

## BREVETTI DISMESSI

### ENERGY&ENVIRONMENT

ID	TITOLO	TITOLARITÀ	INVENTORI
03-2000-004	Metodica per la determinazione mediante interferometria infrarossa (FTIR) del contenuto di copolimero stirene-butadiene (SBR) o di altri	Università degli Studi di Milano - Bicocca	Marziale Milani, Marina Camatini, Gaia Corbetta, Stefano Ambrosio, Lorenzo Ferraro
03-2006-023	Argento metallico nanostrutturato preventivamente attivato come agente antibatterico	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Fabbriche Riunite Metalli in Foglie e in Polvere SpA	Demetrio Pitea, Marina Lasagni, Elena Collina, Alfredo Campiglio
03-2007-029	Nuovi ceppi batterici e loro impiego nella degradazione da iprite	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Università degli Studi di Milano, Consorzio Milano Ricerche	Demetrio Pitea, Marina Lasagni, Gabriele Cortili, Ugo Cosentino, Elena Collina, Giorgio Moro, Francesco Archetti, Vincenza Androni, Lucia Cavalca, Elena Dell'Amico, Silvana Bernasconi
03-2008-041	Uso de vermicompost de alperujo para la descontaminacion de suelos contaminados con hidrocarburos policiclicos aromaticos	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Consejo Superior de Investigaciones Cientificas - CSIC	Patrizia Di Gennaro, Emilio Benitez Leon, Beatriz Moreno Sanchez, Rogelio Nogales Vargas-Machuca
03-2012-074	Metodo e dispositivo per la rilevazione e rapida quantificazione di particolato atmosferico e/o del suo potere ossidativo	Università degli Studi di Milano - Bicocca	Paolo Parenti, Marina Camatini, Riccardo Ruffo, Francesco Ciriello, Maurizio Gualtieri



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

03- 2013- 083	Prodotto detergente ecosostenibile a base di acido citrico	Università degli Studi di Milano - Bicocca, Fem2 - Ambiente Srl	Massimo Labra, Maurizio Casiraghi, Fabrizio De Mattia, Emanuele Ferri
---------------------	--	---	---