



PATENT PORTFOLIO

Istituto Nazionale Tumori

IRCCS “Fondazione G. Pascale”



Ufficio Trasferimento Tecnologico
Direzione Scientifica

Title: Cyclic Peptides Binding CXCR4 Receptor and Relative Medical and Diagnostic Uses

Applicants: ISTITUTO NAZIONALE TUMORI - FONDAZIONE G. PASCALE-CNR

Inventors: Amodeo P ; Vitale R ; De Luca S ; Scala S ; Castello G; Siani A

International Application No.:	PCT/IB2011/000120
International Filing Date:	20.01.2011
Priority Data: MI2010A000093	26.01.2010
Pub. No.:	WO/2011/092575
Publication Date:	04.08.2011

Brevetto EP

- Pub. No.: EP2528936 B1-B9
- Publication Date: 31 dic 2014

Brevetto US

- Pub. No.: US9102710 B2
- Publication Date: 11 agosto 2015

PATENTSCOPE: <http://bit.ly/25Ml6Tz>



Title: Method for Analyzing Data Provided by Magnetic Resonance Imaging with Dynamic Administration of Contrast Medium

Applicants: ISTITUTO NAZIONALE TUMORI - FONDAZIONE G. PASCALE

Inventors: Petrillo A; Fusco R

Pub. No.:	WO/2015/079311
International Application No.:	PCT/IB2014/002592
Publication Date:	04.06.2015
International Filing Date:	28.11.2014
Priority Data: MO2013A000326	29.11.2013

Attualmente è in corso il deposito della domanda per i seguenti paesi:
Europa, USA e Giappone

PATENTSCOPE: <http://bit.ly/2lzzUrq>



Title: Retro-inverso Peptide Inhibitors of Cell Migration, Extracellular Matrix and Endothelial Invasion by Tumor Cells.

Applicants: ISTITUTO NAZIONALE TUMORI - FONDAZIONE G. PASCALE

Inventors: CARRIERO MV-BIFULCO K-CILIBERTO G-PESSI A

**ATTUALMENTE IN FASE DI DEPOSITO EUROPEO
EUROPEAN PATENT APPLICATION EP16164615.3 (11/04/ 2016)**

