

**PROGETTI FINANZIATI - GALILEO 2010/2011\***

N° Projet	Titre du projet	Responsable FR.	Université FR.	Inst. Recherche FR.	Ville FR.	Responsable IT.	Université IT.	Inst. Recherche IT.	Ville IT.
26045WH	Titre non communiqué	Frommel Sabine	EPHE	Histara	Paris	<b>Anselmi Gian Mario</b>	Alma Mater Studiorum Università di Bologna	Dipartimento di Filologia Classica e Italianistica	Bologna
25951PF	Les réseaux cérébraux de l'attention spatiale dans la normalité et la pathologie	Bartolomeo Paolo	INSERM (975)	Institut du Cerveau et de la Moelle épinière - UMRS975	Paris	<b>Antonietti Alessandro</b>	Università Cattolica del Sacro Cuore	Dipartimento di Psicologia	Milano
25966NE	AEROCAT	Quignard Françoise	CNRS - UMR 5253 (SC)	Institut Charles Gerhardt Montpellier - ICGM	Montpellier	<b>Bernardi Luca</b>	Alma Mater Università di Bologna	Dipartimento di Chimica Organica "A. Mangini" Facoltà di Chimica Industriale	Bologna
26000XF	Développements de la RMN du solide pour les protéines et les complexes de protéines	Emsley Lyndon	Ecole Normale Supérieure de Lyon	Centre de RMN à Hauts Champs - Ecole Normale Supérieure de Lyon - CRMN	Villeurbanne	<b>Bertini Ivano</b>	Università degli Studi di Firenze	Centro Risonanze Magnetiche (C.E.R.M.)	Sesto Fiorentino
26008XB	Etude et optimisation des interventions de réparation structurale de voutes et arcs en maçonnerie par plaquage en composites	Vannucci Paolo	Université Université Pierre et Marie Curie (UPMC)	Institut Jean Le Rond d'Alembert UMR7190	Paris	Bennati Stefano	Faculté d'Ingénierie - Université de Pise	Département de Génie Civil	Pisa
26028PH	Estimation optimisée de la cinématique du genou pour l'obtention des efforts articulaires au cours du mouvement	Pillet Hélène	Arts et Métiers ParisTech	Laboratoire de Biomécanique Arts et Métiers ParisTech - LBM	Paris	<b>Camomilla Valentina</b>	Dipartimento di Scienze del Movimento Umano e dello Sport (DISMUS) - Università degli Studi di Roma "Foro Italico"	Laboratorio di Bioingegneria dell'Apparato Locomotore - LABLAB	Roma
25987VJ	Validation de modèles comportementaux de circuits numériques	Tanguy Noel	Université de Bretagne Occidentale (UBO)	Lab-STICC, UMR CNRS n°3192	Brest	<b>Canavero Flavio</b>	Politecnico di Torino – Dipartimento di Elettronica	Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni	Torino
26040TF	Titre non communiqué	Guillot Jean-Michel	Ecole des Mines	Laboratoire Génie de l'Environnement Industriel - LGEI	Alès	<b>Capelli Laura</b>	Politecnico di Milano	Dipartimento di chimica, Materiali e Ingegneria chimica "Giulio Natta"	Milano

N° Projet	Titre du projet	Responsable FR.	Université FR.	Inst. Recherche FR.	Ville FR.	Responsable IT.	Université IT.	Inst. Recherche IT.	Ville IT.
26078TE	Identification de paramètres mécaniques et estimation des variables cinématiques et dynamiques du système postural et locomoteur	Fraisse Philippe	Université Montpellier 2 (UM2)	Laboratoire d'Informatique de Robotique et de Microélectronique - LIRMM	Montpellier	<b>Cappozzo Aurelio</b>	Università degli Studi di Roma - Foro Italico	Laboratorio di Bioingegneria dell Apparato Locomotore - LABLAB	Roma
26042ZB	Titre non communiqué	Jones Deborah	CNRS - UMR 5253 (SDV)	Institut Charles Gerhardt - ICGM	Montpellier	<b>Casciola Mario</b>	Università degli Studi di Perugia	Dipartimento di Chimica, Laboratorio di Chimica Inorganica	Perugia
26007UD	Nanotubes de carbone pour la reconnaissance chimique: études par photoémission temps réel	Rochet François	Université Pierre et Marie Curie (UPMC)	Laboratoire de Chimie Physique Matière et Rayonnement UMR 7614 - LCPMR	Paris	<b>Castrucci Paola</b>	Università di Roma II Tor Vergata	Dipartimento di fisica	Roma
25991XF	Development of a novel adsorbent material for arsenic removal from potable waters	Kanaev Andrei	CNRS - UPR 3407 (SPI)	Laboratoire des Sciences des Procédés et des Matériaux - LSPM	Villetaneuse	<b>Chianese Angelo</b>	Università di Roma "La Sapienza"	Dipartimento di Ingegneria Chimica Materiali Ambiente	Roma
25975TD	Novel nanowire-based terahertz detectors: design, characterization and optimization	Palermo Christophe	CNRS - UMR 5214 (SPI)	Institut d'Electronique du Sud - IES	Montpellier	<b>Cola Adriano</b>	CNR/IMM	Istituto per la Microelettronica e i Microsistemi	Lecce
26009NM	Valorisation propre de déchets issus de l'industrie agro-alimentaire en biocarburants	Leveque Jean-Marc	Université de Savoie (UdS)	Laboratoire Chimie Moléculaire et Environnement - LCME	Le Bourget du Lac	<b>Cravotto Giancarlo</b>	Università di Torino	Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco	Torino

N° Projet	Titre du projet	Responsable FR.	Université FR.	Inst. Recherche FR.	Ville FR.	Responsable IT.	Université IT.	Inst. Recherche IT.	Ville IT.
25974QF	Interoperabilité centrée sur le produit pour l'intégration de systèmes en production manufacturière eco-durable	Panetto Hervé	Université Henri Poincaré - Nancy I (UHP)	Centre de recherche en automatique de Nancy - CRAN UMR	Vandoeuvre - Les - Nancy	<b>Dassisti Michele</b>	Politecnico di Bari	Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Gestionale	Bari
25960UE	Implication du système «gad» dans la résistance au stress acide chez la nouvelle espèce Brucella microti	Occhialini Alessandra	CNRS - UMR 5236 (SDV)	Centre Etudes Agents Pathogènes Biotechnologies pour la Santé - CPBS	Montpellier	<b>De Biase Daniela</b>	Università di Roma Sapienza	Laboratorio di Biochimica e Biologia Molecolare dei Procarioti - Dipartimento di Scienze e Biotechnologie Medico-Chirurgiche	Latina
25955PK	Nouveaux catalyseurs sans métal noble pour l'élimination du formaldéhyde par ajustement des propriétés acido-basiques du support	Lamonier Jean-François	Université de lille 1 (USTL)	Unité de Catalyse et de Chimie du Solide - UCCS	Villeneuve d'Ascq	<b>Gervasini Antonella</b>	Università degli Studi di Milano (UM)	Dipartimento di Chimica Fisica ed Elettrochimica	Milano
26081SD	Analyse et simulation de modèles asymptotiques en hydrodynamique et en géo-physique	Chehab Jean-Paul	CNRS - UMR 6140 (SPM)	Laboratoire Amienois de Mathématiques, CNRS UMR 6140 - LAMFA	Amiens	<b>Grasselli Maurizio</b>	Politecnico di Milano	Dipartimento di Matematica "Francesco Brioschi"	Milano
25970QB	Equations dispersives sur les espaces symétriques non compacts	Pierfelice Vittoria	Université d'Orléans (UORL)	Mathématiques et Applications, Physique Mathématique d'Orléans - MAPMO	Orléans	<b>Meda Stefano</b>	Università degli Studi di Milano - Bicocca	Dipartimento di Matematica e Applicazioni	Milano
26019WJ	Etude expérimentale de la propagation de séismes	Schubnel Alexandre	CNRS - UMR 8538 (SDU)	Laboratoire de Géologie - ENS CNRS	Paris	<b>Nielsen Stefan</b>	Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	Sezione di Sismologia e Tettonofisica	Roma

N° Projet	Titre du projet	Responsable FR.	Université FR.	Inst. Recherche FR.	Ville FR.	Responsable IT.	Université IT.	Inst. Recherche IT.	Ville IT.
26076ZJ	Techniques d'estimation pour les systèmes à commutations et applications à la sécurité des systèmes embarqués	Floquet Thierry	CNRS - FRE	Laboratoire d'automatique, Génie Informatique et Signal - LAGIS	Villeneuve - D'Ascq	<b>Pisano Alessandro</b>	Université de Cagliari	Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica (DIEE)	Cagliari
26037UG	Commande des mouvements dans un champ de forces	Darlot Christian	CNRS - UMR 5141 (SPI)	Laboratoire de Traitement et Communication de l'Information - LTCI	Paris	<b>Sandini Giulio</b>	Università di Genova	Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia, Dip. di Robotica, Scienze cognitive e del cervello - RBCS	Genova
26075WL	Imagerie échographique 3D à partir d'une sonde matricielle	Cachard Christian	Université INSA de Lyon (INSA)	CREATIS	Villeurbanne	<b>Tortoli Piero</b>	Università degli Studi di Firenze	Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni - Laboratorio Progettazione Sistemi Microelettronici (MSD Lab)	Firenze
25969XL	Titre non communiqué	Lalévée Jacques	Université de Haute Alsace (UHA)	FRE 3252 Département de Photochimie	Mulhouse	<b>Valgimigli Luca</b>	Alma Mater Studiorum Università di Bologna	Dipartimento di Chimica Organica «A. Mangini»	Bologna
26074TA	Photoréactivité de la phase aqueuse des nuages	Brigante Marcello	Université Blaise Pascal (UBP)	Laboratoire de Photochimie Moléculaire et Macromoléculaire - LPMM	Aubière	<b>Vione Davide</b>	Università di Torino	Dipartimento di Chimica	Torino
25980YL	CO2 : Coopération et Communication chez diverses espèces de Primates (Macaca Tonkeana, M. Fuscata, Cebus Apella, C. Capucinus)	Petit Odile	CNRS - UMR 7178 (SDV)	Institut Pluridisciplinaire Hubert Curien - IPHC	Strasbourg	<b>Visalberghi Elisabetta</b>	Consiglio Nazionale delle Ricerche CNRS - UMR (SDV)	Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione, CNR	Roma

\* Per l'anno 2010-2011, è stata finanziata solo la mobilità dei partner francesi verso l'Italia.  
Pour l'année 2010-2011, seule la mobilité des partenaires français vers l'Italie a été financée.