

# Monitoraggio Open Calls (europee) for third parties

Legenda: ■ Ricorrente | ★ Nuovo | ⌚ In scadenza | ➤ Prorogato

BANDO	INNOVAZIONI SUPPORTATE	POSSIBILI BENEFICIARI	FINANZIAMENTO MAX	SCADENZA
<b>DIGITALE</b>				
<p>■ <a href="#">Fed4FIRE + Competitive Call - Innovative Experiments "Continuous Call" - Stage 1 - Stage 2</a></p>	<p>Attività di sperimentazione e validazione di ciò che è stato realizzato nel progetto Fed4fire+, attivo nel campo di "Next Generation Internet" (NGI) (wireless, OpenFlow, cloud computing, servizi, ecc.), Non occorre sviluppare un'idea nuova ma validarne di esistenti.</p>	<p>Singole PMI</p>	<p>12.500 €</p>	<p>Bando continuo (cut-off ogni 2 settimane) fino al 15/03/2022, h 17:00</p>
<p>⌚ <a href="#">DIH4AI Open Call #1</a></p>	<p>DIH4AI ricerca 10 esperimenti innovativi guidati dalle PMI sul dominio dell'IA con la partecipazione di <b>DIH</b>, sia a livello di collaborazione regionale che interregionale. I DIH supporteranno le PMI attraverso la metodologia Service Pipeline proposta nel Progetto DIH4AI e, in particolare, con la fornitura di servizi L-BEST. <a href="#">Link per candidarsi al processo di valutazione</a></p>	<p>Possono partecipare 2 tipi di Consorzi composti da: A) PMI, Startup, DIH e B) PMI, Startup, DIH + secondo DIH di altro stato membro</p>	<p>Totale disponibilità fondi UE: 1.000.000 € Max 100.000 € per esperimento.</p>	<p>30/12/2021, h 17:00</p>
<p>⌚ <a href="#">IoT-NGIN – Open Call #1</a></p>	<p>Verranno selezionate 5 proposte per espandere il consorzio IoT-NGIN con produttori di dispositivi IoT, software embedded e partner FPGA/soft core per offrire a) interfacce aperte e accesso ai loro sistemi IoT o b) software IoT integrato componenti in esecuzione su FPGA/soft core. <a href="#">Link per candidarsi</a>. Gli sviluppi IoT-NGIN saranno resi disponibili come Open Source (HW/SW) e saranno convalidati/testati dal consorzio IoT-NGIN e dai nuovi partecipanti tramite l'Open Call #2 (annunciata successivamente) in 7 progetti pilota/living IoT-NGIN.</p>	<p>PMI</p>	<p>Totale disponibilità fondi UE: 750.000 € Max 150.000 € per aggiudicatario (diverso massimale e regole specifiche per ciascun tipo di entità)</p>	<p>30/12/2021, h 17:00</p>

 <a href="#">SMART4ALL Second CTTE Open Call</a>	<p>Sviluppo di esperimenti transfrontalieri che trasferiscano conoscenze e tecnologie tra il mondo accademico e l'industria. KETs: Customed Low-Energy Computing (CLEC), Cyber-Physical Systems (CPS), Internet of Things (IoT). Ambiti da digitalizzare: qualsiasi, ma in particolare ambiente, agricoltura e trasporti. <a href="#">Link per candidarsi.</a></p>	<p>Consorzi composti da 3 diverse entità e di almeno due Paesi diversi, formati da Università o Istituzioni Accademiche, PMI e Midcap, System Integrator e/o Technology Provider in genere. Premialità nel caso di inclusione di specifici Paesi dell'EU sudorientale e centrale</p>	<p>80.000 €</p>	<p>15/01/2022</p>
 <a href="#">NGI Assure 7th Open Call</a>	<p>Selezione di 5 progetti che concepiscano e ingegnerizzino building block riutilizzabili per l'internet di prossima generazione, con l'obiettivo di fornire garanzie per tutte le parti interessate riguardo alla fonte e l'integrità di identità, identificatori, dati, sistemi cyberfisici, componenti di servizio e processi. I building block dovranno includere la crittografia quantistica, l'infrastruttura a chiave pubblica, lo scambio di chiavi autenticate, i meccanismi ratchet (come il protocollo Noise), le tabelle di hash distribuite e i DAG per rendere più sicura l'interazione P2P, protocolli di consenso, registri distribuiti e tecnologie blockchain, controllo dell'utilizzo a priori, prove simboliche e formali, e implementazioni hardware aperte a prova di manomissione delle primitive crittografiche di base. I lavori dovranno essere rilasciati in regime di licenze libere e open source.</p>	<p>Persone fisiche e organizzazioni di qualsiasi tipo</p>	<p>Da 50.000 a 200.000 € come importo massimo del sostegno finanziario per ogni terza parte</p>	<p>01/02/2022</p>
 <a href="#">OneNet Open Call</a>	<p>Selezione di 9 progetti che introdurranno nuovi servizi per gli operatori di rete e i consumatori domestici adottando l'infrastruttura e il framework OneNet.</p>	<p>PMI e Startup</p>	<p>Totale disponibilità fondi UE: 550.000 €</p>	<p>01/02/2022, h 17:00</p>

	<p>Scenari che le proposte di candidatura dovranno affrontare: 1) Analisi profonda del sistema energetico tramite l'applicazione server GIS – Demo greca 2) Partecipazione attiva di un vero prosumer alla demo di Cipro e suo coordinamento da parte della piattaforma ABCM-D 3) Interazione DSO-TSO - Demo portoghese 4) Ingaggio del fornitore per testare i mercati locali in grado di alleviare le congestioni di rete a livello di rete di media e bassa tensione – Demo spagnola 5) Risorse per fornire servizi di flessibilità al dimostratore settentrionale 6) Analisi avanzata della qualità dei dati delle piattaforme di scambio dati 7) Terze parti che forniscano accesso al mercato polacco (bilanciamento fornitori di servizi di flessibilità prequalificati)</p>		<p>Max 60.000 € per aggiudicatario</p>	
<p>★ <a href="#">HUBCAP Open Call #2.2 EXPERIMENT</a></p>	<p>Esperimenti per stimolare le PMI meno digitalizzate verso l'adozione di prodotti e servizi innovativi di Model-Based Design (MBD) e Cyber-Physical Systems (CPS). Ciascun esperimento dovrà essere svolto da un consorzio di 2 PMI: un utente/adottante MBD CPS e un fornitore MBD CPS. I consorzi selezionati riceveranno un supporto finanziato per l'adozione o l'implementazione di uno o più prodotti e servizi MBD CPS nelle entità degli utenti MBD CPS. Vedi <a href="#">tecnologia cyber-fisica europea</a>.</p>	<p>Consorzi, PMI, Startup</p>	<p>Totale disponibilità fondi UE: 1.000.000 € Min 30.000 € / Max 75.000 € per aggiudicatario</p>	<p>02/02/2022, h 17:00</p>
<p>★ <a href="#">REACH 2nd Open Call</a></p>	<p>Selezione di 30 promettenti startup e PMI da incubare nel progetto, per sviluppare prodotti e servizi innovativi che facciano uso degli strumenti Big Data. I progetti dovranno includere uno scenario di Data Value Chain (DVC) in cui il valore viene creato dalla condivisione dei dati, proponendo prodotti e servizi innovativi che si avvalgano di strumenti Big Data e che aderiscano a uno dei 3 Track di partecipazione individuati. Qui le <a href="#">linee guida per candidarsi</a>.</p>	<p>PMI, Startup</p>	<p>Fino a 100.000 € a seconda della fase raggiunta nel processo di incubazione. Fino a 120.000 € per l'impresa che si aggiudicherà il miglior esperimento REACH</p>	<p>22/02/2022, h 12:00</p>

## TECNOLOGIE DI PRODUZIONE

<p>★ <a href="#">AIPlan4EU - Open Call 2 for Use-Cases</a></p>	<p>I 5 casi d'uso selezionati, in grado di portare l'Intelligenza Artificiale nella pianificazione della produzione, utilizzando la piattaforma europea di IA on-demand, parteciperanno a un workshop che mira a coinvolgerli negli obiettivi e nelle attività del progetto e li guiderà nel dettagliarli al fine di aumentare le possibilità che vengano selezionati per partecipare agli ulteriori inviti aperti (durata 1 mese). Link per <a href="#">ulteriori informazioni e dettagli</a> sul progetto. Esempi di applicazione: pianificazione e coordinamento delle attività dei robot per raggiungere un obiettivo di alto livello, pianificazione delle attività in una fabbrica, organizzazione delle pratiche agricole. Qui la <a href="#">guida per i candidati</a> e il <a href="#">link per candidarsi</a>.</p>	<p>PMI, Midcap, Organizzazioni, Persone fisiche</p>	<p>Totale disponibilità fondi UE: 7.500 €, Max 1.500 € per caso d'uso aggiudicatario</p>	<p>10/02/2022, h 12:00</p>
<p>★ <a href="#">EOSC Future – RDA Maintenance Facilities</a></p>	<p>Ingaggio di un individuo o un'organizzazione in grado di supportare la generazione di una struttura di manutenzione per le raccomandazioni e gli output RDA in modo che possano essere persistenti e disponibili per l'implementazione e l'uso in EOSC. Il candidato dovrà avere conoscenze e competenze tecniche per progettare e implementare una struttura di manutenzione aperta per una vasta gamma di output, ad esempio codice, software, standard, linee guida, ecc.</p>	<p>Persona fisica facente parte di a) gruppi o istituzioni di ricerca b) PMI, già coinvolta in RDA e che ne comprenda i meccanismi e i risultati</p>	<p>Borsa di studio per un valore massimo di 40.000 €</p>	<p>15/03/2022, h 16:00</p>

## AGRICOLTURA E AGROALIMENTARE

 <a href="#">EIT Food Call for Proposals</a>	<p>Attività di collaborazione per portare sul mercato soluzioni tecnologiche innovative nel settore agroalimentare. Le proposte devono avere un TRL 7 e contribuire al raggiungimento di uno o più obiettivi dell'EIT Food: A) Migliorare le condizioni per una maggiore fiducia del pubblico nel sistema alimentare B) Ridurre il rischio di obesità e di malattie non trasmissibili (NCD) nelle popolazioni target a causa di fattori dietetici noti C) Migliorare l'impatto ambientale dei sistemi agroalimentari D) Permettere la transizione verso un'economia circolare e sostenibile.</p>	<p>Consorzi, PMI, altri soggetti</p>	<p>400.000 € per il 2022 e 1.400.000 € per il 2022-2024</p>	<p>14/01/2022</p>
 <a href="#">SmartAgriHubs - EXPAND</a>	<p>Cofinanziamenti per progetti che propongano iniziative di Digital Innovation Hub (DIH) e forniscano una strategia completa per supportare l'innovazione digitale nella loro regione, facilitando l'impostazione e la realizzazione di Innovation Experiments (IE), dotati di propri investimenti e supportati da ulteriori finanziamenti pubblici e/o privati. Oltre alla costituzione individuale di IE, è importante che tali iniziative: a) sostengano la convalida di servizi offerti dai DIH e dai Centri di competenza (CC) e b) facilitino lo scambio di esperienze e la massa critica della Rete di DIH e CC europea. <a href="#">Link per partecipare.</a></p>	<p>1 DIH (con funzione di coordinamento) ed eventuali altri DIH coinvolti, + altri soggetti (PMI, Startup, Midcap, PA)</p>	<p>Totale disponibilità fondi UE: 5.000.000 €. Cofinanziamento disponibile solo per lo sviluppo, maturazione e fornitura di servizi di innovazione DIH. I costi ammissibili dei DIH possono essere finanziati al 70 o al 100%.</p>	<p>29/06/2022, h 17:00</p>
 <a href="#">SmartAgriHubs - SERVICE</a>	<p>Bando aperto per cofinanziare progetti coordinati da Digital Innovation Hub (DIH) che mirano a servizi per il supporto della trasformazione digitale in ambito agroalimentare. I progetti dovranno sviluppare, innovare, fornire, convalidare e/o migliorare i servizi forniti dai DIH al fine di sostenere l'impostazione e la realizzazione di attività di innovazione digitale realizzate dai portatori di interessi delle comunità agroalimentari e delle relative reti. <a href="#">Link per partecipare.</a></p>	<p>1 DIH (con funzione di coordinamento) ed eventuali altri DIH coinvolti, + altri soggetti (PMI, Startup, Midcap)</p>	<p>Totale disponibilità fondi UE: 3.000.000 €. I progetti possono avere un valore tra 50.000 e 200.000 €. Il budget per persona giuridica è di Max 100.000 € nell'ambito di 1 o più sovvenzioni secondarie.</p>	<p>29/06/2022, h 17:00</p>

## ENERGIA E TRANSIZIONE ENERGETICA

<p>➤ <a href="#">I-ENERGY first Open Call for Prototypes</a></p>	<p>Selezione di 10 progetti di Intelligenza artificiale (Building Block e nuovi algoritmi/servizi di AI ed esperimenti su piccola scala) che permettano di rimodellare la catena del valore del settore energetico (migliori performance aziendali e operative, aumento della sostenibilità ambientale e creazione di un tessuto sociale più forte che diffonda un alto valore sociale tra i cittadini.</p>	<p>PMI e Startup</p>	<p>50.000 € oltre a programma di supporto di 6 mesi</p>	<p>20/01/2022, h 17:00</p>
<p>★ <a href="#">I-ENERGY second Open Call for MVP</a></p>	<p>Selezione di 15 progetti bottom-up di Intelligenza artificiale che sviluppino nuovi servizi sulle tecnologie esistenti (MVP) e perseguano comunque gli obiettivi del progetto <a href="#">I-ENERGY</a>.</p>	<p>PMI, Startup, Beneficiari EPES, Istituti di ricerca e altri Stakeholder rilevanti (richieste almeno 2 organizzazioni per progetto bottom-up)</p>	<p>100.000 € oltre a programma di supporto di 9 mesi</p>	<p>Apertura prevista per Ottobre - Novembre 2022</p>
<p>🕒 <a href="#">European Islands Facility NESOI - Second Call for Proposals</a></p>	<p>Selezione proposte di servizi tecnici di assistenza (della durata di 6-12 mesi) a favore delle isole europee, per supportarle nello sviluppo e nell'attuazione di piani e progetti di investimento per la transizione energetica, facilitando anche l'accesso alla finanza. <a href="#">Vedi criteri di ammissibilità</a> e <a href="#">video</a> esplicativo.</p>	<p>Una o più persone giuridiche (es. Consorzi), Soggetti giuridici stabiliti negli Stati membri dell'UE e nel Regno Unito</p>	<p>Totale disponibilità fondi UE: 742.169 € Max 60.000 € per aggiudicatario + servizi di consulenza dei membri del consorzio NESOI del valore di 60.000 €</p>	<p>21/01/2022, h 17:00</p>

## EDILIZIA

<p>🕒 <a href="#">METABUILDING 2nd open call for SEED Innovation Vouchers</a></p>	<p>Misura a sostegno di progetti di innovazione o nuove idee che abbiano un impatto sul settore delle costruzioni, attraverso voucher da utilizzare per finanziare o cofinanziare il supporto esterno da parte di esperti tecnici, legali, finanziari e imprenditoriali. Le richieste devono provenire da imprese operanti in uno dei seguenti settori: Edilizia, Industria digitale,</p>	<p>PMI registrate in uno dei sei paesi target di METABUILDING: Austria, Francia, Ungheria, Italia, Portogallo e Spagna. I fornitori di servizi</p>	<p>Totale disponibilità fondi UE: 300.000 € (primo turno: 150.000 € / secondo turno: 150.000 €). Valore di ciascun voucher 5.000 €</p>	<p>26/01/2022, h17:00</p>
--	---	--	--	---------------------------

	Produzione additiva, Soluzioni basate sulla natura, Circolarità e Riciclaggio. I servizi che si qualificano per ricevere il sostegno finanziario sono: Assistenza legale e ricerca brevetti, Analisi e assistenza tecnica, Elaborazione studi di mercato e modelli di business. <a href="#">Link alla Guida per candidarsi.</a>	SEED possono essere istituzioni, consulenti, aziende, università, DIH.		
<p>★ <a href="#">METABUILDING: 1st open GROW/HARVEST call for collaborative projects (second round)</a></p>	<p>Contributo forfettario per progetti collaborativi intersettoriali e preferibilmente transfrontalieri che si concentrano sul co-sviluppo e sulla dimostrazione di tecnologie digitali capaci di innovare l'ecosistema europeo delle costruzioni. Le proposte devono rispondere a una delle seguenti sfide intersettoriali: 1) Edilizia-ICT, 2) Soluzioni basate sulla natura delle costruzioni (NBS), 3) Edilizia-Riciclo ed economia circolare, 4) Costruzione-produzione additiva. <a href="#">Link alla Guida per candidarsi</a> (nota: sono le stesse del primo round).</p>	<p>Progetti collaborativi di almeno 2 PMI, con una durata di 6 mesi</p>	<p>Totale disponibilità fondi UE: 2.400.000 € / secondo turno: 1.140.000 €. Importo forfettario Max per progetto 60.000 €. Copertura: 100% dei costi delle PMI, il 75% Max del budget può essere corrisposto a un fornitore di servizi</p>	<p>Primo semestre 2022</p>
<b>SANITÀ</b>				
<p>★ <a href="#">DIGI-B-CUBE Travel Vouchers</a></p>	<p>Rimborso spese di viaggio e alloggio per partecipare ai workshop DIGI-B-CUBE e agli eventi di matchmaking, al fine di 1) identificare le barriere all'innovazione nella catena del valore della diagnostica medica 2) identificare soluzioni digitali per superare queste barriere 3) avviare collaborazioni intersettoriali tra il settore sanitario e quello informatico. Link per <a href="#">presentare domanda online.</a></p>	<p>PMI operanti nei settori sanitario, biotecnologico, biofarmaceutico, informatico o affini</p>	<p>Totale disponibilità fondi UE: 200.000 €. Importo Max rimborso per ogni buono viaggio 2.000 €</p>	<p>28/02/2022, h 17:00</p>

## TESSILE E AEROSPAZIALE

<p>★ <a href="#">GALACTICA Travel vouchers</a></p>	<p>Il progetto GALACTICA mira all'innovazione industriale intelligente come fattore abilitante per guidare nuove catene del valore per il settore tessile e aerospaziale. Il bando concede Travel Vouchers (somma forfettaria) per coprire le spese di viaggio e alloggio per i partecipanti ad eventi GALACTICA selezionati, tra cui: a) Esplorazioni didattiche, b) hackathon finale, c) Matchmaking, d) Evento finale. Tali eventi potranno durare 1-2 giorni a seconda dell'agenda. L'iniziativa prevede di finanziare circa 10 partecipanti per ogni "spedizione di apprendimento", 20-30 partecipanti alla finale dell'hackathon, 30-40 partecipanti al matchmaking B2B e 10-20 partecipanti all'evento finale del progetto. Link per <a href="#">candidarsi</a>. Per maggiori informazioni riferirsi al coordinatore del progetto, Josep Casamada, <a href="mailto:info@galacticaproject.eu">info@galacticaproject.eu</a>.</p>	<p>PMI</p>	<p>Ogni voucher di viaggio è limitato a € 1.000, ogni chiamata indicherà il limite effettivo in base alla durata dell'attività. Le PMI possono ricevere buoni fino a € 2 000 in sostegno finanziario. L'importo cumulativo massimo da concedere per PMI non deve superare 60.000 €</p>	<p>30/11/2022, h 17:00</p>
--	---	------------	--	----------------------------

## ISTRUZIONE

<p>★ <a href="#">HEI Call 2</a></p>	<p>L'iniziativa HEI dell'EIT, che aiuta gli istituti di istruzione superiore a sviluppare la capacità di insegnare l'innovazione e l'imprenditorialità, selezionerà fino a 40 progetti presentati da consorzi. Link per <a href="#">candidarsi</a>.</p>	<p>Consorzi</p>	<p>1.200.000 € per progetto (Fase 1 da 07 a 12/2022 Max 300.000 €. Fase 2 da 01/2023 a 06/2024 Max 900.000 €)</p>	<p>28/02/2022, h 18:00</p>
-------------------------------------	---	-----------------	---	----------------------------

Si segnala che quattro di queste Open Call ([DIH4AI Open Call #1](#), [SmartAgriHubs – EXPAND](#), [SmartAgriHubs – SERVICE](#) e [METABUILDING 2nd open call for SEED Innovation Vouchers](#)) prevedono il **coinvolgimento di un Digital Innovation Hub** e, per tale ragione, il nostro **SMILE-DIH** è disponibile a valutare eventuali **progetti da sottomettere in modalità congiunta** (fare riferimento a Roberto Buratti, tel. 0521.226772 e/o Roberto Blandino Alamia, tel. 328.9448065 email [smile-dih@upi.pr.it](mailto:smile-dih@upi.pr.it) mettendo in c.c. [roberto.blandinoalamia@unipr.it](mailto:roberto.blandinoalamia@unipr.it)).