



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

TABELLA BREVETTI

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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	in priorità	SI
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	in priorità	SI
Ramieri Guglielmo Gerbino Giovanni Zavattero Emanuele Borbon Claudia Moos Sandro Vezzetti Enrico Novaresio Andrea	Guida di taglio mandibola	03/02/2021	102021000002270	in priorità	SI
Ettore Porporato Erica Mina Valentina Rausch Massimiliano Mazzone Laura Silvestri	Modulatori dell'asse BMP/SMAD e loro usi	11/01/2021	102021000000368	in priorità	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	in priorità	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	in priorità	SI



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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	in priorità	SI
Brancaccio Mara Fusella Federica Secli Laura Turco Emilia	Proteina legante anti-Morgana per il trattamento di tumori	14/09/2020	102020000021667	in priorità	SI
Barbara Di Camillo Alessandro Zandonà Sebastian Daberdu 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	NO
Morotti Alessandro Carra' Giovanna Ermondi Giuseppe Caron Giulia	Inibizione dell'interazione tra IKB-ALPHA e NF-KAPPAB (P65)	06/07/2020	102020000016321	in priorità	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	in priorità	SI
Roatta Silvestro Testa Marco Baratto Marta	Metodo di misura di forze biometriche tramite un gruppo misura monolaterale	14/04/2020	102020000007813	in priorità	SI
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	SI
Rosso Valentina Petiti Jessica Cilloni Daniela	Kit per la rilevazione delle mutazioni R140Q e R172K del gene IDH2	03/10/2019	102019000017840	NO	SI



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Taverna Daniela Quirico Lorena Orso Francesca a De Francisvis 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	SI	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	SI	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	NO
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	SI
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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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	SI	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	SI
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	Strigolattoni per uso nella prevenzione e/o trattamento di infezioni da virus della famiglia Herpesviridae	08/10/2018	102018000010142	SI	SI
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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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	SI
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	SI	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 biotipici prelevati da legno e/o per la disinfezione della sonda di campionamento	28/07/2017	102017000087211	NO	SI



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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
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	SI
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	SI
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	SI
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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
Silvio Aime Giuseppe Ferrauto Enza Di Gregorio Fabio Carniato Mauro Botta Lorenzo Tei	Agente di contrasto per diagnostica fotoacustica	04/03/2016	102016000023103	NO	SI
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 Damini Matteo Signorile Francesca Carla Bonino Silvia Bordiga Raffaele Disa	Cella per analisi mediante spettroscopia Raman	06/11/2015	102015000069819	NO	SI
Medico Enzo Picco Gabriele	Procedimento per indurre resistenza alla tossina difterica in cellule umane, relativi prodotti ed usi	21/07/2015	102015000036514	SI	SI
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	NO
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	SI



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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
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	SI
Zanetti Marco Trotta Francesco Spezzati Giulia	Nanospugne ciclodestriniche per applicazione nel settore del ritardo alla fiamma di materiali polimerici	15/10/2013	TO2013A000831	NO	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 utilizzandoun metodo statistico e firma digitale	12/08/2013	TO2013A000688	NO	SI



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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
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 Iacuanello 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	SI	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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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 Kratzer Gioachino Ricchiuti Ferdinando Fiorella Donato Politi Roberto	Apparato per la valutazione delle capacità 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
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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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	SI
Martra Gianmario Coluccia Salvatore Altruda Fiorella Carossa Stefano Mussano Federico Tolosano Emanuela Bellosi Alida Faga Maria Giulia	Impianto dentale od osseo in nanocomposito allumina-zirconia	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	SI
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 TrottaMichele	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
Spadaro Davide Gullino Maria Lodovica	Nuovo ceppo di Metschnikowia sp. e suoi usi	20/06/2011	TO2011A000534	NO	NO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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 nanopugne di destrine	28/04/2011	TO2011A000372	NO	SI
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	NO	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 Lovisollo 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	SI
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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

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 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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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	SI
De Matteis Andrea Fina David Giordano Omar Giovè Marco Meneguzzi 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 <i>Metschnikowia pulcherrima</i> e suoi usi	19/09/2007	TO2007A000655	SI	NO
Gullino Maria Lodovica Spadaro Davide	Mezzo di coltura per la produzione di <i>Metschnikowia</i>	03/08/2007	TO2007A000583	NO	NO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
	Pulcherrima e relativo procedimento				
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	SI	NO
Saglio Giuseppe Bracco Enrico Cilloni Daniela	Vaccino anti-tumorale	07/06/2007	TO2007A000401	NO	NO
Hirsch Emilio Forni Guido Curcio Claudia Ciraolo Elisa	Regolazione dell'espressione della proteina PI3Kb in tumori	15/02/2007	PCT/IB2008/000382	SI	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	SI	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	SI	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	SI	NO
Defilippi Paola Di Stefano Paola Silengo Lorenzo	Regolazione dell'espressione della proteina p140Cap nei tumori	08/09/2006	PCT/IB2006/002514	SI	NO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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
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	SI	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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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	SI	NO
Nicolotti Giovanni Sambuelli Luigi Lopreiato 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
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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile
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 DEGLI STUDI DI TORINO

Direzione Ricerca e Terza Missione

Nome Inventore	Titolo brevetto	Data primo deposito	Numero primo deposito	Brevetto internazionale	Disponibile

Per ulteriori informazioni contattare:

Università degli Studi di Torino

Sezione Brevetti e Trasferimento della Conoscenza - Area Terza Missione - Direzione Ricerca e Terza Missione

Via Bogino, 9 10123 Torino

tel. **+39 011 670.4381/4172/4424** - fax **+39 011 670.4436**

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