



Regione Lombardia

BREVETTI 2023

FINALITA'

La misura "Brevetti 2023" attivata da Regione Lombardia nell'ambito dell'Azione 1.1.4. "Sviluppo e tutela della capacità innovativa del sistema delle imprese", Obiettivo specifico 1.1 "Sviluppare e rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate" dell'Asse 1 "Un'Europa più competitiva e intelligente" del Programma Regionale FESR 2021-2027 ha lo scopo di sostenere le micro, piccole e medie imprese (PMI) o liberi professionisti lombardi nell'ottenimento di nuovi brevetti europei e internazionali o estensioni degli stessi a livello europeo o internazionale relativamente a invenzioni industriali, al fine di promuovere la capacità innovativa del sistema economico lombardo tutelandone il patrimonio di proprietà intellettuale.

SOGGETTI BENEFICIARI

Possono presentare domanda di partecipazione al presente bando i seguenti soggetti:

- a) le imprese che, al momento della presentazione della domanda e sino alla data di concessione dell'agevolazione siano PMI.
- b) i liberi professionisti che rientrano nella definizione di PMI in forma singola o associata:
 - i. la cui professione è organizzata in albi, ordini o collegi professionali, dotati di partita IVA;
 - ii. non regolamentati di cui alla Legge n. 4/2013, anche in forma associata, dotati di partita IVA.

Sono esclusi i soggetti che:

- a) si configurino come società semplici che non svolgono attività commerciale;
- b) operino nei settori esclusi di cui all'art. 1 del Regolamento (UE) n. 1407/2013 e s.m.i.;
- c) operino, a livello di codice primario, nella sezione A (agricoltura, silvicoltura e pesca) della classificazione delle attività economiche Istat Ateco 2007;
- d) le imprese attive nel settore della fabbricazione, trasformazione e commercializzazione del tabacco e dei prodotti del tabacco di cui all'art.7 paragrafo 1 lettera c) del Regolamento (UE) n. 2021/1058, ossia operanti in tutti i settori corrispondenti ai codici primari o prevalenti ricompresi nella sezione C (codice 12) e nella sezione G (codici 46.35, 46.39.20, 46.21.21, 47.26) della classificazione delle attività economiche Istat Ateco 2007;
- e) non risultino in regola rispetto alla verifica della regolarità contributiva (DURC), come previsto all'art.31 del D.L. n. 69/2013 (convertito in Legge n. 98/2013), pena la non ammissibilità alla presente iniziativa (ad esclusione di coloro che non sono obbligati a tale regolarità);
- f) si trovino in una delle procedure liquidatorie previste dal "Codice della crisi d'impresa e dell'insolvenza in attuazione della Legge 19 ottobre 2017, n. 155" (specificatamente la liquidazione giudiziale o ad altre procedure liquidatorie come l'amministrazione straordinaria, la liquidazione coatta amministrativa, il concordato preventivo a scopo liquidatorio, il concordato semplificato, il concordato minore) o qualsiasi altra situazione equivalente secondo la normativa statale vigente nonché in liquidazione volontaria;
- g) ove applicabile, non siano in regola con la normativa antimafia vigente.

AMBITI DI INTERVENTO

Sono ammissibili i progetti, che prevedono le attività funzionali al deposito di domande di brevetto di un'invenzione industriale a livello europeo o internazionale o estensione di domande precedentemente depositate presso l'UiBM e successivamente estese a EPO/WIPO fino all'ottenimento di un rapporto di ricerca da parte dell'organo competente (EPO o WIPO).

Le ricadute applicative dei brevetti oggetto della domanda devono interessare il territorio lombardo.

Si riassumono, nella tabella che segue, le tempistiche di ammissibilità al presente bando per la presentazione delle domande di brevetto e/o estensione presso l'organo competente:

Tipologia brevettuale**Deposito domanda di brevetto/estensione****Termine**

Nuova domanda di brevetto presso EPO o WIPO

Dal 25 settembre 2023

La conclusione dell'iter brevettuale (relativo a tutti i brevetti ricompresi nella domanda ammessa) deve essere rendicontata entro il termine di 24 mesi dalla data di pubblicazione sul BURL del decreto di concessione

Estensione di domanda di brevetto presso EPO o WIPO

Dal 25 settembre 2023 purché la domanda di brevetto oggetto dell'estensione sia stata depositata presso lo UiBM entro i 12 mesi antecedenti ossia dal 25 settembre 2022

ENTITA' DELL'AGEVOLAZIONEL'agevolazione consiste in un **contributo a fondo perduto** concesso nella forma di una **somma forfettaria** così distinta:

Tipologia brevetto	Costo ammissibile (su base forfettaria)	Contributo concedibile di importo fisso pari all'80% dei costi forfettari	Contributo concedibile di importo fisso pari al 90% dei costi forfettari per coloro che acquisiscono una certificazione ambientale e/o energetica e/o di processo o prodotto
a1) nuovo brevetto europeo	7.100,00 €	5.680,00 €	6.390,00 €
a2) estensione di brevetto europeo			
b1) nuovo brevetto internazionale	9.000,00 €	7.200,00 €	8.100,00 €
b2) estensione brevetto internazionale			

La percentuale del contributo concedibile è **pari all'80% dei costi forfettari** ed è **elevabile e pari al 90% dei costi forfettari**, grazie all'applicazione di una maggiorazione del 10%, per i Soggetti beneficiari che si impegnano ad acquisire entro il termine per la presentazione della rendicontazione, una **certificazione** (non posseduta al momento della presentazione della domanda di partecipazione al bando) di sistemi di **gestione ambientale e/o energetica e/o di processo o prodotto** (ad esempio registrazione EMAS, certificazione ISO 14001e ISO 50001, marchio Ecolabel) da attestare mediante la presentazione di documentazione rilasciata da ente accreditato.

PRESENTAZIONE

La domanda di partecipazione al bando può essere presentata esclusivamente online a partire dalle ore 10:30 del 25 gennaio 2024.

Il bando è attuato tramite procedimento valutativo a sportello e rimarrà aperto sino ad esaurimento della dotazione finanziaria e comunque entro e non oltre le ore 12:00 del 31 gennaio 2025.

Per informazioni: **MI.CON. MILLENNIUM CONSULTANTS** di Locatelli Jessica
Cell. +39 3497488240 email: info@miconmillennium.com