

## BREVETTI NON DISPONIBILI

### ***MATERIALS&MANUFACTURING***

ID	TITOLO	TITOLARITÀ	INVENTORI
06-2009-045	Novel ligands for sensitizing dyes of dye-sensitized solar cells	Università degli Studi di Milano - Bicocca, CNR - Dipartimento Progettazione Molecolare, Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne - EPFL (titolarità originaria)	Alessandro Abbotto, Chiara Marinzi, Norberto Manfredi, Filippo De Angelis, Michael Grätzel, Md. K. Nazeeruddin
06-2011-059	Dispersioni nanoparticellari in matrici polimeriche	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Fondazione Cariplo	Roberto Simonutti, Annalisa Colombo, Carlotta Beccaria, Valentina Mombrini
06-2012-072	Colorante organico per una cella solare sensibilizzata da colorante	Università degli Studi di Milano - Bicocca, ENI SpA (titolarità originaria)	Alessandro Abbotto, Maurizio Acciarri, Simona Olga Binetti, Paolo Biagini
06-2012-076	Organic active materials for electrochemical energy storage	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Toyota Motor Europe NV/SA (titolarità originaria)	Riccardo Ruffo, Luca Beverina, Mauro Sassi, Matteo Marco Salamone, Fabio Rosciano
06-2013-078	Impianto e procedimento per la produzione di un film semiconduttore	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Voltasolar Srl (titolarità originaria)	Maurizio Acciarri, Simona Olga Binetti, Leonida Miglio, Maurilio Meschia, Stefano Marchionna

06-2013-080	Colorante organico per una cella solare sensibilizzata da colorante	Università degli Studi di Milano - Bicocca, ENI SpA (titolarità originaria)	Alessandro Abbotto, Norberto Manfredi, Paolo Biagini
06-2013-084	Metodo di rivestimento con film polimerico di un substrato mediante deposizione e polimerizzazione per trattamento a plasma di una composizione monomerica	Università degli Studi di Milano - Bicocca	Claudia Riccardi, Stefano Zanini, Dario Tasseti
06-2013-086	Dispositivo di lancio della luce in dispositivo di illuminazione avente forma di lastra	Università degli Studi di Milano - Bicocca, ItacaNova Srl, TTEngineering Srl	Leonida Miglio, Francesco Tassone, Alfredo Gambirasio, Stanislao Senatore
06-2013-087	Composizione fotoattiva stabilizzata e suo utilizzo	Università degli Studi di Milano - Bicocca, ENI SpA (titolarità originaria)	Antonio Papagni, Paolo Coghi, Vincenzo Malatesta, Giorgio Giannotta
06-2013-092	High voltage organic materials for energy storage applications	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Toyota Motor Europe NV/SA (titolarità originaria)	Riccardo Ruffo, Luca Beverina, Mauro Sassi, Matteo Marco Salamone, Federico Tosi, Fabio Rosciano
06-2016-122	Materiali flessibili trattati superficialmente adatti per filtrazione e separazione di liquidi immiscibili	Università degli Studi di Milano - Bicocca	Claudia Riccardi, Stefano Zanini
06-2016-125	Concentratore solare luminescente ad ampia area a base di nanocristalli semiconduttori a gap energetico indiretto	Università degli Studi di Milano - Bicocca (titolarità originaria)	Sergio Brovelli, Francesco Meinardi

06-2016-128	Materiali elastomerici per componenti di pneumatici e pneumatici comprendenti fibre di silicati modificate	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Pirelli Tyre SpA (titolarità originaria)	Franca Morazzoni, Roberto Scotti, Barbara Di Credico, Massimiliano D'Arienzo, Elkid Cobani, Luca Giannini, Luciano Tadiello, Thomas Hanel, Jorge José Pérez Cacho, Daniel Javier Julve Sebastián
06-2016-129	Nuovi materiali di rinforzo, composizioni elastomeriche e pneumatici per ruote di veicoli che li comprendono	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Pirelli Tyre SpA (titolarità originaria)	Franca Morazzoni, Roberto Scotti, Barbara Di Credico, Massimiliano D'Arienzo, Matteo Redaelli, Luciano Tadiello, Luca Giannini, Thomas Hanel
06-2016-130	Composizioni elastomeriche comprendenti fibre di silicati a morfologia aghiforme di dimensioni nanometriche e pneumatici per veicoli che le comprendono	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Politecnico di Milano, Pirelli Tyre SpA (titolarità originaria)	Franca Morazzoni, Roberto Scotti, Barbara Di Credico, Massimiliano D'Arienzo, Irene Tagliaro, Luciano Tadiello, Valeria Rosaria Cipolletti, Luca Giannini, Thomas Hanel, Maurizio Galimberti
06-2017-134	Concentratore solare luminescente a base di perovskiti	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Glass to Power Srl (titolarità originaria)	Sergio Brovelli, Francesco Meinardi
06-2017-138	Pneumatico per ruote di veicoli comprendente un carico di rinforzo composita	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Pirelli Tyre SpA (titolarità originaria)	Luca Zoia, Marco Orlandi, Syed Danish Ali, Luca Castellani, Thomas Hanel
06-2018-142	Dispositivo e metodo di simulazione di iniezioni di miscele cementizie e/o chimiche in terreni	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Sireg Geotech Srl	Riccardo Castellanza, Stefania Zenoni, Gabriele Balconi



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA