



**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. 19/2022

In questo numero:

- 1. MiSE — Green New Deal: 750 milioni di euro per la transizione ecologica**
- 2. HORIZON — Due nuovi bandi del Cluster 5 “Clima, energia e mobilità”**
- 3. CEF Transport — Cinque miliardi di euro per le infrastrutture europee**
- 4. SMP-COSME — Sostegno alle PMI del settore turistico**
- 5. Notizie sostenibili, a cura della Piattaforma Energie Rinnovabili**
 - Verso la sostenibilità nel trasporto aereo e marittimo (*online, 6 ottobre*)
 - Sardegna Ricerche alla sedicesima edizione di Ener.Loc (*Sassari, 29 settembre*)
 - Soluzioni strutturali per la sicurezza energetica (*Roma e online, 21 settembre*)
 - Il ruolo dei *prosumer* nella transizione energetica in Europa
- 6. Ricerca e Innovazione, a cura dello Sportello Ricerca europea**
 - Consulenza tecnica sui progetti europei: gli incontri di ottobre
 - Laboratorio di progettazione europea: i bandi EIC Accelerator (*Cagliari, 11-12-13 ottobre*)
 - Online il secondo bando Women Wanted!
 - EU Space Week 2022 (*Praga, 3-6 ottobre*)
 - R&I Day 2022: Arte e benessere (*online, 29 settembre*)
- 7. Borsa delle tecnologie, a cura di EEN-ELSE**
 - Projects4GreenEnergy: Connected (*online, 8-9 novembre*)
 - Proposte di collaborazione
- 8. Notizie in breve**
 - CETPartnership: primo bando del Partenariato per l'energia pulita
 - Water4All 2022: gestione delle acque ed eventi estremi
 - ADMA Trans4MEs: programma di accelerazione per PMI innovative
- 9. Varie dal Parco**
 - Il 10Lab riprende l'attività di divulgazione per le scuole
 - Il progetto di fattibilità delle opere pubbliche (*online, 7 e 8 ottobre*)
 - Sardegna Ricerche: i bandi aperti

INFO



1. MiSE — Green New Deal: 750 milioni di euro per la transizione ecologica

Il Ministero dello sviluppo economico ha pubblicato il bando per progetti di ricerca industriale, sviluppo e innovazione per la transizione ecologica e circolare nelle aree di interesse del Green New Deal italiano. Il bando prevede finanziamenti agevolati e contributi per progetti di costo compreso tra 3 e 40 milioni di euro. Le domande possono essere presentate a partire dal 17 novembre e fino a esaurimento dei fondi.

Quadro di finanziamento	Fondo per la crescita sostenibile (FCS); Fondo rotativo per il sostegno alle imprese e agli investimenti in ricerca (FRI),
Descrizione	<p>Potranno presentare domanda per gli incentivi e i contributi a fondo perduto le imprese di qualsiasi dimensione che esercitano attività industriali, agroindustriali, artigiane, di servizi all'industria e centri di ricerca, singolarmente o in forma congiunta.</p> <p>I progetti dovranno rispettare gli obiettivi del Green New Deal italiano, nello specifico:</p> <ul style="list-style-type: none">• decarbonizzazione dell'economia• economia circolare• riduzione dell'uso della plastica e sostituzione con materiali alternativi• rigenerazione urbana• turismo sostenibile• adattamento e mitigazione dei rischi derivanti dal cambiamento climatico <p>Le attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale dovranno essere mirate alla realizzazione di nuovi prodotti, processi o servizi o al notevole miglioramento di esistenti.</p> <p>Gli investimenti per l'industrializzazione (ammessi esclusivamente per le PMI) dovranno avere un elevato contenuto di innovazione e sostenibilità ed essere dedicati alla diversificazione della produzione di uno stabilimento mediante prodotti nuovi aggiuntivi oppure alla radicale trasformazione del processo produttivo di un edificio esistente.</p> <p>I progetti dovranno essere realizzati nel territorio nazionale, prevedere costi ammissibili compresi tra 3 e a 40 milioni di euro, avere durata compresa tra 12 mesi e 36 mesi.</p>
Agevolazioni	<p>Le agevolazioni consistono in:</p> <ul style="list-style-type: none">• finanziamenti agevolati per il 60% dei costi di progetto, accompagnati da finanziamenti bancari (per il 20% dell'importo)• contributi a fondo perduto, fino al 15% delle spese ammissibili (ridotto al 10% per gli investimenti relativi ai progetti di industrializzazione)
Modalità	<p>Le imprese interessate potranno accedere alle agevolazioni tramite due distinte procedure:</p> <ul style="list-style-type: none">• procedura a sportello, per i programmi di importo massimo di 10 milioni di euro, con un massimo di tre imprese partecipanti• procedura negoziale, per i programmi di importo maggiore di 10 milioni, con un massimo di cinque imprese partecipanti. <p>Le domande potranno essere presentate online dalle ore 10:00 del 17 novembre, mentre dal 4 novembre sarà aperta la procedura di precompilazione.</p>
Bilancio	750 MEUR
Link	<p>www.mise.gov.it/index.php/it/notizie-stampa/mise-750-milioni-per-il-green-new-deal-dal-17-novembre-le-domande-delle-imprese</p> <p>www.mise.gov.it/index.php/it/normativa/decreti-direttoriali/decreto-direttoriale-23-agosto-2022-green-new-deal-termini-e-modalita-di-presentazione-delle-domande</p>
Contatti	info_fcs@mcc.it



2. HORIZON — Due nuovi bandi del Cluster 5 “Clima, energia e mobilità”

Dal 6 settembre sono aperti due nuovi bandi nell’ambito del Cluster 5 di Orizzonte Europa. Il bilancio ammonta a 214 milioni di euro, suddivisi in 15 temi d’attività di ricerca e innovazione (RIA), innovazione (IA), coordinamento e supporto (CSA). I termini per la presentazione delle proposte scadono il 10 e il 24 gennaio

Tipo	BANDO
Quadro finanziario	Horizon Europe (2021-2027); 2 nd Pillar “Global Challenges and European Industrial Competitiveness”; Cluster 5 “Climate, Energy and Mobility”; WP 2021-2022; Schemi di finanziamento: RIA (Research and Innovation Action); IA (Innovation Action); CSA (Coordination and Support Action)
Titolo e codice	Cross-sectoral solutions for the climate transition (HORIZON-CL5-2022-D2-01)
Descrizione	<p>Il bando “Soluzioni intersettoriali per la transizione climatica” ha una dotazione finanziaria di 138 milioni di euro per 11 temi d’attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> 01 Innovative components and/or sub-systems for CSP plants and/or concentrating solar thermal installations (IA) 02 Best international practice for scaling up sustainable biofuels (RIA) 03 Efficient and circular artificial photosynthesis (RIA) 04 Integrated wind farm control (RIA) 05 Novel Thin Film (TF) technologies targeting high efficiencies (RIA) 06 Efficient and low-emission technologies for industrial use of combustion and gasification systems from low-value biogenic residues and wastes (RIA) 07 Development of algal and renewable fuels of non-biological origin (RIA) 08 Development of digital solutions for existing hydropower operation and maintenance (RIA) 09 Recycling end of life PV modules (IA)
Scadenza	10 gennaio 2023 , ore 17:00
Titolo e codice	Efficient, sustainable and inclusive energy use (HORIZON-CL5-2022-D4-01)
Descrizione	<p>L’invito “Uso efficiente, sostenibile e inclusivo dell’energia” è incentrato sullo sviluppo del partenariato “Built4People - People-centric sustainable built environment” (B4P) e ha un bilancio di 56 milioni di euro, ripartiti in 6 temi d’attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> 01 Designs, materials and solutions to improve resilience, preparedness & responsiveness of the built environment for climate adaptation (B4P - IA) 02 Solutions for the sustainable, resilient, inclusive and accessible regeneration of neighbourhoods enabling low carbon footprint lifestyles and businesses (B4P - IA) 03 Sustainable and resource-efficient solutions for an open, accessible, inclusive, resilient and low-emission cultural heritage: prevention, monitoring, management, maintenance, and renovation (B4P -RIA) 04 Smart-grid ready and smart-network ready buildings, acting as active utility nodes (B4P - IA) 05 More sustainable buildings with reduced embodied energy / carbon, high life-cycle performance and reduced life-cycle costs (B4P - IA) 06 Support to the activities of technology areas of the SET Plan: Action dedicated to energy efficiency in industry (CSA)
Scadenza	24 gennaio 2022 , ore 17:00
Bilancio	214,1 MEUR
Informazioni	<p>Punto di Contatto Nazionale c/o APRE: Miriam de Angelis, mdeangelis@apre.it; Steven Frigerio, frigerio@apre.it; tel. 06.4893.9993 Sportello Ricerca europea / APRE Sardegna, ricercaue@sardegna.ricerche.it; tel. 070.9243.1</p>



3. CEF Transport — Cinque miliardi di euro per le infrastrutture europee

L'Agenzia esecutiva europea per il clima, le infrastrutture e l'ambiente (CINEA) ha pubblicato il bando 2022 nell'ambito del Meccanismo per collegare l'Europa nel settore delle infrastrutture di trasporto (Connecting Europe Facility for Transport). I termini per la presentazione delle proposte scadono il 18 gennaio.

Descrizione	<p>L'invito a presentare proposte mette a disposizione 5,12 miliardi di euro per progetti finalizzati a nuove infrastrutture di trasporto europee aggiornate e migliorate.</p> <p>I progetti finanziati contribuiranno ad aumentare la sostenibilità della rete di trasporto, mettendo l'UE sulla buona strada per raggiungere l'obiettivo del Green Deal europeo di ridurre le emissioni dei trasporti del 90% entro il 2050.</p> <p>Il budget indicativo del bando è destinato a sostenere progetti infrastrutturali nei seguenti settori:</p> <ul style="list-style-type: none">• ferrovie• vie navigabili interne• porti marittimi e interni• sicurezza stradale• terminali strada-ferrovia• piattaforme logistiche multimodali• hub multimodali per i passeggeri• applicazioni intelligenti e interoperabili per i trasporti• mobilità sicura e protetta• resilienza delle infrastrutture
Scadenza	18 gennaio 2023, ore 17:00
Link	Consulta i bandi CEF Transport 2022 sul portale "Finanziamenti e Gare"
Evento connesso	2022 CEF Transport call Info Day (5 ottobre 2022)
Contatti	cinea-cef-transport-calls@ec.europa.eu Referente per l'Italia: Federica Polce, federica.polce@mit.gov.it ; tel. 06.4412.6202



4. SMP-COSME — Sostegno alle PMI del settore turistico

Il Programma per il mercato unico (SMP) ha pubblicato il bando “Crescita sostenibile e costruzione della resilienza nel turismo - potenziare il sostegno alle PMI per realizzare la doppia transizione”. Il bando è rivolto a consorzi di almeno 5 organizzazioni di 5 diversi paesi. Il bilancio disponibile è di 20,5 milioni di euro. Il termine per la presentazione delle proposte scade il 30 novembre 2022.

Titolo	Sustainable growth and building resilience in tourism – Empowering support to SMEs to carry out the twin transition
Quadro di finanziamento	Single Market Programme (SMP); Competitiveness of Enterprises and Small and Medium-sized Enterprises Programme (COSME)
Descrizione	<p>L'invito a presentare proposte fa parte della strategia globale di ripresa dalla pandemia Covid-19 e mira in particolare a dotare le PMI di strumenti per la doppia transizione verde e digitale avvalendosi dell'intermediazione di consorzi di organizzazioni delle parti interessate dell'industria turistica, e promuovendo l'innovazione, la resilienza, la sostenibilità e la qualità lungo la catena del valore del turismo.</p> <p>Gli obiettivi sono:</p> <ul style="list-style-type: none">• miglioramento della resilienza e della competitività delle PMI del turismo• sviluppo di nuovi modelli di business basati su digitalizzazione, nuove tecnologie, sostenibilità, circolarità e coinvolgimento delle comunità locali• cooperazione rafforzata lungo la catena del valore del turismo• miglioramento della cooperazione transnazionale e transfrontaliera, trasferimento di conoscenze e apprendimento tra pari• sostegno alla ripresa dell'ecosistema turistico dalla crisi COVID-19 <p>I consorzi transnazionali selezionati devono includere nelle loro proposte le seguenti tre attività principali:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Stato dell'arte e migliori pratiche: compilazione di un elenco o di un compendio degli insegnamenti appresi e delle migliori pratiche riguardanti le esigenze delle PMI2. Sviluppo di capacità per le PMI3. <i>a) Supporto tecnico e finanziario alle PMI del turismo:</i> i consorzi candidati dovranno selezionare almeno 50 progetti innovativi cui fornire un finanziamento forfettario (compreso tra 20.000 e 30.000 euro), supporto tecnico e tutoraggio.4. <i>b) Formazione e trasferimento di conoscenze alle PMI</i>5. Sviluppo di capacità per gli ecosistemi turistici locali: campagne di comunicazione e sensibilizzazione; laboratori collaborativi; eventi di divulgazione e networking; pubblicazione di materiali di facile consultazione.
Bilancio	20 MEUR. Il contributo massimo è di 4 MEUR e fino al 90% dei costi ammissibili (100% per i finanziamenti a terzi) per progetti di 24-36 mesi di durata.
Scadenza	30 novembre 2022, ore 17:00
Link	Consulta il bando SMP-COSME-2022-TOURSME sul portale “Finanziamenti e Gare”
Contatti	EISMEA-SMP-COSME-ENQUIRIES@ec.europa.eu



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.

Verso la sostenibilità nel trasporto aereo e marittimo (*online, 6 ottobre*)

Descrizione	<p>Giovedì 6 ottobre, si terrà il webinar "Verso la sostenibilità nel trasporto aereo e marittimo", organizzato dalla Piattaforma Energie rinnovabili di Sardegna Ricerche.</p> <p>I settori dell'aviazione e del trasporto marittimo sono caratterizzati da emissioni crescenti e per questo sempre più al centro di politiche e azioni volte al raggiungimento della neutralità climatica entro il 2050. Obiettivo del webinar è quello di portare all'attenzione del pubblico il tema dell'impatto climatico del trasporto aereo e marittimo e comprendere quelli che sono gli elementi sui cui si fondano gli scenari futuri.</p> <p>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.</p> <p>L'iniziativa è stata anche inserita nel cartellone del Festival dello Sviluppo Sostenibile 2022.</p>
Link	Programma e modulo di registrazione

Sardegna Ricerche alla sedicesima edizione di Ener.Loc (*Sassari, 29 settembre*)

Descrizione	<p>Il convegno Energia, Enti Locali e Ambiente organizzato dalla Camera di Commercio di Sassari in collaborazione con PromoPA è in programma a Sassari giovedì 29 settembre.</p> <p>Al centro dell'edizione di quest'anno gli obiettivi del PNRR e l'aumento dei costi dell'energia. In programma anche due laboratori dedicati all'efficientamento energetico in edilizia e alle comunità energetiche.</p> <p>Marialaura Lucariello, ricercatrice della Piattaforma Energie rinnovabili di Sardegna Ricerche, interverrà nel corso dell'approfondimento dedicato all'idrogeno.</p>
	La notizia sul sito di Sardegna Ricerche

Soluzioni strutturali per la sicurezza energetica (*Roma e online, 21 settembre*)

Descrizione	<p>L'Associazione Italiana Economisti dell'Energia – AIEE (www.aiee.it) organizza il convegno dal titolo "<i>Le possibili soluzioni strutturali per la sicurezza energetica</i>".</p> <p>Il convegno affronterà il tema degli interventi atti a contrastare il caro energia e aumentare la sicurezza degli approvvigionamenti energetici, da intraprendere al di là delle scelte dettate dalla situazione emergenziale.</p> <p>L'appuntamento è alle 9 del 21 settembre presso l'auditorium del GSE, a Roma, ma l'evento sarà anche fruibile da remoto.</p>
	Scarica il programma dal sito dell'AIEE (pdf)



Il ruolo dei *prosumer* nella transizione energetica in Europa

Descrizione	<p>L'Agenzia Europea per l'Ambiente ha pubblicato il primo Rapporto del 2022 dedicato alla figura del produttore-consumatore (<i>prosumer</i>) e all'importanza della partecipazione dei cittadini nella transizione energetica.</p> <p>Il Rapporto spiega perché i governi debbano sostenere la produzione decentralizzata di energia rinnovabile da parte dei <i>prosumer</i>, dei quali descrive le diverse tipologie e i vantaggi e svantaggi associati. Fornisce inoltre informazioni di base utili al cittadino e al decisore politico e interessanti casi studio.</p>
Link	www.eea.europa.eu/publications/the-role-of-prosumers-of
Informazioni	<p>Sardegna Ricerche – Piattaforma Energie Rinnovabili - Z.I. Macchiareddu (CA) piattaformaer@sardegnaer.it tel. +39 070.9243.1 www.sardegnaer.it</p>

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).

Consulenza tecnica sui progetti europei: gli incontri di ottobre

Descrizione	<p>Lo Sportello Ricerca europea ha programmato una giornata di incontri per fornire consulenza tecnica per la preparazione di proposte progettuali per i programmi europei Orizzonte Europa e LIFE. La consulenza riguarderà inoltre la rendicontazione e l'audit di progetti in corso o conclusi.</p> <p>Gli incontri con gli esperti della società EUCORE Consulting si terranno martedì 4 ottobre a Cagliari, presso gli uffici di Sardegna Ricerche, in via Palabanda 9.</p> <p>La consulenza sarà fornita previo contatto con lo Sportello (*) per la definizione delle necessità consulenziali. Gli interessati dovranno fornire entro lunedì 26 settembre una sintesi del proprio progetto sui moduli che lo stesso Sportello invierà loro.</p> <p>(*) I ricercatori delle Università di Cagliari e Sassari devono rivolgersi rispettivamente a: Simona Scalas (simona.scalas@unica.it) e Antonello Sai (asai@uniss.it; tel. 079.228.999).</p>
Link	Avviso e regolamento d'accesso al servizio

Laboratorio di progettazione europea: i bandi EIC Accelerator (Cagliari, 11-12-13 ottobre)

Descrizione	<p>Dall'11 al 13 ottobre, lo Sportello Ricerca europea di Sardegna Ricerche, in collaborazione con le Università di Cagliari e Sassari, organizza il Laboratorio di progettazione europea sui bandi EIC Accelerator del Consiglio Europeo per l'Innovazione.</p> <p>L'iniziativa si propone di fornire informazioni pratiche per la redazione di proposte di successo nell'ambito dell'iniziativa finanziata dal programma Orizzonte Europa e finalizzata a fornire sovvenzioni a PMI per consentire loro di commercializzare prodotti, processi o servizi innovativi, in qualsiasi ambito applicativo.</p> <p>La partecipazione è a numero chiuso, fino a un massimo di 40 partecipanti per la parte teorica e 20 partecipanti per la parte pratica.</p> <p>Il personale appartenente a imprese, università, centri di ricerca ed enti pubblici della regione potrà inviare la propria domanda di partecipazione entro lunedì 26 settembre.</p>
Link	Programma e modulo di iscrizione



Online il secondo bando Women Wanted!

Descrizione

Il **progetto W4RES**, di cui APRE è partner, ha lanciato il secondo bando "**Women Wanted!**" per selezionare progetti, iniziative e idee imprenditoriali promossi da donne nel settore delle **Soluzioni di riscaldamento e raffreddamento rinnovabili** in otto paesi europei: Belgio, Bulgaria, Danimarca, Germania, Grecia, Italia, Norvegia, Slovacchia.

I progetti vincitori riceveranno servizi tecnici o di business per migliorare il proprio lavoro e la propria idea, opportunità di collaborazione con altri progetti guidati da donne in tutta Europa, e visibilità internazionale.

Il bando è aperto fino al **30 settembre**.

Link

<https://w4res.eu>

EU Space Week 2022 (Praga, 3-6 ottobre)

Descrizione

La Commissione europea, in collaborazione con l'Agenzia Europea per il Programma Spaziale, la Presidenza del Consiglio dell'UE e la città di Praga, ha organizzato dal **3 al 6 ottobre a Praga la European Space Week 2022**.

L'evento sarà un'occasione per industrie, startup, imprenditori e istituzioni e autorità pubbliche per discutere e scoprire le numerose curiosità ed innovazioni nel settore.

Link

www.euspaceweek.eu

R&I Day 2022: Arte e benessere (online, 29 settembre)

Descrizione

La Commissione europea ha organizzato il prossimo **29 settembre** la sessione "**The power of the Arts for people's well-being**" nell'ambito dell'evento virtuale dal titolo **Research & Innovation Days 2022**, che avrà luogo il 28 ed il 29 settembre 2022.

I relatori illustreranno come l'arte possa avere un importante impatto a livello sociale e sul benessere delle persone, come dimostrano i progetti **ARTIS**, **Art&Well-being** e **CultureForHealth**.

Link

<https://ec.europa.eu/research-and-innovation/en/events/upcoming-events/research-innovation-days/programme-day-2>

Informazioni

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

ricercae@sardegna ricerche.it

| www.sardegna ricerche.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.



Projects4GreenEnergy: Connected (online, 8-9 novembre)

Descrizione	Si svolgerà online l'evento " Projects4GreenEnergy: Connected ", organizzato dall'agenzia per l'energia della Sassonia, SAENA GmbH, e dalla rete EEN, dedicato a imprese, istituti di ricerca, università e cluster attivi nei settori dell'energia e delle tecnologie verdi. L'evento mira ad agevolare il primo contatto tra gli operatori del settore interessati a nuove opportunità commerciali e alla realizzazione congiunta di ricerca e sviluppo. Il programma prevede una sessione dedicata alla presentazione di alcuni progetti previamente selezionati dagli organizzatori. La registrazione all'evento virtuale è possibile fino all' 8 novembre .
Link	https://projects4greenenergy.b2match.io

Proposte di collaborazione

Tecnologie per la riabilitazione dei pazienti affetti da patologie neurologiche [richiesta di tecnologia]

Descrizione	Un centro di ricerca austriaco specializzato nel campo della neuroriabilitazione delle attraverso l'utilizzo della realtà virtuale/aumentata è alla ricerca di partner con competenze nelle tecnologie di realtà virtuale, robotica e neuroimaging. I soggetti interessati, quali università, grandi imprese, istituti di ricerca e PMI saranno coinvolti nello sviluppo di nuove tecnologie e realizzazione di progetti da candidare a programmi nazionali e internazionali e nella valorizzazione commerciale dei risultati raggiunti [rif. TRAT20220728005].
Scadenza	Luglio 2023

Recupero di energia termica da acque reflue e aria di scarico [offerta di tecnologia]

Descrizione	Una PMI slovacca attiva nel settore del riscaldamento/condizionamento dell'aria ha sviluppato e brevettato una tecnologia per il recupero dell'energia termica dalle acque reflue e dall'aria di scarico. La PMI è alla ricerca di partner del settore edilizio per accordi commerciali e di distribuzione [rif. BOSK20220729003].
Scadenza	Luglio 2023

Piattaforma di vendite online di prodotti agricoli cerca fornitori/produttori [offerta commerciale]

Descrizione	Una piattaforma di vendite online dedicata al settore agricolo è alla ricerca di distributori e produttori interessati a vendere i propri articoli. L'impresa è attualmente operativa in tutta l'Europa occidentale e intende coprire l'intero continente offrendo ai propri fornitori un servizio completo, dalla promozione al post-vendita. Tra i prodotti trattati rientrano anche: fertilizzanti, mangimi, semi, materiali da costruzione e attrezzi [rif. BRNL20220725006].
Scadenza	Luglio 2023



Tecnologia per la desalinizzazione dell'acqua di mare [offerta di tecnologia]

Descrizione	Una PMI tedesca ha sviluppato una tecnologia ecologica di desalinizzazione dell'acqua di mare, basata sulla compressione meccanica del vapore, capace di essere alimentata da qualsiasi fonte di energia rinnovabile. La tecnologia offerta produce acqua di alta qualità che può essere utilizzata negli impianti industriali, in strutture alberghiere e in aree remote da piccole comunità. I partner ricercati corrispondono a soggetti interessati a concludere accordi di joint venture, licenza o cooperazione nella ricerca [rif. TODE20220505011].
Scadenza	4 maggio 2023

Tecnologia per il rilevamento dei rifiuti costieri [offerta di tecnologia]

Descrizione	Una startup greca ha sviluppato una soluzione tecnologica per il rilevamento, mappatura e monitoraggio dei rifiuti costieri attraverso l'utilizzo di droni e di algoritmi avanzati di intelligenza artificiale. L'impresa è alla ricerca di partner interessati ad accordi commerciali di assistenza o cooperazione tecnica al fine di realizzare un progetto pilota di rilevamento dei rifiuti marini [rif. TOGR20220216007].
Scadenza	16 febbraio 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 <i>challenge</i> 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	<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 – Pula (CA) – tel. +39 070.9243.1 ref. Luciana Pescosolido, een@sardegna ricerche.it http://een.ec.europa.eu

8. Notizie in breve

CETPartnership: primo bando del Partenariato per l'energia pulita

Descrizione	<p>Il Partenariato per la transizione verso l'energia pulita (CETPartnership) ha pubblicato il suo primo bando congiunto, co-finanziato da Orizzonte Europa.</p> <p>Il CETPartnership Joint Call 2022 mira a finanziare progetti che sviluppano soluzioni per la transizione energetica, con livelli di prontezza tecnologica medio-alti (TRL 6-8), su sette linee d'attività: 1) Sistema energetico integrato a zero emissioni; 2) Tecnologie energetiche potenziate a zero emissioni; 3) Neutralità climatica con tecnologie di stoccaggio, combustibili rinnovabili e CCU/CCS; 4) Soluzioni efficienti di riscaldamento e raffreddamento a zero emissioni; 5) Sistemi energetici regionali integrati; 6) Sistemi energetici industriali integrati; 7) Integrazione nell'ambiente costruito.</p> <p>Il bilancio disponibile è di 140 milioni di euro. Il termine per la presentazione delle proposte preliminari è il 23 novembre 2022, quello per le proposte complete è il 20 marzo 2023.</p>
Link	https://cetpartnership.eu/calls/joint-call-2022



Water4All 2022: gestione delle acque ed eventi estremi

Descrizione

Il partenariato transnazionale “Water Security for the Planet” (**Water4All**) ha pubblicato il bando “*Management of water resources: resilience, adaptation and mitigation to hydroclimatic extreme events and management tools*”.

L’obiettivo è sostenere **progetti di ricerca e innovazione** sui temi:

- resilienza, adattamento e mitigazione a eventi idroclimatici estremi
- strumenti per la gestione dell’acqua nel contesto di eventi idroclimatici estremi
- migliore governance dell’acqua nel contesto di eventi idroclimatici estremi e in ambiti internazionali

Il **bilancio** disponibile è di circa **30 milioni di euro**, per progetti di **36 mesi** di durata. La scadenza per le proposte preliminari è il **31 ottobre**, mentre il termine per le proposte complete è il **20 marzo 2023**.

Link

www.waterjpi.eu/joint-calls/joint-call-2022-water4all

ADMA TranS4MErs: programma di accelerazione per PMI innovative

Descrizione

ADMA (European ADvanced MAnufacturing Support Centre), attraverso il programma **Tran4mers**, ha lanciato un **programma di accelerazione** in due fasi (*design* e *revamp*) destinato a sostenere fino **mille PMI** dell’industria manifatturiera nel loro percorso di digitalizzazione.

Il termine ultimo per le candidature è quello del **14 dicembre 2022**, ma sono previste tre scadenze intermedie il **2**, il **16** e il **30 novembre**. Le PMI ammissibili saranno selezionate in base all’ordine di presentazione delle candidature.

Link

<https://trans4mers.eu/open-calls>

9. Varie dal Parco

Il 10Lab riprende l’attività di divulgazione per le scuole

Descrizione

Il **10Lab**, il centro per la divulgazione scientifica di Sardegna Ricerche, riapre le sue porte alle scuole che possono prenotare la visita presso gli spazi del Parco tecnologico di Pula (CA) o, in alternativa, l’organizzazione di attività didattiche presso il proprio istituto (**Science Bus Day**) per il periodo che va dal **3 ottobre** al **16 dicembre**.

Tinkering, laboratori didattici, dimostrazioni scientifiche e giochi di discussione sono alcune fra le attività presenti nell’offerta didattica del 10Lab.

[Leggi la notizia e consulta il “catalogo didattico”](#)

Contatti

Informazioni e prenotazioni: 10lab@sardegna ricerche.it

Il progetto di fattibilità delle opere pubbliche (online, 7 e 8 ottobre)

Descrizione

Lo **Sportello Appalti Imprese** di Sardegna Ricerche organizza due workshop online su “*Il progetto di fattibilità tecnico-economica: aspetti giuridici, tecnici ed ambientali - anche in ottica PNRR*”. Relatore, **Gianluca Bandiera**.

Il Progetto di Fattibilità Tecnico-Economica delle opere pubbliche (PFTE), è lo strumento predisposto per accelerare gli interventi del PNRR, ma può essere utilizzato per ogni tipo di intervento.

Il corso si articola in due appuntamenti distinti: il primo è dedicato all’analisi costi-benefici, nel secondo si affronteranno i temi del ciclo di vita del progetto e il ruolo del RUP.

Link

[Programma e modulo d’iscrizione \(7 ottobre\)](#)

[Programma e modulo d’iscrizione \(14 ottobre\)](#)

Contatti

info@sportelloappaltimpreses.it; tel. +39 070.9243.1



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