



**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. 7/2023

In questo numero:

- 1. PNRR-MIMIT — 550 milioni di euro per la transizione ecologica e digitale**
- 2. PNRR-MASE — Incentivo “Hard to Abate” per la decarbonizzazione dell’industria**
- 3. Notizie in breve**
 - Tecnologie 5G, nuovo bando per progetti di sperimentazione e ricerca
 - FISM: bando per progetti di ricerca sulla sclerosi multipla
 - THCS: primo bando del Partenariato per la trasformazione dei sistemi sanitari
 - Le opportunità del programma Euratom (*online, 4 aprile*)
 - Conferenza GIMBE: Il futuro della sanità pubblica (*Bologna, 31 marzo*)
 - EIT InnoEnergy: un bando per startup nel campo delle tecnologie pulite
 - Parlamento europeo: concorso per 15 posti di coordinatori della logistica
- 4. Varie dal Parco**
 - **Brevetti e software: quattro incontri online ad aprile**
 - Sclerosi multipla e scienze omiche (*Monsezzato, 31 maggio*)
 - Racconti di innovazione – Infora: applicazioni intelligenti per un mondo in evoluzione
 - Sardegna Ricerche: i bandi aperti
- 5. Notizie sostenibili, a cura della Piattaforma Energie Rinnovabili**
 - Convegno sulla transizione energetica in Sardegna (*Cagliari, 31 marzo*)
 - TERNA: presentato il Piano di sviluppo della rete elettrica nazionale
 - Mercato elettrico: la proposta di modifica dalla Commissione europea
 - Cambiamento climatico: pubblicato il Sesto rapporto di valutazione dell’IPCC
 - MASE: prorogato l’avviso “Comuni per la sostenibilità energetica”
- 6. Ricerca e Innovazione, a cura dello Sportello Ricerca europea**
 - LIFE 2023: giornate informative (*online, 25-26 aprile*)
 - Premi europei per la produzione biologica 2023
 - Interreg Europe: come costruire un partenariato di successo (*online, 24-27 aprile*)
 - Green Assist: nuovo servizio di consulenza per gli investimenti sostenibili
 - La proprietà intellettuale nella collaborazione tra PMI e startup (*online, 12 aprile*)
- 7. Borsa delle tecnologie, a cura di EEN-ELSE**
 - Innovation Fund – Infoday per progetti su piccola scala (*online, 20 aprile*)
 - “Connect day 2023” (*Vienna e online, 31 maggio*)
 - In Grecia il congresso annuale dei Business Angel europei (*Salonico, 24-26 maggio*)
 - **Proposte di collaborazione**

INFO



1. PNRR-MIMIT — 550 milioni di euro per la transizione ecologica e digitale

Il Ministero delle Imprese e del Made in Italy ha lanciato due nuovi fondi per sostenere startup, PMI e venture capital attivi nella transizione ecologica e digitale. I due fondi sono finanziati dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza per complessivi 550 milioni di euro e sono gestiti da CdP Venture Capital SGR. La procedura “a sportello” resterà aperta fino al 30 giugno 2025 o all’esaurimento delle risorse.

Titolo	Green Transition Fund (GTF)
Descrizione	<p>Il nuovo Fondo per la transizione verde ha l’obiettivo di sostenere startup, PMI e venture capital attivi nella transizione ecologica, in particolare nei settori dell’economia circolare, della gestione dei rifiuti, della mobilità sostenibile, dell’utilizzo di fonti di energia rinnovabile e dell’efficienza energetica e dello stoccaggio di energia.</p> <p>Il bilancio disponibile è di 250 milioni di euro stanziati dal PNRR (Missione 2, Componente 2, Investimento 5.4 “<i>Supporto a startup e venture capital attivi nella transizione ecologica</i>”).</p> <p>Il Fondo punta a sostenere 25 imprese entro il 30 giugno 2025 attraverso:</p> <ul style="list-style-type: none">• investimenti diretti (<i>equity</i>, quasi <i>equity</i>, debito e quasi-debito)• investimenti indiretti in fondi di <i>venture capital</i> o <i>venture debt</i>
Titolo	Digital Transition Fund (DTF)
Descrizione	<p>Il Fondo per la transizione digitale è nato per sostenere startup e PMI con elevato potenziale di sviluppo nelle filiere della transizione digitali, in particolare nei settori dell’Intelligenza Artificiale, del cloud, dell’assistenza sanitaria, dell’Industria 4.0, della sicurezza informatica, del <i>fintech</i> e delle <i>blockchain</i>.</p> <p>La dotazione finanziaria è di 300 milioni di euro a carico del PNRR (Missione 4, Componente 2, Investimento 3.2 “<i>Finanziamento di startup</i>”), destinati a:</p> <ul style="list-style-type: none">• investimenti diretti (<i>equity</i>, quasi <i>equity</i>, debito e quasi-debito)• investimenti indiretti in fondi di <i>venture capital</i> o <i>venture debt</i> <p>Il Fondo punta a sostenere 250 imprese nel triennio 2023-2025.</p>
Bilancio complessivo	550 MEUR. Il 40% delle risorse sarà investito nelle regioni del Mezzogiorno.
Scadenza	I due Fondi 30 giugno 2025
Link	www.mise.gov.it/it/notizie-stampa/pnrr-550-milioni-per-sostenere-linnovazione-delle-startup
Contatti	<ul style="list-style-type: none">• GTF: greentransitionfund@cdpventurecapital.it• DTF: digitaltransitionfund@cdpventurecapital.it



2. PNRR-MASE — Incentivo “Hard to Abate” per la decarbonizzazione dell’industria

Il Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica ha lanciato il nuovo incentivo “Hard-To-Abate – HTA” che sostiene progetti di investimento e di ricerca industriale per la decarbonizzazione delle industrie dei settori altamente inquinanti attraverso l’uso di idrogeno verde. Lo stanziamento è di un miliardo di euro a carico del PNRR. La misura è gestita da Invitalia. Il termine per la presentazione delle domande scade il 30 giugno.

Titolo	Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali di cui all’art. 10 del Decreto del Ministro della Transizione Ecologica 21 ottobre 2022, n. 463
Quadro finanziario	Next Generation EU; PNRR – Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 2, Componente 2, Investimento 3.2 “ <i>Utilizzo dell’idrogeno in settori hard-to-abate</i> ”;
Descrizione	<p>Dal 20 marzo è possibile presentare la domanda per l’incentivo “Hard-To-Abate - HTA”, che sostiene progetti di investimento e di ricerca e sviluppo per la decarbonizzazione dei processi industriali, principalmente attraverso l’utilizzo di idrogeno a basse emissioni di carbonio, nei settori più inquinanti e difficili da riconvertire e che utilizzano i combustibili fossili come fonte di energia (cementifici, cartiere, industrie del vetro e della ceramica, ecc.).</p> <p>L’incentivo è rivolto alle imprese di qualsiasi dimensione che operano in settori “hard to abate” e agli organismi di ricerca. La domanda di agevolazioni può essere presentata anche in forma congiunta, fino ad un massimo di cinque soggetti.</p> <p>Ogni progetto deve prevedere costi e spese ammissibili non inferiori a 500.000 euro. Le agevolazioni sono concesse nella forma di contributo a fondo perduto. Il contributo massimo è pari a 30 milioni di euro.</p>
Bilancio disponibile	<p>La dotazione finanziaria di 1 miliardo è ripartita come segue:</p> <ul style="list-style-type: none">• 450 milioni per il finanziamento di progetti di ricerca industriale e/o sviluppo sperimentale per l’uso di idrogeno a basse emissioni di carbonio e di progetti di investimento per la produzione di idrogeno rinnovabile• 550 milioni per il finanziamento di progetti di investimento che prevedono l’uso di idrogeno a basse emissioni di carbonio in processi industriali <p>Il 40% delle risorse è riservato alle regioni del Mezzogiorno.</p>
Scadenza	Le domande possono essere presentate esclusivamente online fino alle ore 10:00 del 30 giugno 2023 .
Link	www.invitalia.it/chi-siamo/area-media/notizie-e-comunicati-stampa/al-via-hard-to-abate Avviso pubblico (Decreto Direttoriale MASE del 15 marzo 2023) - pdf
Informazioni	Invitalia - Agenzia nazionale per l’attrazione degli investimenti e lo sviluppo d’impresa SpA tel. 848.886.886 www.invitalia.it



3. Notizie in breve

Tecnologie 5G, nuovo bando per progetti di sperimentazione e ricerca

Descrizione	<p>Il Ministero delle Imprese e del Made in Italy ha pubblicato un bando per finanziare progetti di sperimentazione rivolti allo sviluppo di prodotti, processi, servizi o modelli di business e organizzativi attraverso le tecnologie emergenti, grazie all'uso e allo sviluppo delle reti mobili ultra veloci (5G) e alla ricerca sulle reti mobili di nuova generazione (6G). L'obiettivo è sostenere l'innovazione nelle imprese, con particolare riguardo al settore audiovisivo, alle industrie creative e del <i>gaming</i>, e alla valorizzazione del <i>Made in Italy</i>. L'incentivo è promosso nell'ambito del <i>Programma di supporto alle tecnologie 5G</i> e mette a disposizione 11 milioni di euro provenienti dal Piano di Sviluppo e Coesione 2014-2020. Il bando si rivolge agli enti pubblici, in qualità di capofila, e prevede la partecipazione di università, centri di ricerca, imprese, PMI e startup. I progetti saranno finanziati all'80% dei costi ammissibili e fino a due milioni di euro. I termini per presentare i progetti saranno aperti fino alle ore 12:00 del 19 maggio 2023.</p>
Link	www.mise.gov.it/it/incentivi/tecnologie-5g-progetti-di-sperimentazione-e-ricerca

FISM: bando per progetti di ricerca sulla sclerosi multipla

Descrizione	<p>La Fondazione Italiana Sclerosi Multipla ha pubblicato il bando annuale per progetti d'eccellenza che promettano un significativo contributo alla ricerca sulla sclerosi multipla. Il bando finanzia progetti di uno, due o tre anni di durata e progetti pilota annuali in linea con le priorità dell'<i>Agenda della sclerosi multipla e patologie correlate 2025</i>. Avranno priorità i progetti interdisciplinari e collaborativi, anche internazionali. Lo stanziamento è di cinque milioni di euro. Inoltre il bando mette a disposizione fino a un milione di euro per progetti sulle malattie correlate (NMOSD e MOGAD). Nell'ambito del bando è possibile fare richiesta per la borsa intitolata a Rita Levi Montalcini, che prevede un finanziamento triennale dedicato a ricercatori qualificati che desiderino rientrare in Italia per condurre un proprio progetto di ricerca. Il termine per le proposte scade il 24 aprile 2023.</p>
Link	www.aism.it/bando_annuale_fism
Contatti	fism@aism.it

THCS: primo bando del Partenariato per la trasformazione dei sistemi sanitari

Descrizione	<p>Sono aperti i termini per partecipare primo invito del partenariato europeo THCS - Transforming Health and Care Systems. Il bando "Healthcare of the Future" vuole identificare e sviluppare soluzioni innovative che possano contribuire ad alleviare la pressione sulle strutture sanitarie e assistenziali europee. Le soluzioni proposte essere sostenibili dal punto di vista economico, sociale e ambientale. Possono presentare proposte consorzi di ricerca composti da tre a nove soggetti indipendenti di tre diversi Paesi. La durata dei progetti è compresa tra i 12 e 36 mesi. La disponibilità finanziaria è di circa 37 milioni di euro, messi a disposizione da 33 organizzazioni di 24 Paesi. L'Italia contribuisce con 9,5 milioni di euro stanziati da Ministero della Salute, Ministero dell'Università e della Ricerca, Regione Toscana e AReSS-Puglia. Per partecipare è necessario comunicare la manifestazione d'interesse entro il 23 maggio, mentre c'è tempo fino al 13 giugno 2023 per presentare le domande di finanziamento al partenariato e al soggetto cofinanziatore nazionale.</p>
Link	www.thcspartnership.eu/funding/announcement-of-the-joint-transnational-call-for-proposals-healthcare-of-the-future-.kl



Le opportunità del programma Euratom (*online, 4 aprile*)

Descrizione	<p>Martedì 4 aprile, la Commissione europea organizza l'evento online "<i>Euratom Research in Action and Opportunities for Europe: EU Strategic Autonomy and the Future Energy Systems</i>". L'evento presenterà le priorità del Programma di lavoro Euratom 2023-25 e sarà incentrato sui reattori modulari di piccole dimensioni (SMR).</p> <p>L'evento si articolerà in tre sessioni: 1) le sfide energetiche attuali e future del settore nucleare; 2) istruzione e formazione nel settore nucleare; il pre-partenariato europeo SMR; 3) i temi d'attività degli inviti a presentare proposte 2023, aperti in concomitanza con l'evento e già pubblicati sul portale "Finanziamenti e Gare".</p>
Link	Programma completo e modulo per la registrazione

Conferenza GIMBE: Il futuro della sanità pubblica (*Bologna, 31 marzo*)

Descrizione	<p>Si terrà il prossimo 31 marzo a Bologna la 15ª Conferenza nazionale della Fondazione GIMBE (Gruppo Italiano per la Medicina Basata sulle Evidenze). Il tema di quest'edizione è "Il coraggio delle scelte per il futuro della sanità pubblica – Visione, risorse, riforme",</p> <p>Nell'occasione sarà presentato il "Piano di rilancio del Servizio Sanitario Nazionale" elaborato dalla Fondazione dopo una consultazione pubblica. L'evento sarà inoltre occasione di un confronto tra autorevoli esponenti di istituzioni, manager e professionisti sanitari, industria e cittadini su due aspetti cruciali: rilanciare le politiche del personale sanitario e riorganizzare l'assistenza territoriale.</p> <p>La partecipazione è gratuita, previa registrazione entro il 29 marzo.</p>
Link	www.conferenzagimbe.it
Contatti	info@gimbe.org ; tel. 051.5883.920

EIT InnoEnergy: un bando per startup nel campo delle tecnologie pulite

Descrizione	<p>La Comunità della Conoscenza e dell'Innovazione EIT InnoEnergy ha lanciato una "sfida" rivolta alle startup attive nel settore delle tecnologie pulite.</p> <p>Il programma "Hello CleanTech Startup Challenge" mira allo sviluppo di idee innovative per soluzioni in uno dei seguenti settori:</p> <ul style="list-style-type: none">• bioenergia, fonti rinnovabili e materie prime biochimiche per il riscaldamento• soluzioni per l'idrogeno verde• decarbonizzazione della catena del valore alimentare• riciclo per l'economia circolare• soluzioni digitali per la sostenibilità <p>Le startup selezionate riceveranno supporto tecnologico e assistenza per realizzare uno studio di fattibilità, e potranno fare rete con i partner EIT InnoEnergy e avranno accesso facilitato a fondi e occasioni d'investimento. Le migliori idee saranno presentate a un <i>panel</i> di esperti nel corso del "Demo Day".</p> <p>La scadenza per le candidature è fissata al 14 aprile 2023.</p>
Link	www.vestbee.com/hello-cleantech



Parlamento europeo: concorso per 15 posti di coordinatori della logistica

Descrizione

Il **Parlamento europeo** ha indetto un concorso generale (rif. **PE/AST/287/2023/INLO**) per l'assunzione di **15 coordinatori/coordinatrici di servizi logistici** presso la Direzione generale delle Infrastrutture e della logistica (**DG INLO**).

L'assunzione avverrà al grado **AST 1**. Le sedi di servizio saranno **Bruxelles** (sede principale), Lussemburgo e Strasburgo.

Tra i **requisiti**, oltre alla cittadinanza europea, il diploma di studi superiori *oppure* il diploma di scuola secondaria 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 o il francese.

Il termine per le candidature è fissato alle 17:00 del **19 aprile 2023**.

Link [Gazzetta ufficiale dell'Unione europea C 101 A del 17.3.2023](#)

4. Varie dal Parco

Brevetti e software: quattro incontri online ad aprile

Descrizione

Lo **Sportello Proprietà intellettuale** di Sardegna Ricerche organizza un corso online dedicato ai ricercatori di ambito ICT interessati ad approfondire le possibilità di tutela del software attraverso lo strumento del brevetto.

Il corso, a cura di **Pier Carlo Contessini**, si articola in quattro lezioni e si terrà ogni mercoledì del mese di aprile dalle 12:00 alle 13:00.

Il brevetto sul software (*computer implemented invention*) è un tema controverso che genera spesso fraintendimenti e difficoltà tecnico-operative, anche per la difficoltà di definire il cosiddetto "effetto tecnico ulteriore" del software, che la domanda di brevetto deve descrivere affinché il titolo di proprietà industriale possa essere concesso.

Il corso si prefigge di analizzare tali complessità attraverso l'analisi di documenti brevettuali relativi a invenzioni di software e la condivisione di esperienze applicative.

Link www.puntocartesiano.it/formazione/eventi-corsi/brevetti-e-software

Contatti ipdesk@sardegna ricerche.it

Sclerosi multipla e scienze omiche (*Monserato, 31 maggio*)

Descrizione

"*Sclerosi multipla e prospettive future: applicazione delle scienze omiche*" è il titolo del convegno che si terrà mercoledì **31 maggio** alla Cittadella universitaria di Monserato (CA), organizzato da **Centro Sclerosi Multipla, Università di Cagliari** e **ASL Cagliari**.

L'innovativo approccio delle scienze "omiche" (genomica, proteomica e metabolomica) permette la migliore comprensione della sclerosi multipla, patologia complessa ed eterogenea, e l'individuazione di biomarker utili nel predire la risposta alle terapie.

L'evento si inserisce all'interno del percorso di valorizzazione dei risultati del progetto "**OmicSM**", finanziato da **Sardegna Ricerche** nell'ambito del bando "[Proof of Concept per la valorizzazione dei risultati della ricerca in biomedicina](#)" con fondi POR FESR 2014-2020.

Link [Programma e modulo di registrazione](#)



Racconti di innovazione – Infora: applicazioni intelligenti per un mondo in evoluzione

Descrizione	<p>Prosegue sul nostro canale YouTube la serie di brevi video sulle startup che Sardegna Ricerche ha incontrato e sostenuto negli anni.</p> <p>L'ultimo episodio è dedicato a Infora soc. coop., <i>spin-off</i> del Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica dell'Università di Cagliari. I fondatori Stefano Curatti e Daniele Muntoni raccontano la storia dell'impresa, gli ambiti tecnologici affrontati, le attività e i progetti sviluppati anche grazie a Sardegna Ricerche: <i>Ascensum</i>, dedicato allo sviluppo degli <i>e-textiles</i> per il <i>gaming</i>, e <i>Crunch-Sunalle</i>, dove la tecnologia è messa al servizio della produzione di pane carasau.</p>
Link	<p>Episodio 14 – Infora Racconti di innovazione: tutti gli episodi</p>
Contatti	<p>Sardegna Ricerche – Settore Comunicazione, promozione e divulgazione info@sardegna ricer che.it; tel. 070.9243.1</p>

Sardegna Ricerche: i bandi aperti

Voucher Startup - Incentivi per la competitività delle startup innovative	<p>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.</p>
Spazi di Collaborazione in Sardegna – secondo avviso [prorogato]	<p>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 2023.</p>
Elenco degli esperti valutatori	<p>Sardegna Ricerche ha istituito un Elenco di esperti per la valutazione <i>ex ante</i>, <i>in itinere</i> ed <i>ex post</i> 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.</p>



5. 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.

Convegno sulla transizione energetica in Sardegna (Cagliari, 31 marzo)

Descrizione **Venerdì 31 marzo** alle 15:00 si terrà a Cagliari, nell'Aula magna di Ingegneria, il convegno dal titolo "**Connecting Islands - Connecting Energies**". L'iniziativa, organizzata dal Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura dell'Università di Cagliari, ha l'obiettivo di avviare la discussione sul percorso di transizione energetica in Sardegna. **Sardegna Ricerche** sarà presente con la direttrice generale **Maria Assunta Serra**, al tavolo sulle prospettive delle fonti energetiche in Sardegna, e con **Carlo Usai** ([Piattaforma energie rinnovabili](#)) al tavolo dedicato alla transizione energetica.

Link [Scarica la locandina con il programma \(pdf\)](#)

TERNA: presentato il Piano di sviluppo della rete elettrica nazionale

Descrizione **Terna spa** ha presentato **Piano di Sviluppo 2023** della rete di trasmissione nazionale. Il Piano prevede per i prossimi dieci anni investimenti per oltre 21 miliardi di euro per sostenere la transizione energetica, favorire la decarbonizzazione e ridurre la dipendenza dall'estero. Nel comunicato stampa di Terna sono presentate le linee di azione del Piano, i principali interventi della rete Hypergrid, il progetto costituito da collegamenti marini e aerei HVDC (*High Voltage Direct Current*), e gli altri importanti interventi previsti. Inoltre il Piano è anche digitale. Infatti, sull'app di Terna, l'utente potrà consultare i principali progetti e interventi della rete, accedendo a contenuti multimediali extra. La "app" Terna è anche aggiornata con i dati sul risparmio di CO₂ collegato all'evoluzione della produzione elettrica rinnovabile.

Link www.terna.it/it/sistema-elettrico/rete/piano-sviluppo-rete

Mercato elettrico: la proposta di modifica dalla Commissione europea

Descrizione La Commissione europea ha presentato la proposta di modifica delle norme che regolano il mercato elettrico con la quale intende favorire una serie di interventi strutturali di lungo periodo. Con la proposta verrebbero modificati diversi atti legislativi, e in primo luogo il Regolamento sul mercato elettrico 2019/943. Con la proposta, ancora una volta, l'Europa punta ad accelerare la diffusione delle rinnovabili e il graduale abbandono del gas. Nella bozza sono contenute misure di tutela dei consumatori, per offrire una maggiore scelta di tipologie contrattuali e informazioni più chiare nei contratti e sono contenute semplificazioni per i *prosumer* e per la condivisione dell'energia. Sono, inoltre, contenute misure per stimolare la flessibilità.

Link [La notizia su Rinnovabili.it](#)



Cambiamento climatico: pubblicato il Sesto rapporto di valutazione dell'IPCC

Descrizione

Lo scorso lunedì 20 marzo l'**Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC)** ha concluso la pubblicazione del **Sesto Rapporto di Valutazione sui Cambiamenti Climatici (AR6)**, pubblicando il **Rapporto di Sintesi** che raccoglie i risultati dei tre precedenti volumi "Le basi fisico-scientifiche" (2021), "Impatti, adattamento e vulnerabilità" (2022), "Mitigazione dei cambiamenti climatici" (2022) e dei tre precedenti rapporti speciali "Riscaldamento Globale di 1.5" (2018), "*Climate Change and Land*" (2019), "Oceano e Criosfera in un clima che cambia" (2019).

Il Rapporto fornisce una panoramica delle attuali conoscenze ed enfatizza i nuovi risultati ottenuti dall'ultimo *Assessment Report*, pubblicato nel 2021. Contiene analisi di lungo periodo sui cambiamenti climatici fino al 2100 e oltre, e un focus specifico sulle politiche climatiche attuali.

Sul sito del **Focal Point IPCC** per l'Italia sono contenuti il rapporto di Sintesi dell'IPCC e tutti i materiali integrali.

Link

<https://ipccitalia.cmcc.it/climate-change-2023-ar6-rapporto-di-sintesi>

MASE: prorogato l'avviso "Comuni per la sostenibilità energetica"

Descrizione

Il **Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica** ha prorogato fino al **14 aprile 2023** i termini per la presentazione delle domande di accesso agli incentivi previsti dall'[Avviso CSE 2022 - Comuni per la Sostenibilità e l'Efficienza energetica](#).

L'incentivo è finanziato dal PON "Imprese e Competitività" - REACT EU per **320 milioni di euro** ed è gestito da Invitalia. Sono previsti contributi fino al 100% dei costi per interventi di efficienza energetica da realizzare sugli edifici delle amministrazioni comunali, a cui siano collegati eventuali progetti per la produzione di energia da FER (impianti fotovoltaici e solari termici, pompe di calore per la climatizzazione, sistemi di *relamping*, ecc.).

Link

[Leggi la notizia su Buildnews.it](#)

Informazioni

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

piattaformaer@sardegna ricerche.it | tel. +39 070.9243.1 | www.sardegna ricerche.it

6. Ricerca e Innovazione, a cura dello Sportello Ricerca europea

Lo Sportello Ricerca europea di Sardegna Ricerche fornisce informazioni, assistenza e formazione sui programmi europei Orizzonte 2020, COSME e LIFE. Lo Sportello opera anche come referente regionale dell'Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea (Sportello APRE Sardegna).

LIFE 2023: giornate informative (online, 25-26 aprile)

Descrizione

L'Agenzia esecutiva europea per il clima, l'infrastruttura e l'ambiente (CINEA) organizza i prossimi **25 e 26 aprile** due giornate di presentazione dei **nuovi bandi del Programma LIFE**, in pubblicazione a metà aprile, relativi ai sotto-programmi "*Natura e biodiversità*", "*Economia circolare e qualità della vita*" e "*Mitigazione e adattamento al cambiamento climatico*".

Il **1° giugno** invece è in programma la presentazione dei bandi relativi al sotto-programma "*Transizione energetica pulita*", in uscita a maggio.

La partecipazione è gratuita previa registrazione.

Link

<https://eu-life-info-days-2023.b2match.io/home>



Premi europei per la produzione biologica 2023

Descrizione

La Commissione europea, insieme al Comitato economico e sociale europeo, al Comitato europeo delle regioni, al COPA-COGECA e all'IFOAM Organics Europe, hanno annunciato l'apertura delle candidature per la seconda edizione degli **EU Organic Awards 2023**.

I premi sono rivolti ai diversi attori della catena del valore dell'agricoltura biologica che abbiano sviluppato progetti innovativi, sostenibili e stimolanti che conferiscano un reale valore aggiunto alla produzione e al consumo di alimenti biologici.

Gli operatori biologici possono candidarsi **fino al 14 maggio** per **otto premi**: miglior agricoltore e migliore agricoltrice biologici, migliore regione biologica, migliore città biologica, migliore biodistretto biologico, migliore PMI di trasformazione alimentare biologica, miglior dettagliante di alimenti biologici, miglior ristorante/servizio di ristorazione biologico.

La **cerimonia di premiazione** si terrà il **25 settembre** a Bruxelles.

Link

www.organicseurope.bio/news/eu-organic-awards-2023-applications-open

Interreg Europe: come costruire un partenariato di successo (online, 24-27 aprile)

Descrizione

Interreg Europe organizza un ciclo di **quattro seminari online** su come costruire una collaborazione tra partner in grado di presentare proposte progettuali di successo in risposta ai bandi del programma.

I webinar inizieranno alle ore 10:00 per una durata di 90 minuti, e si concentreranno sui seguenti temi:

- **24 aprile**: costruzione di un partenariato di successo
- **25 aprile**: metodologia di progettazione
- **26 aprile**: gestione, budget e finanze
- **27 aprile**: Comunicazione del progetto

La partecipazione è gratuita previa registrazione.

Link

www.interregeurope.eu/news-and-events/events/building-a-successful-partnership-webinar

Green Assist: nuovo servizio di consulenza per gli investimenti sostenibili

Descrizione

Il servizio di "**Green Assist**" dedicato al sostegno degli investimenti sostenibili è una nuova iniziativa di consulenza finanziata dal programma LIFE nell'ambito di **InvestEU**.

Lo scopo è quello di costruire una linea diretta per ricevere una consulenza gratuita per progetti di investimento verde ad alto impatto.

I promotori del progetto, le istituzioni finanziarie o altri partner possono beneficiare della consulenza degli esperti del gruppo prestabilito ("**Roster of expert**") o, per esigenze specifiche, reclutati da altri servizi di consulenza.

Link

https://cinea.ec.europa.eu/programmes/life/green-advisory-service-sustainable-investments-support-green-assist_en

La proprietà intellettuale nella collaborazione tra PMI e startup (online, 12 aprile)

Descrizione

Mercoledì 12 aprile, dalle 10:30 alle 12:00, il Servizio di assistenza sulla Proprietà Intellettuale dell'Unione Europea (**IP Helpdesk**) organizza un seminario online sulla gestione della proprietà intellettuale nelle collaborazioni tra imprese, soprattutto tra PMI e startup, per aumentare la competitività, la crescita, l'espansione di business e il supporto all'investimento. La partecipazione è gratuita previa registrazione.

Link

https://intellectual-property-helpdesk.ec.europa.eu/news-events/events/eu-webinar-ip-business-collaborations-smes-and-start-ups-2023-04-11_en

Informazioni

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

ricercaue@sardegnaercherche.it

www.sardegnaercherche.it/sportelloricercaeuropea



7. 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.



Innovation Fund – Infoday per progetti su piccola scala (*online, 20 aprile*)

Descrizione	<p>Il Fondo per l'Innovazione dell'UE si concentra su tecnologie altamente innovative e grandi progetti che possono portare a significative riduzioni delle emissioni. Il prossimo 20 aprile l'Agenzia esecutiva europea per il clima, le infrastrutture e l'ambiente (CINEA) e la DG CLIMA della Commissione Europea organizzano una sessione informativa online per presentare il terzo invito a presentare proposte del Fondo.</p> <p>Questo nuovo invito si aprirà il 30 marzo con un budget di 100 milioni di euro destinati a progetti di “piccola scala” (di costo compreso tra 2,5 e 7,5 milioni di euro) nei settori: energie rinnovabili, stoccaggio energetico, cattura, uso e stoccaggio di carbonio, e nel campo della decarbonizzazione delle industrie a uso intensivo di energia.</p> <p>La scadenza per l'iscrizione è il 19 aprile.</p>
Link	https://cinea.ec.europa.eu/news-events/events/innovation-fund-info-day-third-call-small-scale-projects-2023-04-20_en

“Connect day 2023” (*Vienna e online, 31 maggio*)

Descrizione	<p>È in programma per il 31 maggio il “Connect day 2023”, l'evento di matchmaking che si svolge nell'ambito di ViennaUP'23 – The Startup Festival (30 maggio – 7 giugno).</p> <p>L'evento, organizzato da AWS - Banca federale austriaca per i finanziamenti all'innovazione e promosso da FFG - Agenzia per la promozione della ricerca in Austria, mira a consentire alle imprese e startup, austriache e internazionali, di proporsi a investitori interessati alle fasi di <i>seed</i> e <i>pre-seed</i>.</p> <p>L'iscrizione come partecipante è gratuita e dà accesso anche delle altre iniziative incluse nel programma del Festival. Il termine per l'iscrizione all'evento virtuale scade il 29 maggio.</p> <p>Sardegna Ricerche, come partner della rete Enterprise Europe Network, assiste i potenziali partecipanti provenienti dalla Sardegna.</p>
Link	www.connectday.at

In Grecia il congresso annuale dei Business Angel europei (*Salonicco, 24-26 maggio*)

Descrizione	<p>Si svolgerà dal 24 al 26 maggio a Salonicco, in Grecia, l'edizione 2023 dell'evento organizzato dalla Rete europea dei Business Angel - EBAN in collaborazione con la rete EEN e InvestEU (https://ebancongress.com). Il ricco programma include una sessione di presentazione agli investitori di un gruppo di imprese selezionate. Le startup e le scale up interessate sono quindi invitate a candidarsi inoltrando la propria domanda attraverso il portale InvestEU entro il 9 aprile.</p> <p>La partecipazione all'evento è a pagamento, ma sono previste delle condizioni di vantaggio per le imprese assistite dalla rete Enterprise Europe Network.</p>
Link	https://ebancongress.com/startups-2023



Proposte di collaborazione

Sistema di visione per un robot di ispezione in-pipe [ricerca partner]

Descrizione	Una PMI spagnola attiva nel settore della robotica, sta sviluppando un robot da utilizzare per le ispezioni e manutenzioni all'interno di tubazioni. L'impresa intende partecipare al 2° bando MIND4MACHINES in scadenza il 19 aprile con un progetto volto a implementare una telecamera rotante con visione artificiale sulla parte anteriore del robot. L'obiettivo finale è ridurre l'intervento umano nelle attività di ispezione e i rischi correlati. A tal fine l'azienda cerca un partner con esperienza nella visione artificiale e competenze elettroniche [rif. RDRES20230314036].
Scadenza	12 aprile 2023

Componenti elettronici per sistemi industriali [offerta commerciale]

Descrizione	Un'azienda israeliana fornitrice di componenti elettronici per sistemi industriali in vari settori come medico, elaborazione dati, telecomunicazioni, networking, ecc. è alla ricerca di produttori di componenti, come <i>backplane</i> ad alte prestazioni (circuiti stampati) e sistemi di slot, al fine di ampliare il proprio portafoglio prodotti. I suoi servizi e soluzioni spaziano dalla fase iniziale della progettazione fino all'implementazione del progetto per individuare il componente adatto. La società è interessata ad accordi commerciali di agenzia o accordo di distribuzione [rif. BOIL20230321025].
Scadenza	20 marzo 2024

Sistema di monitoraggio e gestione dell'energia [richiesta di tecnologia]

Descrizione	Una società ingegneristica spagnola è alla ricerca di partner tecnologico in grado collaborare nello sviluppo di una piattaforma per il monitoraggio energetico degli impianti. La piattaforma dovrà essere in grado di effettuare il controllo predittivo e automatico di tutti gli asset energetici incorporati nell'impianto stesso (es. dati metereologici) al fine di ottimizzare il consumo di energia [rif. TRES20230327021].
Scadenza	26 marzo 2024

Microrobot per il trattamento delle malattie vascolari [richiesta di tecnologia]

Descrizione	Un'azienda coreana sta sviluppando un sistema di microrobot bio-medici per il trattamento delle malattie vascolari. L'azienda è alla ricerca di partner che sviluppino/producano metodi e apparecchi per la registrazione di immagini TC e a raggi X che possano visualizzare in tempo reale un'immagine 3D dei vasi sanguigni e la posizione precisa del filo guida all'interno del corpo del paziente [rif. TRKR20230308001].
Scadenza	7 marzo 2024

Link	<ul style="list-style-type: none">• 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 ricerche.it.
------	---

Informazioni	Sardegna Ricerche – Consorzio ELSE-EEN – tel. +39 070.9243.1 een@sardegna ricerche.it http://een.ec.europa.eu
--------------	---

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 degli articoli 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