

Informazione brevettuale italiana nei search report

Convegno annuale AIDB
Ponzano Veneto, 2 dicembre 2016

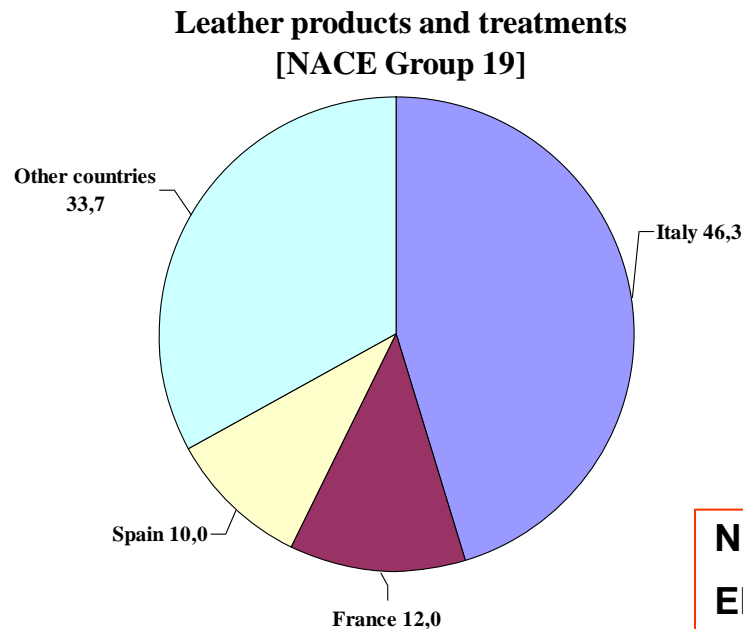


Michele Fattori, Intellectual Property Manager Europe

...un salto nel 2007 !



Patent & Non-Patent Literature - Searching Italian Sources: a possible Challenge ? (G. Moradei, 2007)



IPC A43 - FOOTWEAR
 A45C - PURSES; LUGGAGE; HAND CARRIED BAGS
 C14C - CHEMICAL TREATMENT OF HIDES, SKINS OR LEATHER, e.g. TANNING, IMPREGNATING, FINISHING; APPARATUS THEREFOR; COMPOSITIONS FOR TANNING
 D06P - DYEING OR PRINTING TEXTILES; DYEING LEATHER, FURS, OR SOLID MACROMOLECULAR SUBSTANCES IN ANY FORM

Number of EP:	10000
EP filed by Italian applicants:	1400
Italian patents (IT priority) not EP:	6000
Italian patents cited in EP search reports:	12

Source:

European Business - Facts & Figures 2005
 EUROSTAT

...e ora torniamo nel 2016.



Un rapporto di ricerca, visto da vicino

Ministero dello Sviluppo Economico
DIREZIONE GENERALE SVILUPPO PRODOTTO E COMPETITIVITA'
UFFICIO ITALIANO BREVETTI E MARCHE

RAPPORTO DI RICERCA

Numero della domanda
IO 1875
IT M020080230

DOCUMENTI CONSIDERATI DI RILIEVO			
Categoria	Citazione del documento con indicazione, se appropriata, delle parti rilevanti	Rivendicazioni rilevanti	CLASSIFICAZIONE DELLA DOMANDA (IPC)
X	US 5 969 247 A (CARTER RONALD W [US] ET AL) 19 October 1999 (1999-10-19) * abstract * * figures 1,2,5 * * column 5, line 43 - column 7, line 23 * * claims 1-6 *	1-15	INV. G01M1/00
X	US 6 269 688 B1 (KROLL WILLIAM P [US] ET AL) 7 August 2001 (2001-08-07) * abstract * * column 4, line 41, paragraph 58; figure 1 * * claims 1-18 *	1-15	
X	US 2006/042380 A1 (DOUGLAS MICHAEL W [US] ET AL) 2 March 2006 (2006-03-02) * abstract * * figures 1,3 * * paragraph [0042] - paragraph [0043] *	1-15	
A	US 2003/088346 A1 (CALKINS THOMAS R [US] ET AL) 8 May 2003 (2003-05-08) * abstract * * figure 1 * * paragraph [0033] * * claims 1-32 *	1-15	CAMPI TECNICI RICERCATI (IPC) G01M

1 Questo rapporto di ricerca è stato redatto sulla base di tutte le rivendicazioni

19 June 2009

The Hague

Daman, Marcel

CATEGORIA DEI DOCUMENTI CITATI

X: di particolare rilevanza se considerato singolarmente
Y: di particolare rilevanza se combinato con un altro documento della stessa categoria
A: informazione generica
O: divulgazione orale
P: documento intermedio

T: teoria o principio alla base dell'invenzione
E: documento brevettuale antecedente, ma pubblicato dopo o alla data di deposito
D: documento citato nella domanda
L: documento citato per altre ragioni
S: membro della stessa famiglia di brevetti, documento corrispondente

**ALLEGATO AL RAPPORTO DI RICERCA
SULLA DOMANDA DI BREVETTO ITALIANO N.**

IO 1875
IT M020080230

Questo allegato enumera i membri della famiglia di brevetti relativi a documenti brevettuali citati nel sommario del rapporto di ricerca.
I membri sono indicati come da database dell'Ufficio Europeo dei Brevetti al L'Ufficio Europeo dei Brevetti non si assume alcuna responsabilità per queste indicazioni, che vengono fornite a solo scopo informativo.

19-06-2009

Documenti brevettuali citati nel rapporto di ricerca	Data di pubblicazione	Membri della famiglia di brevetti	Data di pubblicazione
US 5969247 A	19-10-1999	US 2002000121 A1	03-01-2002
US 6269688 B1	07-08-2001	NONE	
US 2006042380 A1	02-03-2006	US 2007131026 A1 WO 2006026472 A2	14-06-2007 09-03-2006
US 2003088346 A1	08-05-2003	US 2004243351 A1	02-12-2004

Per ulteriori dettagli riguardanti questo allegato, si veda la Gazzetta Ufficiale (CJ) dell'Ufficio Europeo dei Brevetti, N. 12/82

Un rapporto di ricerca, visto da vicino

 Ministero dello Sviluppo Economico <small>DIREZIONE GENERALE "SULL'IMPRESA E SULL'INNOVAZIONE" - UFFICIO ITALIANO BREVETTI E MARCHI</small>		Numero della domanda IT 1875 IT M020880230
RAPPORTO DI RICERCA		

1 EPO FORM 1503 07.08 (P04C74)	Questo rapporto di ricerca è stato redatto sulla base di tutte le rivendicazioni			
	The Hague	Data di completamento della ricerca 19 June 2009	Esaminatore Daman, Marcel	
	CATEGORIA DEI DOCUMENTI CITATI X : di particolare rilevanza se considerato singolarmente Y : di particolare rilevanza se combinato con un altro documento della stessa categoria A : informazione generica O : divulgazione orale P : documento intermedio			
	T : teoria o principio alla base dell'invenzione E : documento brevettuale antecedente, ma pubblicato dopo o alla data di deposito D : documento citato nella domanda L : documento citato per altre ragioni & : membro della stessa famiglia di brevetti, documento corrispondente			

Questo rapporto di ricerca è stato redatto sulla base di tutte le rivendicazioni			
The Hague	Data di completamento della ricerca 19 June 2009	Esaminatore Daman, Marcel	
CATEGORIA DEI DOCUMENTI CITATI X : di particolare rilevanza se considerato singolarmente Y : di particolare rilevanza se combinato con un altro documento della stessa categoria A : informazione generica O : divulgazione orale P : documento intermedio			
T : teoria o principio alla base dell'invenzione E : documento brevettuale antecedente, ma pubblicato dopo o alla data di deposito D : documento citato nella domanda L : documento citato per altre ragioni & : membro della stessa famiglia di brevetti, documento corrispondente			

Riferimenti normativi

Art. 46(3) CPI: E' pure considerato come compreso nello stato della tecnica il contenuto di domande di brevetto italiano e o di domande di brevetto europeo designanti l'Italia, così come sono state depositate, che abbiano una data di deposito anteriore a quella menzionata nel comma 2 e che siano state pubblicate o rese accessibili al pubblico anche in questa data o più tardi.

Art. 48 CPI: Un'invenzione è considerata come implicante un'attività inventiva se, per una persona esperta del ramo, essa non risulta in modo evidente dallo stato della tecnica. Se lo stato della tecnica comprende documenti di cui al comma 3, dell'articolo 46, questi documenti non sono presi in considerazione per l'apprezzamento dell'attività inventiva.

Tempistica pubblicazioni WIPO

PCT Receiving Office Guidelines

Chapter XIX: Miscellaneous

Completion of Technical Preparations for International Publication by the International Bureau

337. The international application is published promptly after 18 months from the priority date except where early publication has been requested ([Article 21\(1\)](#) and [\(2\)](#)). International applications are usually published on Thursdays, and technical preparations for international publication are generally completed 15 calendar days before the actual publication date. When there is no international publication on a given Thursday because it is a day when the International Bureau is not open for business, publication may, but does not always, take place on the preceding day (Wednesday). In such cases, the receiving Office should contact the International Bureau for confirmation of the exact day of publication. A document, notification or communication which is to be published by the International Bureau ([Rule 48.2](#)), and might not reach the International Bureau before the date of completion of technical preparations if sent by ordinary mail, should be transmitted by facsimile, in addition to the original being sent by mail.

Tempistica pubblicazioni UIBM

Art. 189(1) CPI: Il Bollettino ufficiale di brevetti d'invenzione e modelli d'utilità, registrazioni di disegni e modelli, topografie di prodotti a semiconduttori, da pubblicarsi con cadenza almeno mensile da parte dell'Ufficio italiano brevetti e marchi, contiene almeno le seguenti notizie relative a:

- a) domande di brevetto o di registrazione con l'indicazione dell'eventuale priorità o richiesta di differimento dell'accessibilità al pubblico;
- b) brevetti e registrazioni concessi;
- [...]

Art. 43(1) Regolamento di attuazione CPI: I Bollettini ufficiali - di seguito denominati “Bollettini” – dei titoli di proprietà industriale e delle relative domande, comprese quelle di trascrizione, sono redatti ai sensi degli articoli 186, comma 8, 187, 188, 189 e 190 del Codice.

Art. 43(2) Regolamento di attuazione CPI: La pubblicazione del Bollettino può essere fatta su supporto cartaceo o informatico. Il Bollettino può essere reso disponibile e distribuito in rete telematica.

Tempistica pubblicazioni UIBM

Art. 53(3) CPI: Decorso il termine di diciotto mesi dalla data di deposito della domanda oppure dalla data di priorità, ovvero dopo novanta giorni dalla data di deposito della domanda se il richiedente ha dichiarato nella domanda stessa di volerla rendere immediatamente accessibile al pubblico, l'Ufficio italiano brevetti e marchi pone a disposizione del pubblico la domanda con gli allegati.

Dati aggiornati al 12 novembre 2016

[Stampa la domanda](#)

 **Inserisci questa scheda - relativa alla domanda n. 102008901658990 (MO2008A000230) - nell'elenco personalizzato**

Data Deposito
12 settembre 2008

N. Brevetto
0001393376

Data Brevetto
20 aprile 2012

Stato Domanda
rilasciata

Anticipata accessibilità
no

Data di Pubblicazione
13 marzo 2010

Titolo
macchina equilibratrice per l'equilibratura di ruote di veicoli

UIBM – banca dati nazionale



UIBM - Ufficio Italiano Brevetti ... x UIBM - Data Base Brevetti nazio... x Documenti e moduli x +

www.uibm.gov.it/uibm/dati/default.aspx

Il sito utilizza cookie tecnici per la propria funzionalità. Proseguendo la navigazione - senza modificare le impostazioni del browser - accetti di ricevere i cookie.

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

DIREZIONE GENERALE LOTTA ALLA CONTRAFFAZIONE
UFFICIO ITALIANO BREVETTI E MARCHI

Sei in: dati / Ricerca per: [Codice](#) - [Data](#) - [Provincia](#) - [Testo](#) - [Titolare](#) - [Classe](#) - [Ricerca avanzata](#)

Si informa la gentile utenza che, a causa di improrogabili interventi di manutenzione tecnica, i dati contenuti nel presente sito potrebbero risultare incompleti o presentare alcune inesattezze. Pertanto, non sono da tener in considerazione eventuali incongruenze in esso contenute rispetto a quanto eventualmente comunicato dall'UIBM con nota formale all'utenza. L'Ufficio mette, inoltre, a disposizione degli utenti un servizio di consultazione di base al seguente link <https://servizionline.uibm.gov.it/ricerca>

We kindly inform our users that, due to urgent technical maintenance being performed to our system, the data displayed in this website may result incomplete or inaccurate. Therefore, in case of inconsistency with respect to any written communication formally provided by UIBM to the users, such data must not be considered as a reference. The Office shall also provide users a basic consultation service at the following link: <https://servizionline.uibm.gov.it/ricerca>

Aggiornamento
L'aggiornamento della base dati del sito avviene periodicamente.
Data ultimo aggiornamento del sito: **12 novembre 2016**
Domande complessive depositate all'UIBM (alla data di aggiornamento): **2.933.290** (numero delle [domande suddivise per tipologia](#))

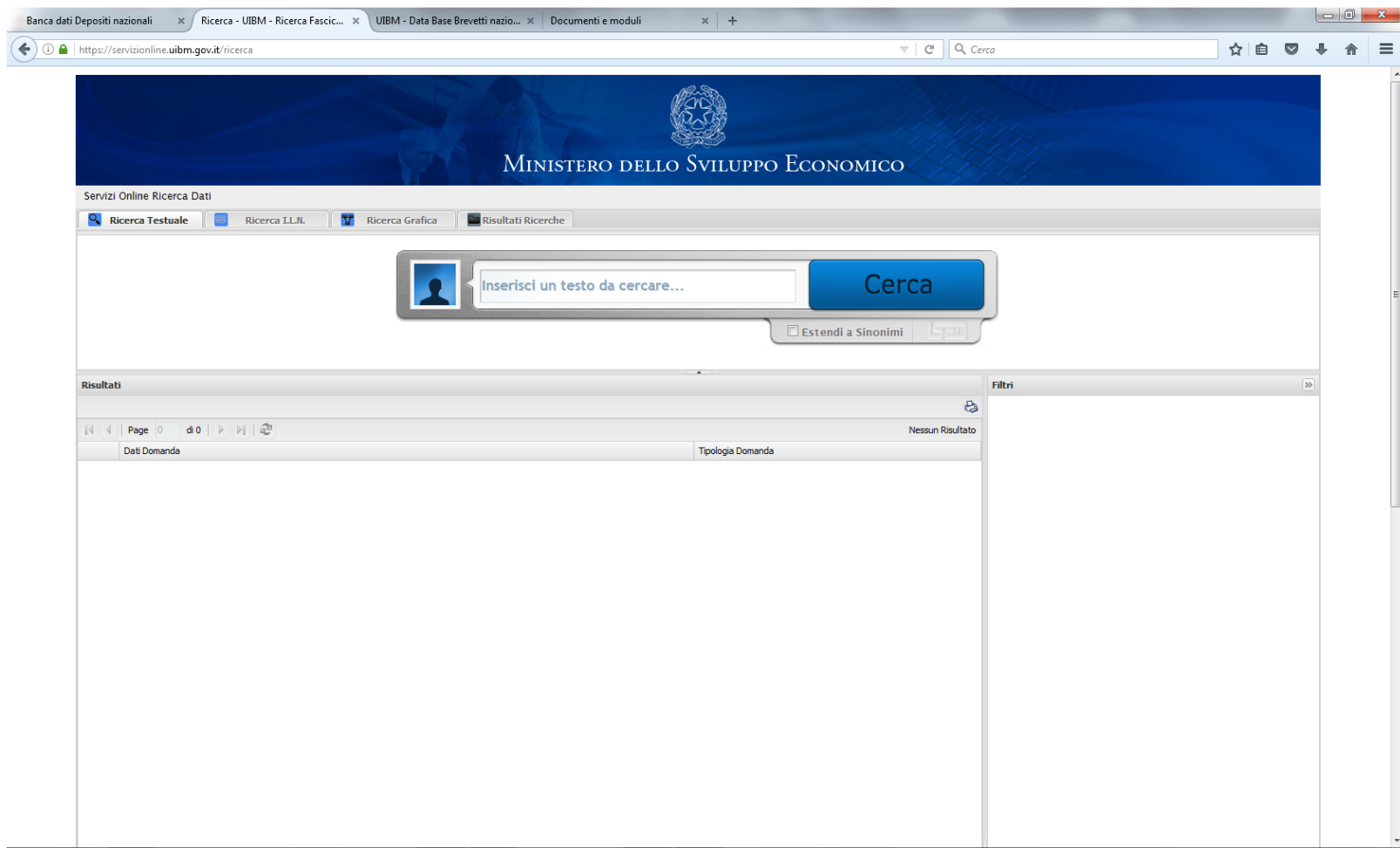
Data di inizio
La data di inizio deposito varia a seconda delle tipologie e/o delle modalità di ricerca (es. Titolare, Classe, ecc.).
Per "data di inizio deposito" si intende la data nella quale è stata immessa la prima domanda nel database attualmente on-line.
Di seguito le varie date per ciascuna tipologia:

- + Invenzioni - **1° gennaio 1980**
- + Modelli di Utilità - **1° gennaio 1980**
- + Modelli Ornamentali e Disegni - **1° gennaio 1980**
- + Marchi - **1° gennaio 1980**
- + Traduzioni BE/DE (Brevetti Europei) - **1° gennaio 1980**
- + Nuove varietà vegetali - **1° ottobre 1989**
- + Certificati di protezione complementari per i medicamenti - **1° ottobre 1989**
- + Certificati di protezione complementari per fitosanitari - **1° ottobre 1989**
- + Nuove topografie per semiconduttori - **1° ottobre 1989**
- + Trascrizioni - **1° gennaio 1996**
- + Annotazioni - **1° gennaio 1996**

La ricerca dei dati
La ricerca avviene per:

- + **Codice**
La ricerca può essere effettuata sul numero di **domanda** o sul numero di **brevetto/publicazione**. Se si ricerca una domanda è necessario selezionare l'anno e la tipologia (la provincia è opzionale), mentre se si ricerca un brevetto (o una pubblicazione), è sufficiente fornire il numero.
- + **Data**

UIBM – servizio di consultazione di base



The screenshot shows a web browser window with the URL <https://servizionline.uibm.gov.it/ricerca>. The page header features the logo of the Ministero dello Sviluppo Economico. Below the header, there are tabs for "Ricerca Testuale", "Ricerca I.L.M.", "Ricerca Grafica", and "Risultati Ricerche". The main search area contains a text input field with the placeholder "Inserisci un testo da cercare...", a "Cerca" button, and a checkbox for "Estendi a Sinonimi". Below the search area, there is a "Risultati" section with a table structure. The table has two columns: "Data Domanda" and "Tipologia Domanda". The current state shows "Nessun Risultato" (No results).

Data Domanda	Tipologia Domanda
Nessun Risultato	

Vecchio e nuovo sistema a confronto



The screenshot shows a web browser window with the URL www.uibm.gov.it/uibm/dati/Codice.aspx?load=info_uno&id=2367938&table=Invention#ancoraSearch. The page is titled "DIREZIONE GENERALE LOTTA ALLA CONTRAFFAZIONE UFFICIO ITALIANO BREVETTI E MARCHI". It displays search results for a patent with the number 102015000016110 (UB2015A000664) under the category "Invenzioni - unico risultato".

Visualizza Scheda (Domanda: 102015000016110 (UB2015A000664) - Tipologia: Invenzioni - unico risultato)

La ricerca ha prodotto un solo risultato.
N.B. Non tutte le schede riportano la medesima struttura poiché essa è strettamente correlata alla tipologia trattata.
 Sono state ricercate le Domande depositate e i Brevetti concessi dal 1 gennaio 1980 al 12 novembre 2016 (Data di Aggiornamento).
 La ricerca è stata effettuata in 0,016 secondi.

☐ Visualizza Info

[Stampa la domanda](#)

Inserisci questa scheda - relativa alla domanda n. 102015000016110 (UB2015A000664) - nell'elenco personalizzato

Data Deposito 20 maggio 2015	N. Brevetto -	Data Brevetto -
Stato Domanda non assegnata	Anticipata accessibilità no	Data di Pubblicazione 21 novembre 2016
Titolo macchina equilibratrice		
Richiedente CORGI S.P.A. 		
Domicilio elettivo BUGNION S.P.A.		
Centro raccolta culture microrganismi -		
Indirizzo via di Corticella 87 - 40128 BOLOGNA (BO)		
Inventori CORGI GIULIO		
Classi -		
Codice Classi -		
Priorità -		
Nazione -	Numero domanda -	Data domanda -
CCP/CCPF -		
Nel database non sono state trovate domande di CCP o CC PF		
Conversione della domanda		
Nel database non risultano pervenute domande di trasformazione o di deposito contemporaneo.		
Annotazioni		
Nel database non sono state trovate annotazioni per questa domanda		
Trascrizioni		
Nel database non sono state trovate trascrizioni per questa domanda		

Elenco personalizzato (nessuna domanda selezionata)

W3C XHTML 1.0

Ricerca per: [Codice](#) [Data](#) [Provincia](#) [Testo](#) [Titolare](#) [Classe](#) [Ricerca avanzata](#)

Ufficio Italiano Brevetti e Marchi - Realizzazione: Andrea Facchini, Lidia Maresca, Andrea Pascucci - © 2008
 Dal 27 ottobre 2008: 32200298 accessi all'area dati. Sessioni attualmente aperte: 2.420

Vecchio e nuovo sistema a confronto

Ricerca - UIBM - Ricerca Fascic... x UIBM - Data Base Brevetti nazio... x

https://servizionline.uibm.gov.it/ricerca

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Servizi Online Ricerca Dati

Ricerca Testuale Ricerca ILLN Ricerca Grafica Risultati Ricerche

Stampa Risultati Salva Risultati Ricarica Risultati

102015000016110

Numero di deposito: 102015000016110

Data di deposito: 20/05/2015	Numero di brevetto: -	Data di brevetto: -
Stato domanda: Presentata	Anticipata accessibilità: No	Data di pubblicazione: -

Titolo:
MACCHINA EQUILIBRATRICE

Titolare o richiedente:
» CORGHI S.P.A.

Inventore:
» CORGHI GIULIO

Recapito:

Tipologia
» Domicilio elettivo

Classificazione Invenzione (IPC)

Annotazione

Trascrizione

UIBM - Database dei brevetti italiani

Ricerca - UIBM - Ricerca Fascic... x UIBM - Data Base Brevetti nazio... x +

breveitdb.uibm.gov.it

Home Ricerca testuale Ricerca per classificazione AAA 

Ricerca testuale

Ricerca

Trova risultati con tutte le parole macchina equilibratrice

con la frase esatta

con almeno una delle parole

che non contengano le parole

con data di deposito da a

Avvia ricerca

Indicazioni per la ricerca

In questa tipologia di ricerca è possibile effettuare una ricerca semplice (riquadro "con tutte le parole") inserendo le parole da trovare nelle domande archiviate.

Inoltre è possibile raffinare le ricerche inserendo criteri di ricerca.

Contiene domande depositate dal 1 luglio 2008 e concesse alla data di aggiornamento del sistema

Navigazione dinamica Risultati mostrati: 1-10 Pagina: 1 2

Titolare

sicam s.r.l. (5)
corgi s.p.a. (2)
balance systems s.r.l. (1)
buzzi carlo (1)
cemb s.p.a. (1)
Piu

Inventore

azzolin diego (1)
azzolin guido (1)
buzzi carlo (2)
cesaratto ennio (1)
corgi julio (2)
Piu

1. MACCHINA EILIBRATRICE PER L'EILIBRATURA DI RUOTE DI VEICOLI

Numero deposito: MO2008A000230
Titolare/i: SICAM S.R.L.

Rilevanza: ★★★★★★

... E' altresì noto che tali macchine equilibratrici sono provviste di opportuni mezzi di interfaccia atti a consentire l'interazione con la macchina. Tali mezzi di interfaccia sono collegati all'elettronica della macchina equilibratrice e consentono l'interazione tra l'operatore ed il software di gestione della ...

Dettagli

Inventore/i: MONTANARI MARCO
Data deposito: 12/9/2008
Data concessione: 20/4/2012
Numero concessione: 0001393376
Classificazione: C01M 1/00
Collegamento a BD Nazionale: [Visualizza scheda](#)
Collegamento a Espacenet: [Visualizza scheda](#)

Documenti inviati per ricerca di anteriorità

Descrizione in Inglese
Descrizione in Italiano
Disegni definitivi
Rivendicazioni in Inglese
Rivendicazioni in Italiano

Documenti definitivi

Argomentazioni
Rapporto di ricerca EPO
Rivendicazioni in italiano - definitive

2. MACCHINA EILIBRATRICE DI UNA RUOTA DI UN VEICOLO E METODO PER SPOSTARE UN GUSCIO PROTETTIVO DI UNA MACCHINA EILIBRATRICE.

Numero deposito: BO2013A000233
Titolare/i: CORGI S.P.A.

Rilevanza: ★★★★★★

Il trovato riguarda il settore delle attrezzature per gommisti e in

Avviata la ricerca sulla colonna sinistra apparirà il box di "Navigazione Dinamica". Questo è uno strumento molto potente messo a disposizione dalla piattaforma di Google che permette di numerare le occorrenze dei risultati sulla base dei seguenti metadati: Titolare, Inventore, Classificazione (quest'ultima divisa in sezione, classe, sottoclasse, gruppo e sottogruppo). L'utente quindi può, da questa colonna, restringere la sua ricerca ad un numero di risultati più specifico. Cliccando su ogni singola voce (per esempio dopo la ricerca della parola "pneumatico" l'utente potrebbe cliccare nel box Titolare su "biesse s.p.a.") i risultati sarebbero riproposti elencando solo quelli che contengono la ricerca dell'utente (nell'esempio solo quelli per cui compare tra i titolari "biesse s.p.a."). Anche per la classificazione vale la stessa funzionalità con l'accortezza da parte dell'utente di cominciare la selezione dalla sezione e scendere alla classe e alla sottoclasse e non viceversa (per esempio se cerco una classificazione che inizia per "A61L" dovrà prima

Link ad Espacenet

La pubblicazione vera e propria in realtà non c'è

Banche Dati | UIBM - Data Base Brevetti nazio... | Espacenet - Bibliographic... | Espacenet Ricerca avanzata

European Patent Office (DE) | https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?T=0&ND=3&adjacent=true&FT=D&date=20120420&CC=IT&NR=1393376B1&KC=B1#

Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

Deutsch English Français
Contact
Change country

Other EPO online services
My patents list (0) | Query history | Settings | Help

IT1393376 (B1)

Bibliographic data: IT1393376 (B1) — 2012-04-20

★ In my patents list | Report data error | Print

Balancing machine for balancing vehicle wheels

Page bookmark: IT1393376 (B1) - Balancing machine for balancing vehicle wheels

Inventor(s): NICOLINI ROBERTO (IT); MONTANARI MARCO (IT) ±

Applicant(s): SICAM SRL (IT) ±

Classification:
- international:
- cooperative: G01M1/02

Application number: IT2008M000230 20080912

Priority number(s): IT2008M000230 20080912

Also published as: → ITMO20080230 (A1) → EP2163874 (A1) → EP2163874 (B1) → US2010139396 (A1) → US8356516 (B2) → more

Abstract not available for IT1393376 (B1)
Abstract of corresponding document: EP2163874 (A1)

Translate this text into [1]
Select language [v] | patenttranslate powered by EPO and Google

The balancing machine for balancing vehicle wheels comprises a supporting structure for supporting grip and rotation means for gripping and rotating a wheel to be balanced, detection means for detecting the unbalance of the wheel during rotation, a processing unit which is operatively associated to the grip and rotation means and to the detection means, and interface means associated to the supporting structure and operatively associated to the processing unit. The interface means comprise a support associated to the supporting structure, a screen housed internally of a first housing on the support and a keyboard housed internally of a second housing on the support.

Fig. 1

Come ottenere documentazione brevettuale da UIBM ?

Tariffe (DM 02.04.2007 modificato dal DM 22.03.2013):

Diritti di segreteria: € 3,00

Tariffe per l'attività di fotocopatura: € 4,00 (nel caso di invenzione industriale)

Spese di spedizione: € 10,00 (per la trasmissione a mezzo posta in Italia)

Le copie brevettuali possono essere richieste:

- Direttamente in sede (via di San Basilio n.14 – 00187 Roma) dalle ore 9.30 alle ore 13.30 escluso il sabato.
- Per posta, al seguente indirizzo: Direzione Generale Lotta alla Contraffazione - Ufficio Italiano Brevetti e Marchi – Divisione Va Servizi per l'Utenza – via Molise, 19 - 00187 Roma.
- Per Fax al seguente numero: 06 47887779

Istruzioni Prot. N. 27237 del 28 aprile 2006:

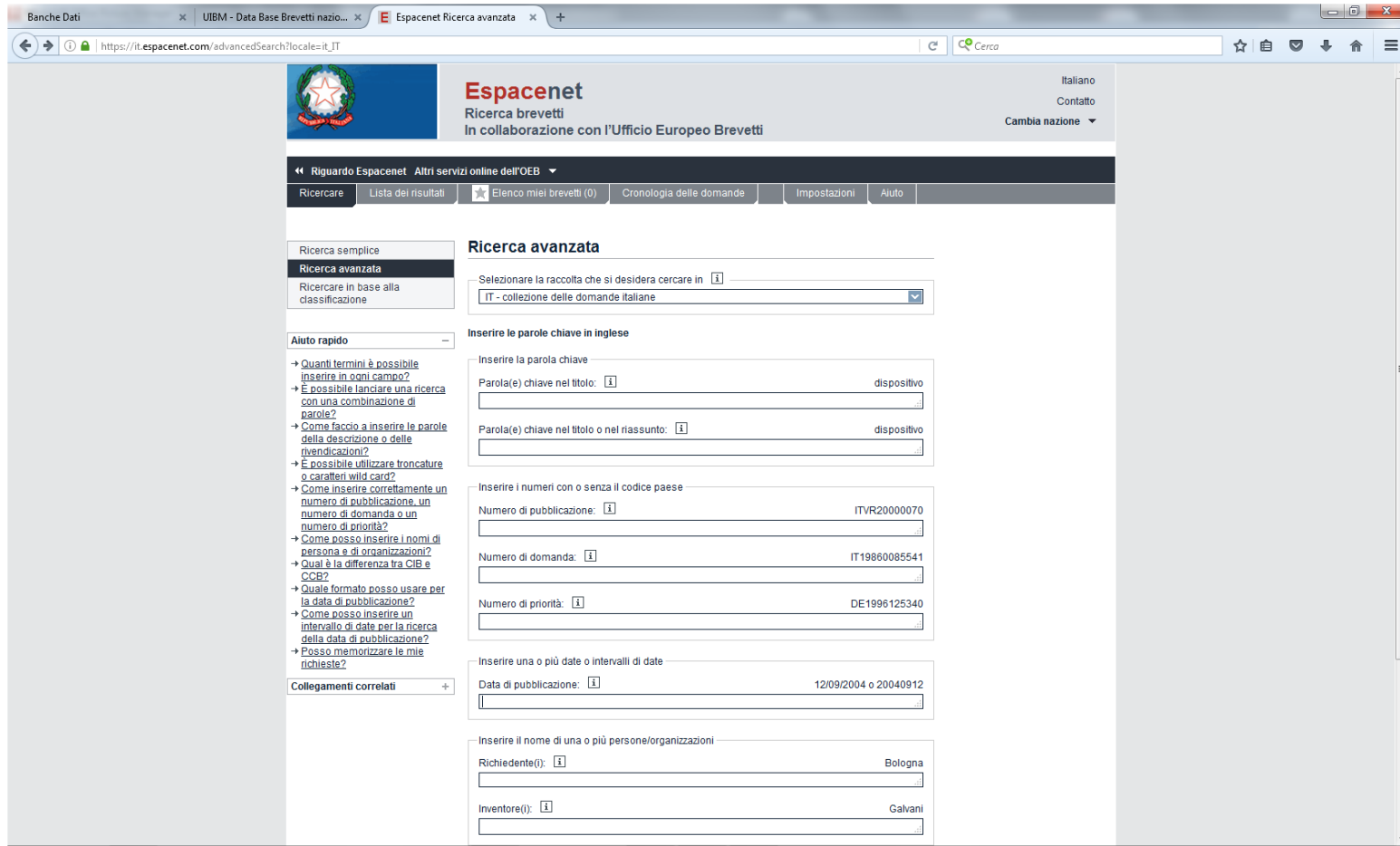
Le richieste di copia della documentazione brevettuale di fascicoli presenti negli archivi di via Molise n.19 saranno evase nei tempi di seguito indicati:

- *n. 20 giorni lavorativi per copie autentiche ed estratti*
- *n. 10 giorni lavorativi per copie semplici*

Le urgenze approvate saranno evase rispettivamente in n.10 e n.5 giorni lavorativi.

I tempi di lavorazione delle pratiche non archiviate in Via Molise sono maggiorati di n.7 giorni lavorativi.

Wish You Were Here



The screenshot shows the Espacenet website interface for advanced patent searches. The browser tabs include 'Banche Dati', 'UIBM - Data Base Brevetti nazio...', and 'Espacenet Ricerca avanzata'. The URL is 'https://it.espacenet.com/advancedSearch?locale=it_IT'. The page features the Espacenet logo and the text 'Ricerca brevetti In collaborazione con l'Ufficio Europeo Brevetti'. A navigation bar includes 'Ricerca', 'Lista dei risultati', 'Elenco miei brevetti (0)', 'Cronologia delle domande', 'Impostazioni', and 'Aiuto'. The main search area is titled 'Ricerca avanzata' and includes a dropdown menu for 'Selezionare la raccolta che si desidera cercare in' with 'IT - collezione delle domande italiane' selected. Below this, there are sections for 'Inserire le parole chiave in inglese' and 'Inserire i numeri con o senza il codice paese'. The 'Inserire le parole chiave in inglese' section has two input fields for 'Parola(e) chiave nel titolo' and 'Parola(e) chiave nel titolo o nel riassunto', both with a 'dispositivo' label. The 'Inserire i numeri con o senza il codice paese' section has three input fields for 'Numero di pubblicazione', 'Numero di domanda', and 'Numero di priorità', with pre-filled values 'ITVR20000070', 'IT19860085541', and 'DE1996125340' respectively. The 'Inserire una o più date o intervalli di date' section has an input field for 'Data di pubblicazione' with the value '12/09/2004 o 20040912'. The 'Inserire il nome di una o più persone/organizzazioni' section has two input fields for 'Richiedente(i)' and 'Inventore(i)', with pre-filled values 'Bologna' and 'Galvani' respectively. On the left side, there is a sidebar with 'Ricerca semplice' and 'Ricerca avanzata' (selected), and a 'Collegamenti correlati' section.