



Anno 2014

Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali >> Sua-Rd di Ente

Parte III: Terza missione

Quadro I.1 - PROPRIETÀ INTELLETTUALE

QUADRO I.1.a		I.1.a Brevetti									
Elenco Brevetti validati da Anvur, considerati ai fini della Valutazione											
N.	Titolo	Nr.	Authority	Anno Pubbl.	Family id	Num pb fam.	Estensione Intern.	Concessione Intern.	Titolarità Ateneo	Elenco Inventori dell'Ateneo	Entrata Anno
1	'MATERIALE PER LA FABBRICAZIONE DI OTTURATORI DI VALVOLE PER I CILINDRI DEI COMPRESSORI ALTERNATIVI, E VALVOLE COSA' OTTENUTE'	GE20120112	IT	2014	47631612	0	Si			• TERENZI Andrea (Area: 09)	
2	A METHOD FOR MAKING A PROTECTIVE COATING ON A METAL SUBSTRATE	2330233	EP	2011	42061111	1	Si		Si	• INSTM	
3	BIOFOULING RESISTANT COMPOSITION	2492323	EP	2012	43828418	1	Si			• GALLI Giancarlo (Area: 03)	
4	BORAZINE DERIVATIVES	2012126832	WO	2012	45855790	2	Si	Si		• BONIFAZI Davide (Area: 03)	
5	CARBON-NANOTUBE MODULATION OF MYOCYTE CELLS	2012125638	WO	2012	46831299	0	Si			• PRATO Maurizio (Area: 03)	
6	DIMERI E POLIMERI A CARATTERE DI POLIAMMIDOAMMINE ETERO-BIFUNZIONALI AI TERMINALI DI CATENA	MI20120953	IT	2013	46582929	1			Si	• INSTM	
7	DISPOSITIVO PER LA DETERMINAZIONE AUTOMATICA IN TEMPO REALE DELLA TOSSICITÀ ASPECIFICA DI UN SUBSTRATO LIQUIDO ORGANICO .	RM20110468	IT	2013	44899086	1				• VALENTE Teodoro (Area: 09)	
8	ELETTROLITI DI STATO SOLIDO A BASE DI OSSIDI DI METALLI DROGATI CON FLUORO	TV20110104	IT	2013	44511363	2	Si	Si		• DI NOTO Vito (Area: 03)	
9	ELETTROLIZZATORE A CELLA 'NUCLEO-GUSCIO' CON NUCLEO A BASE DI MATERIALI DIELETTRICI A BASSA PERMITTIVITA'	PD20090394	IT	2011	42212102	3	Si			• DI NOTO Vito (Area: 03)	
10	FLEXIBLE TRANSPARENT ELECTROCHROMIC DEVICE	2570846	EP	2013	46875832	2	Si		Si	• BEVERINA Luca (Area: 03)	

11	INDURENTI LATENTI PER IL METODO DI RIPARAZIONE IN SITU (RELINING) DI TUBAZIONI E MANUFATTI UTILIZZABILI IN TALE METODO	MI20101329	IT	2012	43629448	2	Si	Si		<ul style="list-style-type: none"> <li>DALCANALE Enrico (Area: 03)</li> </ul>
12	MATERIALE INERTE, METODO DI PRODUZIONE DEL MEDESIMO DA MATERIALI DI SCARTO E RELATIVI IMPIEGHI INDUSTRIALI.	MI20121382	IT	2014	46939808	0	Si			<ul style="list-style-type: none"> <li>BONTEMPI Elza (Area: 03)</li> <li>DEPERO Laura Eleonora (Area: 03)</li> </ul>
13	MATERIALE PER CAPSULE, CAPSULA PRECARICATA PER LA PRODUZIONE DI BEVANDE A INFUSIONE E UN RELATIVO METODO DI FABBRICAZIONE	RM20130224	IT	2014	48628826	0				<ul style="list-style-type: none"> <li>NANNI Francesca (Area: 09)</li> </ul>
14	MATERIALI ELETTROCROMICI ORGANICI AD ELEVATA TRASPARENZA ED ELEVATO CONTRASTO NELLA REGIONE DEL VISIBILE	TO20110830	IT	2013	45094138	2	Si	Si	Si	<ul style="list-style-type: none"> <li>BEVERINA Luca (Area: 03)</li> </ul>
15	MATERIALI NANOCOMPOSITI IBRIDI ORGANICI-INORGANICI INTEGRANTI POLIOSSOMETALLATI DI RUTENIO E NANOSTRUTTURE DI CARBONIO.	PD20100162	IT	2011	43216350	1				<ul style="list-style-type: none"> <li>PRATO Maurizio (Area: 03)</li> </ul>
16	MEDICAL USES OF LYOPHILIZED POLYMERIC MEMBRANES CONTAINING BLOOD DERIVATIVES	2574350	EP	2013	44883101	1	Si			<ul style="list-style-type: none"> <li>MOTTA Antonella (Area: 09)</li> <li>MIGLIARESÌ Claudio (Area: 09)</li> </ul>
17	MEMBRANE IBRIDE CONTENENTI BISSIDO DI TITANIO DROGATO CON FLUORO.	TV20100115	IT	2012	43629422	4	Si	Si		<ul style="list-style-type: none"> <li>DI NOTO Vito (Area: 03)</li> </ul>
18	MEMBRANE IBRIDE INORGANICO-ORGANICHE A SCAMBIO PROTONICO A BASE DI PTFE E NANOFILLER A CARATTERE ACIDO PER APPLICAZIONI IN CELLE A COMBUSTIBILE AD ELETTROLITA POLIMERICO ED ELETTROLIZZATORI	PD20100189	IT	2011	43533159	1				<ul style="list-style-type: none"> <li>DI NOTO Vito (Area: 03)</li> </ul>
19	METHOD FOR PREPARATION OF ACETONITRILE FROM ETHANOL AND AMMONIA BY AMINATION-DEHYDROGENATION	2014147161	WO	2014	47901878	0	Si			<ul style="list-style-type: none"> <li>CAVANI Fabrizio (Area: 03)</li> </ul>
20	METODO DI TRATTAMENTO DEI RIFIUTI	BS20090243	IT	2011	42244211	2	Si			<ul style="list-style-type: none"> <li>BONTEMPI Elza (Area: 03)</li> <li>DEPERO Laura Eleonora (Area: 03)</li> </ul>
21	METODO PER IL RECUPERO DEGLI AROMI IN PRODOTTI ALIMENTARI ESSICCATI	BO20100260	IT	2011	43478120	1				<ul style="list-style-type: none"> <li>DALCANALE Enrico (Area: 03)</li> </ul>
22	METODO PER LA REALIZZAZIONE DI UN MATERIALE SOLIDO NANOADDITIVATO A PARTIRE DA UNA MATRICE POLIMERICA IN FASE LIQUIDA	BO20130334	IT	2014	49035652	0	Si			<ul style="list-style-type: none"> <li>FOCARETE Maria Letizia (Area: 03)</li> </ul>

23	METODO PER PREPARARE NANOMATERIALI SUPPORTATI A BASE DI OSSIDO DI FERRO (III) CON TECNICA CVD E METODO DI SINTESI DI FE(HFA)2TMEDA	PD20110285	IT	2013	44898943	2	Si		<ul style="list-style-type: none"> <li>• GASPAROTTO Alberto (Area: 03)</li> <li>• CARRARO Giorgio (Area: 03)</li> </ul>
24	NANOGLI DI POLIAMMIDOAMMINE	MI20121407	IT	2014	47016771	0		Si	<ul style="list-style-type: none"> <li>• INSTM</li> </ul>
25	NANOPARTICELLA MAGNETICA E METODO DI SINTESI DI DETTA NANOPARTICELLA.	VR20130034	IT	2014	48096105	0	Si		<ul style="list-style-type: none"> <li>• MIGLIARESII Claudio (Area: 09)</li> </ul>
26	NANOPARTICELLE A BASE DI MATRICI MACROMOLECOLARI BIODEGRADABILI OTTENUTE PER COMBINAZIONE ELETTROSTATICA TRA POLIAMMIDOAMMINE E POLISACCARIDI	MI20121728	IT	2014	47324271	0		Si	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CHIELLINI Federica (Area: 03)</li> </ul>
27	NANOPARTICELLE POLIMERICHE A BASE DI MATRICI POLI(AMIDOAMMINICHE) BIODEGRADABILI RETICOLATE MEDIANTE FUNZIONALITA' COVALENTI SUSCETTIBILI DI ATTACCO IDROLITICO	MI20121729	IT	2014	47324272	0		Si	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CHIELLINI Federica (Area: 03)</li> </ul>
28	NUOVI COMPLESSI CICLOMETALLATI PER CELLE SOLARI	MI20101400	IT	2012	43585534	2	Si		<ul style="list-style-type: none"> <li>• DRAGONETTI Claudia (Area: 03)</li> <li>• ROBERTO Dominique Marie (Area: 03)</li> </ul>
29	NUOVI COMPOSTI AD AZIONE ANTI-ALLODINICA ED ANTI-IPERALGESICA.	FI20120170	IT	2014	47138013	0		Si	<ul style="list-style-type: none"> <li>• INSTM</li> </ul>
30	NUOVO PROCEDIMENTO PER LA PREPARAZIONE DI UN PRECURSORE DI UN CATALIZZATORE VPO.	MI20120529	IT	2013	46582864	1			<ul style="list-style-type: none"> <li>• CAVANI Fabrizio (Area: 03)</li> </ul>
31	ORGANIC ACTIVE MATERIALS FOR ELECTROCHEMICAL ENERGY STORAGE	2014067574	WO	2014	47294845	0	Si		<ul style="list-style-type: none"> <li>• BEVERINA Luca (Area: 03)</li> </ul>
32	PHOTOCATALYTIC COMPOSITE MATERIAL	2013153483	US	2013	48609053	1	Si		<ul style="list-style-type: none"> <li>• SCOTTI Roberto (Area: 03)</li> </ul>
33	PROCEDIMENTO PER LA PREPARAZIONE DELL'ACIDO ADIPICO	MI20091842	IT	2011	42174299	1			<ul style="list-style-type: none"> <li>• CAVANI Fabrizio (Area: 03)</li> </ul>
34	PROCESSO E IMPIANTO PER IL RECUPERO DEGLI AROMI IN PRODOTTI ALIMENTARI	BO20100259	IT	2011	43531792	1			<ul style="list-style-type: none"> <li>• DALCANALE Enrico (Area: 03)</li> </ul>
35	PROCESSO PER LA PRODUZIONE FOTOASSISTITA DI IDROGENO DA UNA SOLUZIONE ACQUOSA DI COMPOSTI ORGANICI OSSIGENATI E METODO PER PREPARARE NANOMATERIALI A BASE DI	PD20120308	IT	2014	47388581	0			<ul style="list-style-type: none"> <li>• CARRARO Giorgio (Area: 03)</li> <li>• FORNASIERO Paolo (Area: 03)</li> </ul>

	OSSIDO DI FERRO(III) CON TECNICA CVD OTTENENDO SELETTIVAMENTE LA FASE ALPHA, BETA O EPSILON.								<ul style="list-style-type: none"> <li>• MONTINI Tiziano (Area: 03)</li> </ul>
36	SUBSTRATE OF POLYMERIC MATERIAL AND METHOD OF CARRYING OUT THEREOF	2496274	EP	2012	42288476	2	Si		<ul style="list-style-type: none"> <li>• FOCARETE Maria Letizia (Area: 03)</li> </ul>
37	THERAPEUTIC USE OF GELATIN HYDROGELS WITH A GEL-SOL TRANSITION AT BODY TEMPERATURE	2013045689	WO	2013	46963725	1	Si		<ul style="list-style-type: none"> <li>• MOTTA Antonella (Area: 09)</li> <li>• MIGLIARESI Claudio (Area: 09)</li> </ul>
38	THERAPEUTIC USE OF GELATIN HYDROGELS WITH A GEL-SOL TRANSITION AT BODY TEMPERATURE	2574349	EP	2013	44883100	1	Si		<ul style="list-style-type: none"> <li>• MOTTA Antonella (Area: 09)</li> <li>• MIGLIARESI Claudio (Area: 09)</li> </ul>
39	USE OF LUMINESCENT IR(III) AND RU(II) COMPLEXES	2011067401	WO	2011	41641881	4	Si		<ul style="list-style-type: none"> <li>• PAOLUCCI Francesco (Area: 03)</li> </ul>
40	USO DI UNA FORMULAZIONE ANTIBATTERICA PER SCAMBIATORI DI CALORE E APPARECCHIATURA DI CLIMATIZZAZIONE CON SCAMBIATORE RICOPERTO DA TALE FORMULAZIONE	MI20101496	IT	2012	43739505	1			<ul style="list-style-type: none"> <li>• DE NARDO Luigi (Area: 09)</li> </ul>