

N° prot	Titolo italiano	Titolo francese	Nome resp. IT	Cognome resp. IT	Univ. IT	Ist. Ricerca IT	Città IT	Nome resp. FR	Cognome resp. FR	Univ. Fr	Ist. Ricerca FR	Città FR	Disciplina sc.
77	Isoperimetria e rettificabilità in geometria sub-riemanniana	Isopérimétrie et rectifiabilité en géométrie sous-riemannienne	BRUNO	FRANCHI	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA	DIPARTIMENTO DI MATEMATICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA	BOLOGNA	HERVE'	PAJOT	GRENOBLE I	INSTITUT FOURIER	SAINT-MARTIN D'HERES	B) Miglioramento della qualità della vita
89	Inquinamento atmosferico da polveri: problemi matematici e simulazioni numeriche	Pollution de l'atmosphère par des particules: problèmes mathématiques et simulations numériques	Maria	Groppi	Parma	Dipartimento di Matematica	Parma	Stéphane	Cordier	Orleans	Laboratoire de Mathématiques et applications d'Orleans MAPMOCNRS UMR 6628 - SPM	Orléans	A) Protezione dell ambiente
37	Basi Molecolari del ritardo mentale nella sindrome del cromosoma X fragile	Bases moléculaires du retard mental dans le syndrome de l' X fragile	Maria Vincenza	Catania	Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Scienze Neurologiche - ISN-CNR)	Catania CT)	Barbara	Bardoni	CNRS-Université de Nice Sophie-Antipolis	CNRS UMR 6543 - Institut de signalisation, développement et cancer	NICE	B) Miglioramento della qualità della vita
67	Algoritmi per la dinamica delle dislocazioni e applicazioni	Algorithmes pour la dynamique des dislocations et applications	Maurizio	Falcone	Roma "La Sapienza"	Dipartimento di Matematica	Roma	Regis	Monneau	ENPC	CERMICS	Marne La Vallée Cedex 2	D) Sviluppo delle tecnologie innovative
207	Applicazione del barcoding molecolare ai nematodi zooparassiti Spirurina) e integrazione con la tassonomia tradizionale	Application du barcode moléculaire aux nematodes zooparasites Spirurina) et intégration de la taxonomie traditionnelle	Aldo	Zullini	Università degli Studi di Milano Bicocca	Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze	Milano	Odile	Bain	Centre National de la Recherche Scientifique - USM 307	Museo di Storia Naturale	75231 Paris Cedex 05	D) Sviluppo delle tecnologie innovative
13	MODELLIZZAZIONE CONNESSIONISTA DELLA SILLABA	MODELISATION CONNEXIONNISTE DE LA SYLLABE	Pier Marco	Bertinetto	Scuola Normale Superiore	Laboratorio di Linguistica	Pisa	Bernard	Laks	Université de PARIS X Nanterre	Laboratorio "MODYCO"	Nanterre	B) Miglioramento della qualità della vita
162	Processi nanostrutturati su semiconduttori ad ampia banda proibita	Procédés de nanostructuration sur semi-conducteurs à large bande interdite	Fabrizio	ROCCAFORTE	Consiglio Nazionale delle Ricerche	ISTITUTO PER LA MICROELETTRONICA E MICROSISTEMI IMM)	Catania	Daniel	ALQUIER	Université François Rabelais - Tours	LABORATOIRE DE MICROELECTRONIQUE DE PUISSANCE LMP)	Tours	D) Sviluppo delle tecnologie innovative
69	COMPORTEMENTO COGNITIVO NEI COMPITI VISUOMOTORI: SVILUPPO DI UN MODELLO ANIMALE DELL' ATASSIA OTTICA	Comportement cognitif dans les tâches visuomotrices: développement d'un modèle animale de l'ataxie optique.	PATRIZIA	FATTORI	UNIVERSITA' DI BOLOGNA	DIPARTIMENTO DI FISIOLOGIA UMANA E GENERALE	Bologna	LAURE	PISELLA	From Espace et Action, UMR-S 534, INSERM	Université Claude Bernard Lyon I, Institut Fédératif des Neurosciences de Lyon, Mouvement et Handicap, Lyon, France	LIONE Bron Cedex)	B) Miglioramento della qualità della vita

N° prot	Titolo italiano	Titolo francese	Nome resp. IT	Cognome resp. IT	Univ. IT	Ist. Ricerca IT	Città IT	Nome resp. FR	Cognome resp. FR	Univ. Fr	Ist. Ricerca FR	Città FR	Disciplina sc.
171	Studio dell'emergenza di transizioni di fase nell'apprendimento automatico	Etude de l'émergence de transitions de phases dans l'apprentissage machine	Lorenza	SAITTA	Università del Piemonte Orientale	Dipartimento di Informatica	Alessandria	Antoine	Cornuéjols	Paris Sud	L.R.I.	Orsay	D) Sviluppo delle tecnologie innovative
174	Studio del ruolo dell'oncogene Ret nei carcinomi midollari della tiroide per lo sviluppo di strategie terapeutiche innovative	Role of the RET tyrosine kinase receptor in medullary thyroid cancer for the development of novel therapeutic strategies	Massimo	Santoro	Università degli Studi di Napoli Federico II	Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare "L. Califano"	Napoli	Marc	Billaud	Université Claude Bernard Lyon 1, Domaine Rockefeller, Lyon.	Laboratoire Genetique Moleculaire, Signalisation et Cancer, CNRS UMR 5201,	Lyon	B) Miglioramento della qualità della vita
79	Sintesi di complessi metalloporfirinici chirali e studio della loro attività catalitica in reazioni enantioselettive di: ossidazione, aziridinazione e ciclopropanazione	Synthèse et étude de métalloporphyrines chirales en catalyse énantiosélective : oxydation, aziridination et cyclopropanation	Emma	Gallo	Università degli Studi di Milano	Dipartimento di Chimica Inorganica, Metallorganica e Analitica	Milano	Bruno	Andrioletti	Université P. et M. Curie	CNRS - UMR 7611 SC	75252 Paris Cedex 05	D) Sviluppo delle tecnologie innovative
147	Potenziare ruolo terapeutico di agonisti dei recettori metabotropici del glutamato di nuova sintesi in un modello di stadio precoce della malattia di Parkinson.	Rôle thérapeutique potentiel des agonistes des récepteurs metabotropiques du glutamate de nouvelle synthèse dans un modèle de stage précoce de la maladie de Parkinson	ANTONIO	PISANI	UNIVERSITA' DI ROMA TOR VERGATA	DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE	ROMA	PAOLO	GUBELLINI	UNIVERSITE' DE LA MEDITERRANEE	IBDML UMR 6216 CNRS	MARSEILLE	B) Miglioramento della qualità della vita
167	Dispositivi per la generazione di radiazione ai Thz mediante nano-strutture ottiche plasmoniche.	Dispositifs pour la génération THz basés sur des nano-structures optiques plasmoniques	Giancarlo	Ruocco	La Sapienza	CRS SOFT INFM CNR	Roma	Giuseppe	Leo	Paris 7 - Denis Diderot	Laboratoire Matériaux et Phénomènes Quantiques	Paris	D) Sviluppo delle tecnologie innovative
181	Conversione statica dell'energia elettrica per le energie rinnovabili e alternative	Conversion statique de l'énergie électrique adaptée aux énergies renouvelables et alternatives	Giorgio	Spiazzì	Università di Padova	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione	Padova	Laurent	Ventura	Université François Rabelais de Tours	Laboratoire de Microélectronique de Puissance	Tours	A) Protezione dell'ambiente
60	Strutture composite piezoelettriche per il controllo delle vibrazioni, del rumore e di forma: aspetti modellistici, progetto e validazione sperimentale.	Structures composites piézoélectriques pour le controle de vibrations, du rayonnement acoustique et de forme: modélisation et validations expérimentales.	Francesco	Dell'Isola	Roma La Sapienza	Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica	Roma	Joel	Pouget	Paris 6 - Pierre et Marie Curie	Laboratoire de Modélisation en Mécanique	Paris	D) Sviluppo delle tecnologie innovative

N° prot	Titolo italiano	Titolo francese	Nome resp. IT	Cognome resp. IT	Univ. IT	Ist. Ricerca IT	Città IT	Nome resp. FR	Cognome resp. FR	Univ. Fr	Ist. Ricerca FR	Città FR	Disciplina sc.
131	Comprensione e controllo delle proprietà elettroniche ed ottiche di sistemi a bassa dimensionalità e delle nanostrutture	Comprendre et contrôler les propriétés électroniques et optiques des systèmes de basse dimensionnalités et des nanostructures	Stefano	Ossicini	Università di Modena e Reggio Emilia		Reggio Emilia	Christine	Giorgetti		Laboratoire des Solides Irradiés – LSI – CNRS UMR-7642-SPM	91128 Palaiseau (Cedex Paris) □	D) Sviluppo delle tecnologie innovative
154	Modellizzazione e fabbricazione di prototipi di dispositivi ottici innovativi per i sistemi di comunicazione ad elevate prestazioni.	Modélisation et fabrication de prototypes de composants optiques innovants pour les systèmes de communication haute performance	Francesco	Prudeniano	Politecnico di Bari	Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente e per lo Sviluppo Sostenibile - DIASS	Taranto	Brigitte	Boulard	Université DU MAINE UDM)	LABORATOIRE DES OXYDES ET FLUORURES - LDOF	LE MANS CEDEX 09	D) Sviluppo delle tecnologie innovative
199	IDENTIFICAZIONE E POSSIBILITA' APPLICATIVE TRASLAZIONALI DI ORIGINALI BIOMARCATORI MOLECOLARI CON VALORE DIAGNOSTICO E PROGNOSTICO NELLA MIELOFIBROSI IDIOPATICA	IDENTIFICATION ET APPLICATION DE NOUVEAUX MARQUEURS MOLECULAIRES AU DIAGNOSTIC ET AU PROGNOSTIC DE LA MYELOFIBROSE IDIOPATHIQUE	ALESSANDRO MARIA	VANNUCCI	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE	UF DI EMATOLOGIA, DIPARTIMENTO DI AREA CRITICA MEDICO-CHIRURGICA	50134 FIRENZE	MARIE-CAROLINE	LE BOUSSE-KERDILES	UNIVERSITE PARIS XI	INSERM UNITE' 602, "Microenvironnement et physiopathologie de la différenciation", INSTITUT ANDRE LWOFF, HOPITAL PAUL-BROUISSE	94807, VILLEJUIF CEDEX	B) Miglioramento della qualità della vita
31	Valutazione biomeccanica di una nuova calzatura ad uso sportivo e medico	Evaluation biomécanique d'une nouvelle chaussure à usage sportif et médical	Aurelio	Cappozzo	Istituto Universitario di Scienze Motorie	Dipartimento di Scienze del Movimento Umano e dello Sport	Roma	Redha	Taiar Lodini)	Reims CA	Laboratoire d'analyse des contraintes mécaniques	Reims	D) Sviluppo delle tecnologie innovative
51	Traccianti isotopici del carbonio in ecosistemi forestali	Traçage isotopique du carbone dans les écosystèmes forestiers	Maria Francesca	Cotrufo	Seconda Università Napoli	Dipartimento di Scienze Ambientali	Caserta	Daniel	Epron	Henri Poincare UHP Nancy)	UMR INRA UHP Ecologie et Ecophysiologie Forestières -EEF	Vandoeuvre les Nancy	A) Protezione dell ambiente
99	L'evoluzione delle galassie: le surveys cosmologiche COSMOS e VVDS	L'évolution des galaxies: sondages COSMOS et VVDS	Dario	Maccagni	INAF	IASF Milano	Milano	Olivier	Le Fèvre	CNRS	Laboratoire d'Astrophysique de Marseille	Marseille	D) Sviluppo delle tecnologie innovative
135	Segnalazione tramite fluorescenza ed estrazione di cationi metallici da parte di leganti macrociclici incorporati in micelle	Détection par fluorescence et extraction de cations métalliques par des ligands macrocycliques incorporés dans des micelles	PIERSANDRO	PALLAVICINI	Università di Pavia	Dipartimento di Chimica Generale	Pavia	Franck	Denat	Université de Bourgogne	UFR Sciences et Techniques"LIMSAG " - UMR 5633	Dijon	D) Sviluppo delle tecnologie innovative

N° prot	Titolo italiano	Titolo francese	Nome resp. IT	Cognome resp. IT	Univ. IT	Ist. Ricerca IT	Città IT	Nome resp. FR	Cognome resp. FR	Univ. Fr	Ist. Ricerca FR	Città FR	Disciplina sc.
163	Sintesi di aminoacidi glicosilati per l'ottenimento di glicopeptidi per la diagnosi e la prognosi della Sclerosi Multipla	Synthèse d'acides aminés glycosylés pour l'obtention de glycopeptides pour le diagnostic et le pronostic de la sclérose en plaques	Paolo	Rovero	Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, Polo Scientifico e Tecnologico dell'Università degli Studi di Firenze	Laboratorio di Chimica e Biologia di Peptidi e Proteine	Firenze	Jacques	Uziel	Université de Cergy-Pontoise	Laboratoire SOSCO	Cergy-Pontoise	B) Miglioramento della qualità della vita
1	Biogeochimica di metalli in traccia all'interfaccia licheni-roccie vulcaniche	Compartment géochimiques des métaux en traces à l'interface lichens-roches volcaniques	Paola	Adamo	Università degli Studi di Napoli Federico II	Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e dell'Ambiente	Napoli	OLEG S.	POKROVSKY	CNRS UMR - 5563 - SDU	LMTG - UMR 5563	TOULOUSE	A) Protezione dell ambiente
53	Sviluppo di metodologie per indagini chimico-strutturali tramite microscopia a campo prossimo.	Développement de méthodologies pour l'analyse structurale et chimique par microscopies champ proche	Giuseppe	Dalba	Università di Trento	Dipartimento di Fisica	Trento	Didier	Tonneau	Université de la Méditerranée - Marseille	CENTRE DE RECHERCHE EN MATIERECONDENSEE ET NANOSCIENCES - CNRS UPV - 7251 - SPM	Marseille	D) Sviluppo delle tecnologie innovative
151	Studio della composizione elementare e mineralogica di polveri sahariane/saheliane con metodologie fisiche	Etude de la composition elementaire et mineralogique de poussières saharienne/sahelienne par methodes physiques	Paolo	Prati	Genova	Dipartimento di Fisica	Genova	Paola	Formenti	Paris 12	Laboratoire Interuniversitaire des Systèmes Atmosphériques (LISA), UMR CNRS 7583, Faculté des Sciences et Technologie	CRETEIL	A) Protezione dell ambiente
40	Attualità dello statuto costituzionale della magistratura in Francia e in Italia	Actualité du statut constitutionnel de la magistrature en France et en Italie	Angelo Antonio	Cervati	Roma "La Sapienza"	Dipartimento di scienze giuridiche - sezione di diritto pubblico	Roma	Dominique	Rousseau	Montpellier I	Centre d'études et de recherches constitutionnelles comparées	Montpellier	E) Sc. sociali, giuridiche, politiche, storiche
206	Effetto della composizione chimica sulla fotoreattività dei composti organici in atmosfera: studio dell'aerosol e delle nuvole	Effet de la composition chimique sur la photoréactivité des composés organiques atmosphériques : étude de l'aérosol et du nuage	Sergio	Zappoli	Bologna	Dipartimento di Chimica Fisica e Inorganica	Bologna	Gilles	Mailhot	Université Blaise Pascal	Laboratoire de Photochimie Moléculaire et Macromoléculaire	Clermont-Ferrand	A) Protezione dell ambiente
33	Modulazione delle interazioni piante-microrganismi da fattori biotici	Modulation des interactions plantes-microrganismes par des facteurs biotiques	Francesca	Cardinale	Università degli Studi di Torino	DiVaPRA - Patologia Vegetale	10095 Grugliasco (TO)	Marie-Thérèse	Esquerré-Tugayé	Université Paul Sabatier	UMR 5546 - CNRS UPS Pôle de Biotechnologie Végétale	31326 CASTANET-TOLOSAN, France	B) Miglioramento della qualità della vita

N° prot	Titolo italiano	Titolo francese	Nome resp. IT	Cognome resp. IT	Univ. IT	Ist. Ricerca IT	Città IT	Nome resp. FR	Cognome resp. FR	Univ. Fr	Ist. Ricerca FR	Città FR	Disciplina sc.
15	Patrimonio mondiale dell'umanità e sviluppo locale	Patrimoine mondial et développement local	GIULIANA	BIAGIOLI	PISA	DIPARTIMENTO DI STORIA	PISA	ALINE	BROCHOT	PARIS 1	LADYSS- Dinamiche sociali e ricomposizione degli spazi	PARIS	E) Sc. sociali, giuridiche, politiche, storiche
139	STORIA E ANTROPOLOGIA DELL'AFRICA DEI GRANDI LAGHI	HISTOIRE ET ANTHROPOLOGIE DE L'AFRIQUE DES GRANDS LACS	CECILIA	PENNACINI	Università di Torino	Dip. di Scienze Antropologiche, Archeologiche e Storico-Territoriali	TORINO	HENRI	MEDARD	Paris 1 - Sorbonne	Centre d'Etudes des Mondes Africaines	Paris	E) Sc. sociali, giuridiche, politiche, storiche
183	LABORATORI INFORMATICI SU TESTI E MANOSCRITTI MEDIEVALI	ATELIER INFORMATIQUE SUR LE TEXTES ET MANUSCRITS MédiéVAUX	FRANCESCO	STELLA	SIENA	DIPARTIMENTO DI TEORIA E DOCUMENTAZIONE DELLE TRADIZIONI CULTURALI	AREZZO	PASCALE	BOURGAIN	SORBONNE-GRANDE ECOLE	ECOLE NATIONALE DES CHARTES	PARIS	C) Valorizzazione e protezione dei beni culturali