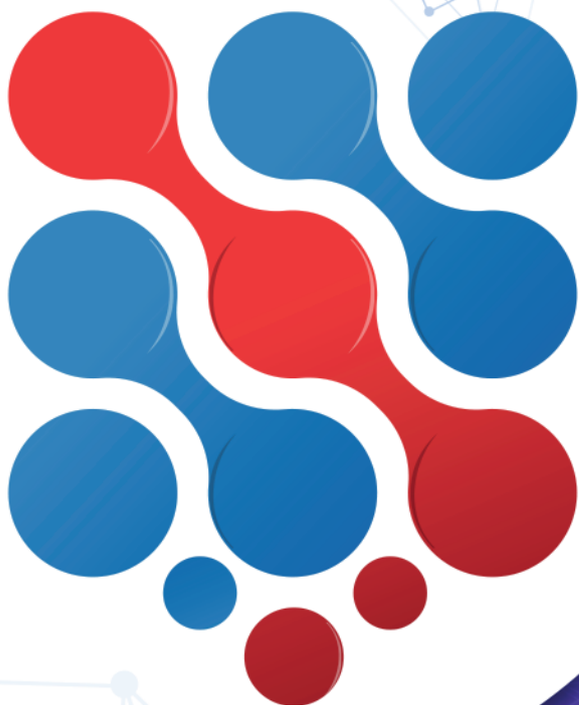


# ECOREI INFORMA



ECOSISTEMA RICERCA E INNOVAZIONE  
**CAMPANIA**



Unione Europea



[LEGGI SUL SITO](#) 

## Ottobre ricco di iniziative dedicate all'innovazione

Ottobre si prospetta come un mese denso di opportunità per l'ecosistema della ricerca e dell'innovazione, un fitto calendario di eventi consolidati che da anni vedono la Regione Campania tra i partner protagonisti.

Si parte con il **XIII Forum della Borsa della Ricerca** dal **4 al 6 ottobre** presso il Campus universitario di Fisciano a cura della Fondazione Emblema con l'Università degli Studi di Salerno. L'iniziativa prevede due livelli di networking: gli incontri one to one e i pitch in un format collaudato.

Il secondo appuntamento è al Gazometro Ostiense con l'edizione n. 10 del **Maker Faire Rome European Edition 7-9 ottobre**. La vetrina dell'innovazione e della creatività più attesa dell'anno.

L'**11 e il 12 ottobre** è il momento di **Smau** che riparte con il **roadshow di Milano**. Due giorni dedicati all'incontro tra domanda e offerta di innovazione, percorsi guidati, speed pitching, Live Show, workshop e tanto altro.

A fine mese il **27 e 28 ottobre** si posiziona **Innovation Village**. Due giorni che vanno a chiudere il percorso 2022 della manifestazione con convegni, conferenze, tavoli di lavoro, workshop e laboratori, un'ampia area espositiva di networking. Grande attesa per la Cerimonia di premiazione dell'Innovation Village Award per l'assegnazione dei 9 premi e delle 6 menzioni.



## Ministero dello sviluppo economico

[LEGGI SUL SITO](#) 

### Brevetti, disegni e marchi, dal Mise 46 milioni per i nuovi bandi

A seguito della registrazione da parte degli organi controllo, diventano operativi i nuovi bandi per l'annualità 2022 per la concessione delle misure agevolative denominate Brevetti+, Disegni+ e Marchi+.

L'intervento rientra nell'ambito della programmazione prevista dalla riforma sulla proprietà industriale per il triennio 2021-2023.

I contributi agevolativi destinati alle Pmi per favorire la brevettabilità e la valorizzazione di idee e progetti sono ripartiti nel seguente modo:

- 30 milioni per Brevetti+, l'incentivo gestito da Invitalia che punta a valorizzare i brevetti più attuali e i progetti più qualificati che derivano dai risultati della ricerca pubblica e privata; di questi 30 milioni, 10 sono risorse del Pnrr (4 dei quali destinati al Sud);
- 14 milioni per Disegni+;
- 2 milioni per Marchi+.

Le nuove versioni dei bandi vanno in continuità con quelli dell'anno precedente e fissano anche la data di apertura degli sportelli. Le domande di contributo potranno essere presentate a partire:

- **dal 27 settembre 2022 per Brevetti+;**
- **dall'11 ottobre 2022 per Disegni+;**
- **dal 25 ottobre 2022 per Marchi+ .**

Fonte: **Ministero dello Sviluppo Economico**




**personae.**  
Acceleratore Welfare della Rete Nazionale CDP

**LEGGI SUL SITO** 

**CDP Venture Capital, la call per l'acceleratore Personae**

Fino al 2 ottobre è possibile candidare la propria startup al sito [www.personae-accelerator.com](http://www.personae-accelerator.com) per aderire alla Call per l'acceleratore Personae.

Il programma è parte della Rete Nazionale Acceleratori CDP, network presente su tutto il territorio per aiutare la crescita di giovani imprese specializzate nei mercati ad elevato potenziale.

Personae nasce su iniziativa di CDP Venture Capital Sgr, attraverso il Fondo Acceleratori, ed è realizzato insieme a "SocialFare – Centro per l'Innovazione Sociale" e alcube, gli acceleratori leader in Italia nell'accompagnamento di startup e realtà ad elevato impatto sociale e ambientale, gestori operativi del percorso.

Il programma ha una dotazione complessiva pari a 6,1 milioni di euro per gli investimenti nella fase di accelerazione e per i successivi step di crescita, di cui 3,5 milioni stanziati dal Fondo Acceleratori di CDP Venture Capital, 1,774 milioni stanziato da Social Fare Seed, 632 mila euro da parte di alimpact – Avanzi Etica SICAF EuVECA e 224 mila euro da Fondazione Italiana Accenture.

L'iniziativa beneficia inoltre del supporto, in qualità di main partners, di Fondazione Compagnia di San Paolo, Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo e Fondazione Social Venture Giordano Dell'Amore. Accenture partecipa a Personae come corporate partner.

Personae ha l'obiettivo di sostenere lo sviluppo di startup che rispondano in modo innovativo alle più attuali sfide nell'ambito del welfare, come lo squilibrio demografico, la frammentazione delle strutture familiari, la nascita di

nuovi modelli relazionali o il rafforzarsi delle fasce di vulnerabilità sociale. La soluzione proposta deve avere caratteristiche di accessibilità, personalizzazione, flessibilità, inclusione, innovazione e rientrare negli ambiti del benessere individuale, lavorativo, economico o familiare e di comunità.

Personae seleziona ogni anno per tre anni fino a 10 startup che ricevono un investimento iniziale di 100 mila euro e partecipano a un programma di accelerazione di 4 mesi focalizzato sulla crescita per l'accesso al mercato, arricchito da sessioni di mentoring e tutoring realizzate dal team di SocialFare e Alcube in collaborazione con la loro rete di professionisti e con la partecipazione di investitori italiani e internazionali.

I migliori progetti hanno accesso ad ulteriori investimenti fino a 300 mila euro per startup, già stanziati dagli investitori e co-investitori dell'iniziativa.

La call è aperta a startup italiane e internazionali che intendano aprire una sede legale in Italia.

Le startup interessate hanno la possibilità di candidarsi fino al 2 ottobre sul sito [www.personae-accelerator.com](http://www.personae-accelerator.com).



### Energy Storage Systems, la call di Enel

#### Energy Storage Systems: technologies to optimize costs, profitability and sustainability

Enel è in cerca di nuove tecnologie, architetture e strategie di controllo per ridurre i costi di stoccaggio dell'energia considerando l'intero ciclo di vita, per migliorare il modo in cui sono costruite e gestite le risorse di Energy con l'obiettivo di ottimizzare la redditività e la sostenibilità complessiva dell'intera catena.

#### La call è sempre aperta

Are innovative d'interesse

- Next Gen Storage.
- Strumenti avanzati per ottimizzare il dimensionamento BESS (Battery Energy Storage Systems) simulando il degrado effettivo in relazione all'utilizzo definito.
- Nuovi progetti ESS.
- Diagnostica del sistema di accumulo di energia: soluzioni per consentire il monitoraggio in tempo reale dello stato di salute del sistema di accumulo di energia basato sul litio e la diagnostica predittiva (rilevamento di anomalie e guasti, stima e previsione della riduzione della capacità, prevenzione della pista termica).
- Sistemi di controllo BESS avanzati per abilitare.
- Tecnologie per batterie da utilizzare in DC Ricarica ad alta potenza per veicoli elettrici.
- End-of-life management ed economia circolare: processi che garantiscono una gestione sostenibile di fine vita

delle batterie e l'eliminazione delle materie prime rare, attraverso lo sviluppo di processi automatizzati di smantellamento e riciclaggio altamente efficienti e il riutilizzo delle batterie di fine vita.

- Tecnologie, designs standard/pattern e approcci di integrazione dei sistemi (e relativi componenti software) in grado di consentire e facilitare il riutilizzo delle batterie di seconda vita per applicazioni stazionarie (Behind o Front of the Meter).
- Soluzioni per l'utilizzo efficiente delle batterie elettriche di seconda vita.

La candidatura va presentata sulla **piattaforma OpenInnovability**. La proposta deve essere accompagnata da una dettagliata descrizione tecnica che include:

- Esempi di applicazioni tecnologiche o prototipi e industria di riferimento
- Vantaggi e debolezze della soluzione proposta rispetto all'attuale modo di lavorare
- Vincoli o lacune tecnologiche per l'adozione della soluzione
- Dati, casi di studio, brevetti e riferimenti di riviste o qualsiasi altro materiale aggiuntivo che supporti la soluzione proposta
- Stima dei costi e livello di preparazione tecnologica (TRL) delle soluzioni proposte
- Piano di sviluppo verso la commercializzazione della soluzione
- Descrizione dei casi d'uso più idonei in funzione delle prestazioni e delle caratteristiche della soluzione proposta (ad es. campo di applicazione, modalità di funzionamento, potenziale flusso di entrate)

Il materiale deve essere inviato in lingua inglese con allegati documenti.

Per tutte le info consultare il sito:

<https://openinnovability.enel.com/challenges/call/2018/2/energy-storage-systems-technologies-to-optimize>




**CALL4ENERGY**  
[ The mobility evolution ]

**Call4Energy -The mobility for evolution**

LEGGI SUL SITO

Nell'ambito del settore dell'alimentazione dei veicoli, a seguito del Recovery Fund e del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, in Italia è stata posta l'attenzione sull'urgenza di una transizione ecologica connessa al raggiungimento degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile ratificati dall'Agenda 2030 delle Nazioni Unite.

In questo contesto si posiziona Call4energy| The mobility for evolution, un progetto di circular economy promosso dal Circular Economy Lab, di Intesa Sanpaolo Innovation Center e Cariplo Factory, per Aquila Energie.

L'obiettivo del progetto è quello di individuare tecnologie e soluzioni volte ad abilitare la fornitura di energie rinnovabili e migliorare la gestione delle risorse nelle stazioni per assicurarne l'indipendenza energetica.

La call è rivolta a Startup e PMI innovative in grado di offrire soluzioni funzionali ai bisogni trasformativi di Aquila Energie.

Candidature entro il **30 settembre 2022**

Aree di interesse

- Soluzioni per la fornitura di fonti di energia rinnovabile
- Soluzioni per la digitalizzazione dei sistemi di gestione interna
- Soluzioni per la gestione circolare delle risorse presenti come tecnologie per la depurazione delle acque
- Soluzioni per l'indipendenza energetica della stazione
- Soluzioni di rigenerazione del capitale naturale nell'ecosistema della stazione

Info, regolamento e candidature al sito

<https://www.circulareconomylab.it/content/circularEconomy/it/projects/call4energy.html>

