



Direzione Ricerca,
Innovazione
e Internazionalizzazione

**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

TABELLA BREVETTI

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Novelli Francesco Brugiapaglia Silvia	Recettore chimerico dell'antigene (CAR) legante l'alfa-enolasi (ENO1) di membrana e suo impiego terapeutico	30/12/2024	102024000030102	In priorità	SI
Alessandro Barge Freisa Paolo Fenoglio Ivana Barbero Francesco Antoniciello Federico Marocco Stuardi Francesca Antoniciello Giuliano Zoppi Lorenzo	Materiale adsorbente	24/12/2024	102024000029949	In priorità	SI
Bosco Simone Spadaro Davide	Uso di Sphingomonas yabuuchiae nel controllo biologico di patogeni vegetali e nuovo ceppo di Sphingomonas yabuuchiae	23/12/2024	102024000029820	In priorità	SI
Forneris Jacopo Ditalia Tchernij Sviatoslav	Gruppo breadbord ottica perfezionato	27/11/2024	102024000026811	In priorità	SI
Sarotto Elio Cesano Federico Brunella Valentina Veca Antonino Domenico Costa Renzo Li Pira Nello Lambertini Vito Guido Scaffidi Muta Fabio	Dispositivo sensore avente aree e piste sensibili attivate mediante irraggiamento laser, con sistema per escludere falsi rilevamenti, e procedimento corrispondente	22/11/2024	102024000026346	In priorità	SI
Sarotto Elio Cesano Federico Brunella Valentina Costa Renzo Veca Antonino Domenico Li Pira Nello Mangino Enrico	Gruppo di batteria elettrica, con dispositivi sensori di pressione e di temperatura integrati in porzioni di parete aventi aree e piste sensibili attivate mediante irraggiamento laser	22/11/2024	102024000026334	In priorità	SI
Gabriele Spadaro Attilio Fiandrotti Marco Grangetto Alberto Presta Jhony Heriberto Giraldo Zuluaga Enzo Tartaglione Muhammad Ali Salman	Autoencoder and method for adaptive learned image compression with configurable encoder and decoder for variable bitrate applications	08/11/2024	102024000025230	In priorità	NO
Bugianesi Elisabetta Detlef Schuppan Surabattula Rambabu Schattenberg Jörn Maharaj Ponnaiah Karine Clement Christoph Schramm Ludwig Jesse Horst Vlad Ratziu	Markers for detecting and monitoring liver fibrosis	07/11/2023	EP 23 208 165.3	SI	SI

Università degli Studi di Torino

Direzione Ricerca, Innovazione e Internazionalizzazione

Area Trasferimento tecnologico e della conoscenza –

Sezione Tutela e Valorizzazione della Proprietà Intellettuale

Via Bogino 9 – 10123 Torino (TO)

Tel (011) 670 4381 – 670 Interno – 670 Interno | Mail ufficio.brevetti@unito.it



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Bugianesi Elisabetta Rosso Chiara Ponzetto Federico Parasiliti-Caprino Mirko	Un nuovo modello per la diagnosi di una fibrosi epatica nei pazienti con steatosi epatica associata a disfunzione metabolica	18/10/2024	102024000023280	In priorità	SI
Gabriele Spadaro Attilio Fiandrotti Marco Grangetto Alberto Presta Jhony Heriberto Giraldo Zuluaga Enzo Tartaglione	Method and device for enhanced image processing using vision graph neural network	30/9/2024	102024000021681	In priorità	NO
Gabriele Spadaro Attilio Fiandrotti Marco Grangetto Alberto Presta Jhony Heriberto Giraldo Zuluaga Enzo Tartaglione	Method for enhanced image encoding and decoding using a graph-based attention block, and related encoder and decoder	27/9/2024	102024000021524	In priorità	NO
Attilio Fiandrotti Marco Grangetto Alberto Presta Enzo TARTAGLIONE	Method for learned image compression and related autoencoder	24/9/2024	102024000021274	In priorità	NO
Gilardi Gianfranco Di Nardo Giovanna Brzoski Mariusz Andrzej Irdal Samuele	Procedimento biocatalitico per produrre composti bioattivi derivati da composti di origine vegetale	16/8/2024	102024000019048	In priorità	SI
Gilardi Gianfranco Di Nardo Giovanna Brzoski Mariusz Andrzej Irdal Samuele	Procedimento biocatalitico per produrre composti bioattivi derivati da composti di origine vegetale	16/8/2024	102024000019039	In priorità	SI
Visentin Sonia Sardelli Lorenzo Frisani Mauro Buntnarasu Cosmin Stefan Bracotti Francesco Visai Livia Guagliano Giuseppe Petrini Paola	Lenti a contatto terapeutiche caricate con nanoparticelle a base di mucina	8/8/2024	102024000018718	In priorità	SI
De Ferrari Gaetano Maria D'ascenzo Fabrizio De Filippo Ovidio Iannaccone Mario Aldinucci Marco Hughes James Michael Millesimo Michele Grosso Marra Walter Quadri Giorgio Proietto Salanitri Federica Bellitto Giovanni Spampinato Concetto Mineo Raffaele Palazzo Simone	Procedimento e sistema di elaborazione di immagini angiografiche	21/6/2024	102024000014434	In priorità	SI
Manzo Teresa Nezi Luigi Nava Lauson Carina Beatriz	T cells and uses thereof	12/11/2021	EP21207994.1	SI	SI
Bertero Alessandro Sozza Federica	Cell differentiation through multimodal tuning of gene expression	10/6/2024	102024000013126	In priorità	SI
Bertero Alessandro Bottini Sveva	Growth factor-free stem cell expansion and differentiation	10/6/2024	102024000013144	In priorità	SI



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Beole' Stefania Maria Novel David Bellutti Pierluigi Lega Alessandro Iuppa Roberto	Un metodo di esecuzione di connessioni elettriche tra circuiti stampati, componenti elettrici e componenti elettronici	23/5/2024	102024000011728	In priorità	SI
Berutti Elio Boursier Niutta Carlo Ciardiello Raffaele Paolino Davide Salvatore Tridello Andrea	Strumento endodontico per la sagomatura di un canale radicolare dentale, e relativo metodo per la realizzazione di detto strumento endodontico	17/4/2024	102024000008785	In priorità	SI
Tpiero Paolo Di Fiore Stefano Confalonieri Bronislava Matoskova Letizia Lanzetti	Method for prognosis of breast cancer	22/03/2024	EP24165583.6	SI	SI
Maffucci Ettore Marcello	Detector for measuring neutron beam spectra and computer implemented method using such detector	14/3/2024	102024000005716	In priorità	SI
Presta Alberto Spadaro Gabriele Tartaglione Enzo Fiandrotti Attilio Grangetto Marco	Method for learned image decompression and related decoder network and decoder-encoder architecture	15/3/2024	102024000005881	In priorità	SI
Chiara Ambrogio Enrico Patrucco	Production process of genetically engineered cell lines, cell lines and uses thereof	8/3/2024	102024000005203	In priorità	SI
Geninatti Crich Simonetta Baroni Simona Bitonto Valeria Aime Silvio Pittaro Alessandra Castellano Isabella	Metodo rilassometrico per la caratterizzazione ex vivo di tessuto tumorale, corrispondente sistema e prodotto informatico	1/3/2024	102024000004525	In priorità	SI
Geninatti Crich Simonetta Baroni Simona Bitonto Valeria Aime Silvio Pittaro Alessandra Castellano Isabella	Metodo rilassometrico per la caratterizzazione ex vivo di linfonodi, corrispondente sistema e prodotto informatico	1/3/2024	102024000004516	In priorità	SI
Geninatti Crich Simonetta Baroni Simona Bitonto Valeria Aime Silvio Pittaro Alessandra Castellano Isabella	Metodo rilassometrico per la caratterizzazione ex vivo di tessuto tumorale, corrispondente sistema e prodotto informatico	1/3/2024	102024000004513	In priorità	SI
Giacomino Agnese Inaudi Paolo Velocci Francesco Fabbri Debora Bertinetti Stefano Berto Silvia	Procedimento di rilevazione di filtri organici UV	26/2/2024	102024000003976	In priorità	SI
Nuzzolese Emilio Di Vella Giancarlo Tattoli Lucia Aliberti Matteo	Dispositivo colorimetrico per denti carbonizzati	22/2/2024	202024000000781	In priorità	SI
Delli Castelli Daniela Silvio Aime Giulia Vassallo Francesca Garelo Cecilia Fiorucci	Metodo a risonanza magnetica, prodotto di programma per computer e macchina a risonanza magnetica	13/2/2024	102024000003025	In priorità	SI



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Bordignon Simone Bravetti Federica Chierotti Michele Gallo Angelo Gobetto Roberto	Co-cristallo farmaco-farmaco di l-carnitina e acido valproico	21/12/2023	102023000027489	SI	SI
Paola Rizzi Federico Scaglione Kirti Tiwari Yohan Douest Nicolas Courtois	Procedimento per la preparazione di un dispositivo o componente medico	15/12/2023	102023000026826	SI	SI
Moos Sandro Vezzetti Enrico Novaresio Andrea Ramieri Guglielmo Gerbino Giovanni Zavattero Emanuele Borbon Claudia	Kit guida di taglio di una mandibola ottimizzato	1/12/2023	102023000025740	SI	SI
Paolo Cascio	Compound and combinations comprising said compound to improve immune response	13/10/2023	EP23306787.5	NO	SI
Presta Alberto Italia Fiandrotti Attilio Tartaglione Enzo Grangetto Marco	Method for learned image compression and related autoencoder	11/9/2023	102023000018537	SI	SI
Terreno Enzo Garello Francesca Cavallari Eleonora	Nanosistemi comprendenti nanoparticelle label-free e loro usi	8/8/2023	102023000016998	NO	SI
Ramieri Guglielmo Olivetti Elena Carlotta Marcolin Federica Moos Sandro Vezzetti Enrico Borbon Claudia Zavattero Emanuele	Metodo per simulare gli effetti di un intervento di chirurgia maxillo-facciale	8/8/2023	102023000016983	NO	SI
Capietto Anna Armano Tiziana Maietta Davide Mazzei Alessandro Bernareggi Cristian Ducci Mattia Sofia Adriano Baratto Gabriele Coriasco Sandro Manolino Carola	Metodo di ausilio per la produzione di un documento elettronico	14/7/2023	102023000014784	SI	SI
Cristallini Caterina Giachino Claudia Rastaldo Raffaella Labardi Massimiliano Tombari Elpidio Barbani Niccoletta Reis Rui L. Pires Ricardo Amorim Sara	Scaffold polimerico per la rigenerazione e la protezione del miocardio	12/7/2023	102023000014616	SI	SI
Crocellà Valentina Cavallo Margherita Porcaro Natale Gabriele Conte Alberto Colombo Paolo D'agostini Marco Lorenzo Franchin Giorgia	Metodo per la preparazione di monoliti di zeolite LTA	4/7/2023	102023000013929	SI	SI
Cosma Domenico Stefano Benedetto Chiara Fassio Federica	Kit per legatura emostatica reversibile e modulabile dei vasi uterini	30/5/2023	102023000011040	SI	SI



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
D'ascenzo Fabrizio De Filippo Ovidio Iannaccone Mario Hughes James Michael Grosso Marra Walter Gallone Guglielmo Fonio Paolo Fiandrotti Attilio Grangetto Marco Presta Alberto Iodice Francesco	Sistema di rilevamento di calcio coronarico	9/5/2023	102023000009270	SI	SI
Deagostino Annamaria Geninatti-Crich Simonetta Renzi Polyssena Parisotto Stefano Alberti Diego Bitonto Valeria Protti Nicoletta Altieri Saverio	Nuovi composti a base di boro per il trattamento della malattia di alzheimer	9/5/2023	102023000009285	SI	SI
Giuseppe Ferrauto Enza Di Gregorio Silvio Aime Chiara Papi Eleonora Cavallari	Metodo di imaging a risonanza magnetica e macchina di imaging a risonanza magnetica	5/4/2023	102023000006708	SI	SI
Alberto Alzati Alessandro Colombo Michele Rossi Cristina Turrini Gianfranco Venturino	Dispositivo di localizzazione, in particolare un apparecchio per la ricerca di travolti in valanga	8/3/2023	102023000004335	NO	SI
Nuzzolese Emilio Di Vella Giancarlo Rosboch Giulio Brazzi Luca Santovito Davide Lupariello Francesco Cirulli Nunzio	Paradenti individuale per laringoscopia e anestesia generale	27/1/2023	202023000000291	NO	SI
Trento Marina Porta Massimo Franceschini Marta Tricarico Lucia Fornengo Paolo Chiesa Mario Caputo Gianfranco Di Leva Anna	Procedimento e sistema per applicazioni multimediali, per esempio nel settore medicale	28/12/2022	102022000027036	NO	SI
Matencio Duran Adrian Trotta Francesco Khazaei Monfared Caldera Fabrizio Lopez Nicolas José Manuel	Derivati cicloestrinici per il trattamento della gotta e della iperuricemia	23/12/2022	102022000026808	SI	SI
Tempia Filippo Maina Giuseppe Hoxha Eriola Rosso Gianluca	Procedimento in vitro per la diagnosi differenziale della depressione	29/11/2022	102022000024564	NO	SI
Eid Marco Borlo Marco Celi Luisella Scariot Valentina Padoan Elio Larcher Federica Ricci Raffaella	Struttura modulare di supporto per piante	14/11/2022	102022000023421	NO	NO



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Battaglia Luigi Bozza Annalisa Marengo Arianna Camisassa Ezio Dianzani Chiara	Metodo per ottenere nanoparticelle lipidiche solide a partire da saponi naturali	13/10/2022	102022000021093	NO	SI
Patrucco Deyssy Terreno Enzo	Piastra per coltura cellulare	25/8/2022	102022000017640	NO	SI
Emanuela Valle Federica Raspa Clara Bordin Patricia Harris Andrea Ellis	Slow feeder for feeding forage to an equid	05/07/2022	PROVISIONAL Appl. N. 63358392	SI	NO
Gobetto Roberto Chierotti Michele Remo Birolo Rebecca Bravetti Federica Bordignon Simone	Composti cristallini della sulphiride	30/5/2022	102022000011363	NO	SI
Alovisi Mario Castroflorio Tommaso Massimo Carossa	Sistema e metodo di diagnostica a distanza per la valutazione dell'allineamento delle arcate dentali e della morfologia alveolo-dentale di un paziente	19/5/2022	102022000010430	SI	SI
Arena Sabrina	Metodo per predire la sensibilita' a un chemioterapico o ad un farmaco inibitore della risposta al danno al DNA di un individuo affetto da tumore	14/04/2022	102022000007535	NO	SI
Deaglio Silvia Vaisitti Tiziana Sorbini Monica	Diagnosi non invasiva del rigetto acuto nel trapianto di organo solido	01/04/2022	102022000006512	NO	NO
Chiono Valeria Mattu Clara Nicoletti Letizia Paoletti Camilla Arpicco Silvia Maria Angela Stella Barbara	Metodo per la preparazione di nanoparticelle Polimeriche ibride per il rilascio di farmaci Oligonucleotidici nelle terapie farmacologiche a Scopo rigenerativo, curativo e preventivo	23/12/2021	102021000032393	SI	SI
Konieczny Piotr Tadeusz Artero Allepuz Rubén Darío Januel Camille Martinat Cécile Boido Marina Maria Giovanna Menduti	Haloperidol for use in the treatment of spinal muscular atrophy	20/12/2022	EP21383162.1	SI	SI
Giordanengo Simona Vignati Anna Monaco Vincenzo	Metodo di autocalibrazione per misuratori di energia di fasci di particelle e relativo misuratore di energia	30/09/2021	102021000025190	NO	SI
Novelli Francesco Cappello Paola Curcio Claudia Brugiapaglia Silvia	Vaccino a DNA per l'uso nel trattamento profilattico o terapeutico dell'adenocarcinoma duttale pancreatico	28/09/2021	102021000024779	SI	SI
Alovisi Mario Mandras Narcisa Roana Janira Arpicco Silvia Cuffini Annamaria Berutti Elio	Preparazione odontostomatologica comprendente Acido ialuronico e antibiotici	21/09/2021	102021000024257	SI	SI



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Taverna Daniela Quirico Lorena Orso Francesca	Complesso chimerico e suoi usi terapeutici	31/08/2021	102021000022610	SI	SI
Silvia Arpicco Barbara Rolando Barbara Stella Federica Meloni e Veronica Codullo Emanuela Cova Laura Pandolfi Salvatore Cuzzocrea Rosanna Di Paola	Liposomi, composizioni che li comprendono, relativi usi	24/08/2021	102021000022253	SI	SI
Zarucco Laura Bertone Cristina Lauria Andrea	Ortèsi per la stabilizzazione e la correzione di patologie del carpo durante l'accrescimento nei puledri e nei vitelli	27/07/2021	102021000019964	NO	NO
Emanuela Tolosano Veronica Fiorito Sara Petrillo Deborah Chiabrando Annalucia Allocco Francesca Bertino	Trattamento terapeutico di tumori tramite blocco dell'asse sintesi-esportazione dell'eme	11/06/2021	102021000015368	SI	SI
Daniele Mancardi Silvia De Francia Elisa Arrigo Sarah Allegra Francesco Chiara	Procedimento per determinare glifosato e acido aminometilfosfonico in un campione	27/05/2021	102021000013796	SI	SI
Massimo Bertinaria Elisabetta Marini Valentina Boscaro Simone Gastaldi Mattia Cocco Corrado Blandizzi Carolina Pellegrini Luca Antonioli Matteo Fornai Rocchina Colucci	Composti inibitori dell'inflammasoma NLRP3 e loro uso	03/05/2021	102021000011237	SI	SI
Montanaro Antonio Bertaina Mario Edoardo Ebisuzaki Toshikazu	Metodo e relativo sistema per rilevare oggetti nel campo visivo di un dispositivo di rilevamento ottico	19/04/2021	102021000009845	SI	SI
Trotta Francesco Mauro Alessandro Cavalli Roberta Priano Lorenzo Cattaldo Stefania	Formulazione a rilascio controllato e prolungato di apomorfina	19/04/2021	102021000009857	SI	SI
Cavalli Roberta Mino Lorenzo Fabbiani Marco Argenziano Monica Arletti Rossella Vezzalini Maria Giovanna Zambon Alfonso Ferrari Erika Fantini Riccardo Baraldi Cecilia	Materiale fotoassorbente ad ampio spettro, procedimento per la sua preparazione ed usi relativi	04/03/2021	102021000005132	SI	SI



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Nuzzolese Emilio Di Vella Giancarlo Lupariello Francesco Cena Greta	Righello colorimetrico osso combusto	17/02/2021	202021000000785	in priorità	SI
Ramieri Guglielmo Gerbino Giovanni Zavattero Emanuele Borbon Claudia Moos Sandro Vezzetti Enrico Novaresio Andrea	Guida di taglio di un innesto osseo: sistema di chiusura e di posizionamento	03/02/2021	102021000002279	SI	SI
Ramieri Guglielmo Gerbino Giovanni Zavattero Emanuele Borbon Claudia Moos Sandro Vezzetti Enrico Novaresio Andrea	Guida di taglio mandibola	03/02/2021	102021000002270	SI	SI
Ettore Porporato Erica Mina Valentina Rausch Massimiliano Mazzone Laura Silvestri	Modulatori dell'asse BMP/SMAD e loro usi	11/01/2021	102021000000368	SI	SI
Buraioli Irene Demarchi Danilo Milan Alberto Veglio Franco Leone Dario Vallelonga Fabrizio	Metodo e sistema per la misurazione in tempo reale della velocità dell'onda sfigmica	20/11/2020	102020000027846	SI	SI
Federico Scaglione Paola Rizzi Livio Battezzati	Metodo per la preparazione di oro nanoporoso anodizzato, oro nanoporoso anodizzato e suoi usi	15/10/2020	102020000024382	SI	SI
Cavalli Roberta Musso Tiziana Stella Maurizio Castagnoli Carlotta Scutera Sara Argenziano Monica Sparti Rosaria Bessone Federica Bastiancich Chiara	Composizione comprendente nanoparticelle di albumina incapsulanti un antibiotico	29/09/2020	102020000022984	NO	SI
Brancaccio Mara Fusella Federica Secli Laura Turco Emilia	Proteina legante anti-Morgana per il trattamento di tumori	14/09/2020	102020000021667	SI	NO
Barbara Di Camillo Alessandro Zandonà Sebastian Daberdaku Erica Tavazzi Adriano Chiò Rosario Vasta Andrea Calvo Cristina Moglia Federico Casale Fabrizio D'Ovidio Jessica Mandrioli Christian Lunetta Vivian Drory Gabriele Mora Marc Gotkine	Method for determining a disease progression and survival prognosis for patients with amyotrophic lateral sclerosis	22/07/2020	PCT/IT2020/000057	SI	SI



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Morotti Alessandro Carra' Giovanna Ermondi Giuseppe Caron Giulia	Inibizione dell'interazione tra IKB-ALPHA e NF-KAPPAB (P65)	06/07/2020	102020000016321	NO	SI
Visentin Sonia Bracotti Francesco Visai Livia Petrini Paola	Nanoparticelle glicosilate di mucina covalentemente reticolate come sistemi per la veicolazione ed il rilascio di farmaci e biomolecole	22/06/2020	102020000014908	SI	SI
Roatta Silvestro Testa Marco Baratto Marta	Metodo di misura di forze biometriche tramite un gruppo misura monolaterale	14/04/2020	102020000007813	NO	NO
Valentina Crocellà Cesare Atzori Giulio Latini Matteo Signorile	Corredo per misure volumetriche di adsorbimento di gas	09/03/2020	102020000005014	SI	SI
Marco Bellante Livio Gaeta Raffaele Cioffi Marco Angster	Procedimento implementato su computer di elaborazione di dati testuali, sistema e prodotto informatico corrispondenti	21/11/2019	102019000021837	NO	NO
Rosso Valentina Petiti Jessica Cilloni Daniela	Kit per la rilevazione delle mutazioni R140Q e R172K del gene IDH2	03/10/2019	102019000017840	NO	SI
Taverna Daniela Quirico Lorena Orso Francesca a De Francisicis Vittorio Esposito Carla Lucia Catuogno Silvia	Complesso chimerico e suoi usi terapeutici	06/09/2019	102019000015806	SI	SI
Enrico Giraudo Guido Serin Luca Tamagnone	Non-natural semaphorins 3 and their medical use	12/06/2019	EP 18 16 9372.2	SI	NO
Simonetta Geninatti Silvio Aime Simona Baroni Rachele Stefania Maria Rosaria Ruggiero	Nuovi agenti di contrasto per risonanza magnetica per immagini	30/05/2019	102019000007647	NO	SI
Leonardo Ermini Raffaele Pertusio Walter Franco Daniela Maffiodo Carlo De Benedictis Carlo Ferraresi Luca Mesin Paolo Pasquero Massimo Porta Silvestro Roatta	Apparato per la misurazione della velocità di un'onda pressoria propagantesi nel distretto venoso di un individuo e procedimento corrispondente	30/05/2019	102019000007803	NO	SI
Aime Silvio Delli Castelli Daniela Ferrauto Giuseppe Tripepi Martina	Composizione di liposomi e metodo di dosaggio basato sull'uso degli stessi	24/05/2019	102019000007222	SI	SI
Stefano Geuna Francesco Porpiglia Thomas Freier	Dispositivo medico comprendente una struttura di supporto a base di chitosano	22/05/2019	102019000007115	SI	SI



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
TOSCO Tiziana Anna Elisabetta SERPELLA Luca GRANETTO Monica BIANCO Carlo VIDOTTO Francesco FOGLIATTO Silvia	Formulazione ecocompatibile per ridurre volatilità e dilavamento di pesticidi	15/05/2019	102019000006852	SI	SI
Marco Gandini Gessica Giusto	Dispositivo per la resezione di un lume, in particolare un intestino	02/05/2019	102019000006494	NO	NO
Salvatore Oliviero Lisa Marie Simon Danny Incarnato	Domini strutturali di molecole di mRNA del virus dell'influenza a necessari per l'infettività del virus	30/04/2019	102019000006446	NO	NO
Agnese Giacomino Andrea Ruo Redda Ornella Abollino Mery Malandrino	Procedimento di determinazione del mercurio organico in prodotti alimentari	16/04/2019	102019000005904	NO	SI
Cauda Valentina Alice Limongi Tania Racca Luisa Canta Marta Susa Francesca Piva Roberto Bergaggio Elisa Vitale Nicoletta Mereu Elisabetta	Vettore nanoporoso biomimetico comprendente un inibitore diretto verso la forma nativa della proteina IDH2	23/01/2019	102019000001009	NO	SI
Petrini Paola Peneda Pacheco Daniela Patricia Suarez Vargas Natalia Andrea Bertoglio Federico Visentin Sonja Visai Livia	Substrato tridimensionale per le colture microbiche	19/12/2018	102018000020242	SI	NO
Paola Brusa Francesca Baratta	Procedimento per l'estrazione di principi attivi da Cannabis	14/12/2018	102018000011128	NO	SI
Ferraresi Carlo Franco Walter Maffiodo Daniela De Benedictis Carlo Dvir Zeev Roatta Silvestro	Unità a percussore per analisi posturale	05/11/2018	102018000010030	SI	SI
Landolfo Santo De Andrea Marco Dell'oste Valentina Biolatti Matteo Prandi Cristina Blangetti Marco Artuso Emma Lombardi Chiara	Strigolattone per uso nella prevenzione e/o trattamento di infezioni da virus della famiglia Herpesviridae	08/10/2018	102018000010142	NO	SI



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Loredana Serpe Roberto Canaparo Federica Foglietta Andrea Francovich Giovanni Durando Valentina Alice Cauda Giancarlo Cicero Nadia Garino Giancarlo Canavese Tania Limongi Luisa Racca Andrea Ancona Marta Canta	Agente sonosensibilizzante e suo metodo di attivazione	31/10/2018	102018000009966	SI	SI
Anna Lugini Giorgio Gribaudo Gianfranco Gilardi Giovanna Di Nardo	Composizioni comprendenti bloccanti dei canali del calcio per l'uso nel trattamento di infezioni virali	31/07/2018	102018000007669	NO	SI
Miguel Onorato Filippo De Lillo Guido Boffetta Francesco Toselli Federico Bosia Anastasiia Krushynska Nicola Maria Pugno Marco Miniaci	Dispositivo attenuatore multi-direzionale e a multi-frequenza di onde tra due fluidi di densità diversa	12/07/2018	102018000007142	SI	SI
Chiara Riganti Salaroglio Iris Chiara Mujumdar Prashant Poulsen Sally-Ann	Carbonic anhydrase inhibitors	11/05/2018	PCT/AU2018/050443	SI	NO
Daniele Regge Valentina Giannini Simone Mazzetti	Sistema di rilevamento di masse tumorali basato sulla risonanza magnetica per immagini	08/05/2018	102018000005163	SI	NO
Silvia Deaglio Valentina Audrito	Procedimento immunologico e kit per la diagnosi in vitro di patologie tumorali e/o infiammatorie	20/02/2018	102018000002866	SI	SI
Matullo Giuseppe Barbare Pardini	UromiRNA per la diagnosi in vitro di tumore alla vescica	30/11/2017	102017000138247	SI	NO
Roatta Silvestro Claudio de' Sperati Luca Mesin Valentina Paisan Francesco Ponzio	Procedimento e sistema per la rilevazione di risposte binarie tramite analisi del diametro pupillare di un soggetto	14/11/2017	102017000129971	NO	SI
Alfredo Brusco Elisa Giorgio	Terapia mediata da RNA di interferenza per malattie neurodegenerative	25/10/2017	102017000121288	NO	SI
Paolo Gonthier Fabiano Sillo Luana Giordano Roberto Martinis Andrea Alberto Rettori	Dispositivo e relativo kit per la raccolta di campioni biotici prelevati da legno e/o per la disinfezione della sonda di campionamento	28/07/2017	102017000087211	NO	NO
Di Nicolantonio Federica Columbano Amedeo Zavattari Patrizia	Metodo per rilevare e/o per la prognosi di neoplasie del colon-retto	28/06/2017	102017000072650	NO	SI



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Santo Landolfo Francesca Gugliesi Valentina Dell'Oste Sara Pautasso Marco De Andrea Gloria Griffante Matteo Biolatti	PAD2 per uso nella prevenzione e/o trattamento o diagnosi di infezioni da virus della famiglia Herpesviridae	29/03/2017	102017000034630	SI	SI
Andrea Guala Luca Ridolfi Carlo Vincenzo Caporeale Alberto Milan Franco Veglio	Metodo e apparato per stimare grandezze cardiocircolatorie	23/02/2017	102017000020637	NO	NO
Luca Mesin Silvestro Roatta Massimo Porta Paolo Pasquero	Metodo ed apparecchiatura per la rilevazione non invasiva delle condizioni di vasi sanguigni	20/01/2017	102017000006088	SI	NO
Giuseppe Zeppa Bertolino Marta Letricia Barbosa Pereira Berrino Pietro Ghigo Stefano Rosso Marco Gazzola Davide	Base pronta per prodotti dolciari al cioccolato da buccia di cacao, e metodo per ottenere tale base	06/12/2016	102016000123836	NO	SI
Alfredo Brusco Alessandro Brussino Claudia Cagnoli	Test genetico per la diagnosi di SCA1, 2, 3, 6, e 7"	18/10/2016	102016000104631	NO	NO
Marco Gandini Gessica Giusto	Sistema multifunzionale per il rinforzo di linee di sutura a mano o meccaniche e la prevenzione della deiscenza in siti anastomotici	04/08/2016	102016000082538	NO	NO
Stefano Geuna Francesco Porpiglia Thomas Freier	Composizione comprendente chitosano per l'uso nella prevenzione e/o nel trattamento di incontinenza e/o impotenza in un paziente sottoposto a prostatectomia	07/07/2016	102016000070911	SI	NO
Daniela Cilloni Valentina Rosso Jessica Petiti Enrico Bracco	Procedimento per la rivelazione di mutazioni di tipo 1 e 2 del gene calreticulina (CALR) e relativo kit	26/04/2016	102016000042586	NO	SI
Mirella Giovarelli Sergio Occhipinti	Biomarcatori urinari per la diagnosi del carcinoma della prostata	07/03/2016	102016000023626	NO	NO
Silvio Aime Giuseppe Ferrauto Enza Di Gregorio Fabio Carniato Mauro Botta Lorenzo Tei	Agente di contrasto per diagnostica fotoacustica	04/03/2016	102016000023103	NO	NO



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Federica Cavallo Paolo Buracco Federica Riccardo Maddalena Arigoni Elena Quaglino Raffaele Adolfo Calogero Soldano Ferrone	Molecole di acidi nucleici codificanti proteine chimeriche CSPG4 e relativi usi terapeutici	30/12/2015	102015000088978	SI	SI
Stefano Geuna Federica Fregnan Giovanna Gambarotta Abraham Shahar Ofra Ziv-Polate	Coniugato della neuregulina 1 per il trattamento delle lesioni dei nervi periferici	11/11/2015	102015000071499	NO	SI
Alessandro Damin Matteo Signorile Francesca Carla Bonino Silvia Bordiga Raffaele Disa	Cella per analisi mediante spettroscopia Raman	06/11/2015	102015000069819	NO	NO
Medico Enzo Picco Gabriele	Procedimento per indurre resistenza alla tossina difterica in cellule umane, relativi prodotti ed usi	21/07/2015	102015000036514	SI	NO
Sacchi Roberto Mazza Giovanni Fausti Federico	Disposizione circuitale per acquisizione di segnali da un apparato per la misura di fasci di particelle cariche per radioterapia esterna	10/06/2015	102015000022390	SI	NO
Nervo Tiziana Bergamini Lara Ferraro Filippo Guido Maddalena	Composizione e relativo uso nel trattamento dell'endometrite animale	02/04/2015	TO2015A000193	NO	SI
Victor Velculescu Vilmos Adleff Eniko Papp Livio Trusolino Andrea Bertotti	Response to EGFR Blockade	06/01/2015	PCT/US2016/01268	SI	SI
Hirsch Emilio Ghigo Alessandra	Nuovo peptide inibitore di PI3Ky per il trattamento di patologie dell'apparato respiratorio	24/12/2014	TO2014A001105	SI	NO
Gobetto Roberto Chierotti Michele Gagliotti Katia Grifasi Francesca	Co-cristalli di niclosamide	04/08/2014	TO2014A000630	NO	NO
Bertino Enrico Coscia Alessandra Cavallarin Laura Giribaldi Marzia Antoniazzi Sara Gariglio Gian Marco	Pastorizzatore in continuo di piccoli volumi di alimenti liquidi	16/07/2014	TO2014A000264	SI	NO



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Battaglia Luigi Gallarate Marina Peira Elena Chirio Daniela Muntoni Elisabetta Gastaldi Lucia Biasibetti Elena Capucchio Maria Teresa Valazza Alberto Panciani Pierpaolo Lanotte Michele Riganti Chiara Schiffer Davide Annovazzi Laura Caldera Valentina Mellai Marta	Nanoparticelle lipidiche solide per veicolare farmaci antitumorali oltre la barriera emato-encefalica, in particolare per il trattamento dei tumori cerebrali	31/03/2014	MO2014A000083	NO	SI
Hirsch Emilio Campa Carlo Cosimo	Kit per rilevare la forma attivata della proteina Rab11 in cellule	28/03/2014	TO2014A000264	NO	SI
Moglia Andrea Comino Cinzia Lanteri Sergio	Produzione ricombinante in lievito di analoghi dell'avenantramide	21/02/2014	TO2014A000143	NO	NO
Zanetti Marco Trotta Francesco Spezzati Giulia	Nanospugne ciclodestriniche per applicazione nel settore del ritardo alla fiamma di materiali polimerici	15/10/2013	TO2013A000831	-	NO
Bertino Enrico Cavallarin Laura Conti Amemdeo Moro Guido	Composizione alimentare	14/10/2013	MI2013A001690	SI	NO
Manzone Marco Calvo Angela	Macchina spaccalegna	11/09/2013	TO2013A000736	NO	NO
Cavalli Roberta Guiot Caterina Prato Mauro Troia Adriano	Nanostruttura di veicolazione di gas e/o principi attivi e suoi usi	02/09/2013	TO2013A000707	NO	SI
Cavagnino Davide Lucenteforte Maurizio Vernone Annamaria Pero Silvano Sagliocco Sergio	Procedimento e sistema per marcare immagini mediche tramite una tecnica di "watermarking" fragile e reversibile utilizzando un metodo statistico e firma digitale	12/08/2013	TO2013A000688	NO	NO
Bosia Giuseppe	Antenna a schiera array per la generazione di una corrente continua in un plasma confinato magneticamente in un reattore a fusione termonucleare del tipo tokamak tramite irradiazione elettromagnetica ad alta frequenza	19/06/2013	TO2013A000505	SI	NO
Gasco Alberto Fruttero Roberta Massimo Bertinaria Leonardo Carvalho	Composti ibridi per il trattamento della malaria cerebrale	09/04/2013	TO2013A000283	NO	NO



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Manzone Marco Tamagnone Mario	Gruppo di schermatura per attrezzatura spandisale centrifuga	27/03/2013	TO2013A000253	NO	NO
Arezzo Alberto Bonino Marco Augusto Dario Paolo Menciassi Arianna Morino Mario Ranzani Tommaso	Dispositivo robotico miniaturizzato applicabile ad un endoscopio flessibile per la dissezione chirurgica di neoplasie superficiali del tratto gastro-intestinale	18/03/2013	FI2013A000055	SI	SI
Rainoldi Alberto Ivaldi Marco Marco IacuanIELlo Luca Ferreri Luca Feletti Marco Turturci	Sistema per la segnalazione di pericolo derivante da esposizione a inquinanti atmosferici di un soggetto, relativo procedimento e dispositivo mobile	11/01/2013	TO2013A000022	SI	NO
Giachino Claudia Pagliaro Pasquale Rocchietti Elisa Cibrario Cristallini Caterina Barbani Nicoletta Gagliardi Mariacristina	Scaffold polimerico per la rigenerazione cardiaca e la protezione dai danni da riperfusione	09/01/2013	TO2013A000014	SI	SI
Trotta Francesco Cavalli Roberta Mognetti Barbara Zara Giampaolo Trotta Michele Khalid Ansari	Sistema di veicolazione per l'insulina	28/12/2012	BO2012A000710	-	NO
Montoneri Enzo	Materiali bioplastici biodegradabili contenenti prodotti isolati da biomasse residuali e da fossili, e/o dai loro derivati solfonati, e procedimenti per la loro produzione	10/12/2012	TO2012A001063	SI	NO
Balsari Paolo Manzone Marco	Veicolo per il trasferimento di materiale sciolto o sminuzzato	31/10/2012	TO2012A000958	NO	NO
Lolli Marco Lucio	Raccordo di distribuzione in vetro	26/10/2012	TO2012A000941	SI	NO
Todros Tullia Rolfo Alessandro	Nuova applicazione terapeutica di un mezzo condizionato da cellule staminali mesenchimali placentari	02/10/2012	TO2012A000859	SI	NO
Rainoldi Alberto Ivaldi Marco Kratter Gioachino Ricchiuti Ferdinando Fiorella Donato Politi Roberto	Apparato per la valutazione delle capacita' motorie di un soggetto e relativo procedimento	17/09/2012	TO2012A000804	NO	SI
Bussolino Federico Marchio' Serena	Inhibitors of alfa 6 integrin/E-cadherina complex	04/09/2012	EP12182994.9	SI	NO
Cavalli Roberta Ferruti Paolo Manfredi Amedea Ranucci Elisabetta	Nanogeli di poliammidoammine	07/08/2012	MI2012A001407	NO	NO
Bertolotti Luigi Profiti Margherita Rosati Sergio	Kit e metodo in vitro per identificare infezioni da lentivirus dei piccoli ruminanti	31/07/2012	TO2012A000684	NO	NO



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Bona Francesca Maffei Massimo Franchino Marta Capuzzo Andrea	Profile section equipped with sealing systems for making a pressurized hydraulic circuit utilizable for the cultivation of photosynthetic organisms under controlled conditions	26/03/2012	PCT/IT2012/000092	SI	NO
Giachino Claudia Martra Gianmario Accomasso Lisa Caputo Giuseppe Alberto Gabriele	Procedimento di identificazione di cellule apoptotiche	15/02/2012	TO2012A000132	NO	NO
Biolatti Bartolomeo Cannizzo Francesca Tiziana Divari Sara	Procedimento per la rilevazione di trattamento con desametasone in animali destinati al consumo alimentare	10/02/2012	TO2012A000119	NO	NO
Martra Gianmario Coluccia Salvatore Altruda Fiorella Carossa Stefano Mussano Federico Tolosano Emanuela Bellosi Alida Faga Maria Giulia	Impianto dentale od osseo in nanocomposito alluminazirconia	17/01/2012	TO2012A000029	SI	NO
Lopiano Leonardo Fasano Mauro Alberio Tiziana	Metodo per la diagnosi in vitro della malattia di Parkinson	30/12/2011	TO2011A001241	NO	NO
Schierano Gianmario Manzella Carlo Burello Valerio	DIMA e metodo per la realizzazione di una protesi Maxillo-facciale o dentaria	27/12/2011	TO2011A001213	NO	NO
Montoneri Enzo Montoneri Corrado	Biopolimeri isolati da biomasse residuali e da fossili, relativi procedimenti e produzioni	22/12/2011	TO2011A001192	SI	NO
Todros Tullia Rolfo Alessandro	Mezzo condizionato ottenuto da cellule staminali mesenchimali placentari e suo uso nel trattamento terapeutico della preeclampsia	21/12/2011	TO2011A001183	-	NO
Balsari Paolo Manzone Marco	Macchina trapiantatrice	19/12/2011	TO2011A001173	NO	NO
Massimo Pugliese Maria Lodovica Gullino	Nuovo ceppo di fusarium solani e suoi utilizzi	04/11/2011	TO2011A001016	NO	NO
Cavalli Roberta Lembo David Civra Andra Donalisio Manuela Trotta Michele	Membrana per nanocapsula, nanocapsula comprendente la stessa e suo uso	04/10/2011	TO2011A000884	NO	NO
Bonfante Paola Zampieri Elisa Cresti Mauro Rizzello Roberta Autino Antonella Mello Antonietta	Inneschi oligonucleotidici, procedimenti e kit per la rivelazione specie-specifica di tuber magnatum pico mediante PCR	20/09/2011	TO2011A000837	NO	NO



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Spadaro Davide Gullino Maria Lodovica	Nuovo ceppo di Metschnikowia sp. e suoi usi	20/06/2011	TO2011A000534	NO	NO
Prandi Cristina Bonfante Paola Tabasso Silvia Novero Mara Occhiato Ernesto Bova Elena Maria	Analoghi sintetici degli strigolattoni, loro usi e metodi per la loro preparazione	24/05/2011	TO2011A000454	NO	NO
Trotta Francesco Shende Pravin Biasizzo Miriam	Metodo per la preparazione di nanospugne di destrine	28/04/2011	TO2011A000372	NO	NO
Di Cunto Ferdinando Provero Paolo Damasco Christian Lembo Antonio Gatti Maurizio Somma Patrizia	Marcatori di sopravvivenza al tumore e uso di essi	01/02/2011	RM2011A000044	NO	NO
Giuseppe Mandrone Cesare Comina Andrea Giuliani	Procedimento di ispezione di un foro di pozzo cementato e relativo sistema	19/01/2011	TO2011A000036	NO	NO
Sorba Giovanni Tron Gian Cesare Pirali Tracey Galli Ubaldina Massarotti Alberto Hirsch Emilio Ciraolo Elisa	Inibitori di fosfatidilinositol 3-chinasi, relative composizioni ed usi	01/12/2010	TO2010A000956	SI	NO
Zecchina Adriano Cesano Federico Bardelli Fabrizio Zanetti Marco Scarano Domenica Caputo Giuseppe Bertarione Serena	Process for producing conductive and/or piezoresistive traces on a polymeric substrate	11/11/2010		SI	NO
Balsari Paolo Manzone Marco Tamagnone Mario	Veicolo trainato, particolarmente atto all'impiego agricolo o forestale	10/11/2010	TO2010A000899	NO	NO
Ariano Paolo Olivero Paolo Lovisolò Davide Vittone Ettore	Substrato per colture cellulari predisposto per stimolare e monitorare otticamente l'attività di tali colture	09/06/2010	TO2010A000485	NO	NO
Tortia Cristina Barge Paolo Gay Paolo	Etichetta elettronica con sistema di ancoraggio radicale per l'identificazione a radiofrequenza delle piante in vaso	07/06/2010	TO2010A000472	NO	NO
Manzone Marco	Gruppo di azionamento per vomeri di veicoli sgombraneve con dispositivo antiurto	20/05/2010	TO2010A000421	NO	NO
Trotta Francesco Cavalli Roberta	Metodo per il rilascio controllato di un principio attivo	07/05/2010	TO2010A000382	NO	NO
Bechis Stefano Cignetti Alessandro	Dispositivo di ventilazione e di scambio di calore per scambiare aria interna di un edificio/stanza con aria esterna dell'atmosfera	12/04/2010	TO2010A000276	NO	NO



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Camino Giovanni Trotta Francesco Frache Alberto Alongi Jenny	Nanospugne ciclodestriniche per applicazione nel settore del ritardo alla fiamma di materiali polimerici	08/03/2010	TO2010A000174	NO	NO
Cavallo Federica Forni Guido Calogero Adolfo Raffaele Marchini Cristina Amici Augusto	Costrutto di acido nucleico, vettore e vaccino a DNA includenti detto costrutto	15/01/2010	TO2010A000028	NO	NO
Baratta Mario Martignani Eugenio Eaves Connie	Isolated ruminant mammary stem cell population and uses thereof for production of transgenic protein in vivo	21/10/2009	PCT/IB2009/054662	SI	NO
Saglio Giuseppe Cilloni Daniela Bracco Enrico	Oligonucleotidi, procedimento e kit per la rilevazione e quantificazione in real time PCR dell'espressione del gene MN1 come marcatore di malattia minima residua in pazienti affetti da leucemia mieloide acuta (LAM)	07/09/2009	TO2009A000685	NO	NO
Verne' Enrica Miola Marta Ferraris Sara Masse' Alessandro Bistolfi Alessandro Crova Maurizio Maina Giovanni	Cementi ossei compositi a matrice di PMMA, contenenti vetri e vetroceramici bioattivi ed antibatterici	10/07/2009	TO2009A000518	SI	NO
Vella Gioacchino	Sistema di ripresa stereoscopico	03/04/2009	TO2009A000256	NO	NO
Caglio Raffaella Giunta Carlo Pessione Enrica Valetti Francesca Bruno Stefano Micalella Chiara Mozzarelli Andrea	Enzimi Catecolo 1,2 diossigenasi incapsulati in gel di silice e/o di ormosili, procedimento di incapsulamento di detti enzimi in gel di silice	09/02/2009	TO2009A000082	NO	SI
Bardelli Alberto Di Nicolantonio Federica Arena Sabrina	Costruzione di linee cellulari isogeniche per mutazioni associate al cancro e loro applicazione per approcci di farmacogenomica	03/12/2008	PCT/EP2008/010218	SI	NO
Martra Gianmario Priante Simone Vincenti Marco	Procedimento e kit per la rilevazione di sangue umano o animale su una superficie	02/12/2008	TO2008A000890	SI	NO
Caputo Giuseppe Miletto Ivana Bertolino Chiara Alessandra Martra Gianmario Coluccia Salvatore	Cianina funzionalizzata con braccio di legame silanico, procedimento per la sua preparazione e suoi usi	22/10/2008	TO2008A000770	SI	NO
Biolatti Bartolomeo De Maria Raffaella Divari Sara	Procedimento per la rilevazione della somministrazione di sostanze estrogeniche esogene nei bovini	09/07/2008	TO2008A000526	NO	NO



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
De Matteis Andrea Fina David Giordano Omar Giovò Marco Meneguz Pier Giuseppe Rostagno Fabrizio	Sistema per la cattura di animali selvatici, particolarmente per la cattura di ungulati	30/06/2008	TO2008A000510	NO	NO
Trotta Michele Cavalli Roberta Trotta Chiara	Metodo per la preparazione di micro e nanoparticelle lipidiche	17/06/2008	TO2008A000475	NO	NO
Di Cunto Ferdinando Bianchi Federico Tommaso	Trattamento della malattia di Alzheimer	05/06/2008	TO2008A000428	NO	NO
Alvise Lucarda Macchi Nazzareno Ponzio Elisabetta Andolfatto Patrizia Alice	Metodo e sistema di stima dimensionale a partire da immagini monoscopiche	04/06/2008	TO2008A000425	NO	NO
Roatta Silvestro Testa Marco Rolando Mara	Procedimento di analisi della funzione motoria mandibolare	21/05/2008	TO2008A000379	NO	NO
Brizzi Maria Felice Dentelli Patrizia Rosso Arturo	Procedimento per la differenziazione e l'espansione di cellule progenitrici emopoietiche in cellule endoteliali arteriose, relativi usi e prodotti	13/03/2008	TO2008A000189	NO	NO
Musso Simone Zanetti Marco Tagliaferro Alberto Luda Maria Paola	Procedimento di riciclo di materiali plastici di scarto con produzione di nanotubi di carbonio	20/12/2007	TO2007A000923	NO	NO
Porta Massimo Beltramo Elena Berrone Elena Buttiglieri Stefano Tarallo Sonia	Linea cellulare immortalizzata di periciti vascolari, metodi per la sua preparazione e per lo screening di sostanze e suoi usi	26/09/2007	TO2007A000674	NO	NO
Gullino Maria Lodovica Spadaro Davide	Nuovo ceppo di Metschnikowia pulcherrima e suoi usi	19/09/2007	TO2007A000655	SI	NO
Gullino Maria Lodovica Spadaro Davide	Mezzo di coltura per la produzione di Metschnikowia Pulcherrima e relativo procedimento	03/08/2007	TO2007A000583	NO	NO
Cavalli Roberta Trotta Michele Ferruti Paolo Ranucci Elisabetta	Polimeri biocompatibili di bisacrilammidi e amminoacidi	12/06/2007	TO2007A000415	NO	NO
Trotta Michele Cavalli Roberta Battaglia Luigi Sebastiano	Metodo per la preparazione di micro e nanoparticelle lipidiche solide	08/06/2007	TO2007A000411	NO	NO
Saglio Giuseppe Bracco Enrico Cilloni Daniela	Vaccino anti-tumorale	07/06/2007	TO2007A000401	NO	NO



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Hirsch Emilio Forni Guido Curcio Claudia Ciraolo Elisa	Regolazione dell'espressione della proteina PI3Kb in tumori	15/02/2007	PCT/IB2008/000382	NO	NO
Bussolino Federico Marchiò Serena	Peptidi metastasi-specifici e loro applicazioni diagnostiche e terapeutiche	30/11/2006	TO2006A000852	SI	NO
Filipello Valeria Prigione Valeria Paola Casieri Leonardo Voyron Samuele Bertolotto Antonio Varese Giovanna Cristina	Uso di Cunninghamella elegans Lendner in procedimenti per il trattamento di reflui industriali contenenti coloranti	13/11/2006	TO2006A000806	SI	NO
Filipello Valeria Prigione Valeria Paola Casieri Leonardo Voyron Samuele Bertolotto Antonio Varese Giovanna Cristina	Uso di Rhizopus stolonifer (Ehrenberg) Vuillemin in procedimenti per il trattamento di reflui industriali contenenti coloranti	13/11/2006	TO2006A000808	NO	NO
Filipello Valeria Prigione Valeria Paola Casieri Leonardo Voyron Samuele Bertolotto Antonio Varese Giovanna Cristina	Uso di Rhizomucor pusillus (Lindt) Schipper in procedimenti per il trattamento di reflui industriali contenenti coloranti	13/11/2006	TO2006A000810	NO	NO
Ponzetto Antonio Crema Annalisa Haas Cristina Sanchez Massimo Lisi Antonella Brunetti Ercole Marchese Rodolfo Carloni Guido	Procedimento per la preparazione di cellule epatiche da cellule progenitrici presenti nel sangue di cordone ombelicale	18/09/2006	MI2006A001772	NO	NO
Defilippi Paola Di Stefano Paola Silengo Lorenzo	Regolazione dell'espressione della proteina p140Cap nei tumori	08/09/2006	PCT/IB2006/002514	SI	NO
Ponzetto Antonio Gennero Luisa Morra Emanuela De Vivo Enrico Turrini Franco Culeddu Nicola Crobu Salvatore Poggi Claudio	Procedimento per accelerare il differenziamento di cellule staminali in cellule derivate aventi fenotipo tessuto-specifico, relative cellule derivate e loro usi	10/08/2006	TO2006A000597	NO	NO
Guiot Caterina Roatta Silvestro Todros Tullia Balbis Sonia	Metodo di stima dell'errore di misura della velocità di scorrimento del sangue in vasi curvilinei	13/06/2006	TO2006A000425	NO	NO
Ponzetto Antonio Gennero Luisa Poggi Claudio Pastore Alessandro Morra Emanuela Bagnasco Andrea	Procedimento per la rilevazione di parametri morfologici e funzionali di cellule in vivo o in vitro e relativo apparato di rilevazione	08/06/2006	TO2006A000416	NO	NO



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Ponzetto Antonio Gennero Luisa Roos Maria Augusta Pescarmona Gianpiero	Uso di sostanze parasimpatolitiche per potenziare ed accelerare il differenziamento di cellule staminali, relativo procedimento e relativi prodotti (SCOPOLAMINA)	19/05/2006	TO2006A000365	NO	NO
Turrini Francesco Zanini Cristina Timeus Fabio	Combinazione sinergica di doxorubicina ed un flavonoide selezionato, e suo uso per la preparazione di un medicamento antitumorale	12/05/2006	TO2006A000347	NO	NO
Ponzetto Antonio Devivo Enrico Gennero Luisa Contu' Luciano	Mezzo di coltura e composizione farmaceutica per la rigenerazione del tessuto cartilagineo, relativo procedimento, relativi usi e prodotti	14/04/2006	TO2006A000282	NO	NO
Zeppa Giuseppe Rocchia Massimiliano Rossi Andrea Mario De Stefano Luca	Apparato per la determinazione del contenuto di etanolo in sostanze liquide o aeriformi e relativo procedimento	21/03/2006	TO2006A000213	NO	NO
Tarone Guido Accornero Federica Brancaccio Mara Silengo Lorenzo Turco Emilia	Somministrazione intracellulare per mezzo di un vettore molecolare mediata da una proteina legante il maltosio (MDP)	23/12/2005	EP20050112966	NO	NO
De Filippi Paola Cabodi Sara	Genotoxic testing	23/12/2005	PCT/EP2005/057158	NO	NO
Giraudi Gianfranco Tozzi Cinzia Ferroglio Caterina Anfossi Laura	Leganti sintetici capaci di legare locratossina A e relativi usi	23/12/2005	TO2005A000905	SI	NO
Ponzetto Antonio Gennero Luisa Savarino Andrea	Linea cellulare staminale pluripotente, linee cellulare derivate, procedimenti per la loro produzione e relativi usi (ALBUMINA)	18/11/2005	TO2005A000819	SI	NO
Ponzetto Antonio Gennero Luisa Morra Emanuela De Vivo Enrico Cesano Chiara Contu' Luciano	Composizioni utili per il recupero del trofismo e della pigmentazione originari e per la stimolazione della crescita degli apparati tegumentari, relativi usi e prodotti	11/11/2005	TO2005A000800	NO	NO
Nicolotti Giovanni Sambuelli Luigi Lopreato Domenico	Corredo per il monitoraggio di pali, in particolare di pali lignei	04/11/2005	TO2005A000783	SI	NO
Ghezzi Franco Di Carlo Francesco Pirro Elisa De Francia Silvia De Martino Francesca	Il procedimento cromatografico di dosaggio di DDT, DDD, DDA, DDE	05/10/2005	TO2005A000695	NO	NO
Cavalli Roberta Guiot Caterina Trotta Michele	Nanobolle di chitosano e i suoi usi per la veicolazione di ossigeno e trattamento dei tumori	19/09/2005	TO2005A000639	NO	NO



Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Cavalli Roberta Guiot Caterina Trotta Michele	Microbolle di chitosano mezzo di contrasto comprendete le stesse e loro uso per la misurazione della temperatura in ipertermia	19/09/2005	TO2005A000638	NO	NO
Brusasco Caterina Marchetto Flavio	Dosimetry device for verification of a radiation therapy apparatus	27/05/2005	EP05447177	SI	NO
Matera Lina	Composizione farmaceutica e relativo uso per il trattamento e la prevenzione del tumore alla prostata	18/02/2005	TO2005A000097	NO	NO
Lembo David Landolfo Santo	Procedimento di saggio per identificare inibitori dell'espressione delle oncoproteine E6 ed E7 del papillomavirus umano (HPV), cellula ospite ricombinante e kit per l'uso nel suddetto procedimento	29/10/2004	TO2004A000752	NO	NO
Ghigo Dario Riganti Chiara	Metodo di misura nell'attività dell' enzima ossido nitrico sintasi (NOS)	20/10/2004	TO2004A000727	NO	NO
Caputo Giuseppe Gobetto Roberto Viscardi Guido	Composti luminescenti a base di complessi di metalli di transizione	01/06/2004	TO2004000372	SI	NO
Tarone Guido Brancaccio Mara Silengo Lorenzo Altruda Fiorella Fratta Luigi Lembo Giuseppe	Melusin, a Muscle Specific Protein, as a Drug Target for Prevention of Heart Failure in Response to Pressure Overload	19/12/2002	PCT/IT2002/00807	SI	NO
Bussolino Federico Marchio' Serena	Un nuovo meccanismo per l'ingresso di HIV-1 nella cellula ospite e peptidi che inibiscono questo meccanismo	19/12/2002	EP02028510	SI	NO
Preti Giulio	Procedimento per la preparazione di un elemento di ancoraggio su di una radice dentale di una protesi dentaria	09/10/2002	TO2002A000873	NO	NO
Naldini Luigi De Palma Michele	Vettore e metodi di impiego per l'espressione selettiva di geni in siti di angiogenesi in vivo	29/05/2001	MI2001A001138	NO	NO
Gunetti Daniele Bergadano Francesco	Metodo e apparecchio per la verifica dell'identità dichiarata da un utilizzatore di una risorsa controllata, mediante digitazione su una tastiera alfanumerica	24/12/1999	TO1999A001149	NO	NO



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

Per ulteriori informazioni contattare:

Università degli Studi di Torino

-Direzioe Ricerca, Innovazione e Internazionalizzazione

-Area Trasferimento Tecnologico e della Conoscenza

-Sezione Tutela e Valorizzazione della Proprietà Intellettuale

Via Bogino, 9 10123 Torino

tel. **+39 011 670.4381/4424**

E-mail dell'ufficio: **ufficio.brevetti@unito.it**