cybersecurity Solutions (SME-SA; 32 MEUR) Testing and Certification Capabilities (GFS; 5 MEUR)
Bilancio	184 MEUR
Scadenza	24 gennaio 2023, ore 17:00

continua



Titolo	Advanced Digital Skills (DIGITAL-2022-SKILLS-03)
Temi d'attività	• Specialised education programmes or modules in key capacity areas (SG)
Bilancio	56 MEUR
Scadenza	24 gennaio 2023, ore 17:00
Bilancio complessivo	388 MEUR
Informazioni	DG CONNECT - DIGITAL Europe Programme https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/activities/digital-programme

3. Notizie sostenibili, a cura della Piattaforma Energie Rinnovabili

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

CEF Energy: studi preparatori per progetti transfrontalieri sulle rinnovabili

Descrizione	L'Agenzia esecutiva europea per il clima, le infrastrutture e l'ambiente (CINEA) ha pubblicato il bando Cross-border renewable energy preparatory studies , nell'ambito del Meccanismo per collegare l'Europa nel settore dell'energia. Il bando sostiene gli Stati membri dell'UE e i promotori di progetti privati nella selezione del miglior concetto di progetto e nella definizione dell'accordo di cooperazione. Consente di sostenere i progetti prima di inserirli nell'elenco dei progetti transfrontalieri (CB RES). Il bilancio disponibile è di un milione di euro. Il termine per la presentazione delle proposte scade il 10 gennaio 2023 .
Link	Consulta il bando CEF-E-2022-CBRENEW-PREPSTUDIES sul portale "Finanziamenti e Gare"
Contatti	cinea-cef-energy-calls@ec.europa.eu

Idrogeno verde su larga scala (*online, 20 ottobre*)

Descrizione	È in programma giovedì 20 ottobre il webinar divulgativo "La produzione di idrogeno verde su larga scala e il suo ruolo nel processo di diversificazione delle fonti di energia" , organizzato dalla Piattaforma Energie rinnovabili di Sardegna Ricerche e moderato da Giorgio Cau , docente di Sistemi per l'energia e l'ambiente dell'Università di Cagliari e responsabile scientifico del <i>Laboratorio Idrogeno da FER e accumulo termico</i> della Piattaforma. Nel corso del seminario si parlerà dei Large Scale Hydrogen Electrolyzer e di come potranno essere inseriti nella grande rete energetica europea. Il webinar si inserisce nelle attività di divulgazione del progetto Power Integration Grids di Sardegna Ricerche e rientra tra le attività promosse dall'Enterprise Europe Network. L'iniziativa è stata inserita nel cartellone del Festival dello Sviluppo Sostenibile 2022 .
Link	Programma e modulo di registrazione



Publicato un libro sugli impieghi della canapa.

Descrizione

Carla Asquer, ricercatrice della Piattaforma Energie rinnovabili figura tra gli autori del libro **"Current Applications, Approaches and Potential Perspectives for Hemp. Crop Management, Industrial Usages, and Functional Purposes"** edito da Elsevier.

In particolare Carla Asquer ha curato il capitolo dedicato all'impiego della canapa per fini energetici, con particolare riferimento all'utilizzo degli scarti nel processo di digestione anaerobica, a cui ha lavorato insieme a Gianluca Carboni, Efisio A. Scano ed Emanuela Melis nell'ambito del progetto [CANOPAES](#), svolto in collaborazione con Agris Sardegna e finanziato dalla Regione Sardegna.

Link

[Leggi la notizia sul nostro sito](#)

Informazioni

Sardegna Ricerche – Piattaforma Energie Rinnovabili - Z.I. Macchiareddu (CA)

piattaformaer@sardegnaer.it | tel. +39 070.9243.1 | www.sardegnaer.it

4. 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).

Rendicontazione, management e reporting dei fondi strutturali (Cagliari, 19 ottobre)

Descrizione

Mercoledì 19 ottobre lo Sportello Ricerca europea di Sardegna Ricerche, in collaborazione con le Università di Cagliari e Sassari, organizza il percorso di sviluppo **"Rendicontazione, management e reporting dei fondi strutturali e le sinergie e differenze rispetto ai programmi a gestione diretta"**, che si svolgerà a Cagliari, presso "Sa Manifattura".

La partecipazione è a numero chiuso, fino a un massimo di **40 partecipanti**.

Il personale appartenente a imprese, università, centri di ricerca ed enti pubblici della regione potrà inviare la propria domanda di partecipazione entro mercoledì **5 ottobre**.

Link

[Programma e modulo di iscrizione](#)

Gli aiuti di Stato nell'ambito dei programmi finanziati dall'UE (Cagliari, 20 ottobre)

Descrizione

Lo Sportello Ricerca europea di Sardegna Ricerche, in collaborazione con le Università di Cagliari e Sassari, organizza il percorso di sviluppo **"Applicazione della disciplina degli aiuti di Stato nell'ambito dei programmi finanziati dall'Unione Europea"**, che si svolgerà **giovedì 20 ottobre** a Cagliari, presso "Sa Manifattura".

La partecipazione è a numero chiuso, fino a un massimo di **40 partecipanti**.

Il personale appartenente a imprese, università, centri di ricerca ed enti pubblici della regione potrà inviare la propria domanda di partecipazione entro mercoledì **5 ottobre**.

Link

[Programma e modulo di iscrizione](#)

MSC Doctoral Networks: progettazione di proposte di successo (Sassari, 24-25 ottobre)

Descrizione

I prossimi **24 e 25 ottobre**, lo Sportello Ricerca europea, in collaborazione con la Direzione per la Ricerca e il territorio dell'Università di Cagliari e l'Ufficio Ricerca e qualità dell'Università di Sassari, organizza il percorso di sviluppo **"Progettazione di proposte di successo nell'ambito delle azioni Marie Skłodowska Curie Doctoral Networks"**, che si svolgerà a Sassari, presso il Centro didattico dell'Università, in viale Mancini 3.

La partecipazione è a numero chiuso, fino a un massimo di **40 partecipanti**.

Il termine per le iscrizioni scade alle ore 13:00 di lunedì **10 ottobre**.

Link

[Programma e modulo di iscrizione](#)



“Innovare nella complessità”, Conferenza annuale APRE (Roma e online, 25-28 ottobre)

Descrizione

Dal **25 al 28 ottobre** torna la Conferenza annuale APRE sul tema “**Innovare nella complessità**”, quattro giorni di incontri, dialoghi, workshop e racconti che metteranno al centro il programma **Orizzonte Europa** e le sue sfide.

In particolare, gli incontri e i workshop, tenuti da professionisti del settore, indagheranno il tema dell’innovazione con il filtro della complessità del contesto sociale, politico ed economico, per ricavare nuovi strumenti e opportunità.

Sarà possibile partecipare alla Conferenza in presenza solo su invito, ma l’evento sarà trasmesso online sul sito dell’APRE.

Link

<https://apre.it/innovare-nella-complessita-conferenza-apre-2022-dal-25-al-28-ottobre-save-the-date>

IP Helpdesk: proprietà intellettuale e intelligenza artificiale (online, 8 ottobre)

Descrizione

Il **prossimo 6 ottobre**, dalle 10:30 alle 12:00, il Servizio di assistenza sulla Proprietà Intellettuale dell’Unione Europea (IP Helpdesk) organizza il seminario online “**IP and Artificial Intelligence**”, allo scopo di fornire una panoramica generale sull’intelligenza artificiale, il *machine learning* e la proprietà intellettuale.

Durante il webinar saranno discussi i seguenti temi: quali sono i diritti sui dati utilizzati nell’intelligenza artificiale; come ottenere i diritti di utilizzo dei dati per creare innovazione nell’IA; come è possibile brevettare le invenzioni nell’IA, ecc.

Link

https://intellectual-property-helpdesk.ec.europa.eu/news-events/events/eu-webinar-ip-and-artificial-intelligence-2022-10-06_en

Informazioni

Sportello Ricerca europea / Sportello APRE Sardegna c/o Sardegna Ricerche

ricercaue@sardegna ricerche.it

| www.sardegna ricerche.it/sportelloricercaeuropea



5. 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.



Chem-Match: l'industria chimica incontra le startup (*Francoforte e online, 6-7 ottobre*)

Descrizione Si svolgerà in formato ibrido l'evento di intermediazione **Chem-Match: Corporates meet Startups 2022**, dedicato alle collaborazioni tra l'industria chimica e le startup e organizzato tra gli altri da Hessen Trade & Invest, partner tedesco della rete EEN. Giunto alla terza edizione l'evento mira a mettere in contatto le startup dei settori chimica, biotecnologia, bioelettronica, ambiente e sostenibilità, gestione dei processi digitali/gestione dell'innovazione, con le aziende chimiche affermate. La partecipazione è gratuita e gli incontri in presenza si svolgeranno all'interno della conferenza CIEX Europe 2022.

Link <https://chem-match2022.b2match.io>

EGT 2022, Energia, Tecnologia pulita, Trasformazione verde (*online, 24-28 ottobre*)

Descrizione L'evento di intermediazione organizzato, tra gli altri, dall'Università di Varsavia, partner polacco della rete EEN, si propone di esplorare i recenti risultati e sfide nei settori dell'energia, della tecnologia ed ingegneria ambientale, della trasformazione ed economia verde. L'evento è rivolto principalmente ad aziende e istituti di ricerca e sviluppo alla ricerca di cooperazioni tecnologiche, di ricerca e commerciali. La partecipazione è gratuita.

Link <https://egt2022.b2match.io>

Proposte di collaborazione

Imballaggi cartacei sostenibili per prodotti dolciari [*richiesta di tecnologia*]

Descrizione Un'impresa dolciaria olandese intende sostituire le proprie confezioni di plastica con un imballaggio cartaceo che possa essere completamente riciclato. Si cercano pertanto imprese, startup, organizzazioni accademiche o inventori interessate ad un accordo di cooperazione tecnica [rif. TRNL20220221008].

Scadenza febbraio 2023

Produzione di energia elettrica dalle onde del mare [*offerta di tecnologia*]

Descrizione Una PMI portoghese ha sviluppato una tecnologia innovativa che utilizza l'energia delle onde marine per produrre elettricità. L'impianto può essere installato in porti o moli ed essere utilizzato anche per la protezione dell'erosione costiera o per la produzione di idrogeno. La PMI cerca partner industriali al fine di portare il prodotto alla fase della commercializzazione e investitori per finanziare l'ulteriore sviluppo della tecnologia [rif. TOPT20220314048].

Scadenza marzo 2023

Tecnologia di filtraggio di aria e gas per la riduzione delle emissioni [*offerta di tecnologia*]

Descrizione Un'impresa bulgara sta sviluppando una tecnologia per la cattura delle emissioni delle navi e nei porti attraverso un unico dispositivo compatto e adattabile. L'impresa è alla ricerca di una collaborazione per la sperimentazione della tecnologia attraverso un accordo di assistenza tecnica, di investimento o di cooperazione per la ricerca e lo sviluppo. I partner ideali provengono dall'industria marittima (armatori, operatori portuali, produttori di motori) ma anche da altri settori quali l'impiantistica, le costruzioni, ecc. [rif. TOBG20220801042].

Scadenza agosto 2023



Prevenzione della dispersione di corrente nei caricabatterie dei veicoli elettrici [offerta di tecnologia]

Descrizione

Un'università tedesca ha sviluppato un metodo (attualmente TRL 3) per ridurre la dispersione di corrente nei caricabatterie per veicoli elettrici. L'innovazione può essere utilizzata su tutti i veicoli a batteria elettrici anche se ibridi. L'università tedesca offre alle imprese interessate un accordo di licenza o una collaborazione per lo sviluppo congiunto [rif. TODE20220830006].

Scadenza

agosto 2023

Metodologia per la valutazione dei rifiuti elettrici ed elettronici [offerta di tecnologia]

Descrizione

Un gruppo di ricerca rumeno specializzato nella definizione di processi per il monitoraggio e riciclo dei rifiuti, ha sviluppato un metodo analitico di valutazione della composizione chimica dei rifiuti (prototipo TRL6), con particolare attenzione ai RAEE Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche). L'istituto di ricerca cerca partner (imprese ed enti impegnati nel settore della gestione e recupero dei rifiuti, laboratori di analisi ambientale, ecc.) interessati a sperimentare il metodo e propone una collaborazione commerciale con assistenza tecnica [rif. TORO20220630012].

Scadenza

agosto 2023

Bidoni innovativi per la raccolta dei rifiuti urbani [offerta commerciale]

Descrizione

Una PMI spagnola specializzata nella produzione di apparecchiature per la raccolta dei rifiuti urbani è alla ricerca di imprese interessate a distribuire i suoi innovativi contenitori per la raccolta differenziata. I bidoni hanno un design innovativo, sono realizzati in polietilene e sono ultrasensibili alle rotture. Il prodotto offerto possiede certificazioni di qualità e sostenibilità [rif. BOES20220523023].

Scadenza

maggio 2023

Tecnologia per la trasformazione dei fanghi da depurazione [offerta di tecnologia]

Descrizione

Un'impresa ungherese ha sviluppato una tecnologia per la trasformazione dei fanghi da depurazione in combustibile solido che consente agli impianti di depurazione significativi risparmi sui costi. L'impresa offre la tecnologia attraverso un accordo di licenza ad imprese e comuni di piccola dimensione interessati o già attivamente impegnati nel trattamento delle acque reflue [rif. TOHU20220722005].

Scadenza

luglio 2023

Soluzione tecnologica per la riduzione dell'uso di acqua potabile nei cantieri [richiesta di tecnologia]

Descrizione

Un'impresa edile olandese è alla ricerca di un partner per lo sviluppo congiunto di una soluzione per ridurre l'uso di acqua potabile nei cantieri al fine di rendere le fasi della costruzione più sostenibili. L'impresa a questo ha lanciato una *challenge* rivolta a soggetti quali: fornitori d'acqua, operatori delle infrastrutture, della costruzione di strade e dell'industria del processo [rif. TRNL20220812003].

Scadenza

3 ottobre 2022

Link

- Approfondimenti rispetto ai profili indicati o ricerche per settori diversi possono essere compiuti sul database dell'[Enterprise Europe Network](#).
- Le imprese possono ricevere avvisi di richieste di collaborazione filtrati in base al settore specifico di interesse, al mercato, alla tecnologia, ecc. La registrazione è disponibile attraverso il nodo locale di riferimento.
- Chi fosse interessato a promuovere, tramite la rete EEN, ricerche partner per progetti da presentare a finanziamento su bandi europei o i risultati della ricerca e tecnologie innovative, può scrivere a een@sardegna ricer che.it.

Informazioni

Sardegna Ricerche – Consorzio ELSE-EEN – Pula (CA) – tel. +39 070.9243.1
ref. Luciana Pescosolido, een@sardegna ricer che.it | <http://een.ec.europa.eu>



6. Notizie in breve

MISE: "Prove di concetto" per la valorizzazione dei brevetti delle Università

Descrizione

Il **Ministero dello Sviluppo Economico** finanzia i programmi di valorizzazione delle invenzioni brevettate dai soggetti appartenenti al mondo della ricerca al fine di innalzarne il livello di maturità tecnologica e favorire il trasferimento tecnologico verso le imprese. Il bando "**Proof of Concept**" ha una dotazione di **8,5 milioni di euro** provenienti dal PNRR. I beneficiari possono essere Università, Enti pubblici di ricerca e Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS). Il contributo massimo per il programma di valorizzazione è di **480.000 euro**; quello per la PoC del singolo brevetto è di **60.000 euro** e fino al 90% dei costi. Le domande possono essere presentate ad **Invitalia** fino al **31 ottobre 2022**.

Link

<https://uibm.mise.gov.it/index.php/it/pnrr-bando-di-8-5-milioni-per-i-progetti-poc-di-valorizzazione-dei-brevetti>

Contatti

pocpnrr@postacert.invitalia.it

Driving Urban Transition, primo bando congiunto

Descrizione

Il partenariato transnazionale **Driving Urban Transitions (DUT)** ha lanciato il suo primo bando congiunto, cofinanziato dalla Commissione europea nell'ambito del programma Orizzonte Europa.

L'obiettivo del bando è quello di sostenere progetti di ricerca e innovazione transnazionali che affrontino le sfide urbane per aiutare le città nella transizione verso la sostenibilità. Le sfide sono raggruppate in tre "percorsi di transizione": 1) *Positive Energy Districts*; 2) *15-Minute City*; 3) *Circular Urban Economies*.

Il bilancio disponibile ammonta a **90 milioni di euro**. I progetti selezionati saranno finanziati direttamente dalle Agenzie di finanziamento nazionali/regionali. Ogni proposta deve coinvolgere almeno tre partner provenienti da tre diversi paesi.

Il termine per le proposte preliminari scade il **21 novembre 2022**. Il bando è aperto fino al **3 maggio 2023**.

Link

https://dutpartnership.eu/dut_call_2022

Tre nuovi bandi per progetti di ricerca sui vaccini

Descrizione

La **Commissione europea** e il partenariato globale **CEPI - Coalition for Epidemic Preparedness Innovations** hanno pubblicato tre bandi per favorire lo sviluppo di vaccini e tecnologie vaccinali, aperti a gruppi di ricerca, sviluppatori di vaccini e organizzazioni del settore di tutto il mondo.

1. **Sviluppo di vaccini umani contro la Rift Valley Fever** (bilancio: 50 milioni di euro, scadenza: **15 novembre 2022**)
2. **Tecnologie innovative per migliorare la termostabilità dei vaccini** (scadenza: **31 dicembre 2022**)
3. **Tecnologie della piattaforma vaccinale a RNA e sviluppo di una biblioteca di vaccini contro l'emergere di specifiche malattie infettive endemiche** (bilancio: 17,5 milioni di euro, scadenza: **17 gennaio 2023**)

Link

https://cepi.net/get_involved/cfps



Giornalismo scientifico: un bando del Consiglio Europeo della Ricerca

Descrizione

Il bando **ERC Science Journalism Initiative** ha l'obiettivo di sostenere un'organizzazione o un consorzio per istituire un programma di finanziamento che faciliti i **soggiorni di 3-5 mesi dei giornalisti presso gli istituti di ricerca**. Lo scopo è quello di offrire ai giornalisti l'opportunità di imparare e lavorare su progetti di reportage approfonditi, immergendosi nell'ambiente della ricerca e interagendo con scienziati e studiosi, nel rispetto dell'indipendenza giornalistica.

Il bilancio a disposizione è di **1,5 milioni di euro**. Sarà finanziato un solo progetto della durata di 48 mesi.

Il bando resterà aperto fino al **15 dicembre 2022**.

Link

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2023-sji-1>

EPSO: selezioni per 492 funzionari per le istituzioni europee

Descrizione

L'Ufficio europeo di selezione del personale (**EPSO**) organizza **un concorso generale per titoli ed esami** (rif. **EPSO/AST/154/22**) al fine di costituire elenchi di riserva dai quali le istituzioni e gli organismi europei potranno attingere per l'assunzione di nuovi **funzionari «assistenti»** (grado iniziale **AST 3**) nei seguenti settori:

1. gestione finanziaria: **220** posti
2. contabilità e tesoreria: **81** posti
3. appalti pubblici: **80** posti
4. progettazione grafica e produzione di contenuti visivi: **44** posti
5. media sociali e digitali: **35** posti
6. webmaster: **32** posti

Tra i **requisiti**, oltre alla cittadinanza europea, il diploma di scuola secondaria più **sei anni** di esperienza specifica **oppure** diploma di istruzione superiore (biennale) più **tre anni** di esperienza specifica, e la conoscenza di **due lingue ufficiali** dell'UE (livello C1 e B1), una delle quali dev'essere l'inglese.

Scadenza

25 ottobre 2022, ore 12:00

Link

[Gazzetta ufficiale dell'Unione europea C 363 A del 22.9.2022](#)

Informazioni

EPSO – European Personnel Selection Office | https://epso.europa.eu/home_it

SMAU 2022: grandi aziende cercano startup innovative (Milano, 11-12 ottobre)

Descrizione

Nell'area "matching" di **SMAU 2022** (FieraMilanoCity, 11-12 ottobre) saranno presenti diverse grandi aziende, tra cui A2A, Acea, Agos, Angelini, Edison, Enel, Kpmg, Telepass, Vodafone, per incontrare startup che proponano servizi e soluzioni nei seguenti ambiti: transizione energetica e decarbonizzazione, ambiente, mobilità, infrastrutture intelligenti, smart city, domotica, salute e benessere, educazione e sviluppo cognitivo, AI, big data, fintech, agritech, ecc.

Link

www.smau.it/milano/articoli/a2a-aceaa-gos-angelini-edison-enel-kpmg-telepass-vodafone-cercano-innovazione-incontrali-a-smau

Contatti

Anna.Romanin@smau.it



7. Varie dal Parco

Al via il progetto "Next Generation Virology"

Descrizione	<p>Si è aperta il 26 settembre nel Parco tecnologico di Pula, la scuola scientifica IAAASS (<i>Innovative Approaches for Identification of Antiviral Agents</i>), organizzata dal Dipartimento di Scienze della vita e dell'ambiente (DISVA) dell'Università di Cagliari e da Sardegna Ricerche.</p> <p>La scuola è il primo passo del "Next Generation Virology", il progetto strategico avviato da Sardegna Ricerche e dall'Università di Cagliari che hanno firmato un accordo di programma per trasformare i laboratori del Parco tecnologico in un punto di riferimento per la ricerca avanzata sugli antivirali. Un percorso che punta a realizzare ricerche innovative nel campo della virologia e dello sviluppo di farmaci antivirali, il potenziamento della Piattaforma Biomed e l'organizzazione di corsi di formazione, workshop scientifici ed eventi di divulgazione.</p>
Link	<p>Leggi la notizia sul nostro sito Vedi le interviste a Maria Assunta Serra (Sardegna Ricerche) ed Enzo Tramontano (DISVA)</p>
Contatti	<p>info@sportelloappaltimpreses.it; tel. +39 070.9243.1</p>

Condivisione di dati clinici e biomedici (*Pula, 10 ottobre*)

Descrizione	<p>Si terrà nel pomeriggio di lunedì 10 ottobre, al Parco tecnologico di Pula, il convegno sul tema "Iniziativa internazionale per la condivisione di dati clinici e biomedici", evento satellite della scuola scientifica InterHealth 2022.</p> <p>Il convegno è organizzato in collaborazione con l'Unità di supporto alla ricerca biomedica di Sardegna Ricerche e il team del programma I FAIR, e rientra tra le attività promosse dall'Enterprise Europe Network.</p> <p>La scuola InterHealth 2022 (<i>Interoperability in Healthcare: approaches and perspectives to preserve the semantics of clinical data and improve their quality</i>) è organizzata dal CRS4 ed è finanziata da Sardegna Ricerche con i fondi del programma "Scientific School 2019-2020"</p>
Link	<p>www.crs4.it/interhealth2022</p>
Contatti	<p>info@crs4.it; tel. +39 070.9250.1</p>

Su Videolina una nuova serie di "Inventori in famiglia"

Descrizione	<p>Da lunedì 3 a venerdì 7 ottobre va in onda su Videolina la nuova edizione di "Inventori in famiglia", la serie TV del 10Lab che racconta la scienza in modo curioso e divertente. Le nuove puntate saranno trasmesse alle 15:00 e in replica alle 18:15, mentre sabato 15 ottobre alle 21:00 si potranno rivedere tutte le puntate di fila, in prima serata.</p> <p>Tutte le puntate sono disponibili anche in streaming sul sito 10LabOnAir.</p>
Link	<p>Leggi la notizia sul nostro sito</p>
Contatti	<p>10lab@sardegnareserche.it; tel. +39 070.9243.2322</p>

Gli appalti PNRR e il ricorso alle centrali uniche di committenza (*online, 20 ottobre*)

Descrizione	<p>Lo Sportello Appalti Imprese di Sardegna Ricerche organizza un seminario online su "Gli appalti PNRR e il ricorso alle centrali uniche di committenza". Relatore, Francesco Mascia.</p> <p>Si parlerà delle disposizioni del decreto-legge n. 77/2021, in deroga al Codice degli appalti, che ampliano lo spazio di operatività delle stazioni appaltanti e semplificano le procedure di affidamento, introducendo disposizioni volte al perseguimento degli obiettivi del PNRR.</p>
Link	<p>www.sportelloappaltimpreses.it/agenda/eventi/gli-appalti-pnrr-e-il-ricorso-alle-centrali-uniche-di-committenze</p>
Contatti	<p>info@sportelloappaltimpreses.it; tel. +39 070.9243.1</p>



Sardegna Ricerche: i bandi aperti

[Programma per progetti di ricerca nella Piattaforma Energie rinnovabili](#)

Il bando è rivolto a università ed enti di ricerca per progetti sul tema dell'**accumulo di energia termica all'interno di microreti** da svolgere all'interno della Piattaforma Energie rinnovabili di Sardegna Ricerche. Finanziamento al 100% e fino a 100.000 euro. Il termine per la presentazione delle proposte scade il **10 ottobre 2022**.

[Aiuti per progetti di ricerca e sviluppo - settore Agroindustria](#)

Il programma finanzia progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale volti all'**innovazione di prodotto e di processo** e realizzati da **imprese singole** o in collaborazione con un **organismo di ricerca**. La dotazione è di **1,2 milioni di euro**. Il bando resterà aperto fino al **15 ottobre 2022**.

[Aiuti per progetti di ricerca e sviluppo - settore ICT](#)

Il bando finanzia progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale finalizzati all'**innovazione di prodotto e di processo** e realizzati da **imprese singole** o in collaborazione con un **organismo di ricerca**. La disponibilità di bilancio è di **3.245.000 euro**. Domande fino al **15 ottobre 2022**.

["Bridge" - Assegnazione di voucher a supporto delle prime fasi di startup](#)

Il bando sostiene le startup innovative nelle fasi *pre-revenue* mediante voucher per l'accesso a spazi attrezzati e servizi di affiancamento e tutoraggio resi dagli operatori individuati con il bando "*Spazi di Collaborazione in Sardegna*". La dotazione iniziale è di **300.000 euro**. Domande fino al **30 dicembre 2022**.

["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 **30 dicembre 2022**.

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

L'edizione 2022 del bando prevede contributi fino a 90.000 euro per sostenere i piani d'innovazione delle startup e rafforzare la loro competitività. La dotazione è di **650.000 euro**. Il bando resterà aperto fino al **31 dicembre 2023** o all'esaurimento delle risorse.

[Elenco di esperti per attività di supporto al FabLab Sardegna Ricerche](#)

Sardegna Ricerche ha avviato una selezione per la creazione di una lista di esperti cui affidare brevi incarichi per attività di sperimentazione e di supporto tecnico del **FabLab Sardegna Ricerche**. È richiesta esperienza nei campi: fabbricazione digitale, *sound design* e fabbricazione di dispositivi sonori. Candidature fino al **31 dicembre 2022**.

[Spazi di Collaborazione in Sardegna – secondo avviso](#)

Sardegna Ricerche ha pubblicato il secondo avviso volto ad individuare gli incubatori, acceleratori e spazi di coworking interessati a entrare a far parte di una rete regionale che sostenga i nuovi progetti imprenditoriali finanziati dalla Regione Sardegna. Il termine per le manifestazioni d'interesse scade il **31 dicembre 2022**.

[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 eventi e iniziative organizzate 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, 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 compilare il [modulo online](#) sul nostro sito web.

Per informazioni, suggerimenti e approfondimenti, è possibile rivolgersi a:

- Sandro Angioni, sandro.angioni@sardegna ricerche.it
Sardegna Ricerche, Comunicazione, promozione e divulgazione
Parco scientifico e tecnologico della Sardegna - edificio 2
Loc. Piscinamanna - 09050 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 **Sardegna Ricerche**, via Palabanda, 9 – 09123 Cagliari.

Il **Responsabile della protezione dei dati** è reperibile all'indirizzo: rpd@regione.sardegna.it.

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

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