



## **TITOLO**

Biomarcatore per la diagnosi della sclerosi multipla.

Biomarkers for the diagnosis of multiple sclerosis.

## **DATA DI PRIORITA'**

10/12/2010

## **NUMERO**

Brevetto italiano N. 0001406201

EP 11807881.5

## **INVENTORI**

Paolo Edomi, Sara Bembich, Andrea Cortini

## **TITOLARI**

Università degli Studi di Trieste 100%

## **DESCRIZIONE E SETTORI DI APPLICAZIONE**

L'invenzione concerne marcatori biologici per l'uso nella diagnosi della sclerosi multipla e l'uso di tali marcatori per la distinzione tra pazienti con sclerosi multipla e pazienti con altre malattie neurologiche. L'invenzione concerne inoltre un metodo diagnostico per la sclerosi multipla mediante l'uso di tali marcatori biologici.

## **VANTAGGI**

Oltre all'identificazione dei marcatori biologici per la distinzione tra pazienti, lo scopo dell'invenzione è quello di identificare un sistema innovativo per la ricerca di autoantigeni in malattie autoimmuni, e la sua applicazione nel caso della sclerosi multipla.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Rettorato e Direzione Generale  
Ufficio di Staff Industrial Liaison Office

**LIFE SCIENCES**

**SCHEDA BREVETTO NUMERO 38**

## **STATUS**

Concesso in Italia

[http://www.uibm.gov.it/uibm/dati/Codice.aspx?load=info\\_uno&id=1893916&table=Invention](http://www.uibm.gov.it/uibm/dati/Codice.aspx?load=info_uno&id=1893916&table=Invention)

[http://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en\\_EP&FT=D&date=20120614&CC=WO&NR=2012076722A1&KC=A1](http://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20120614&CC=WO&NR=2012076722A1&KC=A1)