



SVILUPPUMBRIA

Società regionale per lo sviluppo economico dell'Umbria



La newsletter per l'innovazione e la ricerca

Publicati i nuovi bandi Brevetti+, Marchi+ e Disegni+

Il **Ministero dello Sviluppo Economico (MISE)** ha annunciato la prossima riapertura dei bandi relativi alle misure **Brevetti+, Disegni+ e Marchi+ 2022**, per un budget totale di **46 milioni di euro**. Le agevolazioni previste dai bandi mirano a favorire la brevettabilità delle **innovazioni tecnologiche** e la valorizzazione di idee progettuali per le **PMI** e microimprese italiane, in linea con la **riforma della proprietà industriale 2021-2023** e con gli obiettivi delle Missione 1 Componente 2 del **Piano Nazionale di Riprese e Resilienza (PNRR)**. I contributi verranno erogati tramite procedure valutative **a sportello**, fino ad esaurimento dei fondi disponibili. Le domande di contributo potranno essere presentate a partire:

Brevetti+

L'obiettivo specifico del bando è dare sostegno alle **strategie brevettuali** e alla crescita della **competitività** di PMI e microimprese, tramite incentivi per l'acquisizione di servizi specialistici mirati alla **valorizzazione** reddituale, produttiva e di mercato di un **brevetto**. I fondi disponibili sono 30 milioni di euro, dei quali **10 milioni** a valere sulla M1C2I6 del PNRR, erogabili tramite contributi di **cofinanziamento all'80%** delle spese ammissibili per un massimo di **140.000 euro per domanda**. Il limite è elevato al **100%** per le imprese che al momento della presentazione della domanda siano contitolari con un **ente pubblico** di ricerca della domanda di brevetto o titolari di una licenza esclusiva inerente a un brevetto rilasciato ad uno dei suddetti enti pubblici.

Le **domande di contributo** potranno essere presentate a partire **dal 27 settembre 2022**

Per scaricare il Bando 2022 Brevetti + [CLICCA QUI](#)

Disegni+

Il bando mira alla realizzazione di progetti finalizzati alla valorizzazione di un **disegno/modello**, prevedendo l'acquisizione di **servizi specialistici** esterni per la sua messa in produzione e/o per agevolarne l'offerta sul mercato.

Il budget disponibile ammonta a **14 milioni di euro**, per un contributo massimo pari all'**80%** delle spese ammissibili e non superiore ai **60.000 euro per progetto** finanziato.

Le **domande di contributo** potranno essere presentate a partire **dall'11 ottobre 2022**.

Per scaricare il Bando 2022 Disegni + [CLICCA QUI](#)

Marchi+

Il bando intende supportare la **tutela** dei marchi **all'estero** mediante agevolazioni concesse nella forma di contributo in conto capitale, attraverso due misure disponibili:

A - Agevolazioni per favorire la registrazione di marchi dell'Unione europea presso EUIPO (Ufficio dell'Unione europea per la Proprietà Intellettuale), tramite l'acquisto di servizi specialistici e il pagamento delle tasse di deposito. Il massimo contributo erogabile è pari all'**80%** delle spese, nel rispetto dei limiti per tipologia di servizio e comunque non oltre i **000 euro per marchio**

B - Agevolazioni per favorire la registrazione di marchi internazionali presso OMPI (Organizzazione Mondiale per la Proprietà Intellettuale) attraverso l'acquisto di servizi specialistici e il pagamento delle tasse di registrazione. In tal caso, il contributo in conto capitale ammonta **fino al 90%** delle spese ammissibili, tenendo conto dei limiti per ciascuna fase e dell'importo massimo **per marchio** di **000 euro**, Il bando dispone complessivamente di **2 milioni di euro**.

Le **domande di contributo** potranno essere presentate **dal 25 ottobre 2022**.

Per scaricare il Bando 2022 Marchi + [CLICCA QUI](#)

Per scaricare il Decreto direttoriale 7 giugno 2022 (pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 6 luglio 2021) [CLICCA QUI](#)

Partecipa alla Consultazione delle imprese in tema di eco-design

Il Gruppo ICESP "Eco-progettazione e Modelli di Business Circolari" ha avviato una consultazione al fine di rilevare il punto di vista delle imprese sui temi dell'ecodesign.

Il Gruppo di lavoro "Eco-progettazione e modelli di business circolare" della Piattaforma Italiana degli Stakeholder per l'Economia Circolare – ICESP, co-coordinato dall'Università LUM e dall'Agenzia Regionale Sviluppumbria nell'ambito del Programma di animazione

Innetwork 2022, con il supporto di ENEA sta realizzando una indagine sul tema dell'**eco-design**.

Ti chiediamo di dedicare qualche minuto alla compilazione del questionario, barrando le caselle relative alle risposte che meglio rappresentano la sua realtà aziendale.

I dati forniti saranno trattati in forma aggregata e, come da normativa sulla privacy, non saranno in nessun caso riconducibili al rispondente.

I risultati dell'indagine saranno presentati nel corso di un webinar ICESP, in occasione del quale sarà possibile coinvolgere le aziende che abbiano promosso delle buone pratiche di eco-design. Se ritieni che la Tua azienda rappresenti una buona pratica di eco-design, Ti invitiamo a compilare il campo indirizzo email presente nel questionario

Grazie per la collaborazione!

Per partecipare alla consultazione [CLICCA QUI](#)

Pubblicato il primo bando URBAN TECH per sviluppare prodotti o servizi innovativi

Lanciata l'Open Call **URBAN TECH**, che sostiene l'**accelerazione** delle **PMI** e **startup** europee attraverso il lancio sul mercato di loro prodotti e servizi nuovi o significativamente migliorati, con una qualità superiore a quelli esistenti.

I **topic principali** della call sono i seguenti:

- *Health Tech*
- *Smart City*
- *Greentech*

I candidati potranno affrontare più di **300 sfide** provenienti da **9 Paesi**, disponibili nella [biblioteca virtuale URBAN TECH Open Space](#).

Il Programma URBAN TECH fornirà loro fino a **54.350 euro** in diverse fasi di finanziamento. Nel corso del processo competitivo, infatti, saranno eseguite **4 fasi di valutazione e selezione**, alle quali parteciperanno fino a **320 PMI**, cui solo 20 PMI/startup concluderanno il programma.

È possibile presentare le **short proposal** fino al **14 settembre 2022**. La lista delle PMI e startup che potranno continuare il processo di selezione sarà pubblicata entro il **31 ottobre 2022**.

Per scaricare la Guide for Applicants [CLICCA QUI](#)



WEBINAR - EVENTI

6° Conferenza Nazionale sulla sharing mobility - Lesscars: drive the revolution Roma, Acquario Romano 10 ottobre 2022 ore 9:30-17:30

Lesscars: drive the revolution, è l'appuntamento annuale di riferimento per il settore e non solo, organizzata dall'**Osservatorio Nazionale Sharing mobility**.

Le sfide che lo sviluppo della sharing mobility pone al sistema della mobilità di oggi costituiscono una spinta al superamento di limiti oramai datati e alla sperimentazione di nuove soluzioni. **La sharing mobility non è solo un fenomeno innovativo in sé ma è un driver del cambiamento** in cui le soluzioni che occorre adottare per consentirne la crescita, anticipano e prefigurano quello che potrebbe accadere all'intero settore dei trasporti.

La Conferenza vedrà la presentazione del **6° Rapporto Nazionale sulla sharing mobility**, oltre ad analizzare le tendenze nazionali ed europee dei servizi di sharing nel post-shock pandemico.

Per partecipare è necessario iscriversi.

Per Iscriverti [CLICCA QUI](#)

Per scaricare il programma [CLICCA QUI](#)



Tecnologia per l'emostasi in situazioni di emergenza

Azienda tedesca ha sviluppato una medicazione per ferite d'emergenza biocompatibile in grado di interrompere rapidamente l'emorragia e che consente un trattamento di follow-up meno traumatico. L'azienda ricerca partner di progetto per il trasferimento



Sensore di deformazione di nuova generazione per applicazioni in ingegneria civile, traffico, geotecnica, idrologia e meccanica del suolo

Un istituto scientifico slovacco ha sviluppato un sensore di deformazione magnetoelastico di nuova generazione basato su



Botanica e fitochimica

Azienda francese di biotecnologie specializzata in botanica e fitochimica, fornisce servizi di ricerca e sviluppo agli attori dell'industria vegetale per valutare la sicurezza del prodotto e analizzare i principi attivi. Il team di farmacologi, botanici e tossicologi hanno anche esperienza nello sviluppo di

tecnologico, la licenza o lo sviluppo avanzato di prodotti per la cura delle ferite, basati su compositi speciali. La cooperazione è possibile nell'ambito di accordi di cooperazione di ricerca o di licenza o di accordi commerciali con assistenza tecnica.

[Richiedi maggiori informazioni](#)



Tecnologie innovative e soluzioni stimolanti per realizzare un imballaggio in tubo riciclabile al 100%

Un produttore olandese di vernici per belle arti è alla ricerca di tecnologie, materiali e soluzioni innovativi per rendere riciclabili al 100% gli imballaggi in tubi per vernici. L'obiettivo è creare circuiti chiusi e aumentare il contenuto riciclato. Le aziende, gli accademici o gli inventori sono chiamati a fornire tecnologie, materiali alternativi o altre soluzioni tramite un accordo di cooperazione tecnica.

[Richiedi maggiori informazioni](#)

materiali amorfi/nano (quasi) cristallini avanzati. Il sensore è stato testato in condizioni reali come su una diga d'acqua, un tunnel e un gasdotto con ottimi risultati. Le possibilità di applicazione della tecnologia sono nell'ingegneria civile, nel traffico, nella geotecnica, nell'idrologia e nella meccanica del suolo, ecc. Il tipo di cooperazione preferito è il contratto di licenza.

[Richiedi maggiori informazioni](#)



Soluzioni per estrarre in modo sostenibile l'olio minerale dal pannello di fanghi pre-pressato

Una PMI olandese ha una vasta conoscenza dello sblocco, dell'ispezione, dell'installazione, della manutenzione e della riparazione delle fognature. Inoltre, ispeziona e svuota i separatori di olio e grasso. I prodotti di scarto rilasciati vengono riciclati in modo ecologicamente responsabile nei propri impianti di trattamento delle acque reflue. La PMI è alla ricerca di partner di cooperazione tecnica/PMI che li aiutino a estrarre olio minerale da pannelli di fanghi prepressati. La PMI è disposta a concludere una cooperazione tecnica accordo.

[Richiedi maggiori informazioni](#)

prodotti e nei processi di scaling up. L'azienda vuole espandersi e avviare nuovi accordi di cooperazione nella ricerca in Europa.

[Richiedi maggiori informazioni](#)



Sfruttamento di calore (rifiuti gas) da una caldaia a gas di scarico

Una PMI greca, attiva nel campo della pulitura e restauro dei tappeti e della tintoria dei filati, è interessata ad acquisire una tecnologia per utilizzare il calore dei gas di scarico prodotti da una caldaia a GPL, per riscaldare un serbatoio di acqua fredda. Tecnico si ricercano società di consulenza specializzate nel risparmio energetico per fornire la tecnologia richiesta. Il tipo di collaborazione richiesto è l'accordo commerciale con assistenza tecnica.

[Richiedi maggiori informazioni](#)



Inviato con 

[Unsubscribe](#) | [Disiscriviti](#)